

# Commonwealth Care Alliance Senior Care Option HMO SNP

## 2021 Lista de Medicamentos Cubiertos (Formulario)



30 Winter Street • Boston, MA 02108

LEA ESTO: ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN SOBRE LOS MEDICAMENTOS QUE CUBRIMOS EN ESTE PLAN.

Este formulario se actualizó el 08/01/2021. Para obtener información más reciente o si tiene otras preguntas, comuníquese con el Servicio para los Miembros del Programa Senior Care Options (HMO SNP) al 1-866-610-2273 o al 711 para los usuarios de TTY, de 8:00 a. m. a 8:00 p. m., los 7 días de la semana, o visite [www.commonwealthcaresco.org](http://www.commonwealthcaresco.org).

Presentación del archivo del formulario aprobado de HPMS, ID 00021589, Versión número 13



commonwealth  
care alliance

## Formulario de 2021 del Programa Senior Care Options (HMO SNP) (Lista de medicamentos cubiertos)

**LEA ESTO: ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN  
SOBRE LOS MEDICAMENTOS QUE CUBRIMOS EN ESTE PLAN.**

Presentación del archivo del formulario aprobado de HPMS, ID 00021589, versión número 13

**Nota para los miembros actuales:** este formulario cambió desde el año pasado. Revise este documento para asegurarse de que aún incluya los medicamentos que toma.

Cuando esta lista de medicamentos (formulario) se refiere a “nosotros”, “nos” o “nuestro/a”, significa Commonwealth Care Alliance. Cuando se refiere al “plan” o “nuestro plan”, significa el Programa 2021 Senior Care Options.

Este documento incluye una lista de los medicamentos (formulario) de nuestro plan vigente al 08/01/2021. Este formulario se aplica a todos los miembros de SCO. Para obtener un formulario actualizado, comuníquese con nosotros. Nuestra información de contacto, junto con la fecha en la que actualizamos el formulario por última vez, figuran en las páginas de portada y contraportada.

Por lo general, debe usar farmacias de la red para obtener su beneficio de medicamentos con receta. Es posible que los beneficios, el formulario, la red de farmacias o los copagos/coseguros cambien el 1 de enero de 2022 y ocasionalmente durante el año. Recibirá un aviso cuando sea necesario.

El Programa Senior Care Options (HMO SNP) es un plan de necesidades especiales que tiene un contrato con Medicare y un contrato con el programa de la Oficina Central de Salud y Servicios Humanos de MassHealth (Medicaid) de la Mancomunidad de Massachusetts. La inscripción en el Programa Senior Care Options depende de la renovación del contrato. La inscripción es voluntaria.

Commonwealth Care Alliance cumple con las leyes federales de derechos civiles aplicables y no discrimina por cuestiones de raza, color, nacionalidad, edad, discapacidad o sexo.

Commonwealth Care Alliance complies with applicable Federal civil rights laws and does not discriminate on the basis of race, color, national origin, age, disability, or sex.

**ATENCIÓN:** Si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. Llame al 1-866-610-2273 (TTY: llame a MassRelay al 711).

**ATTENTION:** If you speak Spanish, language assistance services, free of charge, are available to you. Call 1-866-610-2273 (TTY: call MassRelay at 711).

## **¿Qué es el formulario del Programa Senior Care Options (HMO SNP)?**

Un formulario es una lista de medicamentos cubiertos que selecciona el Programa Senior Care Options en consulta con un equipo de proveedores de atención médica, que representa los tratamientos con receta que se consideran necesarios para un programa de tratamiento de calidad. El Programa Senior Care Options por lo general cubrirá los medicamentos incluidos en nuestro formulario, siempre y cuando el medicamento sea médicaamente necesario, el medicamento con receta se obtenga en una farmacia de la red de Senior Care Options y se respeten otras normas del plan. Para conocer más sobre cómo obtener medicamentos con receta, consulte su Evidencia de cobertura.

## **¿El formulario (lista de medicamentos) puede cambiar?**

La mayoría de los cambios en la cobertura de medicamentos se llevan a cabo el 1 de enero. Sin embargo, podemos agregar o eliminar medicaciones de la lista de medicamentos durante el año, pasarlo a diferentes niveles de costo compartido o agregar nuevas restricciones. Debemos seguir las reglas de Medicare al realizar estos cambios.

**Cambios que pueden afectarlo este año:** En los siguientes casos, se verá afectado por los cambios en su cobertura a lo largo del año:

- **Nuevos medicamentos genéricos.** Podríamos eliminar inmediatamente un medicamento de marca de nuestra Lista de medicamentos si lo reemplazaremos por un medicamento genérico nuevo que aparecerá en el mismo nivel de costo compartido, o uno inferior, y con las mismas o menos restricciones. Además, cuando agreguemos un medicamento genérico nuevo, podemos decidir conservar el medicamento de marca en la Lista de medicamentos, pero moverlo inmediatamente a un nivel de costo compartido diferente o agregar restricciones nuevas. Si toma el medicamento de marca en la actualidad, es posible que no le informemos por adelantado antes de realizar el cambio, pero luego le brindaremos información sobre las modificaciones específicas que realizamos.
  - Si realizamos un cambio de este tipo, usted o la persona autorizada a emitir recetas pueden solicitarnos que hagamos una excepción y sigamos cubriendo el medicamento de marca para usted. El aviso que le brindemos también incluirá información sobre como puede solicitar una excepción y también puede encontrar información en la sección titulada “¿Cómo solicito una excepción al formulario del Programa Senior Care Options?” a continuación.
- **Medicamentos retirados del mercado.** Si la Administración de Medicamentos y Alimentos considera que un medicamento de nuestro formulario no es seguro o si su fabricante lo retira del mercado, lo eliminaremos inmediatamente de nuestro formulario y brindaremos un aviso a los miembros que lo tomen.
- **Otros cambios:** Posiblemente realicemos otros cambios que afecten a los miembros que actualmente están tomando un medicamento. Podemos agregar un medicamento genérico que no sea nuevo en el mercado para reemplazar un medicamento de marca que se encuentra actualmente en el formulario, agregar nuevas restricciones al medicamento de marca o pasarlos a un nivel de costo compartido diferente o ambos.

O podemos realizar cambios basados en las nuevas directrices clínicas. Si eliminamos medicamentos de nuestro formulario, agregamos autorización previa, límites de cantidad o restricciones de terapia escalonada en un medicamento, debemos notificar a los miembros afectados sobre cambio al menos 30 días antes de que dicho cambio entre en vigencia; o en el

momento en que soliciten una reposición del medicamento, donde recibirán un suministro de 31 días.

- Si hacemos estos cambios, usted o su médico pueden solicitarnos que hagamos una excepción y continuar cubriendo el medicamento de marca para usted. El aviso que le proporcionamos también incluirá información sobre cómo solicitar una excepción. Asimismo, puede encontrar información en la sección posterior titulada "¿Cómo solicito una excepción al formulario?"

**Cambios que no lo afectarán si actualmente está tomando el medicamento:** Por lo general, si está tomando un medicamento de nuestro formulario del 2021, que estaba cubierto al comienzo del año, no descontinuaremos ni reduciremos la cobertura del medicamento durante el plazo de la póliza del año 2021, a excepción de las situaciones descritas anteriormente. Ello significa que estos medicamentos permanecerán disponibles con el mismo costo compartido y sin nuevas restricciones para aquellos miembros que los tomen por el resto del año de cobertura. Este año no recibirá un aviso directo sobre cambios que no le afecten. Sin embargo, el 1 de enero del próximo año, tales cambios lo afectarían y es importante que consulte la Lista de medicamentos para el nuevo año de beneficios para ver si hay cambios en los medicamentos.

El formulario adjunto está en vigencia desde 08/01/2021. Para obtener información actualizada sobre los medicamentos que cubre el Programa Senior Care Options, comuníquese con nosotros. Nuestra información de contacto figura en las páginas de portada y contraportada. Si realizamos un formulario durante el año de cobertura 2021 por razones diferentes a las que se enumeran anteriormente, le enviaremos un formulario para informarle el cambio.

## **¿Cómo uso el formulario?**

Hay dos maneras de encontrar su medicamento en el formulario:

### **Afección médica**

El formulario comienza en la página 2. Los medicamentos en este formulario se dividen en categorías según el tipo de afecciones médicas para las que se usen. Por ejemplo, los medicamentos que se utilizan para tratar una afección cardíaca se enumeran en la categoría "Agentes cardiovasculares". Si conoce para qué se usa su medicamento, busque el nombre de la categoría en la lista que comienza en la página número 2. Luego, busque su medicamento en esa categoría.

### **Lista alfabética**

Si no está seguro de la categoría que tiene que consultar, debe buscar el medicamento en el índice que comienza en la página 103. El índice proporciona una lista alfabética de todos los medicamentos que se incluyen en este documento.

En el índice se enumeran los medicamentos de marca y los medicamentos genéricos. Consulte el índice y encuentre su medicamento. Junto al medicamento, verá el número de página donde puede encontrar información sobre la cobertura. Diríjase a la página que aparece en el índice y busque el nombre del medicamento en la primera columna de la lista.

## **¿Qué son los medicamentos genéricos?**

El Programa Senior Care Options cubre tanto medicamentos de marca como medicamentos genéricos. La Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA) aprueba un medicamento genérico dado que tiene los mismos ingredientes activos que el medicamento de marca. Por lo general, los medicamentos genéricos son menos costosos que los de marca.

## **¿Hay restricciones respecto de mi cobertura?**

Es posible que haya requisitos adicionales o límites a la cobertura de algunos medicamentos cubiertos. Estos requisitos y límites pueden incluir los siguientes:

- **Autorización previa:** el Programa Senior Care Options exige que usted o su médico obtengan una autorización previa para determinados medicamentos. Esto significa que usted necesitará la aprobación del Programa Senior Care Options antes de obtener sus medicamentos con receta. Si no consigue la aprobación, es posible que el Programa Senior Care Options no cubra el medicamento.
- **Límites de cantidad:** para determinados medicamentos, el Programa Senior Care Options limita la cantidad del medicamento que cubrirá. Por ejemplo, el Programa Senior Care Options brinda 60 capsulas por receta de *celecoxib*. Esto puede sumarse a un suministro estándar para un mes o tres meses.
- **Tratamiento escalonado:** en algunos casos, el Programa Senior Care Options requiere que primero pruebe determinados medicamentos para tratar su afección médica antes de que cubramos otro medicamento para esa afección. Por ejemplo, si el medicamento A y el medicamento B tratan su afección médica, es posible que el Programa Senior Care Options no cubra el medicamento B a menos que primero pruebe el medicamento A. Si el medicamento A no le da ningún resultado, el Programa Senior Care Options cubrirá el medicamento B.

A partir del 1 de Enero de 2020 Commonwealth Care Alliance limitará la cobertura de los glucómetros y las tiras reactivas de los siguientes productos de Abbott Diabetes Care:

- Glucómetros FreeStyle Lite®
- Glucómetro FreeStyle Freedom Lite®
- Glucómetro Freestyle Precision Xtra®
- Tiras reactivas de glucosa en sangre Freestyle Precision Xtra®
- Tiras reactivas FreeStyle Lite® \*compatibles con cualquier glucómetro Lite\*

A partir del 17 de Enero de 2020, los miembros de CCA podrán obtener ciertos sistemas de monitorización continua de glucosa (MCG) en farmacias de la red con una receta válida. CCA cubrirá los siguientes MCG con una autorización previa aprobada.

- Freestyle Libre®
- Dexcom G6®

Para averiguar si su medicamento está sujeto a requisitos o límites adicionales, consulte el formulario que comienza en la página 2. También puede obtener más información sobre las restricciones que se aplican a determinados medicamentos cubiertos visitando nuestro sitio web. Hemos publicado documentos en línea que explican nuestras restricciones de autorización previa y tratamiento escalonado. También puede solicitar que le enviemos una copia. Nuestra información de contacto, junto con la fecha en la que actualizamos el formulario por última vez, figuran en las páginas de portada y contraportada.

Puede solicitar al Programa Senior Care Options que haga una excepción a estas restricciones o límites, o que le brinde una lista de otros medicamentos similares que pueden usarse para tratar su afección médica. Consulte la sección “¿Cómo solicito una excepción al formulario del Programa Senior Care Options?” en la

página v para obtener información sobre cómo solicitar una excepción.

## ¿Qué son los medicamentos de venta libre (OTC)?

Los medicamentos de venta libre (OTC) son medicamentos sin receta que normalmente no están cubiertos por un plan de medicamentos con receta de Medicare. El Programa Senior Care Options paga determinados medicamentos OTC, que se los brindará sin cargo. El costo de estos medicamentos OTC para el Programa Senior Care Options no se incluirá en el total de los costos de los medicamentos de la Parte D (es decir, el costo de los medicamentos OTC no se tiene en cuenta para el período sin cobertura).

## ¿Qué sucede si mi medicamento no está en el formulario?

Si su medicamento no está incluido en este formulario (lista de medicamentos cubiertos), debe comunicarse primero con Servicio para los Miembros y consultar si su medicamento tiene cobertura.

Si le informan que el Programa Senior Care Options no cubre su medicamento, tiene dos opciones:

- Puede solicitar a Servicio para los Miembros una lista de medicamentos similares cubiertos por el Programa Senior Care Options. Cuando reciba la lista, muéstresela a su médico y pídale que le recete un medicamento similar cubierto por el Programa Senior Care Options.
- Puede solicitar al Programa Senior Care Options que haga una excepción y cubra el medicamento. Consulte la información a continuación sobre cómo solicitar una excepción.

## ¿Cómo solicito una excepción al formulario del Programa Senior Care Options?

Puede solicitar al Programa Senior Care Options que haga una excepción a las normas de cobertura. Puede solicitarnos varios tipos de excepciones.

- Puede pedirnos que cubramos un medicamento, incluso si no está en nuestro formulario. Si se aprueba, cubriremos este medicamento a un nivel predeterminado de costo compartido y no podrá solicitarnos que brindemos el medicamento a un nivel de costo compartido menor.
- Puede pedirnos que no apliquemos restricciones o límites de cobertura para su medicamento. Por ejemplo, para ciertos medicamentos, el Programa Senior Care Options limita la cantidad del medicamento que cubrirá. Si su medicamento tiene un límite de cantidad, puede pedirnos que hagamos una excepción al límite y cubramos una cantidad mayor.

Por lo general, el Programa Senior Care Options solo aprobará su solicitud de excepción si los medicamentos alternativos incluidos en el formulario del plan, o las restricciones de utilización adicionales, no fueran tan efectivos para tratar su afección o le causaran efectos médicos adversos.

Debe comunicarse con nosotros para obtener una decisión de cobertura inicial de un formulario o una excepción a la restricción de utilización. **Al solicitar una excepción al formulario o a la restricción de utilización, debe presentar una declaración de su médico o de la persona autorizada a emitir recetas que respalde su solicitud.** Por lo general, debemos tomar nuestra decisión en un plazo de 72 horas tras recibir la declaración de respaldo de la persona autorizada a emitir recetas. Puede solicitar una excepción acelerada (rápida) si usted o su médico consideran que esperar 72 horas por una decisión podría afectar gravemente su salud. Si se le concede su solicitud de excepción acelerada, debemos informarle nuestra decisión en un plazo inferior a las 24 horas tras recibir la declaración de respaldo de su médico o de otra persona autorizada a emitir recetas.

## **¿Qué hago antes de poder consultar a mi médico para cambiar mis medicamentos o solicitar una excepción?**

Como miembro nuevo o antiguo de nuestro plan, es posible que tome medicamentos que no estén en el formulario. También es posible que tome un medicamento que esté en nuestro formulario, pero su capacidad para obtenerlo sea limitada. Por ejemplo, puede necesitar nuestra autorización previa antes de obtener su medicamento con receta. Debe consultar a su médico para decidir si debe cambiar a un medicamento apropiado que cubramos o solicitar una excepción al formulario para que cubramos el medicamento que toma. Mientras consulta a su médico a fin de determinar la medida adecuada para usted, en algunos casos podemos cubrir su medicamento durante los primeros 90 días si es miembro de nuestro plan.

Para cada uno de los medicamentos que no esté en nuestro formulario o si su capacidad para obtenerlos es limitada, cubriremos un suministro temporal para 31 días. Si su receta está indicada para menos días, permitiremos resurtir los medicamentos hasta llegar a un máximo de un suministro para 31 días del medicamento. Después del primer suministro para 31 días, no pagaremos estos medicamentos, incluso si ha estado inscrito en el plan durante menos de 90 días.

Si reside en un centro de atención a largo plazo y necesita un medicamento que no está en nuestro formulario o si su capacidad para obtenerlo es limitada, pero hace más de 90 días que está inscrito en nuestro plan, cubriremos un suministro de emergencia del medicamento para 31 días mientras solicita una excepción al formulario.

Proporcionaremos un suministro de emergencia para 31 días como mínimo (excepto que su receta esté indicada para menos días) para todos los medicamentos que no se encuentren en el formulario, incluidos aquellos que pueden tener requisitos de autorización previa o tratamiento escalonado. Una transición no planificada en el nivel de atención podría ser cualquiera de los siguientes casos:

- el alta o la admisión en un centro de atención a largo plazo,
- el alta o la admisión en un hospital, o
- un cambio en el nivel del centro de atención de enfermería especializada.

## **Para obtener más información**

Para obtener más información sobre la cobertura para medicamentos con receta del Programa Senior Care Options, revise su Evidencia de cobertura y otros materiales del plan.

Si tiene consultas sobre el Programa Senior Care Options, comuníquese con nosotros. Nuestra información de contacto, junto con la fecha en la que actualizamos el formulario por última vez, figuran en las páginas de portada y contraportada.

Si tiene preguntas generales sobre la cobertura para medicamentos con receta de Medicare, comuníquese con Medicare al 1-800-MEDICARE (1-800-633-4227) durante las 24 horas, los 7 días de la semana. Los usuarios de TTY deben llamar al 1-877-486-2048. O visite <http://www.medicare.gov>.

## **Formulario del Programa Senior Care Options**

El formulario que comienza en la siguiente página proporciona información sobre la cobertura de los medicamentos que cubre el Programa Senior Care Options. Si tiene problemas para encontrar el medicamento en la lista, consulte el índice que empieza en la página 103.

En la primera columna de la tabla se indica el nombre del medicamento. Los nombres de los medicamentos de marca están en mayúsculas (por ejemplo, MYRBETRIQ) y los nombres de los medicamentos genéricos se enumeran en minúscula y cursiva (por ejemplo, *valsartán*).

La información en la columna Requisitos/Límites indica si el Programa Senior Care Options tiene algún requisito adicional para la cobertura de su medicamento.

---

## **Lista de abreviaturas**

**EA:** cada uno.

**LD:** distribución limitada. El símbolo LD junto al nombre de un medicamento indica que la Administración de Medicamentos y Alimentos ha señalado que el medicamento está restringido a ciertas farmacias. Estos medicamentos solo pueden obtenerse en farmacias especializadas designadas que pueden encargarse de los medicamentos de manera apropiada. Para obtener más información, consulte el Directorio de farmacias o llame a Servicio para los Miembros al 1-866-610-2273 de 8:00 a. m. a 8:00 p. m., los 7 días de la semana. Los usuarios de TTY/TDD deben llamar al 711.

**NDS:** suministro diario no extendido. Puede recibir un suministro para más de 1 mes de la mayoría de los medicamentos en su formulario a través de farmacias de venta minorista o pedidos por correo. Los medicamentos con la abreviatura "NDS" se limitan a un suministro para 1 mes tanto para las farmacias de venta minorista como de pedidos por correo.

**PA:** aprobación previa (o autorización previa). Para algunos medicamentos, usted, su médico u otra persona autorizada a emitir recetas deben conseguir la aprobación de Commonwealth Care Alliance antes de obtener su medicamento con receta. Si no consigue la aprobación, es posible que Commonwealth Care Alliance no cubra el medicamento.

**B/D:** Restricción de autorización previa para la determinación de la Parte B frente a la Parte D. Significa que este medicamento puede ser elegible para el pago según la Parte B o la Parte D de Medicare. Antes de obtener el medicamento con receta, usted [o su médico] deben conseguir la autorización previa de Commonwealth Care Alliance (CCA) para determinar la cobertura del medicamento según la parte D de Medicare. Sin autorización previa, es posible que CCA no cubra este medicamento. PA\_BVD no se aplica a los que son solo miembros de MassHealth.

**PA\_NSO:** restricción de autorización previa solo para los nuevos usuarios. Si este medicamento es nuevo para usted, antes de obtener el medicamento con receta, usted (o su médico) deben conseguir la autorización previa de Commonwealth Care Alliance. Sin autorización previa, es posible que Commonwealth Care Alliance no cubra este medicamento. PA\_NSO no se aplica a los que son solo miembros de MassHealth.

**QL:** límite de cantidad. En ocasiones, Commonwealth Care Alliance limita la cantidad que puede recibir de un medicamento.

**ST:** tratamiento escalonado. En ocasiones, Commonwealth Care Alliance requiere que siga un tratamiento escalonado. Esto significa que tendrá que probar medicamentos en un determinado orden para sus afecciones médicas. Es posible que deba probar un medicamento antes de que cubramos otro. Si su médico considera que el primer medicamento no le da ningún resultado, cubriremos el segundo medicamento.

**ST\_NSO:** tratamiento escalonado solo para nuevos usuarios. Si este es un medicamento nuevo para el miembro, primero deberá probar determinados medicamentos para tratar su afección médica antes de que cubramos otro medicamento para esa afección. ST\_NSO no se aplica a los que son solo miembros de MassHealth.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ADHD/ANTI-NARCOLEPSY/ANTI-OBESITY/ANOREXIANTS</b>		
<b>AMPHETAMINES</b>		
<i>amphetamine-dextroamphetamine 10mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 12.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 15mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 20mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 25mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 30mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 5mg ER cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amphetamine-dextroamphetamine 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 10mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 15mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 5mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dextroamphetamine sulfate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>procentra 5mg/5ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ATTENTION-DEFICIT/HYPERACTIVITY DISORDER (ADHD) AGENTS</b>		
<i>atomoxetine 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 18mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 60mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>atomoxetine 80mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>clonidine 0.1mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>guanfacine 1mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>guanfacine 2mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>guanfacine 3mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>guanfacine 4mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>DOPAMINE AND NOREPINEPHRINE REUPTAKE INHIBITORS (DNRIS)</b>		
<i>SUNOSI 150MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>SUNOSI 75MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
<b>HISTAMINE H3-RECEPTOR ANTAGONIST/INVERSE AGONISTS</b>		
<i>WAKIX 17.8MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>WAKIX 4.45MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<b>STIMULANTS - MISC.</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
armodafinil 150mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
armodafinil 200mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
armodafinil 250mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
armodafinil 50mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
dexamethylphenidate 10mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 15mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 2.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 20mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 25mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 30mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 35mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 40mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 5mg er cap	\$0 (Tier 2)	
dexamethylphenidate 5mg tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 10mg chew tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 10mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 10mg er tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 10mg la cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
METHYLPHENIDATE 18MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	
methylphenidate 18mg er tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 1mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 2.5mg chew tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 20mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 20mg er tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 20mg la cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 27mg sr tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 2mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 30mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 30mg la cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 36mg sr tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 40mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 40mg la cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 50mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 54mg sr tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 5mg chew tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 5mg tab	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 60mg cr cap	\$0 (Tier 2)	
methylphenidate 60mg la cap	\$0 (Tier 2)	
modafinil 100mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=60 EA/30 Días
modafinil 200mg tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=60 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>AMINOGLYCOSIDES</b>		
<b>AMINOGLYCOSIDES</b>		
<i>amikacin 250mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
GENTAMICIN 0.8MG/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
<i>gentamicin 1.2mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
GENTAMICIN 1.6MG/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
GENTAMICIN 1MG/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
<i>gentamicin 40mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>neomycin sulfate 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>paromomycin 250mg cap</i>	\$0 (Tier 4)	
STREPTOMYCIN 1000MG INJ	\$0 (Tier 4)	
TOBRAMYCIN 10MG/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
<i>tobramycin 40mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tobramycin 60mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=300 ML/30 Días
<b>ANALGESICS - ANTI-INFLAMMATORY</b>		
<b>ANTIRHEUMATIC - ENZYME INHIBITORS</b>		
OLUMIANT 1MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
OLUMIANT 2MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
RINVOQ 15MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
XELJANZ 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
XELJANZ 11MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
XELJANZ 1MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	PA
XELJANZ 22MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
XELJANZ 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
<b>ANTI-TNF-ALPHA - MONOCLONAL ANTIBODIES</b>		
HUMIRA 10MG/0.1ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 20MG/0.2ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 40MG/0.4ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 40MG/0.4ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 40MG/0.8ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 40MG/0.8ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA 80MG/0.8ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA PEDIATRIC CROHN'S STARTER PACK (3) 80MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA
HUMIRA PEDIATRIC CROHN'S STARTER PACK SYRINGE (2) 40MG/0.4ML	\$0 (Tier 3)	PA
HUMIRA PEN - CROHN'S STARTER PACK 40MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA
HUMIRA PEN - CROHN'S STARTER PACK 80MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días
HUMIRA PEN - PEDIATRIC UC STARTER PACK 80MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/28 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
HUMIRA PEN - PSORIASIS STARTER PACK 40MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA
HUMIRA PEN - PSORIASIS STARTER PACK 80MG/0.8ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA
SIMPONI 100MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
SIMPONI 100MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
SIMPONI 50MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
SIMPONI 50MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
<b>GOLD COMPOUNDS</b>		
RIDAURA 3MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<b>INTERLEUKIN-1 BLOCKERS</b>		
ARCALYST 220MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>INTERLEUKIN-6 RECEPTOR INHIBITORS</b>		
ACTEMRA 162MG/0.9ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=3.60 ML/28 Días
ACTEMRA 162MG/0.9ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=3.60 ML/28 Días
KEVZARA 150MG/1.14ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
KEVZARA 150MG/1.14ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
KEVZARA 200MG/1.14ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
KEVZARA 200MG/1.14ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
<b>NONSTEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY AGENTS (NSAIDS)</b>		
<i>celecoxib 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
<i>celecoxib 200mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
<i>celecoxib 400mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
<i>celecoxib 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
<i>diclofenac potassium 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 25mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 50mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 50mg/misoprostol 0.2mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 75mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diclofenac sodium 75mg/misoprostol 0.2mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 400mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etodolac 600mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>flurbiprofen 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ibu 600mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ibu 800mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ibuprofen 20mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>ibuprofen 400mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ibuprofen 600mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ibuprofen 800mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>meloxicam 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>meloxicam 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nabumetone 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nabumetone 750mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>naproxen 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naproxen 375mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naproxen 375mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naproxen 500mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naproxen 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naproxen sodium 275mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>naproxen sodium 550mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>oxaprozin 600mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>piroxicam 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>piroxicam 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sulindac 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>sulindac 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>PHOSPHODIESTERASE 4 (PDE4) INHIBITORS</b>		
OTEZLA 28-DAY STARTER PACK	\$0 (Tier 3)	PA
OTEZLA 30MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
<b>PYRIMIDINE SYNTHESIS INHIBITORS</b>		
<i>leflunomide 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>leflunomide 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SELECTIVE COSTIMULATION MODULATORS</b>		
ORENCIA 125MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=4 ML/28 Días
ORENCIA 125MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=4 ML/28 Días
ORENCIA 50MG/0.4ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=1.60 ML/28 Días
ORENCIA 87.5MG/0.7ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=2.80 ML/28 Días
<b>SOLUBLE TUMOR NECROSIS FACTOR RECEPTOR AGENTS</b>		
ENBREL 25MG INJ	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 EA/28 Días
ENBREL 25MG/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 ML/28 Días
ENBREL 25MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 ML/28 Días
ENBREL 50MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 ML/28 Días
ENBREL 50MG/ML CARTRIDGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 ML/28 Días
ENBREL 50MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 ML/28 Días
<b>ANALGESICS - NONNARCOTIC</b>		
<b>SALICYLATES</b>		
<i>diflunisal 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANALGESICS - OPIOID</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>OPIOID AGONISTS</b>		
CODEINE SULFATE 15MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=240 EA/30 Días
<i>codeine sulfate 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 EA/30 Días
<i>codeine sulfate 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.012mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.025mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.05mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.075mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.1mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.2mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.4mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.6mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>fentanyl 0.8mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>fentanyl 1.2mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>fentanyl 1.6mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 EA/30 Días
<i>hydromorphone 10mg/ml (1ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydromorphone 10mg/ml (5ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydromorphone 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=2400 ML/30 Días
<i>hydromorphone 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=450 EA/30 Días
<i>hydromorphone 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 EA/30 Días
<i>hydromorphone 8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>methadone 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>methadone 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 15mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 200mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 ML/30 Días
<i>morphine sulfate 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=1800 ML/30 Días
<i>morphine sulfate 30mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>morphine sulfate 4mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=900 ML/30 Días
<i>morphine sulfate 60mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>oxycodone 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>oxycodone 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>oxycodone 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5400 ML/30 Días
<i>oxycodone 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>oxycodone 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=270 ML/30 Días
<i>oxycodone 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 EA/30 Días
<i>oxycodone 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>oxycodone 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<b>OXYCONTIN 10MG ER TAB</b>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<b>OXYCONTIN 15MG ER TAB</b>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
OXYCONTIN 20MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
OXYCONTIN 30MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
OXYCONTIN 40MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
OXYCONTIN 60MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
OXYCONTIN 80MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=120 EA/30 Días
<i>oxymorphone 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>oxymorphone 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>tramadol 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 100mg er tab (matrix delivery)</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 200mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 200mg er tab (matrix delivery)</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 300mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 300mg er tab (matrix delivery)</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>tramadol 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 EA/30 Días
<b>OPIOID COMBINATIONS</b>		
<i>acetaminophen 21.7mg/ml/hydrocodone bitartrate 0.5mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5400 ML/30 Días
<i>acetaminophen 24mg/ml/codeine phosphate 2.4mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=4980 ML/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/codeine phosphate 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/codeine phosphate 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/codeine phosphate 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/hydrocodone bitartrate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/hydrocodone bitartrate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 300mg/hydrocodone bitartrate 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=390 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/hydrocodone bitartrate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/hydrocodone bitartrate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/hydrocodone bitartrate 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/oxycodone 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/oxycodone 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/oxycodone 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/oxycodone 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>acetaminophen 325mg/tramadol 37.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>ASPIRIN 325MG/OXYCODONE 4.84MG TAB</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>endocet 325-10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>endocet 325-5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días
<i>endocet 325-7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=360 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
hydrocodone bitartrate 10mg/ibuprofen 200mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=480 EA/30 Días
hydrocodone bitartrate 5mg/ibuprofen 200mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=480 EA/30 Días
hydrocodone bitartrate 7.5mg/ibuprofen 200mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=480 EA/30 Días
<b>OPIOID PARTIAL AGONISTS</b>		
buprenorphine 0.005mg/hr weekly patch	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
buprenorphine 0.0075mg/hr weekly patch	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
buprenorphine 0.015mg/hr weekly patch	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
buprenorphine 0.01mg/hr weekly patch	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
buprenorphine 0.02mg/hr weekly patch	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
buprenorphine 12mg/naloxone 3mg sublingual film	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 2mg sl tab	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 2mg/naloxone 0.5mg sl tab	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 2mg/naloxone 0.5mg sublingual film	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 4mg/naloxone 1mg sublingual film	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 8mg sl tab	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 8mg/naloxone 2mg sl tab	\$0 (Tier 1)	
buprenorphine 8mg/naloxone 2mg sublingual film	\$0 (Tier 1)	
butorphanol tartrate 1mg/act nasal inhaler	\$0 (Tier 2)	QL=10 ML/30 Días
ZUBSOLV 0.7-0.18MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
ZUBSOLV 1.4-0.36MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=90 EA/30 Días
ZUBSOLV 11.4-2.9MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
ZUBSOLV 2.9-0.71MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=90 EA/30 Días
ZUBSOLV 5.7-1.4MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=90 EA/30 Días
ZUBSOLV 8.6-2.1MG SL TAB	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<b>ANDROGENS-ANABOLIC</b>		
<b>ANABOLIC STEROIDS</b>		
oxandrolone 10mg tab	\$0 (Tier 2)	PA
oxandrolone 2.5mg tab	\$0 (Tier 2)	PA
<b>ANDROGENS</b>		
ANDRODERM 2MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
ANDRODERM 4MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
danazol 100mg cap	\$0 (Tier 2)	
danazol 200mg cap	\$0 (Tier 2)	
danazol 50mg cap	\$0 (Tier 2)	
testosterone 1% (25mg) gel packet	\$0 (Tier 2)	PA QL=300 GM/30 Días
testosterone 1% (50mg) gel packet	\$0 (Tier 2)	PA QL=300 GM/30 Días
testosterone 1.62% (1.25gm) gel packet	\$0 (Tier 2)	PA QL=75 GM/30 Días
testosterone 1.62% (2.5gm) gel packet	\$0 (Tier 2)	PA QL=150 GM/30 Días
TESTOSTERONE 12.5MG/ACT GEL PUMP	\$0 (Tier 4)	PA QL=300 GM/30 Días
testosterone 20.25mg/act gel pump	\$0 (Tier 2)	PA QL=150 GM/30 Días
testosterone 30mg/act topical soln	\$0 (Tier 2)	PA QL=180 ML/30 Días
testosterone cypionate 100mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>testosterone cypionate 200mg/ml (1ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>testosterone cypionate 200mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
TESTOSTERONE ENANTHATE 200MG/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
<b>ANORECTAL AGENTS</b>		
<b>INTRARECTAL STEROIDS</b>		
<i>hydrocortisone 1.67mg/ml enema</i>	\$0 (Tier 2)	
UCERIS 2MG/ACT RECTAL FOAM	\$0 (Tier 4)	PA
<b>VASODILATING AGENTS</b>		
RECTIV 0.4% RECTAL OINTMENT	\$0 (Tier 4)	QL=30 GM/30 Días
<b>ANORECTAL AND RELATED PRODUCTS</b>		
<b>RECTAL COMBINATIONS</b>		
<i>hydrocortisone/pramoxine 1-1% rectal cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>RECTAL STEROIDS</b>		
<i>procto-med 2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>procto-pak 1% rectal cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>proctosol 2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>proctozone hc 2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTHELMINTICS</b>		
<b>ANTHELMINTICS</b>		
<i>albendazole 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
BENZNIDAZOLE 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
BENZNIDAZOLE 12.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
<i>ivermectin 3mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIANGINAL AGENTS</b>		
<b>ANTIANGINALS-OTHER</b>		
<i>ranolazine 1000mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ranolazine 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>NITRATES</b>		
<i>isosorbide dinitrate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide dinitrate 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide dinitrate 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide dinitrate 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isosorbide dinitrate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide mononitrate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide mononitrate 120mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide mononitrate 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide mononitrate 30mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>isosorbide mononitrate 60mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minitran 0.1mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minitran 0.2mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minitran 0.4mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>minitran 0.6mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
NITRO-BID 2% OINTMENT	\$0 (Tier 3)	
NITRO-DUR 0.3MG/HR PATCH	\$0 (Tier 4)	
NITRO-DUR 0.8MG/HR PATCH	\$0 (Tier 4)	
<i>nitroglycerin 0.1mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.2mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.3mg sl tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.4mg sl tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.4mg/act spray</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nitroglycerin 0.4mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.6mg sl tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nitroglycerin 0.6mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIANXIETY AGENTS</b>		
<b>ANTIANXIETY AGENTS - MISC.</b>		
<i>buspirone 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>buspirone 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>buspirone 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>buspirone 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>buspirone 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydroxyzine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydroxyzine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydroxyzine 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydroxyzine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>HYDROXYZINE PAMOATE 100MG CAP</b>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydroxyzine pamoate 25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydroxyzine pamoate 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>BENZODIAZEPINES</b>		
<i>alprazolam 0.25mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>alprazolam 0.5mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 0.5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>alprazolam 1mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 1mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>alprazolam 2mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 2mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alprazolam 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>alprazolam 3mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>chlordiazepoxide 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>chlordiazepoxide 25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>chlordiazepoxide 5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clorazepate dipotassium 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>clorazepate dipotassium 3.75mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clorazepate dipotassium 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>diazepam 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
DIAZEPAM 1MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
<i>diazepam 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>diazepam 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>diazepam 5mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lorazepam 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lorazepam 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lorazepam 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lorazepam 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
OXAZEPAM 10MG CAP	\$0 (Tier 3)	
OXAZEPAM 15MG CAP	\$0 (Tier 3)	
OXAZEPAM 30MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTIARRHYTHMICS</b>		
<b>ANTIARRHYTHMICS TYPE I-A</b>		
<i>disopyramide 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>disopyramide 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
NORPACE 100MG ER CAP	\$0 (Tier 3)	PA
NORPACE 150MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	PA
<i>quinidine gluconate 324mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
QUINIDINE SULFATE 200MG TAB	\$0 (Tier 2)	
QUINIDINE SULFATE 300MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIARRHYTHMICS TYPE I-B</b>		
<i>mexiletine 150mg cap</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>mexiletine 200mg cap</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>mexiletine 250mg cap</i>	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTIARRHYTHMICS TYPE I-C</b>		
<i>flecainide acetate 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>flecainide acetate 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>flecainide acetate 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 225mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 225mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 325mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>propafenone 425mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIARRHYTHMICS TYPE III</b>		
<i>amiodarone 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amiodarone 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dofetilide 0.125mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dofetilide 0.25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>dofetilide 0.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
MULTAQ 400MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>pacerone 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pacerone 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIASTHMATIC AND BRONCHODILATOR AGENTS</b>		
<b>ANTIASTHMATIC - MONOCLONAL ANTIBODIES</b>		
NUCALA 100MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
NUCALA 100MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS PA
NUCALA 100MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
XOLAIR 150MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
XOLAIR 150MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
XOLAIR 75MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>BRONCHODILATORS - ANTICHOLINERGICS</b>		
ATROVENT 17MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=25.80 GM/30 Días
INCRUSE 62.5MCG/INH INH	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>ipratropium bromide 0.2mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
SPIRIVA 1.25MCG INH	\$0 (Tier 3)	ST QL=4 GM/30 Días
<b>LEUKOTRIENE MODULATORS</b>		
<i>montelukast 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>montelukast 4mg chew tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>montelukast 4mg granules</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>montelukast 5mg chew tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>zafirlukast 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zafirlukast 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SELECTIVE PHOSPHODIESTERASE 4 (PDE4) INHIBITORS</b>		
DALIRESP 250MCG TAB	\$0 (Tier 4)	
DALIRESP 500MCG TAB	\$0 (Tier 4)	
<b>STEROID INHALANTS</b>		
ARNUITY 100MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
ARNUITY 200MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
ARNUITY 50MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>budesonide 0.125mg/ml inh susp</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=120 ML/30 Días
<i>budesonide 0.25mg/ml inh susp</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=120 ML/30 Días
<i>budesonide 0.5mg/ml inh susp</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=120 ML/30 Días
FLOVENT 100MCG/BLIST INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
FLOVENT 110MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=24 GM/30 Días
FLOVENT 220MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=24 GM/30 Días
FLOVENT 250MCG/BLIST INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
FLOVENT 44MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=21.20 GM/30 Días
FLOVENT 50MCG/BLIST INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<b>SYMPATHOMIMETICS</b>		
ADVAIR 0.045-0.021MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=12 GM/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
ADVAIR 0.115-0.021MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=12 GM/30 Días
ADVAIR 0.23-0.021MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=12 GM/30 Días
<i>albuterol 0.21mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<i>albuterol 0.417mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<i>albuterol 0.4mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>albuterol 0.83mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>albuterol 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>albuterol 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>albuterol 5mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>albuterol sulfate 108mcg hfa inhaler (8.5gm)</i>	\$0 (Tier 1)	QL=17 GM/30 Días
ANORO 0.0625-0.025MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
BREO 0.1-0.025MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
BREO 0.2-0.025MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
BREZTRI AEROSPHERE 160-9-4.8MCG/ACT INH	\$0 (Tier 3)	QL=10.70 GM/30 Días
BROVANA 15MCG/2ML INH SOLN	\$0 (Tier 4)	B/D
COMBIVENT 0.1-0.02MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=8 GM/30 Días
DULERA 0.005-0.1MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=13 GM/30 Días
DULERA 0.005-0.2MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=13 GM/30 Días
DULERA INHALER 50-5MCG	\$0 (Tier 3)	QL=13 GM/30 Días
<i>fluticasone propionate 0.1mg/salmeterol 0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>fluticasone propionate 0.25mg/salmeterol 0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>fluticasone propionate 0.5mg/salmeterol 0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETEROL XINAFOATE 113-14MCG/ACT POWDER INH	\$0 (Tier 2)	QL=1 EA/30 Días
FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETEROL XINAFOATE 232-14MCG/ACT POWDER INH	\$0 (Tier 2)	QL=1 EA/30 Días
FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETEROL XINAFOATE 55-14MCG/ACT POWDER INH	\$0 (Tier 2)	QL=1 EA/30 Días
<i>ipratropium/albuterol 0.5-2.5mg/3ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>levalbuterol 0.103mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>levalbuterol 0.21mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>levalbuterol 0.417mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>levalbuterol 2.5mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
SEREVENT 50MCG/DOSE INH	\$0 (Tier 3)	QL=180 EA/30 Días
STIOLTO 0.0025-0.0025MG INH	\$0 (Tier 3)	QL=4 GM/30 Días
<i>terbutaline sulfate 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>terbutaline sulfate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
TRELEGY ELLIPTA 100- 62.5-25MCG INHALER	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
TRELEGY ELLIPTA 200-62.5-25 MCG/INH	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
VENTOLIN 108MCG INH	\$0 (Tier 3)	QL=36 GM/30 Días
<i>wixela 0.1-0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>wixela 0.25-0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>wixela 0.5-0.05mg inh</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>XANTHINES</b>		
THEO-24 100MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
THEO-24 200MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
THEO-24 300MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
THEO-24 400MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
THEOPHYLLINE 300MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>theophylline 400mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>theophylline 5.33mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>theophylline 600mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTICOAGULANTS</b>		
<b>COUMARIN ANTICOAGULANTS</b>		
<i>jantoven 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 6mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>jantoven 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 6mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>warfarin sodium 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>DIRECT FACTOR XA INHIBITORS</b>		
ELIQUIS 2.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	
ELIQUIS 30-DAY STARTER PACK 5MG	\$0 (Tier 3)	
ELIQUIS 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XARELTO 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XARELTO 15MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XARELTO 2.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XARELTO 20MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XARELTO KIT PACK	\$0 (Tier 3)	
<b>HEPARINS AND HEPARINOID-LIKE AGENTS</b>		
<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.3ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=18 ML/30 Días
<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.4ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=24 ML/30 Días
<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.6ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=36 ML/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.8ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=48 ML/30 Días
<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (1ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
<i>enoxaparin sodium 150mg/ml (0.8ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=48 ML/30 Días
<i>enoxaparin sodium 150mg/ml (1ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
<i>fondaparinux sodium 12.5mg/ml (0.4ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fondaparinux sodium 12.5mg/ml (0.6ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fondaparinux sodium 12.5mg/ml (0.8ml) syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fondaparinux sodium 5mg/ml syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
FRAGMIN 10000UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 12500UNIT/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 15000UNIT/0.6ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 18000UNT/0.72ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 2500UNIT/0.2ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 5000UNIT/0.2ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 7500UNIT/0.3ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
FRAGMIN 9500UNIT/3.8ML INJ	\$0 (Tier 4)	
<i>heparin sodium porcine 1000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>heparin sodium porcine 1000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>heparin sodium porcine 20000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>heparin sodium porcine 5000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>THROMBIN INHIBITORS</b>		
PRADAXA 110MG CAP	\$0 (Tier 3)	
PRADAXA 150MG CAP	\$0 (Tier 3)	
PRADAXA 75MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTICONVULSANTS</b>		
<b>AMPA GLUTAMATE RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
FYCOMPA 0.5MG/ML SUSP	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 12MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 2MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 4MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 6MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
FYCOMPA 8MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<b>ANTICONVULSANTS - BENZODIAZEPINES</b>		
<i>clobazam 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>clobazam 2.5mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clobazam 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>clonazepam 0.125mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonazepam 0.25mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonazepam 0.5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonazepam 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clonazepam 1mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
clonazepam 1mg tab	\$0 (Tier 1)	
clonazepam 2mg odt	\$0 (Tier 2)	
clonazepam 2mg tab	\$0 (Tier 1)	
DIASTAT 10MG RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
DIASTAT 2.5MG RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
DIASTAT 20MG RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
DIAZEPAM 10MG/2ML RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
DIAZEPAM 2.5MG/0.5ML RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
DIAZEPAM 20MG/4ML RECTAL GEL	\$0 (Tier 3)	
NAYZILAM 5MG/0.1ML NASAL SPRAY	\$0 (Tier 4)	
SYMPAZAN 10MG ORAL FILM	\$0 (Tier 4)	ST NSO
SYMPAZAN 20MG ORAL FILM	\$0 (Tier 4)	ST NSO
SYMPAZAN 5MG ORAL FILM	\$0 (Tier 4)	ST NSO
VALTOCO 10MG DOSE KIT 10MG/0.1ML PACK	\$0 (Tier 4)	QL=10 EA/30 Días
VALTOCO 15MG DOSE KIT 7.5MG/0.1ML PACK	\$0 (Tier 4)	QL=10 EA/30 Días
VALTOCO 20MG DOSE KIT 10MG/0.1ML PACK	\$0 (Tier 4)	QL=10 EA/30 Días
VALTOCO 5MG DOSE KIT 5MG/0.1ML PACK	\$0 (Tier 4)	QL=10 EA/30 Días
<b>ANTICONVULSANTS - MISC.</b>		
APTIOM 200MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
APTIOM 400MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
APTIOM 600MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
APTIOM 800MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO
BANZEL 40MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	PA NSO
BRIVIACT 100MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
BRIVIACT 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
BRIVIACT 10MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	PA NSO
BRIVIACT 25MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
BRIVIACT 50MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
BRIVIACT 75MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
carbamazepine 100mg chew tab	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 100mg er cap	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 100mg er tab	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 200mg er cap	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 200mg er tab	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 200mg tab	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 20mg/ml susp	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 300mg er cap	\$0 (Tier 2)	
carbamazepine 400mg er tab	\$0 (Tier 2)	
DIACOMIT 250MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
DIACOMIT 250MG POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
DIACOMIT 500MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
DIACOMIT 500MG POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
EPIDIOLEX 100MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	PA NSO

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>epitol 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>FINTEPLA 2.2MG/ML ORAL SOLN</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=360 ML/30 Días
<i>gabapentin 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>gabapentin 300mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>gabapentin 400mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>gabapentin 50mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>gabapentin 600mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>gabapentin 800mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lamotrigine 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 100mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lamotrigine 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lamotrigine 200mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 200mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lamotrigine 250mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 25mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 25mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 25mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 25mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lamotrigine 300mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 50mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 50mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine 5mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine ODT kit</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine tab 25mg (42)/100mg (7) starter pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamotrigine tab 25mg (84)/100mg (14) starter pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levetiracetam 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 100mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 750mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levetiracetam 750mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>oxcarbazepine 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxcarbazepine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxcarbazepine 600mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxcarbazepine 60mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pregabalin 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 150mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 200mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>pregabalin 225mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 300mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pregabalin 75mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>primidone 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>primidone 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>roweepra 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>rufinamide 200mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>rufinamide 400mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>rufinamide 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO
<i>SPRITAM 1000MG TAB FOR ORAL SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>SPRITAM 250MG TAB FOR ORAL SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>SPRITAM 500MG TAB FOR ORAL SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>SPRITAM 750MG TAB FOR ORAL SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>TOPIRAMATE 100MG ER CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>topiramate 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>TOPIRAMATE 150MG ER CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>topiramate 15mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>TOPIRAMATE 200MG ER CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>topiramate 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>topiramate 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>TOPIRAMATE 25MG ER CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>topiramate 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>TOPIRAMATE 50MG ER CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>topiramate 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>VIMPAT 100MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>VIMPAT 10MG/ML ORAL SOLN</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>VIMPAT 150MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>VIMPAT 200MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>VIMPAT 50MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>zonisamide 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>zonisamide 25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>zonisamide 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>CARBAMATES</b>		
<i>felbamate 120mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>felbamate 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>felbamate 600mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>XCOPRI 100MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>XCOPRI 12.5/25MG TITRATION PACK</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>XCOPRI 150/200MG TITRATION PACK</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>XCOPRI 150MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>XCOPRI 200MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA NSO

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
XCOPRI 50/100MG TITRATION PACK	\$0 (Tier 3)	PA NSO
XCOPRI 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA NSO
XCOPRI TAB 100/150MG MAINTENANCE PACK	\$0 (Tier 3)	PA NSO
XCOPRI TAB 150/200MG PACK	\$0 (Tier 3)	PA NSO
XCOPRI TAB 50/200MG PACK	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<b>GABA MODULATORS</b>		
<i>tiagabine 12mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tiagabine 16mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tiagabine 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tiagabine 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vigabatrin 500mg powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<i>vigabatrin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<i>vigadron 500mg powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>HYDANTOINS</b>		
DILANTIN 30MG ER CAP	\$0 (Tier 3)	
<i>phenytoin 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenytoin 50mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenytoin sodium 100mg er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>phenytoin sodium 200mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenytoin sodium 300mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SUCCINIMIDES</b>		
CELONTIN 300MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<i>ethosuximide 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethosuximide 50mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>VALPROIC ACID</b>		
<i>divalproex sodium 125mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>divalproex sodium 125mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>divalproex sodium 250mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>divalproex sodium 250mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>divalproex sodium 500mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>divalproex sodium 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>valproic acid 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>valproic acid 50mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIDEPRESSANTS</b>		
<b>ALPHA-2 RECEPTOR ANTAGONISTS (TETRACYCLICS)</b>		
<i>mirtazapine 15mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mirtazapine 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>mirtazapine 30mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mirtazapine 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>mirtazapine 45mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mirtazapine 45mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>mirtazapine 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ANTIDEPRESSANTS - MISC.</b>		
bupropion 100mg er tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 150mg sr (12 hr) tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 150mg xl (24 hr) tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 200mg er tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 300mg er tab	\$0 (Tier 1)	
bupropion 75mg tab	\$0 (Tier 1)	
MAPROTILINE 25MG TAB	\$0 (Tier 2)	
MAPROTILINE 50MG TAB	\$0 (Tier 2)	
MAPROTILINE 75MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<b>MONOAMINE OXIDASE INHIBITORS (MAOIS)</b>		
EMSAM 12MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	
EMSAM 6MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	
EMSAM 9MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	
MARPLAN 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	
phenelzine 15mg tab	\$0 (Tier 2)	
tranylcypromine 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
<b>SELECTIVE SEROTONIN REUPTAKE INHIBITORS (SSRIS)</b>		
citalopram 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
citalopram 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
citalopram 2mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
citalopram 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
escitalopram 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
escitalopram 1mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
escitalopram 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
escitalopram 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
fluoxetine 10mg cap	\$0 (Tier 1)	
fluoxetine 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
fluoxetine 20mg cap	\$0 (Tier 1)	
fluoxetine 40mg cap	\$0 (Tier 1)	
fluoxetine 4mg/ml oral soln	\$0 (Tier 1)	
fluvoxamine maleate 100mg er cap	\$0 (Tier 2)	ST NSO
fluvoxamine maleate 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
fluvoxamine maleate 150mg er cap	\$0 (Tier 2)	ST NSO
fluvoxamine maleate 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
fluvoxamine maleate 50mg tab	\$0 (Tier 1)	
paroxetine 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
paroxetine 12.5mg er tab	\$0 (Tier 2)	
paroxetine 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
paroxetine 25mg er tab	\$0 (Tier 2)	
paroxetine 30mg tab	\$0 (Tier 1)	
paroxetine 37.5mg er tab	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>paroxetine 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
PAXIL 10MG/5ML SUSP	\$0 (Tier 4)	
<i>sertraline 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>sertraline 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sertraline 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>sertraline 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>SEROTONIN MODULATORS</b>		
NEFAZODONE 100MG TAB	\$0 (Tier 4)	
NEFAZODONE 150MG TAB	\$0 (Tier 4)	
NEFAZODONE 200MG TAB	\$0 (Tier 4)	
NEFAZODONE 250MG TAB	\$0 (Tier 2)	
NEFAZODONE 50MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>trazodone 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trazodone 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trazodone 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trazodone 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
TRINTELLIX 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
TRINTELLIX 20MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
TRINTELLIX 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
VIIBRYD 10/20MG STARTER PACK	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
VIIBRYD 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
VIIBRYD 20MG TAB	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
VIIBRYD 40MG TAB	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
<b>SEROTONIN-NOREPINEPHRINE REUPTAKE INHIBITORS (SNRIS)</b>		
<i>desvenlafaxine succinate 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desvenlafaxine succinate 25mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desvenlafaxine succinate 50mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
DRIZALMA 20MG DR CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO
DRIZALMA 30MG DR CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO
DRIZALMA 40MG DR CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO
DRIZALMA 60MG DR CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>duloxetine 20mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>duloxetine 30mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>duloxetine 40mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
<i>duloxetine 60mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	
FETZIMA 120MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
FETZIMA 20MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
FETZIMA 40MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
FETZIMA 80MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
FETZIMA PACK	\$0 (Tier 4)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
<i>venlafaxine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 150mg er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>venlafaxine 37.5mg er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 37.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 75mg er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>venlafaxine 75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>TRICYCLIC AGENTS</b>		
<i>amitriptyline 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amitriptyline 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amitriptyline 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amitriptyline 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amitriptyline 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amitriptyline 75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>AMOXAPINE 100MG TAB</b>	\$0 (Tier 3)	
<b>AMOXAPINE 150MG TAB</b>	\$0 (Tier 3)	
<b>AMOXAPINE 25MG TAB</b>	\$0 (Tier 3)	
<b>AMOXAPINE 50MG TAB</b>	\$0 (Tier 3)	
<i>clomipramine 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clomipramine 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clomipramine 75mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desipramine 75mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 10mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxepin 75mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>imipramine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>imipramine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>imipramine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>imipramine pamoate 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>imipramine pamoate 125mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>imipramine pamoate 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>imipramine pamoate 75mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nortriptyline 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nortriptyline 25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>NORTRIPTYLINE 2MG/ML ORAL SOLN</b>	\$0 (Tier 3)	
<i>nortriptyline 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>nortriptyline 75mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>protriptyline 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>protriptyline 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trimipramine 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trimipramine 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trimipramine 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIDIABETICS</b>		
<b>ALPHA-GLUCOSIDASE INHIBITORS</b>		
<i>acarbose 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acarbose 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acarbose 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>miglitol 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>miglitol 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>miglitol 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIDIABETIC COMBINATIONS</b>		
<i>glipizide 2.5mg/metformin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 2.5mg/metformin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 5mg/metformin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>JANUMET 1000-100MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>JANUMET 1000-50MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JANUMET 1000-50MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JANUMET 500-50MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JANUMET 500-50MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JENTADUETO 2.5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>JENTADUETO 2.5-1000MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JENTADUETO 2.5-500MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JENTADUETO 2.5-850MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>JENTADUETO 5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 10-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 12.5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 12.5-1000MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 12.5-500MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 25-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 5-1000MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>SYNJARDY 5-500MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>XIGDUO 10-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>XIGDUO 10-500MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<i>XIGDUO 2.5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>XIGDUO 5-1000MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>XIGDUO 5-500MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<b>BIGUANIDES</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>metformin 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metformin 100mg/ml soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metformin 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metformin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metformin 750mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metformin 850mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>DIABETIC OTHER</b>		
BAQSIMI 3MG/DOSE NASAL POWDER	\$0 (Tier 3)	QL=2 EA/7 Días
<i>diazoxide 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
GLUCAGEN 1MG INJ	\$0 (Tier 3)	QL=2 EA/7 Días
GLUCAGON (RDNA) 1MG INJ	\$0 (Tier 3)	QL=2 EA/7 Días
KORLYM 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>DIPEPTIDYL PEPTIDASE-4 (DPP-4) INHIBITORS</b>		
JANUVIA 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
JANUVIA 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
JANUVIA 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
TRADJENTA 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<b>INCRETIN MIMETIC AGENTS (GLP-1 RECEPTOR AGONISTS)</b>		
OZEMPIC 2MG/1.5ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	QL=1.50 ML/28 Días
OZEMPIC 2MG/1.5ML PEN INJ (1MG DOSE)	\$0 (Tier 3)	QL=3 ML/28 Días
OZEMPIC 4MG/3ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	QL=3 ML/28 Días
RYBELSUS 14MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
RYBELSUS 3MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
RYBELSUS 7MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
TRULICITY 0.75MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	QL=2 ML/28 Días
TRULICITY 1.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	QL=2 ML/28 Días
TRULICITY 3MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	QL=2 ML/28 Días
TRULICITY 4.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	QL=2 ML/28 Días
VICTOZA 18MG/3ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	QL=9 ML/30 Días
<b>INSULIN</b>		
HUMULIN R 500UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
HUMULIN R 500UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
LANTUS 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
LANTUS 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
LEVEMIR 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
LEVEMIR 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN MIX (70/30) FLEXPEN 100UNIT/ML	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN N 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN N 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN R 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLIN R 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
NOVOLOG 100UNIT/ML CARTRIDGE	\$0 (Tier 3)	
NOVOLOG 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
NOVOLOG 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML FLEXPEN	\$0 (Tier 3)	
NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
TOUJEO 300UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
TOUJEO MAX 300UNIT/ML PEN INJ (3ML)	\$0 (Tier 3)	
TRESIBA 100UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
TRESIBA 100UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
TRESIBA 200UNIT/ML PEN INJ	\$0 (Tier 3)	
<b>INSULIN SENSITIZING AGENTS</b>		
<i>pioglitazone 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pioglitazone 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pioglitazone 45mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>MEGLITINIDE ANALOGUES</b>		
<i>nateglinide 120mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nateglinide 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>repaglinide 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>repaglinide 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>repaglinide 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SODIUM-GLUCOSE CO-TRANSPORTER 2 (SGLT2) INHIBITORS</b>		
FARXIGA 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
FARXIGA 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
JARDIANCE 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
JARDIANCE 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<b>SULFONYLUREAS</b>		
<i>glimepiride 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glimepiride 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glimepiride 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 10mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 2.5mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 5mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glipizide 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIDIARRHEAL/PROBIOTIC AGENTS</b>		
<b>ANTIPERISTALTIC AGENTS</b>		
<i>atropine sulfate 0.005mg/ml/diphenoxylate 0.5mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>atropine sulfate 0.025mg/diphenoxylate 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loperamide 2mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIDOTES AND SPECIFIC ANTAGONISTS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ANTIDOTES - CHELATING AGENTS</b>		
CHEMET 100MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<i>deferasirox 125mg tab for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferasirox 180mg granules</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>deferasirox 180mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferasirox 250mg tab for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferasirox 360mg granules</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>deferasirox 360mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferasirox 500mg tab for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferasirox 90mg granules</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>deferasirox 90mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deferiprone 500mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
FERRIPROX 1000MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
FERRIPROX 100MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>OPIOID ANTAGONISTS</b>		
NALOXONE 0.4MG/ML CARTRIDGE	\$0 (Tier 2)	QL=2 ML/2 Días
<i>naloxone 0.4mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	QL=2 ML/2 Días
<i>naloxone 1mg/ml syringe</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>naltrexone 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
NARCAN 4MG/0.1ML NASAL SPRAY	\$0 (Tier 2)	
VIVITROL 380MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>ANTIEMETICS</b>		
<b>5-HT3 RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>granisetron 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=60 EA/30 Días
<i>ondansetron 0.8mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
ONDANSETRON 24MG TAB	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>ondansetron 4mg odt</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<i>ondansetron 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<i>ondansetron 8mg odt</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<i>ondansetron 8mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	B/D
<b>ANTIEMETICS - ANTICHOLINERGIC</b>		
<i>meclizine 12.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>meclizine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>scopolamine 0.0139mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trimethobenzamide 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIEMETICS - MISCELLANEOUS</b>		
<i>doxylamine succinate 10mg/pyridoxine 10mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>dronabinol 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>dronabinol 2.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>dronabinol 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<b>SUBSTANCE P/NEUROKININ 1 (NK1) RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>aprepitant 125mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=3 EA/2 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>aprepitant 125mg/aprepitant 80mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=6 EA/4 Días
<i>aprepitant 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=3 EA/2 Días
<i>aprepitant 80mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	B/D QL=6 EA/4 Días
VARUBI 90MG TAB	\$0 (Tier 4)	B/D QL=4 EA/28 Días
<b>ANTIFUNGALS</b>		
<b>ANTIFUNGAL - GLUCAN SYNTHESIS INHIBITORS (ECHINOCANDINS)</b>		
<i>caspofungin acetate 50mg inj</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>caspofungin acetate 70mg inj</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
ERAXIS 100MG INJ	\$0 (Tier 3)	
ERAXIS 50MG INJ	\$0 (Tier 3)	
<i>micafungin sodium 100mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>micafungin sodium 50mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIFUNGALS</b>		
ABELCET 5MG/ML INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
AMBISOME 50MG INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
AMPHOTERICIN B 50MG INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
<i>flucytosine 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>flucytosine 500mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>griseofulvin 125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>griseofulvin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>griseofulvin 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>griseofulvin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nystatin 500000unit tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>terbinafine 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>IMIDAZOLE-RELATED ANTIFUNGALS</b>		
<i>fluconazole 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 10mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fluconazole 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 2mg/ml (100ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 2mg/ml (200ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluconazole 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>itraconazole 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>ketoconazole 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
NOXAFIL 40MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
<i>posaconazole 100mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>voriconazole 200mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>voriconazole 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>voriconazole 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>voriconazole 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<b>ANTIHISTAMINES</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ANTIHISTAMINES - NON-SEDATING</b>		
<i>cetirizine 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desloratadine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levocetirizine 0.5mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levocetirizine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIHISTAMINES - PHENOTHIAZINES</b>		
<i>promethazine 1.25mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>promethazine 12.5mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>promethazine 12.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	PA
<i>promethazine 25mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>promethazine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	PA
<i>promethazine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>promethegan 25mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
PROMETHEGAN 50MG RECTAL SUPP	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTIHYPERLIPIDEMICS</b>		
<b>ANTIHYPERLIPIDEMICS - COMBINATIONS</b>		
<i>ezetimibe 10mg/simvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>ezetimibe 10mg/simvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>ezetimibe 10mg/simvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>ezetimibe 10mg/simvastatin 80mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<b>ANTIHYPERLIPIDEMICS - MISC.</b>		
<i>omega-3 acid ethyl esters (usp) 1000mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
VASCEPA 0.5GM CAP	\$0 (Tier 3)	PA QL=120 EA/30 Días
VASCEPA 1GM CAP	\$0 (Tier 3)	PA QL=120 EA/30 Días
<b>BILE ACID SEQUESTRANTS</b>		
<i>cholestyramine resin 4gm sf powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cholestyramine resin 4gm sf powder for oral susp (sugar free)</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>colesevelam 3750mg powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>colesevelam 625mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>colestipol 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>colestipol 5000mg granules for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>prevalite 4gm powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>FIBRIC ACID DERIVATIVES</b>		
<i>fenofibrate 134mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fenofibrate 145mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
FENOFRIBRATE 150MG CAP	\$0 (Tier 4)	
<i>fenofibrate 160mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fenofibrate 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fenofibrate 48mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
FENOFRIBRATE 50MG CAP	\$0 (Tier 4)	
<i>fenofibrate 54mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>fenofibrate 67mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fenofibric acid 135mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fenofibric acid 45mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>gemfibrozil 600mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>HMG COA REDUCTASE INHIBITORS</b>		
<i>atorvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>atorvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>atorvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>atorvastatin 80mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>fluvastatin 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>fluvastatin 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>fluvastatin 80mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>lovastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lovastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lovastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pravastatin sodium 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>pravastatin sodium 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>pravastatin sodium 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>pravastatin sodium 80mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>rosuvastatin calcium 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>rosuvastatin calcium 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>rosuvastatin calcium 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>rosuvastatin calcium 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>simvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>simvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>simvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>simvastatin 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=45 EA/30 Días
<i>simvastatin 80mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<b>INTESTINAL CHOLESTEROL ABSORPTION INHIBITORS</b>		
<i>ezetimibe 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<b>MICROSOMAL TRIGLYCERIDE TRANSFER PROTEIN (MTP) INHIBITORS</b>		
<i>JUXTAPID 10MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>JUXTAPID 20MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>JUXTAPID 30MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>JUXTAPID 5MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>NICOTINIC ACID DERIVATIVES</b>		
<i>niacin 1000mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>niacin 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>niacin 750mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PROPROTEIN CONVERTASE SUBTILISIN/KEXIN TYPE 9 INHIBITORS</b>		
<i>PRALUENT 150MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=2 ML/28 Días
<i>PRALUENT 75MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=2 ML/28 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
REPATHA 140MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA OL=2 ML/28 Días
REPATHA 140MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA OL=2 ML/28 Días
REPATHA 420MG/3.5ML CARTRIDGE	\$0 (Tier 3)	PA OL=3.50 ML/28 Días
<b>ANTIHYPERTENSIVES</b>		
<b>ACE INHIBITORS</b>		
<i>benazepril 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>benazepril 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>benazepril 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>benazepril 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>captopril 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>captopril 12.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>captopril 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>captopril 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>enalapril maleate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>enalapril maleate 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>enalapril maleate 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>enalapril maleate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fosinopril sodium 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fosinopril sodium 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fosinopril sodium 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lisinopril 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>moexipril 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>moexipril 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perindopril erbumine 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perindopril erbumine 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perindopril erbumine 8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>quinapril 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quinapril 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quinapril 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quinapril 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ramipril 1.25mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ramipril 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ramipril 2.5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ramipril 5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trandolapril 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trandolapril 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trandolapril 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>AGENTS FOR PHEOCHROMOCYTOMA</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
DEMSER 250MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>metyrosine 250mg cap</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>phenoxybenzamine 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANGIOTENSIN II RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>candesartan cilexetil 32mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>irbesartan 150mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>irbesartan 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>irbesartan 75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>losartan potassium 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>losartan potassium 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>losartan potassium 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olmesartan medoxomil 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olmesartan medoxomil 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olmesartan medoxomil 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>telmisartan 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>telmisartan 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>telmisartan 80mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>valsartan 160mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>valsartan 320mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>valsartan 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>valsartan 80mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIADRENERGIC ANTIHYPERTENSIVES</b>		
<i>clonidine 0.00417mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonidine 0.00833mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonidine 0.0125mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clonidine 0.1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clonidine 0.2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clonidine 0.3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxazosin 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxazosin 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxazosin 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxazosin 8mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>prazosin 1mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>prazosin 2mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>prazosin 5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>terazosin 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>terazosin 1mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>terazosin 2mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>terazosin 5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIHYPERTENSIVE COMBINATIONS</b>		
<i>amlodipine 10mg/benazepril 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 10mg/benazepril 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
amlodipine 10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 320mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/olmesartan medoxomil 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/olmesartan medoxomil 40mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 10mg/valsartan 320mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 2.5mg/benazepril 10mg cap	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/benazepril 10mg cap	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/benazepril 20mg cap	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/benazepril 40mg cap	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/olmesartan medoxomil 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/olmesartan medoxomil 40mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
amlodipine 5mg/valsartan 320mg tab	\$0 (Tier 2)	
atenolol 100mg/chlorthalidone 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
atenolol 50mg/chlorthalidone 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
benazepril 10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
benazepril 20mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
benazepril 20mg/hydrochlorothiazide 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
benazepril 5mg/hydrochlorothiazide 6.25mg tab	\$0 (Tier 2)	
bisoprolol fumarate 10mg/hydrochlorothiazide 6.25mg tab	\$0 (Tier 1)	
bisoprolol fumarate 2.5mg/hydrochlorothiazide 6.25mg tab	\$0 (Tier 1)	
bisoprolol fumarate 5mg/hydrochlorothiazide 6.25mg tab	\$0 (Tier 1)	
candesartan cilexetil 16mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
candesartan cilexetil 32mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
candesartan cilexetil 32mg/hydrochlorothiazide 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
enalapril maleate 10mg/hydrochlorothiazide 25mg tab	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
enalapril maleate 5mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
fosinopril sodium 10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
fosinopril sodium 20mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/irbesartan 150mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/irbesartan 300mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/lisinopril 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/lisinopril 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/losartan potassium 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/losartan potassium 50mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/olmesartan medoxomil 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/olmesartan medoxomil 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/quinapril 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/quinapril 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/telmisartan 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/telmisartan 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 320mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 80mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/lisinopril 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 25mg/losartan potassium 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/metoprolol tartrate 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/metoprolol tartrate 50mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/olmesartan medoxomil 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 25mg/propranolol 40mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/propranolol 80mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/quinapril 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/telmisartan 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 160mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 320mg tab	\$0 (Tier 2)	
hydrochlorothiazide 50mg/metoprolol tartrate 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
TRANDOLAPRIL 1MG/VERAPAMIL 240MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>trandolapril 2mg/verapamil 180mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trandolapril 2mg/verapamil 240mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trandolapril 4mg/verapamil 240mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>DIRECT RENIN INHIBITORS</b>		
<i>aliskiren 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aliskiren 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SELECTIVE ALDOSTERONE RECEPTOR ANTAGONISTS (SARAS)</b>		
<i>eplerenone 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>eplerenone 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>VASODILATORS</b>		
<i>hydralazine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydralazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydralazine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydralazine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>minoxidil 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minoxidil 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTI-INFECTIVE AGENTS - MISC.</b>		
<b>ANTI-INFECTIVE AGENTS - MISC.</b>		
<i>IMPAVIDO 50MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=84 EA/28 Días
<i>metronidazole 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metronidazole 375mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metronidazole 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metronidazole 5mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pentamidine isethionate 300mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pentamidine isethionate 50mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>tinidazole 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tinidazole 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trimethoprim 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>XIFAXAN 200MG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	QL=9 EA/3 Días
<i>XIFAXAN 550MG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	PA QL=60 EA/30 Días
<b>ANTI-INFECTIVE MISC. - COMBINATIONS</b>		
<i>sulfamethoxazole 400mg/trimethoprim 80mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>sulfamethoxazole 40mg/ml/trimethoprim 8mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sulfamethoxazole 800mg/trimethoprim 160mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIPROTOZOAL AGENTS</b>		
<i>ALINIA 100MG/5ML SUSP</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=150 ML/3 Días
<i>ALINIA 500MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=6 EA/3 Días
<i>atovaquone 150mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>LAMPIT 30MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	PA
<i>nitazoxanide 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=6 EA/3 Días
<b>CARBAPENEMS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
CILASTATIN 250MG/IMIPENEM 250MG INJ <i>cilastatin 500mg/imipenem 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
ertapenem 1000mg inj <i>meropenem 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
meropenem 500mg inj	\$0 (Tier 2)	
<b>CYCLIC LIPOPEPTIDES</b>		
daptomycin 500mg inj	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>GLYCOPEPTIDES</b>		
DALVANCE 500MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
FIRVANQ 25MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
FIRVANQ 50MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
<i>vancomycin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vancomycin 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vancomycin 125mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>vancomycin 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
VANCOMYCIN 250MG INJ	\$0 (Tier 2)	
<i>vancomycin 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vancomycin 750mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>LEPROSTATICOS</b>		
dapsone 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
dapsone 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
<b>LINCOSAMIDES</b>		
<i>clindamycin 12mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 150mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clindamycin 150mg/ml (2ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 150mg/ml (4ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 150mg/ml (6ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 15mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 18mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 300mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clindamycin 6mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 75mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>MONOBACTAMS</b>		
<i>aztreonam 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
CAYSTON 75MG INH SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>OXAZOLIDINONES</b>		
<i>linezolid 20mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>linezolid 2mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>linezolid 600mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
SIVEXTRO 200MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=6 EA/6 Días
SIVEXTRO 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=6 EA/6 Días
<b>PLEUROMUTILINS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
XENLETA 600MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=14 EA/7 Días
<b>POLYMYXINS</b>		
<i>colistin 75mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>polymyxin b 250000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>URINARY ANTI-INFECTIVES</b>		
<i>fosfomycin 3000mg powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIMALARIALS</b>		
<b>ANTIMALARIAL COMBINATIONS</b>		
<i>atovaquone 250mg/proguanil 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>atovaquone 62.5mg/proguanil 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
COARTEM 20-120MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=24 EA/3 Días
<b>ANTIMALARIALS</b>		
CHLOROQUINE PHOSPHATE 250MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>chloroquine phosphate 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydroxychloroquine sulfate 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
KRINTAFEL 150MG TAB	\$0 (Tier 3)	
MEFLOQUINE 250MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PRIMAQUINE PHOSPHATE 26.3MG TAB	\$0 (Tier 1)	
<i>quinine sulfate 324mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<b>ANTIMYASTHENIC/CHOLINERGIC AGENTS</b>		
<b>ANTIMYASTHENIC/CHOLINERGIC AGENTS</b>		
GUANIDINE 125MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>pyridostigmine bromide 12mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pyridostigmine bromide 180mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pyridostigmine bromide 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
RUZURGI 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>ANTIMYCOBACTERIAL AGENTS</b>		
<b>ANTIMYCOBACTERIAL AGENTS</b>		
<i>ethambutol 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethambutol 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isoniazid 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
ISONIAZID 10MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>isoniazid 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
PASER D/R 4GM GRANULES	\$0 (Tier 3)	
PRETOMANID 200MG TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
PRIFTIN 150MG TAB	\$0 (Tier 4)	
<i>pyrazinamide 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rifabutin 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rifampin 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rifampin 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rifampin 600mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
SIRTURO 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
SIRTURO 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
TRECATOR 250MG TAB	\$0 (Tier 4)	
<b>ANTINEOPLASTICS AND ADJUNCTIVE THERAPIES</b>		
<b>ALKYLATING AGENTS</b>		
CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG CAP	\$0 (Tier 2)	B/D
CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG CAP	\$0 (Tier 2)	B/D
CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	
LEUKERAN 2MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTIMETABOLITES</b>		
<i>mercaptopurine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>methotrexate 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>methotrexate 25mg/ml (2ml) inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>methotrexate 25mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
ONUREG 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=14 EA/28 Días
ONUREG 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=14 EA/28 Días
PURIXAN 2000MG/100ML SUSP	\$0 (Tier 4)	
TABLOID 40MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XATMEP 2.5MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	PA
<b>ANTINEOPLASTIC - BCL-2 INHIBITORS</b>		
VENCLEXTA 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
VENCLEXTA 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA NSO
VENCLEXTA 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA NSO
VENCLEXTA STARTING PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>ANTINEOPLASTIC - HEDGEHOG PATHWAY INHIBITORS</b>		
DAURISMO 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
DAURISMO 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
ERIVEDGE 150MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
ODOMZO 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>ANTINEOPLASTIC - HORMONAL AND RELATED AGENTS</b>		
<i>abiraterone acetate 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 EA/30 Días
<i>anastrozole 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>bicalutamide 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
ELIGARD 22.5MG SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
ELIGARD 30MG SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
ELIGARD 45MG SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
ELIGARD 7.5MG SYRINGE	\$0 (Tier 4)	
EMCYT 140MG CAP	\$0 (Tier 3)	
ERLEADA 60MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
<i>exemestane 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
FIRMAGON 120MG INJ	\$0 (Tier 3)	PA NSO

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
FIRMAGON 80MG INJ	\$0 (Tier 3)	PA NSO
<i>flutamide 125mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>letrozole 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>leuprolide acetate 5mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
LUPRON 11.25MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	PA NSO
LUPRON 22.5MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	PA NSO
LUPRON 3.75MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	PA NSO
LUPRON 30MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	
LUPRON 45MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	PA NSO
LUPRON 7.5MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	PA NSO
LYSODREN 500MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>megestrol acetate 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO
<i>megestrol acetate 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO
<i>megestrol acetate 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>nilutamide 150mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
NUBEQA 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=120 EA/30 Días
ORGOVYX 120MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=32 EA/30 Días
SOLTAMOX 10MG/5ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	PA NSO
<i>tamoxifen 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>tamoxifen 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>toremifene 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
TRELSTAR 11.25MG INJ	\$0 (Tier 5)	
TRELSTAR 22.5MG INJ	\$0 (Tier 5)	
TRELSTAR 3.75MG INJ	\$0 (Tier 5)	
XTANDI 40MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=120 EA/30 Días
<b>ANTINEOPLASTIC - IMMUNOMODULATORS</b>		
POMALYST 1MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
POMALYST 2MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
POMALYST 3MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
POMALYST 4MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>ANTINEOPLASTIC - XPO1 INHIBITORS</b>		
XPOVIO 100 MG ONCE WEEKLY	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=32 EA/28 Días
XPOVIO 100MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK)	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=8 EA/28 Días
XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK)	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=4 EA/28 Días
XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY CARTON (8-PACK)	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=8 EA/28 Días
XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
XPOVIO 60 MG ONCE WEEKLY	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=32 EA/28 Días
XPOVIO 60MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK)	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=4 EA/28 Días
XPOVIO 60MG TWICE WEEKLY PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
XPOVIO 80 MG ONCE WEEKLY	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=32 EA/28 Días
XPOVIO 80 MG TWICE WEEKLY	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=32 EA/28 Días
XPOVIO 80MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK)	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=8 EA/28 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ANTINEOPLASTIC COMBINATIONS</b>		
INQOVI 5 TABLET PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=5 EA/28 Días
KISQALI FEMARA CO-PACK 200 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=49 EA/28 Días
KISQALI FEMARA CO-PACK 400 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=70 EA/28 Días
KISQALI FEMARA CO-PACK 600 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=91 EA/28 Días
LONSURF 6.14-15MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
LONSURF 8.19-20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>ANTINEOPLASTIC ENZYME INHIBITORS</b>		
AFINITOR 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
AFINITOR 2MG TAB FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
AFINITOR 3MG TAB FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
AFINITOR 5MG TAB FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
ALECENSA 150MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=240 EA/30 Días
ALUNBRIG 180MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
ALUNBRIG 30MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=120 EA/30 Días
ALUNBRIG 90MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
ALUNBRIG INITIATION PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
AYVAKIT 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
AYVAKIT 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
AYVAKIT 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
BALVERSA 3MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
BALVERSA 4MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
BALVERSA 5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
BOSULIF 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=120 EA/30 Días
BOSULIF 400MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
BOSULIF 500MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
BRAFTOVI 75MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=180 EA/30 Días
BRUKINSA 80MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=120 EA/30 Días
CABOMETYX 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
CABOMETYX 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
CABOMETYX 60MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
CALQUENCE 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
CAPRELSA 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
CAPRELSA 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=30 EA/30 Días
COMETRIQ 100MG DAILY DOSE CARTON PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
COMETRIQ 140MG DAILY DOSE CARTON PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
COMETRIQ 60MG DAILY DOSE CARTON PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
COPIKTRA 15MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
COPIKTRA 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=60 EA/30 Días
COTELLIC 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=63 EA/28 Días
<i>erlotinib</i> 100mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=90 EA/30 Días
<i>erlotinib</i> 150mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
<i>erlotinib</i> 25mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
everolimus 2.5mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
everolimus 5mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
everolimus 7.5mg tab	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
FARYDAK 10MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
FARYDAK 15MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
FARYDAK 20MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
FOTIVDA 0.89MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
FOTIVDA 1.34MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
GAVRETO 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
GILOTRIF 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
GILOTRIF 30MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
GILOTRIF 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IBRANCE 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
IBRANCE 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
IBRANCE 125MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
IBRANCE 125MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
IBRANCE 75MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
IBRANCE 75MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
ICLUSIG 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
ICLUSIG 15MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
ICLUSIG 30MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
ICLUSIG 45MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IDHIFA 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IDHIFA 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
imatinib 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
imatinib 400mg tab	\$0 (Tier 1)	
IMBRUVICA 140MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
IMBRUVICA 140MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IMBRUVICA 280MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IMBRUVICA 420MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IMBRUVICA 560MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
IMBRUVICA 70MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
INLYTA 1MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
INLYTA 5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
INREBIC 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
IRESSA 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
JAKAFI 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
JAKAFI 15MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
JAKAFI 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
JAKAFI 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
JAKAFI 5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
KISQALI 200MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=21 EA/28 Días
KISQALI 400MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=42 EA/28 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
KISQALI 600MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=63 EA/28 Días
KOSELUGO 10MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
KOSELUGO 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<i>lapatinib 250mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
LENVIMA 10 10MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
LENVIMA 12 4MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
LENVIMA 14 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
LENVIMA 18 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
LENVIMA 20 10MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
LENVIMA 24 PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
LENVIMA 4 4MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
LENVIMA 8 4MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
LORBRENA 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
LORBRENA 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
LYNPARZA 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
LYNPARZA 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
MEKINIST 0.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
MEKINIST 2MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
MEKTOVI 15MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=180 EA/30 Días
NERLYNX 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
NEXAVAR 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
NINLARO 2.3MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
NINLARO 3MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
NINLARO 4MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
PEMAZYRE 13.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=14 EA/21 Días
PEMAZYRE 4.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=14 EA/21 Días
PEMAZYRE 9MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=14 EA/21 Días
PIQRAY 200MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
PIQRAY 250MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
PIQRAY 300MG DAILY DOSE 150MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
QINLOCK 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
RETEVMO 40MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=180 EA/30 Días
RETEVMO 80MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
ROZLYTREK 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
ROZLYTREK 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
RUBRACA 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
RUBRACA 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
RUBRACA 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
RYDAPT 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
SPRYCEL 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
SPRYCEL 140MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
SPRYCEL 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
SPRYCEL 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
SPRYCEL 70MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
SPRYCEL 80MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
STIVARGA 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=84 EA/28 Días
SUTENT 12.5MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
SUTENT 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
SUTENT 37.5MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
SUTENT 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TABRECTA 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TABRECTA 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TAFINLAR 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TAFINLAR 75MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TAGRISSO 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TAGRISSO 80MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TALZENNA 0.25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
TALZENNA 1MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
TASIGNA 150MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TASIGNA 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TASIGNA 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
TAZVERIK 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=240 EA/30 Días
TEPMETKO 225MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
TIBSOVO 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
TUKYSA 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TUKYSA 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
TURALIO 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
UKONIQ 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
VERZENIO 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=56 EA/28 Días
VERZENIO 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=56 EA/28 Días
VERZENIO 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=56 EA/28 Días
VERZENIO 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=56 EA/28 Días
VITRAKVI 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
VITRAKVI 20MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
VITRAKVI 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
VIZIMPRO 15MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
VIZIMPRO 30MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
VIZIMPRO 45MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
VOTRIENT 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=120 EA/30 Días
XALKORI 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
XALKORI 250MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
XOSPATA 40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
ZEJULA 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
ZELBORA 240MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=240 EA/30 Días
ZOLINZA 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
ZYDELIG 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
ZYDELIG 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=60 EA/30 Días
ZYKADIA 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=90 EA/30 Días
<b>ANTINEOPLASTICS MISC.</b>		
ACTIMMUNE 2000000UNIT/0.5ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<i>bexarotene 75mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO
<i>hydroxyurea 500mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
INTRON A 10MU INJ	\$0 (Tier 3)	
INTRON A 10MU/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
INTRON A 18MU INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
INTRON A 50MU INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
INTRON A 6000000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
MATULANE 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS
SYNRIBO 3.5MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>tretinoin 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>CHEMOTHERAPY RESCUE/ANTIDOTE AGENTS</b>		
LEUCOVORIN 10MG TAB	\$0 (Tier 2)	
LEUCOVORIN 15MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>leucovorin 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>leucovorin 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
MESNEX 400MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<b>ANTIPARKINSON AGENTS</b>		
<b>ANTIPARKINSON ANTICHOLINERGICS</b>		
<i>benztropine mesylate 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trihexyphenidyl 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trihexyphenidyl 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIPARKINSON DOPAMINERGICS</b>		
<i>amantadine 10mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>bromocriptine 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>bromocriptine 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>carbidopa 10mg/levodopa 100mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>carbidopa 10mg/levodopa 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 250mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>carbidopa 50mg/levodopa 200mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
NEUPRO 1MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días
NEUPRO 2MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días
NEUPRO 3MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días
NEUPRO 4MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días
NEUPRO 6MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días
NEUPRO 8MG/24HR PATCH	\$0 (Tier 4)	QL=30 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>pramipexole 0.125mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 0.375mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 0.75mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 0.75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 1.5mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 1.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pramipexole 2.25mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 3.75mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 3mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pramipexole 4.5mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ropinirole 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 12mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ropinirole 2mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ropinirole 3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 4mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ropinirole 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 6mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ropinirole 8mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIPARKINSON AND RELATED THERAPY AGENTS</b>		
<b>ANTIPARKINSON ADJUNCTIVE THERAPY</b>		
<i>carbidopa 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>NOURIANZ 20MG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>NOURIANZ 40MG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	PA QL=30 EA/30 Días
<b>ANTIPARKINSON ANTICHOLINERGICS</b>		
<i>benztropine mesylate 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>benztropine mesylate 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trihexyphenidyl 0.4mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIPARKINSON COMT INHIBITORS</b>		
<i>entacapone 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ONGENTYS 25MG CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>ONGENTYS 50MG CAP</i>	\$0 (Tier 4)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>tolcapone 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIPARKINSON DOPAMINERGICS</b>		
<i>amantadine 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amantadine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>APOKYN 30MG/3ML CARTRIDGE</i>	\$0 (Tier 5)	NDS

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
CARBIDOPA 12.5MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CARBIDOPA 18.75MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 75MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CARBIDOPA 25MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
CARBIDOPA 31.25MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 125MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CARBIDOPA 37.5MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 150MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CARBIDOPA 50MG/ENTACAPONE 200MG/LEVODOPA 200MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>ropinirole 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ropinirole 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIPARKINSON MONOAMINE OXIDASE INHIBITORS</b>		
<i>rasagiline 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rasagiline 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>selegiline 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
SELEGILINE 5MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIPSYCHOTICS/ANTIMANIC AGENTS</b>		
<b>ANTIMANIC AGENTS</b>		
<i>lithium carbonate 150mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium carbonate 300mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium carbonate 300mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium carbonate 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium carbonate 450mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium carbonate 600mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>lithium citrate 60mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIPSYCHOTICS - MISC.</b>		
CAPLYTA 42MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
EQUETRO 100MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
EQUETRO 200MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
EQUETRO 300MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	
LATUDA 120MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
LATUDA 20MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
LATUDA 40MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
LATUDA 60MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
LATUDA 80MG TAB	\$0 (Tier 3)	ST NSO QL=30 EA/30 Días
NUPLAZID 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
NUPLAZID 34MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
VRAYLAR 1.5/3MG MIXED PACK	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
VRAYLAR 1.5MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
VRAYLAR 3MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
VRAYLAR 4.5MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
VRAYLAR 6MG CAP	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
<i>ziprasidone 20mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ziprasidone 20mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ziprasidone 40mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ziprasidone 60mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ziprasidone 80mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>BENZISOXAZOLES</b>		
FANAPT 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 12MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 1MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 2MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 4MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 6MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT 8MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
FANAPT TITRATION PACK	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
INVEGA 117MG/0.75ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	QL=.75 ML/30 Días
INVEGA 156MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	QL=1 ML/30 Días
INVEGA 234MG/1.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=1.50 ML/30 Días
INVEGA 273MG/0.875ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=.88 ML/90 Días
INVEGA 39MG/0.25ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=.25 ML/30 Días
INVEGA 410MG/1.315ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=1.32 ML/90 Días
INVEGA 546MG/1.75ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=1.75 ML/90 Días
INVEGA 78MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	QL=.50 ML/30 Días
INVEGA 819MG/2.625ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	QL=2.63 ML/90 Días
<i>paliperidone 1.5mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
<i>paliperidone 3mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
<i>paliperidone 6mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
<i>paliperidone 9mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
PERSERIS 120MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
PERSERIS 90MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
RISPERDAL 12.5MG INJ	\$0 (Tier 4)	QL=1 EA/14 Días
RISPERDAL 25MG INJ	\$0 (Tier 4)	QL=1 EA/14 Días
RISPERDAL 37.5MG INJ	\$0 (Tier 4)	QL=1 EA/14 Días
RISPERDAL 50MG INJ	\$0 (Tier 4)	QL=1 EA/14 Días
<i>risperidone 0.25mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>risperidone 0.5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>risperidone 1mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>risperidone 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 2mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>risperidone 3mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>risperidone 4mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>risperidone 4mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>BUTYROPHENONES</b>		
<i>haloperidol 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>haloperidol 5mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>haloperidol decanoate 100mg/ml (1ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>haloperidol decanoate 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>haloperidol decanoate 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>haloperidol decanoate 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>DIBENZAPINES</b>		
<i>asenapine 10mg sl tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
<i>asenapine 2.5mg sl tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
<i>asenapine 5mg sl tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA NSO QL=60 EA/30 Días
<i>clozapine 100mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clozapine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>CLOZAPINE 12.5MG ODT</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>CLOZAPINE 150MG ODT</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>CLOZAPINE 200MG ODT</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>clozapine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clozapine 25mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clozapine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clozapine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loxapine 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loxapine 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loxapine 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loxapine 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 10mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 10mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olanzapine 15mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olanzapine 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>olanzapine 20mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olanzapine 5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>olanzapine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olanzapine 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 150mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 200mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 300mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 400mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 400mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 50mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>quetiapine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>SECUADO 3.8MG/24HR PATCH</b>	\$0 (Tier 4)	PA NSO OL=30 EA/30 Días
<b>SECUADO 5.7MG/24HR PATCH</b>	\$0 (Tier 4)	PA NSO OL=30 EA/30 Días
<b>SECUADO 7.6MG/24HR PATCH</b>	\$0 (Tier 4)	PA NSO OL=30 EA/30 Días
<b>VERSACLOZ 50MG/ML SUSP</b>	\$0 (Tier 4)	
<b>ZYPREXA RELPREVV 210MG INJ</b>	\$0 (Tier 4)	QL=1 EA/14 Días
<b>DIHYDROINDOLONES</b>		
<b>MOLINDONE 10MG TAB</b>	\$0 (Tier 4)	
<b>MOLINDONE 25MG TAB</b>	\$0 (Tier 4)	
<b>MOLINDONE 5MG TAB</b>	\$0 (Tier 4)	
<b>PHENOTHIAZINES</b>		
<i>chlorpromazine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>chlorpromazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>chlorpromazine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>chlorpromazine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>chlorpromazine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>compro 25mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>FLUPHENAZINE 0.5MG/ML ORAL SOLN</b>	\$0 (Tier 3)	
<i>fluphenazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>fluphenazine 1mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>fluphenazine 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<b>FLUPHENAZINE 2.5MG/ML INJ</b>	\$0 (Tier 3)	
<i>fluphenazine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<b>FLUPHENAZINE 5MG/ML ORAL SOLN</b>	\$0 (Tier 3)	
<i>fluphenazine decanoate 25mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perphenazine 16mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perphenazine 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>perphenazine 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>perphenazine 8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>procchlorperazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>procchlorperazine 25mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>procchlorperazine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>thioridazine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thioridazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thioridazine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thioridazine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trifluoperazine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trifluoperazine 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trifluoperazine 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trifluoperazine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>QUINOLINONE DERIVATIVES</b>		
ABILIFY 300MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
ABILIFY 300MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
ABILIFY 400MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
ABILIFY 400MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1 EA/30 Días
<i>aripiprazole 10mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>aripiprazole 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>aripiprazole 15mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 EA/30 Días
<i>aripiprazole 15mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>aripiprazole 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aripiprazole 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>aripiprazole 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>aripiprazole 30mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>aripiprazole 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
ARISTADA 1064MG/3.9ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	QL=4 ML/56 Días
ARISTADA 441MG/1.6ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=1.60 ML/28 Días
ARISTADA 662MG/2.4ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=2.40 ML/28 Días
ARISTADA 675MG/2.4ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS QL=2.40 ML/28 Días
ARISTADA 882MG/3.2ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	QL=3.20 ML/28 Días
REXULTI 0.25MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
REXULTI 0.5MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
REXULTI 1MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
REXULTI 2MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
REXULTI 3MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
REXULTI 4MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA NSO QL=30 EA/30 Días
<b>THIOXANTHENES</b>		
<i>thiothixene 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thiothixene 1mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thiothixene 2mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>thiothixene 5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIVIRALS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>ANTIRETROVIRALS</b>		
<i>abacavir 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>abacavir 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>abacavir 300mg/lamivudine 150mg/zidovudine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>abacavir 600mg/lamivudine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
APTIVUS 100MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	
APTIVUS 250MG CAP	\$0 (Tier 5)	
<i>atazanavir 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>atazanavir 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>atazanavir 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
BIKTARVY 50-200-25MG TAB	\$0 (Tier 5)	
CIMDUO 300-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
COMPLERA 200-25-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
DELSTRIGO 100-300-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
DESCOVY 200-25MG TAB	\$0 (Tier 5)	
DOVATO 50-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
EDURANT 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	
<i>efavirenz 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>efavirenz 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>efavirenz 600mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 600-200-300mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 600-200-300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate 400-300-300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>emtricitabine 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 100-150mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 133-200mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 167-250mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 200-300mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
EMTRIVA 10MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
EMTRIVA 200MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<i>etravirine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>etravirine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
EVOTAZ 300-150MG TAB	\$0 (Tier 5)	
<i>fosamprenavir 700mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
FUZEON 90MG INJ	\$0 (Tier 5)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
GENVOYA 150-150-200-10MG TAB	\$0 (Tier 5)	
INTELENCE 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
INVIRASE 500MG TAB	\$0 (Tier 5)	
ISENTRESS 100MG CHEW TAB	\$0 (Tier 3)	OL=180 EA/30 Días
ISENTRESS 100MG GRANULES FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	
ISENTRESS 25MG CHEW TAB	\$0 (Tier 3)	OL=720 EA/30 Días
ISENTRESS 400MG TAB	\$0 (Tier 3)	
ISENTRESS 600MG TAB	\$0 (Tier 3)	
JULUCA 50-25MG TAB	\$0 (Tier 5)	
<i>lamivudine 10mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamivudine 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamivudine 150mg/zidovudine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lamivudine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
LEXIVA 50MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>lopinavir 80mg/ml/ritonavir 20mg/ml oral solution</i>	\$0 (Tier 5)	
<i>lopinavir-ritonavir 100-25mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>lopinavir-ritonavir 200-50mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	
NEVIRAPINE 100MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>nevirapine 10mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nevirapine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nevirapine 400mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
NORVIR 100MG ORAL POWDER	\$0 (Tier 3)	
NORVIR 80MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
ODEFSEY 200-25-25MG TAB	\$0 (Tier 5)	
PIFELTRO 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	
PREZCOBIX 150-800MG TAB	\$0 (Tier 5)	
PREZISTA 100MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	
PREZISTA 150MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREZISTA 600MG TAB	\$0 (Tier 5)	
PREZISTA 75MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREZISTA 800MG TAB	\$0 (Tier 5)	
REYATAZ 50MG ORAL POWDER	\$0 (Tier 5)	
<i>ritonavir 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
RUKOBIA 600MG ER TAB	\$0 (Tier 5)	
SELZENTRY 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	OL=60 EA/30 Días
SELZENTRY 20MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	
SELZENTRY 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	OL=120 EA/30 Días
SELZENTRY 300MG TAB	\$0 (Tier 5)	OL=120 EA/30 Días
SELZENTRY 75MG TAB	\$0 (Tier 5)	OL=60 EA/30 Días
STRIBILD 150-150-200-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
SYMFI 400-300-300MG TAB	\$0 (Tier 3)	
SYMFI 600-300-300MG TAB	\$0 (Tier 3)	
SYMTUZA 800-150-200-10MG TAB	\$0 (Tier 5)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
TEMIXYS 300-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
<i>tenofovir disoproxil fumarate 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
TIVICAY 10MG TAB	\$0 (Tier 4)	
TIVICAY 25MG TAB	\$0 (Tier 4)	
TIVICAY 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	
TIVICAY 5MG TAB FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	
TRIUMEQ 600-50-300MG TAB	\$0 (Tier 5)	
TYBOST 150MG TAB	\$0 (Tier 3)	
VIRACEPT 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	
VIRACEPT 625MG TAB	\$0 (Tier 5)	
VIREAD 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	
VIREAD 200MG TAB	\$0 (Tier 5)	
VIREAD 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	
VIREAD 40MG/GM ORAL POWDER	\$0 (Tier 3)	
<i>zidovudine 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zidovudine 10mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zidovudine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CMV AGENTS</b>		
PREVYMIS 240MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
PREVYMIS 480MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
<i>valganciclovir 450mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>valganciclovir 50mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>HEPATITIS AGENTS</b>		
<i>adefovir dipivoxil 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>entecavir 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>entecavir 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
EPIVIR HBV 5MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>lamivudine 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
MAVYRET 100-40MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=90 EA/30 Días
PEGASYS 180MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
PEGASYS 180MCG/ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>ribavirin 200mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ribavirin 200mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
SOFOSBUVIR 400MG/VELPATASVIR 100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
VEMLIDY 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>HERPES AGENTS</b>		
<i>acyclovir 200mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>acyclovir 400mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>acyclovir 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acyclovir 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>acyclovir 800mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>famciclovir 125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>famciclovir 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
famciclovir 500mg tab	\$0 (Tier 2)	
valacyclovir 1000mg tab	\$0 (Tier 1)	
valacyclovir 500mg tab	\$0 (Tier 1)	
<b>INFLUENZA AGENTS</b>		
oseltamivir 30mg cap	\$0 (Tier 1)	QL=84 EA/180 Días
oseltamivir 45mg cap	\$0 (Tier 1)	QL=42 EA/180 Días
oseltamivir 6mg/ml susp	\$0 (Tier 2)	QL=540 ML/180 Días
oseltamivir 75mg cap	\$0 (Tier 1)	QL=42 EA/180 Días
RELENZA 5MG/BLISTER INH	\$0 (Tier 3)	QL=120 EA/30 Días
RIMANTADINE 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	
XOFLUZA 20MG THERAPY PACK	\$0 (Tier 4)	QL=2 EA/30 Días
XOFLUZA 40MG THERAPY PACK	\$0 (Tier 4)	QL=2 EA/30 Días
<b>ASSORTED CLASSES</b>		
<b>IMMUNOSUPPRESSIVE AGENTS</b>		
AZASAN 100MG TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
AZASAN 75MG TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
cyclosporine 100mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
cyclosporine 25mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
cyclosporine modified 100mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
cyclosporine modified 25mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
gengraf 100mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
gengraf 100mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	B/D
gengraf 25mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
mycophenolate mofetil 200mg/ml susp	\$0 (Tier 2)	B/D
mycophenolate mofetil 250mg cap	\$0 (Tier 2)	B/D
mycophenolate mofetil 500mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
SANDIMMUNE 100MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	B/D
sirolimus 0.5mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
sirolimus 1mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
sirolimus 2mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
tacrolimus 0.5mg cap	\$0 (Tier 1)	B/D
tacrolimus 1mg cap	\$0 (Tier 1)	B/D
tacrolimus 5mg cap	\$0 (Tier 1)	B/D
<b>BETA BLOCKERS</b>		
<b>ALPHA-BETA BLOCKERS</b>		
carvedilol 12.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
carvedilol 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
carvedilol 3.125mg tab	\$0 (Tier 1)	
carvedilol 6.25mg tab	\$0 (Tier 1)	
labetalol 100mg tab	\$0 (Tier 2)	
labetalol 200mg tab	\$0 (Tier 2)	
labetalol 300mg tab	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>BETA BLOCKERS CARDIO-SELECTIVE</b>		
acebutolol 200mg cap	\$0 (Tier 1)	
acebutolol 400mg cap	\$0 (Tier 1)	
atenolol 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
atenolol 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
atenolol 50mg tab	\$0 (Tier 1)	
betaxolol 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
betaxolol 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
bisoprolol fumarate 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
bisoprolol fumarate 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol succinate 100mg er tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol succinate 200mg er tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol succinate 25mg er tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol succinate 50mg er tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol tartrate 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol tartrate 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
metoprolol tartrate 50mg tab	\$0 (Tier 1)	
<b>BETA BLOCKERS NON-SELECTIVE</b>		
nadolol 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
nadolol 40mg tab	\$0 (Tier 2)	
nadolol 80mg tab	\$0 (Tier 2)	
pindolol 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
pindolol 5mg tab	\$0 (Tier 2)	
propranolol 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
propranolol 120mg er cap	\$0 (Tier 2)	
propranolol 160mg er cap	\$0 (Tier 2)	
propranolol 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
propranolol 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
PROPRANOLOL 4MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
propranolol 60mg er cap	\$0 (Tier 2)	
propranolol 60mg tab	\$0 (Tier 1)	
propranolol 80mg er cap	\$0 (Tier 2)	
propranolol 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
PROPRANOLOL 8MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
sorine 120mg tab	\$0 (Tier 1)	
sorine 160mg tab	\$0 (Tier 1)	
sorine 240mg tab	\$0 (Tier 1)	
sorine 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol 120mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol 160mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol 240mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol af 120mg tab	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
sotalol AF 160mg tab	\$0 (Tier 1)	
sotalol AF 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
timolol 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
timolol 20mg tab	\$0 (Tier 2)	
timolol 5mg tab	\$0 (Tier 2)	
<b>CALCIUM CHANNEL BLOCKERS</b>		
<b>CALCIUM CHANNEL BLOCKERS</b>		
amlodipine 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
amlodipine 2.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
amlodipine 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
cartia 120mg er cap	\$0 (Tier 2)	
cartia 180mg er cap	\$0 (Tier 2)	
cartia 240mg er cap	\$0 (Tier 2)	
cartia 300mg er cap	\$0 (Tier 2)	
DILT 120MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
DILT 180MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
DILT 240MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 120mg er (12 hr) cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 120mg er (24 hr) cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 120mg tab	\$0 (Tier 1)	
diltiazem 180mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 180mg er tab	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 240mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 240mg er tab	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 300mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 300mg er tab	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 30mg tab	\$0 (Tier 1)	
diltiazem 360mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 360mg er tab	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 420mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 60mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 60mg tab	\$0 (Tier 1)	
diltiazem 90mg er cap	\$0 (Tier 2)	
diltiazem 90mg tab	\$0 (Tier 1)	
felodipine 10mg er tab	\$0 (Tier 1)	
felodipine 2.5mg er tab	\$0 (Tier 1)	
felodipine 5mg er tab	\$0 (Tier 1)	
isradipine 2.5mg cap	\$0 (Tier 2)	
isradipine 5mg cap	\$0 (Tier 2)	
matzim 180mg er tab	\$0 (Tier 2)	
matzim 240mg er tab	\$0 (Tier 2)	
matzim 300mg er tab	\$0 (Tier 2)	
matzim 360mg er tab	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>matzim</i> 420mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nicardipine</i> 20mg cap	\$0 (Tier 2)	
<i>nicardipine</i> 30mg cap	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 30mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 30mg osmotic er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 60mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 60mg osmotic er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 90mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nifedipine</i> 90mg osmotic er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nimodipine</i> 30mg cap	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 17mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 20mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 30mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 34mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 40mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>nisoldipine</i> 8.5mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>taztia</i> 120mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>taztia</i> 180mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>taztia</i> 240mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>taztia</i> 300mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>taztia</i> 360mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 120mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 180mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 240mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 300mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 360mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>tiadylt</i> 420mg er cap	\$0 (Tier 2)	
VERAPAMIL 100MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 120mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 120mg er tab	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 120mg tab	\$0 (Tier 1)	
<i>verapamil</i> 180mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 180mg er tab	\$0 (Tier 2)	
VERAPAMIL 200MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 240mg er cap	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 240mg er tab	\$0 (Tier 2)	
VERAPAMIL 300MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
VERAPAMIL 360MG ER CAP	\$0 (Tier 2)	
<i>verapamil</i> 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
<i>verapamil</i> 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
<b>CARDIOTONICS</b>		
<b>CARDIAC GLYCOSIDES</b>		
<i>digitek</i> 0.125mg tab	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>digitek 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>digox 125mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>digox 250mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>digoxin 0.05mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>digoxin 0.125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>digoxin 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CARDIOVASCULAR AGENTS - MISC.</b>		
<b>CARDIOVASCULAR AGENTS MISC. - COMBINATIONS</b>		
<i>amlodipine 10mg/atorvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 10mg/atorvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 10mg/atorvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 10mg/atorvastatin 80mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 2.5mg/atorvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 2.5mg/atorvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 2.5mg/atorvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 5mg/atorvastatin 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 5mg/atorvastatin 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 5mg/atorvastatin 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amlodipine 5mg/atorvastatin 80mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>BIDIL 37.5-20MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>ENTRESTO 24-26MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>ENTRESTO 49-51MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<i>ENTRESTO 97-103MG TAB</i>	\$0 (Tier 3)	QL=60 EA/30 Días
<b>PROSTAGLANDIN VASODILATORS</b>		
<i>ORENITRAM 0.125MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 4)	PA
<i>ORENITRAM 0.25MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>ORENITRAM 1MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>ORENITRAM 2.5MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>ORENITRAM 5MG ER TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>VENTAVIS 10MCG/ML INH SOLN</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>VENTAVIS 20MCG/ML INH SOLN</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>PULMONARY HYPERTENSION - ENDOTHELIN RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>ambrisentan 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>ambrisentan 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
<i>bosentan 125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=60 EA/30 Días
<i>bosentan 62.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=60 EA/30 Días
<i>OPSUMIT 10MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
<i>TRACLEER 32MG TAB FOR ORAL SUSP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
<b>PULMONARY HYPERTENSION - PHOSPHODIESTERASE INHIBITORS</b>		
<i>alyq 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	PA
<i>sildenafil 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	PA
<i>tadalafil 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	PA

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>PULMONARY HYPERTENSION - PROSTACYCLIN RECEPTOR AGONIST</b>		
UPTRAVI 1000MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 1200MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 1400MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 1600MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 200MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 400MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 600MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI 800MCG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
UPTRAVI TITRATION PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=200 EA/28 Días
<b>PULMONARY HYPERTENSION - SOL GUANYLATE CYCLASE STIMULATOR</b>		
ADEMPAS 0.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ADEMPAS 1.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ADEMPAS 1MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ADEMPAS 2.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ADEMPAS 2MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>SINUS NODE INHIBITORS</b>		
CORLANOR 5MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA
CORLANOR 5MG/5ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	PA
CORLANOR 7.5MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA
<b>TRANSTHYRETIN STABILIZERS</b>		
VYNDAMAX 61MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
VYNDAQEL 20MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
<b>VASOACTIVE SOLUBLE GUANYLATE CYCLASE STIMULATOR (SGC)</b>		
VERQUVO 10MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
VERQUVO 2.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
VERQUVO 5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
<b>CEPHALOSPORINS</b>		
<b>CEPHALOSPORIN COMBINATIONS</b>		
AVYCAZ 500-2000MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
ZERBAXA 1000-500MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>CEPHALOSPORINS - 1ST GENERATION</b>		
<i>cefadroxil 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefadroxil 100mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefadroxil 500mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefadroxil 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefazolin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefazolin 200mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefazolin 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cephalexin 250mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cephalexin 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>cephalexin 500mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cephalexin 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>CEPHALOSPORINS - 2ND GENERATION</b>		
<i>cefaclor 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>CEFACLOR 25MG/ML SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>cefaclor 500mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>CEFACLOR 50MG/ML SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>CEFACLOR 75MG/ML SUSP</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>cefotetan 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefotetan 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefoxitin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefoxitin 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefoxitin 200mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefprozil 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefprozil 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefprozil 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefprozil 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefuroxime 1500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefuroxime 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefuroxime 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefuroxime 750mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefuroxime 95mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CEPHALOSPORINS - 3RD GENERATION</b>		
<i>cefdinir 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefdinir 300mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefdinir 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cefixime 20mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefixime 400mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefixime 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefpodoxime 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefpodoxime 10mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefpodoxime 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefpodoxime 20mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftazidime 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftazidime 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftazidime 200mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftriaxone 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftriaxone 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftriaxone 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftriaxone 250mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ceftriaxone 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tazicef 1gm inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tazicef 2gm inj</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>tazicef 6gm inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CEPHALOSPORINS - 4TH GENERATION</b>		
<i>cefpeme 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cefpeme 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CEPHALOSPORINS - 5TH GENERATION</b>		
<i>TEFLARO 400MG INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>TEFLARO 600MG INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>CONTRACEPTIVES</b>		
<b>COMBINATION CONTRACEPTIVES - ORAL</b>		
<i>altavera 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alyacen 1/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amethia 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>apri 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aranelle 28 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ashlyna 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aubra 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aviane 28 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>balziva 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>blisovi 21 fe 1.5/30 28 day</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>blisovi 24 fe 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>briellyn 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>camreselo 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>caziant 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cryselle 28 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cyclafem 1/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cyclafem 7/7/7 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cyred 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desogestrel /ethinyl estradiol 0.15mg-30mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desogestrel/ethinyl estradiol pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>drospirenone 3mg/ethinyl estradiol 0.02mg/inert 1 mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>drospirenone 3mg/ethinyl estradiol 0.03mg/inert ingredients 1mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>emoquette pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>enpresse 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>enskyce 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estarrylla 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.01mg/ethinyl estradiol 0.02mg/levonorgestrel 0.1mg 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.01mg/ethinyl estradiol 0.03mg/levonorgestrel 0.15mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>ethinyl estradiol 0.025mg/ferrous fumarate 75mg/norethindrone 0.8mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.025mg/inert/norgestimate 0.18mg/0.215mg/0.25mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.02mg/inert ingredients 1mg/levonorgestrel 0.1mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.02mg/norethindrone acetate 1mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.035mg/ethynodiol 1mg 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.035mg/ferrous fumarate 75mg/norethindrone 0.4mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.035mg/inert/norgestimate 0.18mg/0.215mg/0.25mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.035mg/norgestimate 0.25mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.03mg/0.04mg /inert/levonorgestrel 0.05mg/ 0.075mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.03mg/inert ingredients 1mg/levonorgestrel 0.15mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.03mg/levonorgestrel 0.15mg tab 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol 0.05mg/ethynodiol 1mg/inert ingredients 1mg 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethinyl estradiol/levonorgestrel 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>falmina 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fayosim 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>femynor 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hailey 24 fe 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>iclevia 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>introvale 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isibloom 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>jasmiel 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>juleber 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>junel 1.5/30 21 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>junel 1/20 21 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>junel fe 1.5/30 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>junel fe 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>junel fe 24 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>kaitlib fe 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>kariva 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>kelnor 1/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>kelnor 1/50 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>kurvelo pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>larin 1.5/30 pack</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>larin 1/20 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>larin fe 1.5/30 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>larin fe 1/20 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>larissia 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>layolis fe 28 pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>leena 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lessina 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levonest 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levora 0.15/30 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loryna 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>low-ogestrel 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lutera 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>marlissa 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>microgestin 1.5/30 21 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>microgestin 1/20 21 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>microgestin fe 1.5/30 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>microgestin fe 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mili 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>NATAZIA 28 DAY PACK</b>	\$0 (Tier 4)	
<i>necon 0.5/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nikki 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nortrel 0.5/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nortrel 1/35 21 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nortrel 1/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nortrel 7/7/7 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nylia 7/7/7 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nymyo 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ocella 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>orsythia 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pimtrea pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pirmella 1/35 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>portia 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>previfem 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>reclipsen 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivilsa 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>setlakin 91 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sprintec 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sronyx 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>syeda 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tarina 24 fe 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tarina fe 1/20 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tilia fe pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-estarrylla 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>tri-legest 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-lo-estarrylla 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-lo-sprintec 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-mili 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-nymyo 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-previfem 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-sprintec 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-vylibra 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tri-vylibra lo 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trivora 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>velivet 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vestura 3-0.02mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vienna 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vyfemla 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vylibra 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>wymzya fe 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zarah pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zovia 1/35e 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>COMBINATION CONTRACEPTIVES - TRANSDERMAL</b>		
<i>xulane 150-35mcg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zafemy 150-35mcg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>COMBINATION CONTRACEPTIVES - VAGINAL</b>		
<i>eluryng 0.000625-0.005mg/hr vaginal system</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>etongestrel-ethinyl estradiol 0.120-0.015mg/24hr vaginal ring</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>NUVARING 0.000625-0.005MG/HR VAGINAL SYSTEM</i>	\$0 (Tier 4)	
<b>PROGESTIN CONTRACEPTIVES - INJECTABLE</b>		
<i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PROGESTIN CONTRACEPTIVES - ORAL</b>		
<i>camila 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>deblitane 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>errin 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>incassia 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyeq 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyza 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nora-be 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>norethindrone 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sharobel 28 day 0.35mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>SLYND 4MG PACK</i>	\$0 (Tier 4)	
<b>CORTICOSTEROIDS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>GLUCOCORTICOSTEROIDS</b>		
budesonide 3mg dr cap	\$0 (Tier 2)	
budesonide 9mg er tab	\$0 (Tier 2)	PA QL=30 EA/30 Días
dexamethasone 0.1mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
dexamethasone 0.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
dexamethasone 0.75mg tab	\$0 (Tier 1)	
dexamethasone 1.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
DEXAMETHASONE 1MG TAB	\$0 (Tier 2)	
DEXAMETHASONE 2MG TAB	\$0 (Tier 2)	
dexamethasone 4mg tab	\$0 (Tier 1)	
dexamethasone 6mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrocortisone 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrocortisone 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrocortisone 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
MEDROL 2MG TAB	\$0 (Tier 3)	B/D
methylprednisolone 16mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
methylprednisolone 32mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
methylprednisolone 4mg pack	\$0 (Tier 2)	
methylprednisolone 4mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
methylprednisolone 8mg tab	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 10mg odt	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 15mg odt	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 1mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 2mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 30mg odt	\$0 (Tier 2)	B/D
PREDNISOLONE 3MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisolone 4mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisone 10mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
prednisone 1mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
PREDNISONE 1MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	B/D
prednisone 2.5mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
prednisone 20mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
prednisone 50mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
prednisone 5mg tab	\$0 (Tier 1)	B/D
PREDNISONE 5MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	B/D
<b>MINERALOCORTICOIDS</b>		
fludrocortisone 0.1mg tab	\$0 (Tier 2)	
<b>COUGH/COLD/ALLERGY</b>		
<b>COUGH/COLD/ALLERGY COMBINATIONS</b>		
CLARINEX-D 2.5-120MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	
PHENYLEPHRINE 1MG/ML/PROMETHAZINE 1.25MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>MUCOLYTICS</b>		
<i>acetylcysteine 100mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>acetylcysteine 200mg/ml inh soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<b>DERMATOLOGICALS</b>		
<b>ACNE PRODUCTS</b>		
<i>accutane 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>accutane 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>accutane 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>adapalene 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>adapalene 0.1% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>adapalene 0.3% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>adapalene/benzoyl peroxide 0.1-2.5% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>amnesteem 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amnesteem 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amnesteem 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>avita 0.025% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>avita 0.025% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>benzoyl peroxide 5%/clindamycin phosphate 1.2% topical gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=90 GM/30 Días
<i>claravis 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>claravis 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>claravis 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>claravis 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clindamycin 1% gel</i>	\$0 (Tier 2)	OL=180 GM/30 Días
<i>clindamycin 1% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	OL=180 ML/30 Días
<i>clindamycin 1% pad</i>	\$0 (Tier 2)	OL=120 EA/30 Días
<i>clindamycin 1% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	OL=300 ML/30 Días
<i>clindamycin/benzoyl peroxide 1-5% gel</i>	\$0 (Tier 2)	OL=100 GM/30 Días
<i>clindamycin/benzoyl peroxide 1.2-2.5% gel</i>	\$0 (Tier 2)	OL=100 GM/30 Días
<i>ERY 2% PAD</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin 2% gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin 2% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin/benzoyl peroxide 5-3% gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isotretinoin 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isotretinoin 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isotretinoin 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>isotretinoin 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>myorisan 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>myorisan 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>myorisan 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>myorisan 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>neuac 5-1.2% gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=90 GM/30 Días
<i>sulfacetamide sodium 10% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>tretinoin 0.01% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.025% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.025% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.04% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.05% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tretinoin 0.1% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>zenatane 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zenatane 20mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zenatane 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zenatane 40mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTIBIOTICS - TOPICAL</b>		
<i>gentamicin 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>gentamicin 0.1% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>mupirocin 2% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=220 GM/30 Días
<b>ANTIFUNGALS - TOPICAL</b>		
<i>betamethasone/clotrimazole 1-0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=270 GM/30 Días
<i>betamethasone/clotrimazole 1-0.05% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 ML/30 Días
<i>ciclopirox 0.77% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=270 GM/30 Días
<i>ciclopirox 0.77% gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=300 GM/30 Días
<i>ciclopirox 0.77% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 ML/30 Días
<i>ciclopirox 1% shampoo</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 ML/30 Días
<i>ciclopirox 8% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=13.20 ML/30 Días
<i>clotrimazole 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=180 GM/30 Días
<i>clotrimazole 1% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 ML/30 Días
<i>econazole nitrate 1% cream</i>	\$0 (Tier 1)	QL=255 GM/30 Días
<i>ketoconazole 2% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 GM/30 Días
<i>ketoconazole 2% shampoo</i>	\$0 (Tier 1)	QL=360 ML/30 Días
<i>naftifine 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=270 GM/30 Días
<i>naftifine 2% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 GM/30 Días
<i>nyamyc 100000unit/gm topical powder</i>	\$0 (Tier 2)	QL=480 GM/30 Días
<i>nystatin 100000unit/ml cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 GM/30 Días
<i>nystatin 100unit/mg ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 GM/30 Días
<i>nystatin 100unit/mg topical powder</i>	\$0 (Tier 2)	QL=480 GM/30 Días
<i>nystop 100000unit/gm topical powder</i>	\$0 (Tier 2)	QL=480 GM/30 Días
<i>oxiconazole 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=270 GM/30 Días
<b>ANTI-INFLAMMATORY AGENTS - TOPICAL</b>		
<i>diclofenac sodium 1% gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=1000 GM/30 Días
<i>diclofenac sodium 1.5% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=450 ML/30 Días
<b>ANTINEOPLASTIC OR PREMALIGNANT LESION AGENTS - TOPICAL</b>		
<i>diclofenac sodium 3% gel</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=300 GM/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
FLUOROURACIL 2% TOPICAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>fluorouracil 5% cream</i>	\$0 (Tier 1)	
FLUOROURACIL 5% TOPICAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
PICATO 0.015% GEL	\$0 (Tier 4)	QL=3 EA/10 Días
PICATO 0.05% GEL	\$0 (Tier 4)	QL=2 EA/10 Días
TARGRETIN 1% GEL	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
VALCHLOR 0.016% GEL	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO QL=240 GM/30 Días
<b>ANTIPSORIATICS</b>		
<i>acitretin 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acitretin 17.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acitretin 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>calcipotriene 0.005% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=240 GM/30 Días
<i>calcipotriene 0.005% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=240 GM/30 Días
<i>calcipotriene 0.005% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=120 ML/30 Días
<i>methoxsalen 10mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
SKYRIZI 150MG DOSE PACK 75MG/0.83ML	\$0 (Tier 3)	PA
STELARA 45MG/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	PA
STELARA 45MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
STELARA 90MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
TALTZ 80MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
TALTZ 80MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
<i>tazarotene 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
TAZORAC 0.05% CREAM	\$0 (Tier 4)	PA
TAZORAC 0.05% GEL	\$0 (Tier 4)	PA
TAZORAC 0.1% GEL	\$0 (Tier 4)	PA
TREMFYA 100MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
TREMFYA 100MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
<b>ANTISEBorrheic PRODUCTS</b>		
<i>selenium sulfide 2.5% shampoo</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ANTIVIRALS - TOPICAL</b>		
<i>acyclovir 5% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 GM/30 Días
DENAVIR 1% CREAM	\$0 (Tier 4)	QL=5 GM/7 Días
<b>BURN PRODUCTS</b>		
<i>silver sulfadiazine 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ssd 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
SULFAMYLYON 85MG/GM CREAM	\$0 (Tier 3)	
<b>CORTICOSTEROIDS - TOPICAL</b>		
<i>ala-cort 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ala-cort 2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alclometasone dipropionate 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alclometasone dipropionate 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.05% aug cream</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>betamethasone 0.05% aug lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.05% aug ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>BETAMETHASONE 0.05% GEL</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.05% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.1% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>betamethasone 0.1% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>calcipotriene/betamethasone 0.005-0.064% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=420 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% e cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% foam</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 ML/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 GM/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% shampoo</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 ML/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% spray</i>	\$0 (Tier 2)	QL=120 ML/30 Días
<i>clobetasol propionate 0.05% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=450 ML/30 Días
<i>clodan 0.05% shampoo</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desonide 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desoximetasone 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=300 GM/30 Días
<i>desoximetasone 0.05% gel</i>	\$0 (Tier 2)	QL=240 GM/30 Días
<i>desoximetasone 0.25% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=300 GM/30 Días
<i>desoximetasone 0.25% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=300 GM/30 Días
<i>fluocinolone acetonide 0.01% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinolone acetonide 0.01% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinolone acetonide 0.025% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinolone acetonide 0.025% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinolone acetonide 0.1mg/ml oil</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinonide 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fluocinonide 0.05% e cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinonide 0.05% gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinonide 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinonide 0.05% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinonide 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>fluticasone propionate 0.005% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluticasone propionate 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>halobetasol propionate 0.05% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>halobetasol propionate 0.05% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydrocortisone 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydrocortisone 2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydrocortisone 2.5% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>hydrocortisone 2.5% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mometasone furoate 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mometasone furoate 0.1% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mometasone furoate 0.1% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
PREDNICARBATE 0.1% OINTMENT	\$0 (Tier 3)	
<i>triamcinolone acetonide 0.0147% spray</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.025% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.025% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.025% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.1% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.1% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triamcinolone acetonide 0.5% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triderm 0.1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triderm 0.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ECZEMA AGENTS</b>		
DUPIXENT 200MG/1.14ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
DUPIXENT 300MG/2ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS PA
DUPIXENT 300MG/2ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>EMOLLIENTS</b>		
<i>ammonium lactate 12% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ammonium lactate 12% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ENZYMES - TOPICAL</b>		
SANTYL 250UNIT/GM OINTMENT	\$0 (Tier 3)	QL=90 GM/30 Días
<b>IMMUNOMODULATING AGENTS - TOPICAL</b>		
<i>imiquimod 5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
ZYCLARA 2.5% CREAM	\$0 (Tier 4)	
<b>IMMUNOSUPPRESSIVE AGENTS - TOPICAL</b>		
<i>pimecrolimus 1% cream</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tacrolimus 0.03% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=100 GM/30 Días
<i>tacrolimus 0.1% ointment</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=100 GM/30 Días
<b>KERATOLYTIC/ANTIMITOTIC AGENTS</b>		
<i>podofilox 0.5% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>LOCAL ANESTHETICS - TOPICAL</b>		
<i>lidocaine 4% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lidocaine 5% ointment</i>	\$0 (Tier 1)	QL=107 GM/30 Días
<i>lidocaine 5% patch</i>	\$0 (Tier 2)	PA QL=90 EA/30 Días
<i>lidocaine/prilocaine 2.5-2.5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 GM/30 Días
<b>ROSACEA AGENTS</b>		
<i>azelaic acid 15% gel</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
FINACEA 15% FOAM	\$0 (Tier 3)	
<i>metronidazole 0.75% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metronidazole 0.75% gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metronidazole 0.75% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metronidazole 1% gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SCABICIDES &amp; PEDICULICIDES</b>		
<i>lindane 1% shampoo</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>malathion 0.5% lotion</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>permethrin 5% cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>WOUND CARE PRODUCTS</b>		
REGRANEX 0.01% GEL	\$0 (Tier 3)	QL=30 GM/15 Días
<b>DIGESTIVE AIDS</b>		
<b>DIGESTIVE ENZYMES</b>		
CREON 120000-76000-24000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 3)	
CREON 15000-9500-3000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 3)	
CREON 30000-19000-6000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 3)	
CREON 36000-114000-180000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 3)	
CREON 60000-38000-12000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 3)	
SUCRAID 8500UNIT/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ZENPEP 105000-79000-25000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 14000-10000-3000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 24000-17000-5000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 40000-126000-168000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 42000-32000-10000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 63000-47000-15000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
ZENPEP 84000-63000-20000UNIT DR CAP	\$0 (Tier 4)	ST
<b>DIURETICS</b>		
<b>CARBONIC ANHYDRASE INHIBITORS</b>		
<i>acetazolamide 125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acetazolamide 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>acetazolamide 500mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>methazolamide 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>methazolamide 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>DIURETIC COMBINATIONS</b>		
<i>amiloride 5mg/hydrochlorothiazide 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydrochlorothiazide 25mg/spironolactone 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydrochlorothiazide 25mg/triamterene 37.5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydrochlorothiazide 25mg/triamterene 37.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>hydrochlorothiazide 50mg/triamterene 75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>LOOP DIURETICS</b>		
<i>bumetanide 0.25mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
bumetanide 0.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
bumetanide 1mg tab	\$0 (Tier 2)	
bumetanide 2mg tab	\$0 (Tier 2)	
ethacrynic acid 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
furosemide 10mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	
furosemide 10mg/ml oral soln	\$0 (Tier 2)	
furosemide 10mg/ml syringe	\$0 (Tier 2)	
furosemide 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
furosemide 40mg tab	\$0 (Tier 1)	
furosemide 80mg tab	\$0 (Tier 1)	
FUROSEMIDE 8MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
torsemide 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
torsemide 10mg tab	\$0 (Tier 1)	
torsemide 20mg tab	\$0 (Tier 1)	
torsemide 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
<b>POTASSIUM SPARING DIURETICS</b>		
amiloride 5mg tab	\$0 (Tier 1)	
spironolactone 100mg tab	\$0 (Tier 1)	
spironolactone 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
spironolactone 50mg tab	\$0 (Tier 1)	
triamterene 100mg cap	\$0 (Tier 2)	
triamterene 50mg cap	\$0 (Tier 2)	
<b>THIAZIDES AND THIAZIDE-LIKE DIURETICS</b>		
chlorthalidone 25mg tab	\$0 (Tier 2)	
chlorthalidone 50mg tab	\$0 (Tier 2)	
DIURIL 250MG/5ML SUSP	\$0 (Tier 3)	
hydrochlorothiazide 12.5mg cap	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 12.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 25mg tab	\$0 (Tier 1)	
hydrochlorothiazide 50mg tab	\$0 (Tier 1)	
indapamide 1.25mg tab	\$0 (Tier 1)	
indapamide 2.5mg tab	\$0 (Tier 1)	
metolazone 10mg tab	\$0 (Tier 2)	
metolazone 2.5mg tab	\$0 (Tier 2)	
metolazone 5mg tab	\$0 (Tier 2)	
<b>ENDOCRINE AND METABOLIC AGENTS - MISC.</b>		
<b>ADRENAL STEROID INHIBITORS</b>		
ISTURISA 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=180 EA/30 Días
ISTURISA 1MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=240 EA/30 Días
ISTURISA 5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<b>BONE DENSITY REGULATORS</b>		
ALENDRONIC ACID 0.933MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
alendronic acid 10mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
alendronic acid 35mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=4 EA/28 Días
alendronic acid 70mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=4 EA/28 Días
FORTEO 600MCG/2.4ML PEN INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ibandronic acid 150mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=1 EA/30 Días
NATPARA 100MCG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
NATPARA 25MCG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
NATPARA 50MCG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
NATPARA 75MCG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PROLIA 60MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	PA
risedronate sodium 150mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=1 EA/30 Días
risedronate sodium 30mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
risedronate sodium 35mg (12) pack	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
risedronate sodium 35mg (4) pack	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
risedronate sodium 35mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=4 EA/28 Días
risedronate sodium 5mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
salmon calcitonin 200unit/act nasal spray	\$0 (Tier 2)	
TYMLOS 3120MCG/1.56ML PEN INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
XGEVA 120MG/1.7ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>GNRH/LHRH ANTAGONISTS</b>		
ORILISSA 150MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
ORILISSA 200MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
<b>GROWTH HORMONE RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
SOMAVERT 10MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
SOMAVERT 15MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
SOMAVERT 20MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
SOMAVERT 25MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
SOMAVERT 30MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>GROWTH HORMONES</b>		
GENOTROPIN 0.2MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 0.4MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 0.6MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 0.8MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 1.2MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 1.4MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 1.6MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 1.8MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 12MG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 1MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 2MG SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GENOTROPIN 5MG CARTRIDGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>HORMONE RECEPTOR MODULATORS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
OSPHENA 60MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA
<i>raloxifene 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>INSULIN-LIKE GROWTH FACTORS (SOMATOMEDINS)</b>		
INCRELEX 40MG/4ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>LHRH/GNRH AGONIST ANALOG PITUITARY SUPPRESSANTS</b>		
LUPANETA PACK 1-MONTH PACK	\$0 (Tier 5)	NDS
LUPANETA PACK 3-MONTH PACK	\$0 (Tier 5)	
SYNAREL 2MG/ML NASAL INHALER	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>METABOLIC MODIFIERS</b>		
<i>calcitriol 0.00025mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>calcitriol 0.0005mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>calcitriol 0.001mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
CARBAGLU 200MG TAB FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 4)	PA
<i>cinacalcet 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cinacalcet 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cinacalcet 90mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxercalciferol 0.0005mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxercalciferol 0.001mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxercalciferol 0.0025mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
GALAFOLD 28 DAY WALLET 123MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA OL=15 EA/30 Días
KUVAN 100MG POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
KUVAN 500MG POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>levocarnitine 100mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levocarnitine 330mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nitisinone 10mg cap</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>nitisinone 2mg cap</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>nitisinone 5mg cap</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ORFADIN 20MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ORFADIN 4MG/ML SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PALYNZIQ 10MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PALYNZIQ 2.5MG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PALYNZIQ 20MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>paricalcitol 0.001mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>paricalcitol 0.002mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>paricalcitol 0.004mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
RAVICTI 1.1GM/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>sapropterin 100mg powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>sapropterin 100mg tab</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>sapropterin 500mg powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>sodium phenylbutyrate 0.94mg/mg oral powder</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>POSTERIOR PITUITARY HORMONES</b>		
<i>desmopressin acetate 0.01mg/act nasal spray</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>desmopressin acetate 0.1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>desmopressin acetate 0.2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PROLACTIN INHIBITORS</b>		
<i>cabergoline 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SOMATOSTATIC AGENTS</b>		
<i>octreotide 0.05mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>octreotide 0.1mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>octreotide 0.2mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>octreotide 0.5mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>octreotide 1mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>SIGNIFOR 0.3MG/ML INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 ML/30 Días
<i>SIGNIFOR 0.6MG/ML INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 ML/30 Días
<i>SIGNIFOR 0.9MG/ML INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 ML/30 Días
<b>VASOPRESSIN RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>JYNARQUE 15MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
<i>JYNARQUE 30MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
<i>JYNARQUE 45/15 THERAPY PACK</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>JYNARQUE 60/30 THERAPY PACK</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>JYNARQUE 90/30 THERAPY PACK</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>JYNARQUE TAB 15/15MG THERAPY PACK</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>JYNARQUE TAB 30/15MG THERAPY PACK</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<b>ESTROGENS</b>		
<b>ESTROGEN COMBINATIONS</b>		
<i>amabelz 0.5/0.1mg 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amabelz 1/0.5mg 28 day pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>COMBIPATCH 0.00208-0.00583MG/HR PATCH</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>COMBIPATCH 0.00208-0.0104MG/HR PATCH</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>estradiol 0.5mg/norethindrone acetate 0.1mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 1mg/norethindrone acetate 0.5mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethynodiol dihydrogenetic acid 0.0025mg/norethindrone acetate 0.5mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ethynodiol dihydrogenetic acid 0.005mg/norethindrone acetate 1mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fyavolv 0.0025-0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fyavolv 0.005-1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>jinteli 0.005-1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mimvey pack</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ORIAHNN 28 DAY KIT PACK</i>	\$0 (Tier 3)	PA QL=56 EA/28 Días
<i>PREMPHASE 28 DAY PACK</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>PREMPRO 0.3/1.5MG 28 DAY PACK</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>PREMPRO 0.45/1.5 28 DAY PACK</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>PREMPRO 0.625/2.5MG 28 DAY PACK</i>	\$0 (Tier 3)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
PREMPRO 0.625/5MG 28 DAY PACK	\$0 (Tier 3)	
<b>ESTROGENS</b>		
<i>dotti 0.025mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dotti 0.0375mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dotti 0.05mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dotti 0.075mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dotti 0.1mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00104mg/hr twice weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00104mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00156mg/hr twice weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00156mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00208mg/hr twice weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00208mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.0025mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00312mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00313mg/hr twice weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00417mg/hr twice weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.00417mg/hr weekly patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>estradiol 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>estradiol 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>estradiol valerate 20mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol valerate 40mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyllana 0.025mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyllana 0.0375mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyllana 0.05mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyllana 0.075mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lyllana 0.1mg/24hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
PREMARIN 0.3MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREMARIN 0.45MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREMARIN 0.625MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREMARIN 0.9MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PREMARIN 1.25MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<b>FLUOROQUINOLONES</b>		
<b>FLUOROQUINOLONES</b>		
BAXDELA 450MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
<i>ciprofloxacin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ciprofloxacin 2mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ciprofloxacin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ciprofloxacin 750mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levofloxacin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levofloxacin 25mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levofloxacin 25mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>levofloxacin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>levofloxacin 5mg/ml (100ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levofloxacin 5mg/ml (150ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levofloxacin 750mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>moxifloxacin 1.6mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>moxifloxacin 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ofloxacin 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>GASTROINTESTINAL AGENTS - MISC.</b>		
<b>AGENTS FOR CHRONIC IDIOPATHIC CONSTIPATION (CIC)</b>		
TRULANCE 3MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=30 EA/30 Días
<b>BILE ACID SYNTHESIS DISORDER AGENTS</b>		
CHOLBAM 250MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA
CHOLBAM 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>FARNESOID X RECEPTOR (FXR) AGONISTS</b>		
OCALIVA 10MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
OCALIVA 5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
<b>GALLSTONE SOLUBILIZING AGENTS</b>		
CHENODAL 250MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
<i>ursodiol 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ursodiol 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ursodiol 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>GASTROINTESTINAL ANTIALLERGY AGENTS</b>		
<i>cromolyn sodium 20mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>GASTROINTESTINAL STIMULANTS</b>		
<i>metoclopramide 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>metoclopramide 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metoclopramide 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>INFLAMMATORY BOWEL AGENTS</b>		
<i>balsalazide disodium 750mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
CIMZIA 200MG INJ	\$0 (Tier 3)	PA QL=1 EA/28 Días
CIMZIA 200MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA QL=1 EA/28 Días
DIPENTUM 250MG CAP	\$0 (Tier 4)	
<i>mesalamine 1000mg rectal supp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mesalamine 1200mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mesalamine 375mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mesalamine 400mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mesalamine 66.7mg/ml enema</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>mesalamine 800mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sulfasalazine 500mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>sulfasalazine 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>INTESTINAL ACIDIFIERS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>enulose 10gm/15ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>generlac 10gm/15ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>IRRITABLE BOWEL SYNDROME (IBS) AGENTS</b>		
<i>alosetron 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>alosetron 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
VIBERZI 100MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA
VIBERZI 75MG TAB	\$0 (Tier 4)	PA
<b>PERIPHERAL OPIOID RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
MOVANTIK 12.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
MOVANTIK 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
RELISTOR 12MG/0.6ML INJ	\$0 (Tier 4)	PA
RELISTOR 12MG/0.6ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	PA
RELISTOR 8MG/0.4ML SYRINGE	\$0 (Tier 4)	PA
SYMPROIC 0.2MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA
<b>PHOSPHATE BINDER AGENTS</b>		
<i>calcium acetate 667mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>calcium acetate 667mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lanthanum carbonate 1000mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lanthanum carbonate 500mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lanthanum carbonate 750mg chew tab</i>	\$0 (Tier 2)	
PHOSLYRA 667MG/5ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
SEVELAMER 400MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>sevelamer 800mg tab</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>sevelamer carbonate 2400mg powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sevelamer carbonate 800mg powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sevelamer carbonate 800mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
VELPHORO 500MG CHEW TAB	\$0 (Tier 4)	
<b>SHORT BOWEL SYNDROME (SBS) AGENTS</b>		
GATTEX 5MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>GENITOURINARY AGENTS - MISCELLANEOUS</b>		
<b>ALKALINIZERS</b>		
<i>potassium citrate 10meq er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium citrate 15meq er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium citrate 5meq er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CYSTINOSIS AGENTS</b>		
CYSTAGON 150MG CAP	\$0 (Tier 3)	
CYSTAGON 50MG CAP	\$0 (Tier 3)	
<b>GENITOURINARY IRRIGANTS</b>		
<i>sodium chloride 0.154meq/ml soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>INTERSTITIAL CYSTITIS AGENTS</b>		
ELMIRON 100MG CAP	\$0 (Tier 3)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>PROSTATIC HYPERSTROPHY AGENTS</b>		
<i>alfuzosin 10mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>dutasteride 0.5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>dutasteride 0.5mg/tamsulosin 0.4mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>finasteride 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>silodosin 4mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>silodosin 8mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tamsulosin 0.4mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>URINARY STONE AGENTS</b>		
<i>LITHOSTAT 250MG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>THIOLA 100MG DR TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>THIOLA 300MG DR TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>tioprorin 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>GOUT AGENTS</b>		
<b>GOUT AGENT COMBINATIONS</b>		
<i>colchicine 0.5mg/probenecid 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>GOUT AGENTS</b>		
<i>allopurinol 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>allopurinol 300mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>COLCHICINE 0.6MG CAP</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>febuxostat 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	ST
<i>febuxostat 80mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	ST
<i>MITIGARE 0.6MG CAP</i>	\$0 (Tier 3)	
<b>URICOSURICS</b>		
<i>probenecid 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>HEMATOLOGICAL AGENTS - MISC.</b>		
<b>BRADYKININ B2 RECEPTOR ANTAGONISTS</b>		
<i>icatibant 10mg/ml syringe</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>COMPLEMENT INHIBITORS</b>		
<i>BERINERT 500UNIT INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>CINRYZE 500UNIT INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>HAEGARDA 2000UNIT INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>HAEGARDA 3000UNIT INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>RUCONEST 2100UNIT INJ</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>HEMATOLOGIC - TYROSINE KINASE INHIBITORS</b>		
<i>TAVALISSE 100MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>TAVALISSE 150MG TAB</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<b>HEMATORHEOLOGIC AGENTS</b>		
<i>pentoxifylline 400mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>PLASMA KALLIKREIN INHIBITORS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
TAKHZYRO 300MG/2ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=4 ML/28 Días
<b>PLATELET AGGREGATION INHIBITORS</b>		
<i>anagrelide 0.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>anagrelide 1mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>aspirin 25mg/dipyridamole 200mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
BRILINTA 60MG TAB	\$0 (Tier 4)	
BRILINTA 90MG TAB	\$0 (Tier 4)	
<i>cilostazol 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cilostazol 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>clopidogrel 75mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>prasugrel 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>prasugrel 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>HEMATOPOIETIC AGENTS</b>		
<b>AGENTS FOR GAUCHER DISEASE</b>		
CERDELGA 84MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<i>miglustat 100mg cap</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>AGENTS FOR SICKLE CELL ANEMIA</b>		
DROXIA 200MG CAP	\$0 (Tier 3)	
DROXIA 300MG CAP	\$0 (Tier 3)	
DROXIA 400MG CAP	\$0 (Tier 3)	
ENDARI 5GM POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=180 EA/30 Días
OXBRYTA 500MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=90 EA/30 Días
<b>HEMATOPOIETIC GROWTH FACTORS</b>		
DOPTELET 20MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
DOPTELET 40MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=10 EA/5 Días
DOPTELET 60MG DAILY DOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=15 EA/5 Días
FULPHILA 6MG/0.6ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
NIVESTYM 300MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
NIVESTYM 300MCG/ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
NIVESTYM 480MCG/0.8ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
NIVESTYM 480MCG/1.6ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
PROMACTA 12.5MG POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=360 EA/30 Días
PROMACTA 12.5MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PROMACTA 25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
PROMACTA 50MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
PROMACTA 75MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/30 Días
RETACRIT 10000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RETACRIT 20000UNIT/2ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RETACRIT 20000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RETACRIT 2000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RETACRIT 3000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
RETACRIT 40000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RETACRIT 4000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
ZARXIO 300MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
ZARXIO 480MCG/0.8ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
ZIEXTENZO 6MG/0.6ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>HEMOSTATICS</b>		
<b>HEMOSTATICS - SYSTEMIC</b>		
<i>tranexamic acid 650mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>HYPNOTICS/SEDATIVES/SLEEP DISORDER AGENTS</b>		
<b>BARBITURATE HYPNOTICS</b>		
<i>phenobarbital 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 16.2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 30mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 32.4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 4mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 60mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 64.8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>phenobarbital 97.2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>NON-BARBITURATE HYPNOTICS</b>		
<i>estazolam 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estazolam 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>eszopiclone 1mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>eszopiclone 2mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>eszopiclone 3mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>FLURAZEPAM 15MG CAP</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>FLURAZEPAM 30MG CAP</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>temazepam 15mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>temazepam 22.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>temazepam 30mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>temazepam 7.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triazolam 0.125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>triazolam 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>zaleplon 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>zaleplon 5mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>zolpidem tartrate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=30 EA/30 Días
<i>zolpidem tartrate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
<b>SELECTIVE MELATONIN RECEPTOR AGONISTS</b>		
<i>HETLIOZ 20MG CAP</i>	\$0 (Tier 5)	NDS PA OL=30 EA/30 Días
<i>ramelteon 8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	OL=30 EA/30 Días
<b>LAXATIVES</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>LAXATIVE COMBINATIONS</b>		
CLENPIQ 75-21.9-0.0625MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 3)	
GAVILYTE-C ORAL SOLN	\$0 (Tier 1)	
<i>gavilyte-g powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>gavilyte-n powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>peg 3350/electrolyte oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>peg 3350/kcl/sodium bicarbonate/sodium chloride powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>trilyte powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>LAXATIVES - MISCELLANEOUS</b>		
<i>constulose 10gm/15ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
KRISTALOSE 10GM POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	
KRISTALOSE 20GM POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	
<i>lactulose 667mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>MACROLIDES</b>		
<b>AZITHROMYCIN</b>		
<i>azithromycin 20mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 250mg pack</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>azithromycin 500mg pack</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>azithromycin 600mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CLARITHROMYCIN</b>		
<i>clarithromycin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
CLARITHROMYCIN 25MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>clarithromycin 500mg er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>clarithromycin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
CLARITHROMYCIN 50MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	
<b>ERYTHROMYCINS</b>		
<i>ery-tab 500mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
ERYTHROCIN 500MG INJ	\$0 (Tier 4)	
<i>erythromycin 250mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin 500mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin ethylsuccinate 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>erythromycin ethylsuccinate 80mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>FIDAXOMICIN</b>		
DIFICID 200MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=20 EA/10 Días
DIFICID 40MG/ML SUSP	\$0 (Tier 3)	PA QL=136 ML/10 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>MEDICAL DEVICES</b>		
<b>PARENTERAL THERAPY SUPPLIES</b>		
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1/2ML	\$0 (Tier 2)	
<b>MEDICAL DEVICES AND SUPPLIES</b>		
<b>BANDAGES-DRESSINGS-TAPE</b>		
GAUZE PADS & DRESSINGS - PADS 2 X 2	\$0 (Tier 2)	
<b>MISC. DEVICES</b>		
ISOPROPYL ALCOHOL 0.7ML/ML PAD	\$0 (Tier 2)	
<b>PARENTERAL THERAPY SUPPLIES</b>		
INSULIN PEN NEEDLE	\$0 (Tier 2)	
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 0.3ML	\$0 (Tier 2)	
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1ML	\$0 (Tier 2)	
NEEDLES INSULIN DISP. SAFETY	\$0 (Tier 2)	
<b>MIGRAINE PRODUCTS</b>		
<b>CALCITONIN GENE-RELATED PEPTIDE (CGRP) RECEPTOR ANTAG</b>		
AIMOVIG 140MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
AIMOVIG 70MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
EMGALITY 100MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
EMGALITY 120MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 3)	PA
EMGALITY 120MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	PA
NURTEC 75MG ODT	\$0 (Tier 3)	PA QL=16 EA/30 Días
<b>MIGRAINE PRODUCTS</b>		
<i>dihydroergotamine mesylate 0.5mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 3)	QL=16 ML/30 Días
<b>MIGRAINE PRODUCTS - MONOCLONAL ANTIBODIES</b>		
UBRELVY 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=16 EA/30 Días
UBRELVY 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=16 EA/30 Días
<b>SEROTONIN AGONISTS</b>		
<i>eletriptan 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
<i>eletriptan 40mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
<i>naratriptan 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
<i>naratriptan 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
REVVOW 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 EA/30 Días
REVVOW 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=8 EA/30 Días
<i>rizatriptan 10mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=36 EA/60 Días
<i>rizatriptan 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=36 EA/60 Días
<i>rizatriptan 5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=36 EA/60 Días
<i>rizatriptan 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=36 EA/60 Días
<i>sumatriptan 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	QL=18 EA/30 Días
<i>sumatriptan 12mg/ml auto-injector</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
<i>sumatriptan 12mg/ml cartridge</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
<i>sumatriptan 12mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
sumatriptan 20mg/act nasal spray	\$0 (Tier 2)	QL=12 EA/30 Días
sumatriptan 25mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=18 EA/30 Días
sumatriptan 50mg tab	\$0 (Tier 1)	QL=18 EA/30 Días
sumatriptan 5mg/act nasal spray	\$0 (Tier 2)	QL=12 EA/30 Días
sumatriptan 8mg/ml auto-injector	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
sumatriptan 8mg/ml cartridge	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
zolmitriptan 2.5mg odt	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
zolmitriptan 2.5mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
zolmitriptan 5mg odt	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
zolmitriptan 5mg tab	\$0 (Tier 2)	QL=18 EA/30 Días
ZOMIG 2.5MG NASAL SPRAY	\$0 (Tier 4)	QL=16 EA/30 Días
ZOMIG 5MG NASAL SPRAY	\$0 (Tier 4)	QL=12 EA/30 Días
<b>MINERALS &amp; ELECTROLYTES</b>		
<b>ELECTROLYTE MIXTURES</b>		
GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM CHLORIDE 0.0342 MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM CHLORIDE 0.0769 MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
GLUCOSE 25MG/ML/SODIUM CHLORIDE 0.0769 MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
glucose 50 mg/ml/potassium chloride 0.04meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.01 meq/ml/sodium chloride 0.0769 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride 0.0342 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride 0.154 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.03 meq/ml/sodium chloride 0.0769 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
GLUCOSE 50MG/ML/POTASSIUM CHLORIDE 0.04 MEQ/ML/SODIUM CHLORIDE 0.154 MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
glucose 50mg/ml/sodium chloride 0.0342 meq/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	
glucose 50mg/ml/sodium chloride 9mg/ml inj	\$0 (Tier 2)	
ISOLYTE P INJ	\$0 (Tier 3)	
ISOLYTE S INJ	\$0 (Tier 3)	
KCL/D5W/LR INJ 0.15%	\$0 (Tier 3)	
PLASMA-LYTE 148 INJ	\$0 (Tier 3)	
PLASMALYTE A INJ	\$0 (Tier 3)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride 0.0769 meq/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride 0.154 meq/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
POTASSIUM CHLORIDE 0.04 MEQ/ML/SODIUM CHLORIDE 0.154 MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
TPN ELECTROLYTES INJ	\$0 (Tier 2)	B/D
<b>MAGNESIUM</b>		
<i>magnesium sulfate 500mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>magnesium sulfate 500mg/ml syringe</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>POTASSIUM</b>		
K-TAB 8MEQ ER TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>klor-con 10meq er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>klor-con 10meq micro er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
KLOR-CON 15MEQ MICRO ER TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>klor-con 20meq micro er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>klor-con 8meq er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
POTASSIUM CHLORIDE 0.1MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
POTASSIUM CHLORIDE 0.2MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
POTASSIUM CHLORIDE 0.4MEQ/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 1.33meq/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 10meq er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>potassium chloride 10meq er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>potassium chloride 10meq micro er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>potassium chloride 2.67meq/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 20meq er tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 20meq micro er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>potassium chloride 20meq powder for oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 2meq/ml (20ml) inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 2meq/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>potassium chloride 8meq er cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>potassium chloride 8meq er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>SODIUM</b>		
<i>sodium chloride 30mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sodium chloride 4.5mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sodium chloride 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sodium chloride 9mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>MISCELLANEOUS THERAPEUTIC CLASSES</b>		
<b>CHELATING AGENTS</b>		
<i>clovique 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>penicillamine 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trientine 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>IMMUNOMODULATORS</b>		
REVLIMID 10MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
REVLIMID 15MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
REVLIMID 2.5MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
REVLIMID 20MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
REVLIMID 25MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
REVLIMID 5MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO OL=30 EA/30 Días
THALOMID 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
THALOMID 150MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
THALOMID 200MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
THALOMID 50MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA NSO
<b>IMMUNOSUPPRESSIVE AGENTS</b>		
ASTAGRAF 0.5MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	B/D
ASTAGRAF 1MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	B/D
ASTAGRAF 5MG ER CAP	\$0 (Tier 4)	B/D
<i>azathioprine 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>cyclosporine modified 100mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>cyclosporine modified 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
ENSPRYNG 120MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=1 ML/28 Días
ENVARSUS 0.75MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
ENVARSUS 1MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
ENVARSUS 4MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
<i>everolimus 0.25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>everolimus 0.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>everolimus 0.75mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
LUPKYNIS 7.9MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=180 EA/30 Días
<i>mycophenolic acid 180mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>mycophenolic acid 360mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
PROGRAF 0.2MG GRANULES FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 4)	B/D
PROGRAF 1MG GRANULES FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 4)	B/D
<i>sirolimus 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
ZORTRESS 1MG TAB	\$0 (Tier 4)	B/D
<b>POTASSIUM REMOVING AGENTS</b>		
LOKELMA 10GM POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
LOKELMA 5GM POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
<i>sodium polystyrene sulfonate 15000mg powder for oral susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>sps 15gm/60ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
VELTASSA 16.8GM POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
VELTASSA 25.2GM POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
VELTASSA 8.4GM POWDER FOR ORAL SUSP	\$0 (Tier 3)	PA
<b>SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS AGENTS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
BENLYSTA 200MG/ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=4 ML/28 Días
BENLYSTA 200MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=4 ML/28 Días
<b>MOUTH/THROAT/DENTAL AGENTS</b>		
<b>ANESTHETICS TOPICAL ORAL</b>		
<i>lidocaine 2% topical soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTI-INFECTIVES - THROAT</b>		
<i>clotrimazole 10mg lozenge</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nystatin 100000unit/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTISEPTICS - MOUTH/THROAT</b>		
<i>chlorhexidine gluconate 0.12% mouthwash</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>periogard 0.12% mouthwash</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>STEROIDS - MOUTH/THROAT/DENTAL</b>		
<i>triamcinolone acetonide 0.1% oral paste</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>THROAT PRODUCTS - MISC.</b>		
<i>cevimeline 30mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pilocarpine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pilocarpine 7.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>MUSCULOSKELETAL THERAPY AGENTS</b>		
<b>CENTRAL MUSCLE RELAXANTS</b>		
<i>baclofen 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>baclofen 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cyclobenzaprine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>cyclobenzaprine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>methocarbamol 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>methocarbamol 750mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>tizanidine 2mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tizanidine 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tizanidine 4mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tizanidine 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tizanidine 6mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>DIRECT MUSCLE RELAXANTS</b>		
<i>dantrolene sodium 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dantrolene sodium 25mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dantrolene sodium 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>NASAL AGENTS - SYSTEMIC AND TOPICAL</b>		
<b>NASAL ANTIALLERGY</b>		
<i>azelastine 0.137mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 1)	QL=40 ML/30 Días
<i>azelastine 0.206mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 2)	QL=40 ML/30 Días
<i>olopatadine 0.665mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30.50 GM/30 Días
<b>NASAL ANTICHOLINERGICS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>ipratropium bromide 0.021mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
<i>ipratropium bromide 0.042mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 ML/30 Días
<b>NASAL STEROIDS</b>		
FLUNISOLIDE 0.025MG/ACT NASAL INHALER	\$0 (Tier 4)	QL=50 ML/30 Días
<i>fluticasone propionate 0.05mg/act nasal inhaler</i>	\$0 (Tier 1)	QL=32 GM/30 Días
<b>NEUROMUSCULAR AGENTS</b>		
<b>ALS AGENTS</b>		
<i>riluzole 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>SPINAL MUSCULAR ATROPHY AGENTS (SMA)</b>		
EVRYSDI 0.75MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA OL=200 ML/30 Días
<b>NUTRIENTS</b>		
<b>CARBOHYDRATES</b>		
<i>glucose 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>glucose 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>LIPIDS</b>		
INTRALIPID 20GM/100ML INJ	\$0 (Tier 2)	B/D
INTRALIPID 30GM/100ML INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
NUTRILIPID 20GM/100ML INJ	\$0 (Tier 2)	B/D
<b>PROTEINS</b>		
AMINOSYN-PF 7% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
CLINIMIX 4.25/10 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX 4.25/5 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX 5/15 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX 5/20 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX E 2.75/5 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX E 4.25/10 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX E 4.25/5 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX E 5/15 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
CLINIMIX E 5/20 INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
<i>clinsol 15% inj</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
HEPATAMINE 8% INJ	\$0 (Tier 2)	B/D
<i>plenamine 15% inj</i>	\$0 (Tier 2)	B/D
PREMASOL 10% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
PROCALAMINE 3% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
PROSOL 20% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
TRAVASOL 10% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
TROPHAMINE 10% INJ	\$0 (Tier 4)	B/D
<b>OPHTHALMIC AGENTS</b>		
<b>BETA-BLOCKERS - OPHTHALMIC</b>		
<i>betaxolol 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
BETOPTIC S 0.25% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 4)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
CARTEOLOL 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	
COMBIGAN 2-5MG/ML OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>dorzolamide/timolol 22.3-6.8mg/ml ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>dorzolamide/timolol 22.3-6.8mg/ml ophth soln (preservative-free)</i>	\$0 (Tier 2)	
LEVOBUNOLOL 0.5% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	
<i>timolol 0.25% ophth gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>timolol 0.25% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>timolol 0.5% ophth gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>timolol 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>timolol 5mg/ml ophth 24hr ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>CYCLOPLEGIC MYDRIATICS</b>		
ATROPOINE SULFATE 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	
<b>MIOTICS</b>		
<i>pilocarpine 1% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pilocarpine 2% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>pilocarpine 4% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>OPHTHALMIC ADRENERGIC AGENTS</b>		
ALPHAGAN 0.1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 4)	
<i>apraclonidine 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>brimonidine tartrate 0.15% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>brimonidine tartrate 0.2% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
IOPIDINE 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 4)	
SIMBRINZA 0.2-1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<b>OPHTHALMIC ANTI-INFECTIVES</b>		
AZASITE 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	
BACITRACIN 0.5UNIT/MG OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 2)	
<i>bacitracin 0.5unit/mg/polymyxin b 10unit/mg ophth ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=7 GM/7 Días
<i>ciprofloxacin 0.3% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
<i>erythromycin 0.5% ophth ointment</i>	\$0 (Tier 2)	QL=7 GM/7 Días
<i>gatifloxacin 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/7 Días
GENTAK 0.3% OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 2)	QL=7 GM/7 Días
<i>gentamicin 0.3% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=10 ML/7 Días
GRAMICIDIN 0.025MG/ML/NEOMYCIN 1.75MG/ML/POLYMYXIN B 10000UNIT/ML OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	QL=10 ML/7 Días
<i>levofloxacin 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	QL=60 ML/30 Días
<i>moxifloxacin 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	QL=6 ML/7 Días
NATACYN 5% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	QL=15 ML/7 Días
<i>neomycin/bacitracin/polymyxin ophth ointment 5(3.5)mg-400unit-10000unit</i>	\$0 (Tier 2)	QL=7 GM/7 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>ofloxacin 0.3% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
<i>polymyxin b 10000unit/ml/trimethoprim 1mg/ml ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	QL=10 ML/7 Días
SULFACETAMIDE SODIUM 10% OPHTH OINTMEN	\$0 (Tier 2)	QL=7 GM/7 Días
<i>sulfacetamide sodium 10% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=15 ML/7 Días
<i>tobramycin 0.3% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=60 ML/30 Días
TRIFLURIDINE 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	QL=15 ML/7 Días
ZIRGAN 0.15% OPHTH GEL	\$0 (Tier 3)	QL=10 GM/7 Días
<b>OPHTHALMIC IMMUNOMODULATORS</b>		
RESTASIS 0.05% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<b>OPHTHALMIC KINASE INHIBITORS</b>		
RHOPRESSA 0.02% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	QL=5 ML/30 Días
ROCKLATAN 0.05-0.2MG/ML OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	QL=5 ML/30 Días
<b>OPHTHALMIC LOCAL ANESTHETICS</b>		
<i>proparacaine 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>OPHTHALMIC STEROIDS</b>		
ALREX 0.2% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
BLEPHAMIDE 0.2-10% OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 4)	
BLEPHAMIDE 0.2-10% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 4)	
DEXAMETHASONE PHOSPHATE 0.1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	
<i>dexamethasone/neomycin/polymyxin b 0.1% ophth ointment</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dexamethasone/neomycin/polymyxin b 0.1% ophth susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dexamethasone/tobramycin 0.3-0.1% ophth susp</i>	\$0 (Tier 2)	
DUREZOL 0.05% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>fluorometholone 0.1% ophth susp</i>	\$0 (Tier 2)	
FML 0.1% OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 4)	
FML FORTE LIQUIFILM 0.25% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 4)	
<i>hydrocortisone 10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b 10000unit/ml ophth susp</i>	\$0 (Tier 2)	
LOTEMAX 0.5% OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 3)	
<i>loteprednol etabonate 0.5% ophth gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>loteprednol etabonate 0.5% ophth susp</i>	\$0 (Tier 1)	
MAXIDEX 0.1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>neomycin/polymyxin/bacitracin/hydrocortisone ophth ointment 1%</i>	\$0 (Tier 2)	
PRED FORTE 1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 4)	
PRED MILD 0.12% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
PRED-G 0.3-1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
PREDNISOLONE 1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
PREDNISOLONE ACETATE 1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 2)	
PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE 2.5MG/ML/SULFACETAMIDE SODIUM 100MG/ML OPHTH SOLN	\$0 (Tier 2)	
TOBRADEX 0.1-0.3% OPHTH OINTMENT	\$0 (Tier 3)	
ZYLET 0.5-0.3% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<b>OPHTHALMICS - MISC.</b>		
ALOCRIL 2% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	
ALOMIDE 0.1% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>azelastine 0.05% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
AZOPT 1% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>brinzolamide 1% ophth susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>bromfenac 0.09% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cromolyn sodium 4% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
CYSTADROPS 0.37% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=20 ML/28 Días
CYSTARAN 0.44% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 ML/30 Días
<i>diclofenac sodium 0.1% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>dorzolamide 2% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>epinastine 0.05% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
FLURBIPROFEN SODIUM 0.03% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 1)	
ILEVRO 0.3% OPHTH SUSP	\$0 (Tier 3)	
<i>ketorolac tromethamine 0.4% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ketorolac tromethamine 0.5% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olopatadine 0.1% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>olopatadine 0.2% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>PROSTAGLANDINS - OPHTHALMIC</b>		
<i>bimatoprost 0.03% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
<i>latanoprost 0.005% ophth soln</i>	\$0 (Tier 1)	QL=5 ML/30 Días
LUMIGAN 0.01% OPHTH SOLN	\$0 (Tier 3)	QL=5 ML/30 Días
<i>travoprost 0.004% ophth soln</i>	\$0 (Tier 2)	QL=5 ML/30 Días
<b>OTIC AGENTS</b>		
<b>OTIC AGENTS - MISCELLANEOUS</b>		
<i>acetic acid 2% otic soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>OTIC ANTI-INFECTIVES</b>		
CIPROFLOXACIN 0.2% OTIC SOLN	\$0 (Tier 3)	
<i>ofloxacin 0.3% otic soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>OTIC COMBINATIONS</b>		
CIPRO HC 0.2-1% OTIC SUSP	\$0 (Tier 4)	
<i>ciprofloxacin/dexamethasone 0.3-0.1% otic susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>hydrocortisone 10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b 10000unit/ml otic soln</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>hydrocortisone 10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b 10000unit/ml otic susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>OTIC STEROIDS</b>		
<i>acetic acid/hydrocortisone 1-2% otic soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>flac 0.01% otic soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluocinolone acetonide 0.01% otic soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PASSIVE IMMUNIZING AND TREATMENT AGENTS</b>		
<b>IMMUNE SERUMS</b>		
BIVIGAM 5GM/50ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
FLEBOGAMMA 5GM/50ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAGARD 10GM INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAGARD 2.5GM/25ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAGARD 5GM INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAKED 1GM/10ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAPLEX 10GM/100ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAPLEX 10GM/200ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAPLEX 20GM/200ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMMAPLEX 5GM/50ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GAMUNEX 1GM/10ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
OCTAGAM 1GM/20ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
OCTAGAM 2GM/20ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 10GM/100ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 1GM/10ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 2.5GM/25ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 20GM/200ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 30GM/300ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PANZYGA 5GM/50ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PRIVIGEN 20GM/200ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
VARIZIG 125UNIT/1.2ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>PENICILLINS</b>		
<b>AMINOOPENICILLINS</b>		
<i>amoxicillin 125mg chew tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 250mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
AMOXICILLIN 250MG CHEW TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>amoxicillin 25mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 40mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 500mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 50mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 80mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 875mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ampicillin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>ampicillin 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
AMPICILLIN 125MG INJ	\$0 (Tier 3)	
AMPICILLIN 500MG CAP	\$0 (Tier 1)	
<b>NATURAL PENICILLINS</b>		
BICILLIN L-A 1200000UNIT/2ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
BICILLIN L-A 2400000UNIT/4ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
BICILLIN L-A 600000UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
<i>penicillin g potassium 1000000unit/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
PENICILLIN G POTASSIUM 40000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
PENICILLIN G POTASSIUM 60000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 2)	
PENICILLIN G PROCAINE 600000UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
PENICILLIN G SODIUM 100000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
<i>penicillin v potassium 250mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
PENICILLIN V POTASSIUM 25MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 1)	
<i>penicillin v potassium 500mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
PENICILLIN V POTASSIUM 50MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 1)	
<b>PENICILLIN COMBINATIONS</b>		
AMOXICILLIN 1000MG/CLAVULANATE 62.5MG ER TAB	\$0 (Tier 4)	
<i>amoxicillin 120mg/ml/clavulanate 8.58mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
AMOXICILLIN 200MG/CLAVULANATE 28.5MG CHEW TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>amoxicillin 250mg/clavulanate 125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
AMOXICILLIN 400MG/CLAVULANATE 57MG CHEW TAB	\$0 (Tier 3)	
<i>amoxicillin 40mg/ml/clavulanate 5.7mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amoxicillin 500mg/clavulanate 125mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>amoxicillin 50mg/ml/clavulanate 12.5mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amoxicillin 80mg/ml/clavulanate 11.4mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amoxicillin 875mg/clavulanate 125mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>ampicillin 1000mg/sulbactam 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ampicillin 100mg/ml/sulbactam 50mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>ampicillin 2000mg/sulbactam 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
BICILLIN 300000-300000UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
BICILLIN 450000-150000UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
<i>piperacillin 2000mg/tazobactam 250mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>piperacillin 200mg/ml/tazobactam 25mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>piperacillin 3000mg/tazobactam 375mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>piperacillin 4000mg/tazobactam 500mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
ZOSYN 2000-250MG INJ	\$0 (Tier 4)	
ZOSYN 3000-375MG INJ	\$0 (Tier 4)	
<b>PENICILLINASE-RESISTANT PENICILLINS</b>		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>dicloxacillin 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>dicloxacillin 500mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nafcillin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nafcillin 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nafcillin 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>oxacillin 1000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>oxacillin 100mg/ml inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>oxacillin 2000mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>OXACILLIN 20MG/ML INJ</b>	\$0 (Tier 3)	
<b>OXACILLIN 40MG/ML INJ</b>	\$0 (Tier 3)	
<b>PROGESTINS</b>		
<b>PROGESTINS</b>		
<i>medroxyprogesterone acetate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>medroxyprogesterone acetate 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>medroxyprogesterone acetate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>megestrol acetate 125mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>norethindrone acetate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>progesterone 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>progesterone 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PSYCHOTHERAPEUTIC AND NEUROLOGICAL AGENTS - MISC.</b>		
<b>AGENTS FOR CHEMICAL DEPENDENCY</b>		
<i>acamprosate calcium 333mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>disulfiram 250mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>disulfiram 500mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ANTI-CATAPLECTIC AGENTS</b>		
<b>XYREM 500MG/ML ORAL SOLN</b>	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=540 ML/30 Días
<b>ANTIDEMENTIA AGENTS</b>		
<i>donepezil 10mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>donepezil 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>donepezil 23mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>donepezil 5mg odt</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>donepezil 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>galantamine 12mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>galantamine 4mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>galantamine 8mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>galantamine hydrobromide 16mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>galantamine hydrobromide 24mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>GALANTAMINE HYDROBROMIDE 4MG/ML ORAL SOLN</b>	\$0 (Tier 4)	
<i>galantamine hydrobromide 8mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>memantine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>memantine 10mg/memantine 5mg pack</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>memantine 14mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>memantine 21mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>memantine 28mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>memantine 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>memantine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>memantine 7mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=30 EA/30 Días
<i>rivastigmine 0.192mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 0.396mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 0.554mg/hr patch</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 1.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 3mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 4.5mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>rivastigmine 6mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>COMBINATION PSYCHOTHERAPEUTICS</b>		
AMITRIPTYLINE 10MG/PERPHENAZINE 2MG TAB	\$0 (Tier 2)	
AMITRIPTYLINE 10MG/PERPHENAZINE 4MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>amitriptyline 12.5mg/chlordiazepoxide 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>amitriptyline 25mg/chlordiazepoxide 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
AMITRIPTYLINE 25MG/PERPHENAZINE 2MG TAB	\$0 (Tier 2)	
AMITRIPTYLINE 25MG/PERPHENAZINE 4MG TAB	\$0 (Tier 2)	
AMITRIPTYLINE 50MG/PERPHENAZINE 4MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<i>fluoxetine 25mg/olanzapine 12mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluoxetine 25mg/olanzapine 3mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluoxetine 25mg/olanzapine 6mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluoxetine 50mg/olanzapine 12mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>fluoxetine 50mg/olanzapine 6mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>FIBROMYALGIA AGENTS</b>		
SAVELLA 100MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
SAVELLA 12.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
SAVELLA 25MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
SAVELLA 4-WEEK TITRATION PACK	\$0 (Tier 3)	PA
SAVELLA 50MG TAB	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
<b>MOVEMENT DISORDER DRUG THERAPY</b>		
AUSTEDO 12MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
AUSTEDO 6MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
AUSTEDO 9MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<i>tetrabenazine 12.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>tetrabenazine 25mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<b>MULTIPLE SCLEROSIS AGENTS</b>		
AUBAGIO 14MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
AUBAGIO 7MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
AVONEX 30MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
AVONEX 30MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
dalfampridine 10mg er tab	\$0 (Tier 1)	QL=60 EA/30 Días
dimethyl fumarate 120mg dr cap	\$0 (Tier 5)	NDS QL=60 EA/30 Días
dimethyl fumarate 120mg/dimethyl fumarate 240mg pack	\$0 (Tier 5)	NDS
dimethyl fumarate 240mg dr cap	\$0 (Tier 5)	NDS
EXTAVIA 0.3MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
GILENYA 0.5MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS QL=30 EA/30 Días
glatiramer acetate 20mg/ml syringe	\$0 (Tier 2)	
glatiramer acetate 40mg/ml syringe	\$0 (Tier 2)	
glatopa 20mg/ml syringe	\$0 (Tier 2)	
glatopa 40mg/ml syringe	\$0 (Tier 2)	
MAYZENT 0.25MG STARTER PACK	\$0 (Tier 5)	NDS
MAYZENT 0.25MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
MAYZENT 2MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS
PLEGRIDY 125MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS
PLEGRIDY 125MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF 22MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF 22MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF 44MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF 44MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF REBIDOSE PACK	\$0 (Tier 5)	NDS
REBIF TITRATION PACK	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>PREMENSTRUAL DYSPHORIC DISORDER (PMDD) AGENTS</b>		
FLUOXETINE 10MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<b>PSEUDOBULBAR AFFECT (PBA) AGENTS</b>		
NUEDEXTA 20-10MG CAP	\$0 (Tier 3)	PA QL=60 EA/30 Días
<b>PSYCHOTHERAPEUTIC AND NEUROLOGICAL AGENTS - MISC.</b>		
ERGOLOID MESYLATES USP 1MG TAB	\$0 (Tier 4)	
PIMOZIDE 1MG TAB	\$0 (Tier 3)	
PIMOZIDE 2MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<b>SMOKING DETERRENTS</b>		
bupropion 150mg sr tab	\$0 (Tier 1)	
CHANTIX 0.5MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CHANTIX 1MG TAB	\$0 (Tier 3)	
CHANTIX CONTINUING MONTHS OF THERAPY 1MG PACK	\$0 (Tier 3)	
CHANTIX FIRST MONTH OF THERAPY PACK	\$0 (Tier 3)	
NICOTROL 10MG INH SOLN	\$0 (Tier 3)	
NICOTROL 10MG/ML NASAL INHALER	\$0 (Tier 3)	
<b>TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS AGENTS</b>		
TEGSEDI 284MG/1.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=6 ML/28 Días

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<b>RESPIRATORY AGENTS - MISC.</b>		
<b>ALPHA-PROTEINASE INHIBITOR (HUMAN)</b>		
ARALAST 1000MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
GLASSIA 1000MG/50ML INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
PROLASTIN 1000MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
ZEMAIRA 1000MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS PA
<b>CYSTIC FIBROSIS AGENTS</b>		
KALYDECO 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
KALYDECO 25MG GRANULES	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
KALYDECO 50MG GRANULES	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
KALYDECO 75MG GRANULES	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
ORKAMBI 125-100MG GRANULES	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
ORKAMBI 125-100MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
ORKAMBI 125-200MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=120 EA/30 Días
ORKAMBI 188-150MG GRANULES	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
PULMOZYME 1MG/ML INH SOLN	\$0 (Tier 5)	NDS B/D
SYMDEKO 50-75MG/75MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
SYMDEKO TAB 4-WEEK PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
TRIKAFTA 100-50-75MG/150MG PACK	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=90 EA/30 Días
<b>PULMONARY FIBROSIS AGENTS</b>		
ESBRIET 267MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=270 EA/30 Días
ESBRIET 267MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=270 EA/30 Días
ESBRIET 801MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=90 EA/30 Días
OFEV 100MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=90 EA/30 Días
OFEV 150MG CAP	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=60 EA/30 Días
<b>SULFONAMIDES</b>		
<b>SULFONAMIDES</b>		
SULFADIAZINE 500MG TAB	\$0 (Tier 3)	
<b>TETRACYCLINES</b>		
<b>AMINOMETHYL CYCLINES</b>		
NUZYRA 150MG TAB	\$0 (Tier 5)	NDS PA QL=30 EA/14 Días
<b>GLYCYL CYCLINES</b>		
TIGECYCLINE 50MG INJ	\$0 (Tier 5)	NDS
<b>TETRACYCLINES</b>		
<i>demeclacycline 150mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>demeclacycline 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxy 100mg inj</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>doxycycline hyclate 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline hyclate 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline hyclate 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline hyclate 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>doxycycline monohydrate 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline monohydrate 100mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline monohydrate 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline monohydrate 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>doxycycline monohydrate 5mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>minocycline 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minocycline 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>minocycline 50mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minocycline 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>minocycline 75mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>minocycline 75mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>monodoxine 100mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>tetracycline 250mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tetracycline 500mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>THYROID AGENTS</b>		
<b>ANTITHYROID AGENTS</b>		
<i>methimazole 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>methimazole 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>propylthiouracil 50mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>THYROID HORMONES</b>		
<i>euthyrox 100mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 112mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 125mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 137mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 150mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 175mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 200mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 25mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 50mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 75mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>euthyrox 88mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 100mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 112mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 125mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 137mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 150mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 175mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 200mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 25mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 300mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 50mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 75mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levo-t 88mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>levothyroxine sodium 0.025mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.05mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.075mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.088mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.112mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.125mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.137mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.15mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.175mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levothyroxine sodium 0.3mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 100mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 112mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 125mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 137mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 150mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 175mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 200mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 25mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 50mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 75mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>levoxyl 88mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>liothyronine sodium 0.005mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>liothyronine sodium 0.025mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>liothyronine sodium 0.05mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>SYNTHROID 100MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 112MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 125MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 137MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 150MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 175MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 200MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 25MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 300MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 50MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 75MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>SYNTHROID 88MCG TAB</i>	\$0 (Tier 4)	
<i>unithroid 100mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 112mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 125mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 137mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 150mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>unithroid 175mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 200mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 25mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 300mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 50mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 75mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>unithroid 88mcg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>TOXOIDS</b>		
<b>TOXOID COMBINATIONS</b>		
<i>ADACEL INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>ADACEL SYRINGE</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>BOOSTRIX INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>BOOSTRIX SYRINGE</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>DAPTACEL INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>DIPHTHERIA/TETANUS TOXOID INJ</i>	\$0 (Tier 3)	B/D
<i>INFANRIX INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>KINRIX INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>KINRIX PF INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>PEDIARIX INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>QUADRACEL INJ</i>	\$0 (Tier 3)	
<i>TDVAX 4-4UNIT/ML INJ</i>	\$0 (Tier 3)	B/D
<i>TENIVAC 4-10UNIT/ML SYRINGE</i>	\$0 (Tier 3)	B/D
<b>ULCER DRUGS</b>		
<b>ANTISPASMODICS</b>		
<i>dicyclomine 10mg cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>dicyclomine 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>glycopyrrolate 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>glycopyrrolate 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>H-2 ANTAGONISTS</b>		
<i>cimetidine 200mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cimetidine 300mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cimetidine 400mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>cimetidine 800mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>famotidine 20mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>famotidine 8mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>MISC. ANTI-ULCER</b>		
<i>sucralfate 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>PROTON PUMP INHIBITORS</b>		
<i>esomeprazole 20mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lansoprazole 15mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>lansoprazole 30mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>omeprazole 20mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>pantoprazole 20mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>rabeprazole sodium 20mg dr tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ULCER DRUGS/ANTISPASMODICS/ANTICHOLINERGICS</b>		
<b>ANTISPASMODICS</b>		
<i>dicyclomine 2mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 2)	
METHSCOPOLAMINE BROMIDE 2.5MG TAB	\$0 (Tier 2)	
METHSCOPOLAMINE BROMIDE 5MG TAB	\$0 (Tier 2)	
<b>H-2 ANTAGONISTS</b>		
CIMETIDINE 60MG/ML ORAL SOLN	\$0 (Tier 2)	
<i>famotidine 40mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>nizatidine 150mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nizatidine 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>MISC. ANTI-ULCER</b>		
<i>sucralfate 100mg/ml susp</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>PROTON PUMP INHIBITORS</b>		
<i>esomeprazole 40mg dr cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>omeprazole 10mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>omeprazole 40mg dr cap</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>pantoprazole 40mg dr tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>ULCER DRUGS - PROSTAGLANDINS</b>		
<i>misoprostol 0.1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>misoprostol 0.2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>ULCER THERAPY COMBINATIONS</b>		
<i>amoxicillin 500mg/clarithromycin 500mg/lansoprazole 30mg pack</i>	\$0 (Tier 2)	
PYLERA 140-125-125MG CAP	\$0 (Tier 4)	
<b>URINARY ANTI-INFECTIVES</b>		
<b>URINARY ANTI-INFECTIVES</b>		
<i>methenamine hippurate 1000mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
MONUROL 5.631GM POWDER FOR ORAL SOLN	\$0 (Tier 4)	
<i>nitrofurantoin macro 25mg/nitrofurantoin mono 75mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>nitrofurantoin macrocrystals 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	QL=90 EA/365 Días
<i>nitrofurantoin macrocrystals 50mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>URINARY ANTISPASMODICS</b>		
<b>URINARY ANTISPASMODIC - ANTIMUSCARINICS (ANTICHOLINERGIC)</b>		
<i>oxybutynin chloride 10mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxybutynin chloride 15mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxybutynin chloride 1mg/ml oral soln</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxybutynin chloride 5mg er tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>oxybutynin chloride 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
<i>solifenacin succinate 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>solifenacin succinate 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>tolterodine tartrate 1mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tolterodine tartrate 2mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tolterodine tartrate 2mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>tolterodine tartrate 4mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trospium chloride 20mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>trospium chloride 60mg er cap</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>URINARY ANTISPASMODICS - BETA-3 ADRENERGIC AGONISTS</b>		
MYRBETRIQ 25MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
MYRBETRIQ 50MG ER TAB	\$0 (Tier 3)	QL=30 EA/30 Días
<b>URINARY ANTISPASMODICS - CHOLINERGIC AGONISTS</b>		
<i>bethanechol chloride 10mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>bethanechol chloride 25mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>bethanechol chloride 50mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<i>bethanechol chloride 5mg tab</i>	\$0 (Tier 1)	
<b>URINARY ANTISPASMODICS - DIRECT MUSCLE RELAXANTS</b>		
<i>flavoxate 100mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>VACCINES</b>		
<b>BACTERIAL VACCINES</b>		
ACTHIB INJ	\$0 (Tier 3)	
BCG LIVE TICE STRAIN 50MG INJ	\$0 (Tier 3)	
BEXSERO SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
HIBERIX 10MCG INJ	\$0 (Tier 3)	
MENACTRA INJ	\$0 (Tier 3)	
MENQUADFI INJ	\$0 (Tier 3)	
MENVEO INJ	\$0 (Tier 3)	
PEDVAXHIB 7.5MCG/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	
TRUMENBA SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
TYPHIM VI 25MCG/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	
TYPHIM VI 25MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
<b>VIRAL VACCINES</b>		
ENGERIX-B 10MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	B/D
ENGERIX-B 20MCG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	B/D
GARDASIL 9 INJ	\$0 (Tier 3)	
GARDASIL 9 SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
HAVRIX 1440ELU/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
HAVRIX 720ELU/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
IMOVOX 2.5UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
IPOV INJ	\$0 (Tier 3)	
IXIARO 0.012MG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
M-M-R II INJ	\$0 (Tier 3)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

Nombre del Medicamento	Nivel de Medicamento	Requisitos/Límites
PROQUAD INJ	\$0 (Tier 3)	
RABAVERT 2.5UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RECOMBIVAX 10MCG/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RECOMBIVAX 10MCG/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	B/D
RECOMBIVAX 40MCG/ML INJ	\$0 (Tier 3)	B/D
RECOMBIVAX 5MCG/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	B/D
ROTARIX SUSP	\$0 (Tier 3)	
ROTATEQ SUSP	\$0 (Tier 3)	
SHINGRIX 50MCG/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	
TWINRIX 720UNIT SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
VAQTA 25UNIT/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	
VAQTA 25UNIT/0.5ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
VAQTA 50UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
VAQTA 50UNIT/ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	
VARIVAX 1350PFU/0.5ML INJ	\$0 (Tier 3)	
YF-VAX 4000UNIT/ML INJ	\$0 (Tier 3)	
<b>VAGINAL AND RELATED PRODUCTS</b>		
<b>VAGINAL ANTI-INFECTIVES</b>		
<i>clindamycin 2% vaginal cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>metronidazole 0.75% vaginal gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>terconazole 0.4% vaginal cream</i>	\$0 (Tier 2)	
TERCONAZOLE 0.8% VAGINAL CREAM	\$0 (Tier 2)	
<i>terconazole 80mg vaginal insert</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>vandazole 0.75% vaginal gel</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>VAGINAL ESTROGENS</b>		
<i>estradiol 0.01% vaginal cream</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>estradiol 0.01mg vaginal insert</i>	\$0 (Tier 2)	
ESTRING 2MG VAGINAL SYSTEM	\$0 (Tier 4)	ST
PREMARIN 0.625MG/GM VAGINAL CREAM	\$0 (Tier 3)	
<i>yuvafem 10mcg vaginal insert</i>	\$0 (Tier 2)	
<b>VAGINAL PROGESTINS</b>		
CRINONE 4% VAGINAL GEL	\$0 (Tier 3)	PA
CRINONE 8% VAGINAL GEL	\$0 (Tier 3)	PA
<b>VASOPRESSORS</b>		
<b>ANAPHYLAXIS THERAPY AGENTS</b>		
<i>epinephrine 0.5mg/ml auto-injector</i>	\$0 (Tier 2)	QL=2 EA/15 Días
<i>epinephrine 1mg/ml auto-injector</i>	\$0 (Tier 2)	QL=2 EA/15 Días
SYMJEPI 0.15MG/0.3ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	QL=2 EA/15 Días
SYMJEPI 0.3MG/0.3ML SYRINGE	\$0 (Tier 3)	QL=2 EA/15 Días
<b>NEUROGENIC ORTHOSTATIC HYPOTENSION (NOH) - AGENTS</b>		
<i>droxidopa 100mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<i>droxidopa 200mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

<b>Nombre del Medicamento</b>	<b>Nivel de Medicamento</b>	<b>Requisitos/Límites</b>
<i>droxidopa 300mg cap</i>	\$0 (Tier 2)	PA
<b>VASOPRESSORS</b>		
<i>midodrine 10mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>midodrine 2.5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	
<i>midodrine 5mg tab</i>	\$0 (Tier 2)	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<b>A</b>								
abacavir 20mg/ml oral soln	51	acetaminophen 300mg/codeine phosphate 30mg tab	8	acetic acid/hydrocortisone 1-2% otic soln	92			
abacavir 300mg tab	51	acetaminophen 300mg/codeine	8	acetylcysteine 100mg/ml inh soln	66			
abacavir 300mg/lamivudine 150mg/zidovudine 300mg tab	51	acetaminophen 300mg/hydrocodone	8	acetylcysteine 200mg/ml inh soln	66			
abacavir 600mg/lamivudine 300mg tab	51	bitartrate 10mg tab	8	acitretin 10mg cap	68			
ABELCET 5MG/ML INJ	28	acetaminophen 300mg/hydrocodone	8	acitretin 17.5mg cap	68			
ABILIFY 300MG INJ	50	bitartrate 5mg tab	8	acitretin 25mg cap	68			
ABILIFY 300MG SYRINGE	50	acetaminophen 325mg/hydrocodone	8	ACTEMRA	5			
ABILIFY 400MG INJ	50	bitartrate 7.5mg tab	8	162MG/0.9ML				
ABILIFY 400MG SYRINGE	50	acetaminophen 325mg/hydrocodone	8	AUTO-INJECTOR				
abiraterone acetate 250mg tab	38	bitartrate 10mg tab	8	ACTEMRA	5			
acamprosate calcium 333mg dr tab	94	acetaminophen 325mg/hydrocodone	8	162MG/0.9ML SYRINGE				
acarbose 100mg tab	24	bitartrate 5mg tab	8	ACTHIB INJ	102			
acarbose 25mg tab	24	acetaminophen 325mg/hydrocodone	8	ACTIMMUNE	44			
acarbose 50mg tab	24	bitartrate 7.5mg tab	8	2000000UNIT/0.5ML INJ				
accutane 20mg cap	66	acetaminophen 325mg/oxycodone 10mg	8	acyclovir 200mg cap	53			
accutane 30mg cap	66	tab	8	acyclovir 400mg tab	53			
accutane 40mg cap	66	acetaminophen 325mg/oxycodone 2.5mg	8	acyclovir 40mg/ml susp	53			
acebutolol 200mg cap	55	tab	8	acyclovir 5% ointment	68			
acebutolol 400mg cap	55	acetaminophen 325mg/oxycodone 5mg	8	acyclovir 50mg/ml inj	53			
acetaminophen 21.7mg/ml/hydrocodone bitartrate 0.5mg/ml oral soln	8	tab	8	acyclovir 800mg tab	53			
acetaminophen 24mg/ml/codeine phosphate 2.4mg/ml oral soln	8	acetaminophen 325mg/oxycodone 7.5mg	8	ADACEL INJ	100			
acetaminophen 300mg/codeine phosphate 15mg tab	8	tab	8	ADACEL SYRINGE	100			
		acetaminophen 325mg/oxycodone 7.5mg	8	adapalene 0.1% cream	66			
		tab	8	adapalene 0.1% gel	66			
		acetaminophen 325mg/tramadol 37.5mg	8	adapalene 0.3% gel	66			
		tab	8	adapalene/benzoyl	66			
		acetazolamide 125mg tab	71	peroxide 0.1-2.5% gel				
		acetazolamide 250mg tab	71	adefovir dipivoxil 10mg	53			
		acetazolamide 500mg er	71	tab				
		cap	8	ADEMPAS 0.5MG TAB	59			
		acetazolamide 2% otic soln	91	ADEMPAS 1.5MG TAB	59			
				ADEMPAS 1MG TAB	59			
				ADEMPAS 2.5MG TAB	59			
				ADEMPAS 2MG TAB	59			
				ADVAIR 0.045-0.021MG	13			
				INH				
				ADVAIR 0.115-0.021MG	14			
				INH				
				ADVAIR 0.23-0.021MG	14			
				INH				

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

AFINITOR 10MG TAB	40	<i>aliskiren 150mg tab</i>	35	<i>ambrisentan 5mg tab</i>	58
AFINITOR 2MG TAB FOF	40	<i>aliskiren 300mg tab</i>	35	<i>amethia 91 day pack</i>	61
ORAL SUSP		<i>allopurinol 100mg tab</i>	79	<i>amikacin 250mg/ml inj</i>	4
AFINITOR 3MG TAB FOF	40	<i>allopurinol 300mg tab</i>	79	<i>amiloride 5mg tab</i>	72
ORAL SUSP		<i>ALOCRIL 2% OPHTH</i>	91	<i>amiloride</i>	71
AFINITOR 5MG TAB FOF	40	<i>SOLN</i>		<i>5mg/hydrochlorothiazide</i>	
ORAL SUSP		<i>ALOMIDE 0.1% OPHTH</i>	91	<i>50mg tab</i>	
AIMOVIG 140MG/ML	83	<i>SOLN</i>		<i>AMINOSYN-PF 7% INJ</i>	88
AUTO-INJECTOR		<i>alosetron 0.5mg tab</i>	78	<i>amiodarone 200mg tab</i>	12
AIMOVIG 70MG/ML	83	<i>alosetron 1mg tab</i>	78	<i>amiodarone 400mg tab</i>	12
AUTO-INJECTOR		<i>ALPHAGAN 0.1%</i>	89	<i>amitriptyline 100mg tab</i>	23
<i>ala-cort 1% cream</i>	68	<i>OPHTH SOLN</i>		<i>amitriptyline 10mg tab</i>	23
<i>ala-cort 2.5% cream</i>	68	<i>alprazolam 0.25mg odt</i>	11	<i>AMITRIPTYLINE</i>	95
<i>albendazole 200mg tab</i>	10	<i>alprazolam 0.25mg tab</i>	11	<i>10MG/PERPHENAZINE</i>	
<i>albuterol 0.21mg/ml inh</i>	14	<i>alprazolam 0.5mg er tab</i>	11	<i>2MG TAB</i>	
<i>soln</i>		<i>alprazolam 0.5mg odt</i>	11	<i>AMITRIPTYLINE</i>	95
<i>albuterol 0.417mg/ml inh</i>	14	<i>alprazolam 0.5mg tab</i>	11	<i>10MG/PERPHENAZINE</i>	
<i>soln</i>		<i>alprazolam 1mg er tab</i>	11	<i>4MG TAB</i>	
<i>albuterol 0.4mg/ml oral</i>	14	<i>alprazolam 1mg odt</i>	11	<i>amitriptyline</i>	95
<i>soln</i>		<i>alprazolam 1mg tab</i>	11	<i>12.5mg/chlordiazepoxide</i>	
<i>albuterol 0.83mg/ml inh</i>	14	<i>alprazolam 2mg er tab</i>	11	<i>5mg tab</i>	
<i>soln</i>		<i>alprazolam 2mg odt</i>	11	<i>amitriptyline 150mg tab</i>	23
<i>albuterol 2mg tab</i>	14	<i>alprazolam 2mg tab</i>	11	<i>amitriptyline 25mg tab</i>	23
<i>albuterol 4mg tab</i>	14	<i>alprazolam 3mg er tab</i>	11	<i>amitriptyline</i>	95
<i>albuterol 5mg/ml inh soln</i>	14	<i>ALREX 0.2% OPHTH</i>	90	<i>25mg/chlordiazepoxide</i>	
<i>albuterol sulfate 108mcg hfa inhaler (8.5gm)</i>	14	<i>SUSP</i>		<i>10mg tab</i>	
<i>alclometasone</i>	68	<i>altavera 28 day pack</i>	61	<i>AMITRIPTYLINE</i>	95
<i>dipropionate 0.05% cream</i>		<i>ALUNBRIG 180MG TAB</i>	40	<i>25MG/PERPHENAZINE</i>	
<i>alclometasone</i>	68	<i>ALUNBRIG 30MG TAB</i>	40	<i>2MG TAB</i>	
<i>dipropionate 0.05% ointment</i>		<i>ALUNBRIG 90MG TAB</i>	40	<i>AMITRIPTYLINE</i>	95
ALECENSA 150MG CAP	40	<i>ALUNBRIG INITIATION PACK</i>	40	<i>25MG/PERPHENAZINE</i>	
ALENDRONIC ACID 0.933MG/ML ORAL	72	<i>alyacen 1/35 28 day pack</i>	61	<i>4MG TAB</i>	
<i>SOLN</i>		<i>alyq 20mg tab</i>	58	<i>amitriptyline 50mg tab</i>	23
<i>alendronic acid 10mg tab</i>	73	<i>amabelz 0.5/0.1mg 28 day pack</i>	75	<i>AMITRIPTYLINE</i>	95
<i>alendronic acid 35mg tab</i>	73	<i>amabelz 1/0.5mg 28 day pack</i>	75	<i>50MG/PERPHENAZINE</i>	
<i>alendronic acid 70mg tab</i>	73	<i>amantadine 100mg cap</i>	45	<i>4MG TAB</i>	
<i>alfuzosin 10mg er tab</i>	79	<i>amantadine 100mg tab</i>	45	<i>amitriptyline 75mg tab</i>	23
ALINIA 100MG/5ML SUSP	35	<i>amantadine 10mg/ml oral soln</i>	44	<i>amlodipine 10mg tab</i>	56
ALINIA 500MG TAB	35	<i>AMBISOME 50MG INJ</i>	28	<i>amlodipine</i>	58
		<i>ambrisentan 10mg tab</i>	58	<i>10mg/atorvastatin 10mg tab</i>	
				<i>10mg/atorvastatin 20mg tab</i>	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>amlodipine</i>	58	<i>amlodipine</i>	58	<i>ammonium lactate 12%</i>	70
<i>10mg/atorvastatin 40mg tab</i>		<i>2.5mg/atorvastatin 40mg tab</i>		<i>cream</i>	
<i>amlodipine</i>	58	<i>amlodipine</i>	33	<i>ammonium lactate 12%</i>	70
<i>10mg/atorvastatin 80mg tab</i>		<i>2.5mg/benazepril 10mg cap</i>		<i>lotion</i>	
<i>amlodipine</i>	32	<i>amlodipine 5mg tab</i>	56	<i>amnesteem 10mg cap</i>	66
<i>10mg/benazepril 20mg cap</i>		<i>amlodipine</i>	58	<i>amnesteem 20mg cap</i>	66
<i>amlodipine</i>	32	<i>5mg/atorvastatin 10mg tab</i>		<i>AMOXAPINE 100MG TAB</i>	23
<i>10mg/benazepril 40mg cap</i>		<i>amlodipine</i>	58	<i>AMOXAPINE 150MG TAB</i>	23
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/atorvastatin 20mg tab</i>		<i>AMOXAPINE 25MG TAB</i>	23
<i>10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	58	<i>AMOXAPINE 50MG TAB</i>	23
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/atorvastatin 40mg tab</i>		<i>AMOXICILLIN 1000MG/CLAVULANATE 62.5MG ER TAB</i>	93
<i>10mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	58	<i>amoxicillin</i>	93
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/atorvastatin 80mg tab</i>		<i>120mg/ml/clavulanate 8.58mg/ml susp</i>	
<i>10mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 320mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	33	<i>amoxicillin 125mg chew tab</i>	92
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/benazepril 10mg cap</i>	33	<i>AMOXICILLIN</i>	93
<i>10mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 320mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	33	<i>200MG/CLAVULANATE 28.5MG CHEW TAB</i>	
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/benazepril 20mg cap</i>	33	<i>amoxicillin 250mg cap</i>	92
<i>10mg/olmesartan medoxomil 20mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	33	<i>AMOXICILLIN 250MG CHEW TAB</i>	92
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/hydrochlorothiazide 12.5mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amoxicillin</i>	93
<i>10mg/olmesartan medoxomil 40mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	33	<i>250mg/clavulanate 125mg tab</i>	
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/hydrochlorothiazide 25mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amoxicillin 25mg/ml susp</i>	92
<i>10mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amlodipine</i>	33	<i>AMOXICILLIN 400MG/CLAVULANATE 57MG CHEW TAB</i>	93
<i>amlodipine</i>	33	<i>5mg/valsartan 320mg tab</i>	33	<i>amoxicillin 40mg/ml susp</i>	92
<i>amlodipine 2.5mg tab</i>	56	<i>amlodipine</i>	33	<i>amoxicillin</i>	93
<i>amlodipine 2.5mg/atorvastatin 10mg tab</i>	58	<i>5mg/olmesartan medoxomil 20mg tab</i>		<i>40mg/ml/clavulanate 5.7mg/ml susp</i>	
<i>amlodipine 2.5mg/atorvastatin 20mg tab</i>	58	<i>amlodipine</i>	33	<i>amoxicillin 500mg cap</i>	92
		<i>5mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>amoxicillin 500mg tab</i>	92
		<i>amlodipine</i>	33	<i>amoxicillin</i>	101
		<i>5mg/valsartan 320mg tab</i>		<i>500mg/clarithromycin 500mg/lansoprazole 30mg pack</i>	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>amoxicillin</i>	93	<i>ampicillin</i>	93	<i>ariPIPRAZOLE</i> 10mg tab	50
<i>500mg/clavulanate</i>		<i>1000mg/sulbactam</i>		<i>ariPIPRAZOLE</i> 15mg odt	50
<i>125mg tab</i>		<i>500mg inj</i>		<i>ariPIPRAZOLE</i> 15mg tab	50
<i>amoxicillin 50mg/ml susp</i>	92	<i>ampicillin 100mg/ml inj</i>	93	<i>ariPIPRAZOLE</i> 1mg/ml oral	50
<i>amoxicillin</i>	93	<i>ampicillin</i>	93	<i>soln</i>	
<i>50mg/ml/clavulanate</i>		<i>100mg/ml/sulbactam</i>		<i>ariPIPRAZOLE</i> 20mg tab	50
<i>12.5mg/ml susp</i>		<i>50mg/ml inj</i>		<i>ariPIPRAZOLE</i> 2mg tab	50
<i>amoxicillin 80mg/ml susp</i>	92	<i>AMPICILLIN</i> 125MG INJ	93	<i>ariPIPRAZOLE</i> 30mg tab	50
<i>amoxicillin</i>	93	<i>ampicillin</i>	93	<i>ariPIPRAZOLE</i> 5mg tab	50
<i>80mg/ml/clavulanate</i>		<i>2000mg/sulbactam</i>		<i>ARISTADA</i>	50
<i>11.4mg/ml susp</i>		<i>1000mg inj</i>		1064MG/3.9ML	
<i>amoxicillin 875mg tab</i>	92	<i>AMPICILLIN</i> 500MG	93	<i>SYRINGE</i>	
<i>amoxicillin</i>	93	<i>CAP</i>		<i>ARISTADA</i>	50
<i>875mg/clavulanate</i>		<i>anagrelide 0.5mg cap</i>	80	441MG/1.6ML SYRINGE	
<i>125mg tab</i>		<i>anagrelide 1mg cap</i>	80	<i>ARISTADA</i>	50
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>anastrozole 1mg tab</i>	38	662MG/2.4ML SYRINGE	
<i>hetamine 10mg ER cap</i>		<i>ANDRODERM</i>	9	<i>ARISTADA</i>	50
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>2MG/24HR PATCH</i>		675MG/2.4ML SYRINGE	
<i>hetamine 10mg tab</i>		<i>ANDRODERM</i>	9	<i>ARISTADA</i>	50
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>4MG/24HR PATCH</i>		882MG/3.2ML SYRINGE	
<i>hetamine 12.5mg tab</i>		<i>ANORO</i> 0.0625-0.025MG	14	<i>armodafinil 150mg tab</i>	3
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>INH</i>		<i>armodafinil 200mg tab</i>	3
<i>hetamine 15mg ER cap</i>		<i>APOKYN</i> 30MG/3ML	45	<i>armodafinil 250mg tab</i>	3
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>CARTRIDGE</i>		<i>armodafinil 50mg tab</i>	3
<i>hetamine 15mg tab</i>		<i>apraclonidine 0.5% ophth</i>	89	<i>ARNUITY</i> 100MCG INH	13
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>soln</i>		<i>ARNUITY</i> 200MCG INH	13
<i>hetamine 20mg ER cap</i>		<i>aprepitant 125mg cap</i>	27	<i>ARNUITY</i> 50MCG INH	13
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>aprepitant</i>	28	<i>asenapine 10mg sl tab</i>	48
<i>hetamine 20mg tab</i>		<i>125mg/aprepitant 80mg</i>		<i>asenapine 2.5mg sl tab</i>	48
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>pack</i>		<i>asenapine 5mg sl tab</i>	48
<i>hetamine 25mg ER cap</i>		<i>aprepitant 40mg cap</i>	28	<i>ashlyna</i> 91 day pack	61
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>aprepitant 80mg cap</i>	28	<i>aspirin</i>	80
<i>hetamine 30mg ER cap</i>		<i>apri</i> 28 day pack	61	<i>25mg/dipyridamole</i>	
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>APTIOM</i> 200MG TAB	17	<i>200mg er cap</i>	
<i>hetamine 30mg tab</i>		<i>APTIOM</i> 400MG TAB	17	<i>ASPIRIN</i>	8
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>APTIOM</i> 600MG TAB	17	325MG/OXYCODONE	
<i>hetamine 5mg ER cap</i>		<i>APTIOM</i> 800MG TAB	17	4.84MG TAB	
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>APTIVUS</i> 100MG/ML	51	<i>ASTAGRAF</i> 0.5MG ER	86
<i>hetamine 5mg tab</i>		<i>ORAL SOLN</i>		<i>CAP</i>	
<i>amphetamine-dextroamp</i>	2	<i>APTIVUS</i> 250MG CAP	51	<i>ASTAGRAF</i> 1MG ER CAF	86
<i>hetamine 7.5mg tab</i>		<i>ARALAST</i> 1000MG INJ	97	<i>ASTAGRAF</i> 5MG ER CAF	86
<i>AMPHOTERICIN B</i>	28	<i>aranelle</i> 28 pack	61	<i>atazanavir</i> 150mg cap	51
<i>50MG INJ</i>		<i>ARCALYST</i> 220MG INJ	5	<i>atazanavir</i> 200mg cap	51
<i>ampicillin 1000mg inj</i>	92	<i>ariPIPRAZOLE</i> 10mg odt	50	<i>atazanavir</i> 300mg cap	51

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>atenolol 100mg tab</i>	55	<i>avita 0.025% cream</i>	66	<i>balsalazide disodium</i>	77
<i>atenolol</i>	33	<i>avita 0.025% gel</i>	66	<i>750mg cap</i>	
<i>100mg/chlorthalidone</i>		<i>AVONEX 30MCG/0.5ML</i>	95	<i>BALVERSA 3MG TAB</i>	40
<i>25mg tab</i>		<i>AUTO-INJECTOR</i>		<i>BALVERSA 4MG TAB</i>	40
<i>atenolol 25mg tab</i>	55	<i>AVONEX 30MCG/0.5ML</i>	96	<i>BALVERSA 5MG TAB</i>	40
<i>atenolol 50mg tab</i>	55	<i>SYRINGE</i>		<i>balziva 28 day pack</i>	61
<i>atenolol</i>	33	<i>AVYCAZ 500-2000MG</i>	59	<i>BANZEL 40MG/ML</i>	17
<i>50mg/chlorthalidone</i>		<i>INJ</i>		<i>SUSP</i>	
<i>25mg tab</i>		<i>AYVAKIT 100MG TAB</i>	40	<i>BAQSIMI 3MG/DOSE</i>	25
<i>atomoxetine 100mg cap</i>	2	<i>AYVAKIT 200MG TAB</i>	40	<i>NASAL POWDER</i>	
<i>atomoxetine 10mg cap</i>	2	<i>AYVAKIT 300MG TAB</i>	40	<i>BAXDELA 450MG TAB</i>	76
<i>atomoxetine 18mg cap</i>	2	<i>AZASAN 100MG TAB</i>	54	<i>BCG LIVE TICE STRAIN</i>	102
<i>atomoxetine 25mg cap</i>	2	<i>AZASAN 75MG TAB</i>	54	<i>50MG INJ</i>	
<i>atomoxetine 40mg cap</i>	2	<i>AZASITE 1% OPHTH</i>	89	<i>benazepril 10mg tab</i>	31
<i>atomoxetine 60mg cap</i>	2	<i>SOLN</i>		<i>benazepril</i>	33
<i>atomoxetine 80mg cap</i>	2	<i>azathioprine 50mg tab</i>	86	<i>10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i>	
<i>atorvastatin 10mg tab</i>	30	<i>azelaic acid 15% gel</i>	70	<i>benazepril 20mg tab</i>	31
<i>atorvastatin 20mg tab</i>	30	<i>azelastine 0.05% ophth</i>	91	<i>benazepril</i>	33
<i>atorvastatin 40mg tab</i>	30	<i>soln</i>		<i>20mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i>	
<i>atorvastatin 80mg tab</i>	30	<i>azelastine 0.137mg/act</i>	87	<i>benazepril</i>	33
<i>atovaquone 150mg/ml susp</i>	35	<i>nasal inhaler</i>		<i>20mg/hydrochlorothiazide 25mg tab</i>	
<i>atovaquone</i>	37	<i>azelastine 0.206mg/act</i>	87	<i>benazepril 40mg tab</i>	31
<i>250mg/proguanil 100mg tab</i>		<i>nasal inhaler</i>		<i>benazepril 5mg tab</i>	31
<i>atovaquone</i>	37	<i>azithromycin 20mg/ml susp</i>		<i>benazepril</i>	33
<i>62.5mg/proguanil 25mg tab</i>		<i>azithromycin 250mg pack</i>	82	<i>5mg/hydrochlorothiazide 6.25mg tab</i>	
<i>atropine sulfate</i>	26	<i>azithromycin 250mg tab</i>	82	<i>BENLYSTA 200MG/ML</i>	87
<i>0.005mg/ml/diphenoxylate 0.5mg/ml oral soln</i>		<i>azithromycin 40mg/ml susp</i>		<i>AUTO-INJECTOR</i>	
<i>atropine sulfate</i>	26	<i>azithromycin 500mg inj</i>	82	<i>BENLYSTA 200MG/ML</i>	87
<i>0.025mg/diphenoxylate 2.5mg tab</i>		<i>azithromycin 500mg pack</i>	82	<i>SYRINGE</i>	
<i>ATROPINE SULFATE 1% OPHTH SOLN</i>	89	<i>azithromycin 500mg tab</i>	82	<i>BENZNIDAZOLE 100MG TAB</i>	10
<i>ATROVENT 17MCG INH</i>	13	<i>azithromycin 600mg tab</i>	82	<i>BENZNIDAZOLE</i>	10
<i>AUBAGIO 14MG TAB</i>	95	<i>AZOPT 1% OPHTH SUSP</i>	91	<i>12.5MG TAB</i>	
<i>AUBAGIO 7MG TAB</i>	95	<i>aztreonam 1000mg inj</i>	36	<i>benzoyl peroxide</i>	66
<i>aubra 28 day pack</i>	61	<b>B</b>		<i>5%/clindamycin phosphate 1.2% topical gel</i>	
<i>AUSTEDO 12MG TAB</i>	95	<i>BACITRACIN</i>	89	<i>benztropine mesylate 0.5mg tab</i>	45
<i>AUSTEDO 6MG TAB</i>	95	<i>0.5UNIT/MG OPHTH OINTMENT</i>			
<i>AUSTEDO 9MG TAB</i>	95	<i>bacitracin</i>	89		
<i>aviane 28 pack</i>	61	<i>0.5unit/mg/polymyxin b 10unit/mg ophth ointment</i>			
		<i>baclofen 10mg tab</i>	87		
		<i>baclofen 20mg tab</i>	87		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>benztropine mesylate 1mg tab</i>	45	BEXZERO SYRINGE	102	<i>blisovi 24 fe 1/20 28 day pack</i>	61
<i>benztropine mesylate 2mg tab</i>	44	BICILLIN	93	BOOSTRIX INJ	100
		300000-300000UNIT/ML		BOOSTRIX SYRINGE	100
BERINERT 500UNIT INJ	79	SYRINGE		<i>bosentan 125mg tab</i>	58
<i>betamethasone 0.05% aug cream</i>	68	BICILLIN	93	<i>bosentan 62.5mg tab</i>	58
<i>betamethasone 0.05% aug lotion</i>	69	450000-150000UNIT/ML		BOSULIF 100MG TAB	40
<i>betamethasone 0.05% aug ointment</i>	69	SYRINGE		BOSULIF 400MG TAB	40
<i>betamethasone 0.05% cream</i>	69	BICILLIN L-A	93	BOSULIF 500MG TAB	40
BETAMETHASONE 0.05% GEL	69	1200000UNIT/2ML		BRAFTOVI 75MG CAP	40
<i>betamethasone 0.05% lotion</i>	69	SYRINGE		BREO 0.1-0.025MG INH	14
<i>betamethasone 0.05% ointment</i>	69	BICILLIN L-A	93	BREO 0.2-0.025MG INH	14
<i>betamethasone 0.1% cream</i>	69	2400000UNIT/4ML		BREZTRI AEROSPHERE	14
<i>betamethasone 0.1% lotion</i>	69	SYRINGE		160-9-4.8MCG/ACT INH	
<i>betamethasone 0.1% ointment</i>	69	BICILLIN L-A	93	<i>briellyn 28 day pack</i>	61
<i>betamethasone 0.1% cream</i>	69	600000UNIT/ML		BRILINTA 60MG TAB	80
<i>betamethasone 0.1% lotion</i>	69	SYRINGE		BRILINTA 90MG TAB	80
<i>betamethasone 0.1% ointment</i>	69	BIDIL 37.5-20MG TAB	58	<i>brimonidine tartrate 0.15% ophth soln</i>	89
<i>betamethasone 0.1% cream</i>	69	BIKTARVY	51	<i>brimonidine tartrate 0.2% ophth soln</i>	89
<i>betamethasone 0.1% lotion</i>	69	50-200-25MG TAB		<i>brinzolamide 1% ophth susp</i>	91
<i>betamethasone 0.1% ointment</i>	69	bimatoprost 0.03% ophth soln	91	BRIVIACT 100MG TAB	17
<i>betamethasone/clotrimazole 1-0.05% cream</i>	67	bisoprolol fumarate 10mg tab	55	BRIVIACT 10MG TAB	17
<i>betamethasone/clotrimazole 1-0.05% lotion</i>	67	bisoprolol fumarate 6.25mg tab	33	BRIVIACT 10MG/ML ORAL SOLN	17
<i>betaxolol 0.5% ophth soln</i>	88	bisoprolol fumarate 2.5mg tab	33	BRIVIACT 25MG TAB	17
<i>betaxolol 10mg tab</i>	55	bisoprolol fumarate 6.25mg tab	33	BRIVIACT 50MG TAB	17
<i>betaxolol 20mg tab</i>	55	bisoprolol fumarate 5mg tab	55	BRIVIACT 75MG TAB	17
<i>bethanechol chloride 10mg tab</i>	102	bisoprolol fumarate tab		<i>bromfenac 0.09% ophth soln</i>	91
<i>bethanechol chloride 25mg tab</i>	102	bisoprolol fumarate 5mg	33	<i>bromocriptine 2.5mg tab</i>	44
<i>bethanechol chloride 50mg tab</i>	102	hydrochlorothiazide 6.25mg tab	33	<i>bromocriptine 5mg cap</i>	44
<i>bethanechol chloride 5mg tab</i>	102	BIVIGAM 5GM/50ML	92	BROVANA 15MCG/2ML INH SOLN	14
<i>BETOPTIC S 0.25% OPHTH SUSP</i>	88	INJ		BRUKINSA 80MG CAP	40
<i>bexarotene 75mg cap</i>	44	BLEPHAMIDE 0.2-10% OPHTH OINTMENT	90	<i>budesonide 0.125mg/ml inh susp</i>	13
		BLEPHAMIDE 0.2-10% OPHTH SUSP	90	<i>budesonide 0.25mg/ml inh susp</i>	13
		blisovi 21 fe 1.5/30 28 day	61	<i>budesonide 0.5mg/ml inh susp</i>	13
				<i>budesonide 3mg dr cap</i>	65

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>budesonide 9mg er tab</i>	65	<i>bupropion 75mg tab</i>	21	<i>candesartan cilexetil</i>	33
<i>bumetanide 0.25mg/ml inj</i>	71	<i>buspirone 10mg tab</i>	11	<i>32mg/hydrochlorothiazid e 12.5mg tab</i>	
<i>bumetanide 0.5mg tab</i>	72	<i>buspirone 15mg tab</i>	11	<i>candesartan cilexetil</i>	33
<i>bumetanide 1mg tab</i>	72	<i>buspirone 30mg tab</i>	11	<i>32mg/hydrochlorothiazid e 25mg tab</i>	
<i>bumetanide 2mg tab</i>	72	<i>buspirone 5mg tab</i>	11	<i>CAPLYTA 42MG CAP</i>	46
<i>buprenorphine</i>	9	<i>buspirone 7.5mg tab</i>	11	<i>CAPRELSA 100MG TAB</i>	40
<i>0.005mg/hr weekly patch</i>		<i>butorphanol tartrate</i>	9	<i>CAPRELSA 300MG TAB</i>	40
<i>buprenorphine</i>	9	<i>1mg/act nasal inhaler</i>		<i>captopril 100mg tab</i>	31
<i>0.0075mg/hr weekly patch</i>				<i>captopril 12.5mg tab</i>	31
<i>buprenorphine</i>	9	<b>C</b>		<i>captopril 25mg tab</i>	31
<i>0.015mg/hr weekly patch</i>		<i>cabergoline 0.5mg tab</i>	75	<i>captopril 50mg tab</i>	31
<i>buprenorphine 0.01mg/hr weekly patch</i>	9	<i>CABOMETYX 20MG TAB</i>	40	<i>CARBAGLU 200MG TAB</i>	74
<i>buprenorphine 0.02mg/hr weekly patch</i>	9	<i>CABOMETYX 40MG TAB</i>	40	<b>FOR ORAL SUSP</b>	
<i>buprenorphine</i>	9	<i>CABOMETYX 60MG TAB</i>	40	<i>carbamazepine 100mg chew tab</i>	17
<i>12mg/naloxone 3mg sublingual film</i>		<i>calcipotriene 0.005% cream</i>	68	<i>carbamazepine 100mg er cap</i>	17
<i>buprenorphine 2mg sl tab</i>	9	<i>calcipotriene 0.005% ointment</i>	68	<i>carbamazepine 100mg er tab</i>	17
<i>buprenorphine</i>	9	<i>calcipotriene 0.005% topical soln</i>	68	<i>carbamazepine 200mg er cap</i>	17
<i>2mg/naloxone 0.5mg sl tab</i>		<i>calcipotriene/betamethas one 0.005-0.064% ointment</i>	69	<i>carbamazepine 200mg er tab</i>	17
<i>buprenorphine</i>	9	<i>calcitriol 0.00025mg cap</i>	74	<i>carbamazepine 200mg tab</i>	17
<i>2mg/naloxone 0.5mg sublingual film</i>		<i>calcitriol 0.0005mg cap</i>	74	<i>carbamazepine 20mg/ml susp</i>	17
<i>buprenorphine</i>	9	<i>calcitriol 0.001mg/ml oral soln</i>	74	<i>carbamazepine 300mg er cap</i>	17
<i>4mg/naloxone 1mg sublingual film</i>		<i>calcium acetate 667mg cap</i>	78	<i>carbamazepine 400mg er tab</i>	17
<i>buprenorphine 8mg sl tab</i>	9	<i>calcium acetate 667mg tab</i>	78	<i>carbidopa</i>	44
<i>buprenorphine</i>	9	<b>CALQUENCE 100MG CAP</b>	40	<i>10mg/levodopa 100mg odt</i>	
<i>8mg/naloxone 2mg sl tab</i>		<i>camila 28 day 0.35mg pack</i>	64	<i>carbidopa</i>	44
<i>buprenorphine</i>	9	<i>camreselo 91 day pack</i>	61	<i>10mg/levodopa 100mg tab</i>	
<i>8mg/naloxone 2mg sublingual film</i>		<i>candesartan cilexetil 16mg/hydrochlorothiazid e 12.5mg tab</i>	33	<b>CARBIDOPA</b>	46
<i>bupropion 100mg er tab</i>	21	<i>candesartan cilexetil 32mg tab</i>	32	<b>12.5MG/ENTACAPONE</b>	
<i>bupropion 100mg tab</i>	21			<b>200MG/LEVODOPA</b>	
<i>bupropion 150mg sr (12 hr) tab</i>	21			<b>50MG TAB</b>	
<i>bupropion 150mg sr tab</i>	96				
<i>bupropion 150mg xl (24 hr) tab</i>	21				
<i>bupropion 200mg er tab</i>	21				
<i>bupropion 300mg er tab</i>	21				

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

CARBIDOPA	46	<i>cartia 300mg er cap</i>	56	<i>cefpodoxime 20mg/ml susp</i>	60
18.75MG/ENTACAPONE		<i>carvedilol 12.5mg tab</i>	54	<i>cefprozil 250mg tab</i>	60
200MG/LEVODOPA		<i>carvedilol 25mg tab</i>	54	<i>cefprozil 25mg/ml susp</i>	60
75MG TAB		<i>carvedilol 3.125mg tab</i>	54	<i>cefprozil 500mg tab</i>	60
<i>carbidopa 25mg tab</i>	45	<i>carvedilol 6.25mg tab</i>	54	<i>cefprozil 50mg/ml susp</i>	60
CARBIDOPA	46	<i>caspofungin acetate 50mg inj</i>	28	<i>ceftazidime 1000mg inj</i>	60
25MG/ENTACAPONE		<i>caspofungin acetate 70mg inj</i>	28	<i>ceftazidime 2000mg inj</i>	60
200MG/LEVODOPA				<i>ceftazidime 200mg/ml inj</i>	60
100MG TAB				<i>ceftriaxone 1000mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg er tab</i>	44	<b>CAYSTON 75MG INH SOLN</b>	36	<i>ceftriaxone 100mg/ml inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<i>caziant 28 day pack</i>	61	<i>ceftriaxone 2000mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefaclor 250mg cap</i>	60	<i>ceftriaxone 250mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<b>CEFACLOR 25MG/ML SUSP</b>	60	<i>ceftriaxone 500mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefaclor 500mg cap</i>	60	<i>cefuroxime 1500mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	44	<b>CEFACLOR 50MG/ML SUSP</b>	60	<i>cefuroxime 250mg tab</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<b>CEFACLOR 75MG/ML SUSP</b>	60	<i>cefuroxime 500mg tab</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefadroxil 1000mg tab</i>	59	<i>cefuroxime 750mg inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefadroxil 100mg/ml susp</i>	59	<i>cefuroxime 95mg/ml inj</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	46	<i>cefadroxil 500mg cap</i>	59	<i>celecoxib 100mg cap</i>	5
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	46	<i>cefadroxil 50mg/ml susp</i>	59	<i>celecoxib 200mg cap</i>	5
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefadroxil 50mg/ml susp</i>	59	<i>celecoxib 400mg cap</i>	5
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	46	<i>cefazolin 1000mg inj</i>	59	<i>celecoxib 50mg cap</i>	5
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	46	<i>cefazolin 200mg/ml inj</i>	59	<b>CELONTIN 300MG CAP</b>	20
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefazolin 500mg inj</i>	59	<i>cephalexin 250mg cap</i>	59
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	46	<i>cefdinir 25mg/ml susp</i>	60	<i>cephalexin 25mg/ml susp</i>	59
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	46	<i>cefdinir 300mg cap</i>	60	<i>cephalexin 500mg cap</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefdinir 50mg/ml susp</i>	60	<i>cefdinir 50mg/ml susp</i>	60
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	46	<i>cefepime 1000mg inj</i>	61	<b>CERDELGA 84MG CAP</b>	80
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	46	<i>cefepime 2000mg inj</i>	61	<i>cetirizine 1mg/ml oral soln</i>	29
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefepime 2000mg inj</i>	61	<i>cevimeline 30mg cap</i>	87
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	46	<i>cefixime 20mg/ml susp</i>	60	<b>CHANTIX 0.5MG TAB</b>	96
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	46	<i>cefixime 400mg cap</i>	60	<b>CHANTIX 1MG TAB</b>	96
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	46	<i>cefixime 40mg/ml susp</i>	60	<b>CHANTIX CONTINUING</b>	96
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<i>cefotetan 1000mg inj</i>	60	<b>MONTHS OF THERAPY</b>	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefotetan 2000mg inj</i>	60	<b>1IMG PACK</b>	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	44	<i>cefoxitin 1000mg inj</i>	60	<b>CHANTIX FIRST MONTH</b>	96
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<i>cefoxitin 2000mg inj</i>	60	<b>OF THERAPY PACK</b>	
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefoxitin 200mg/ml inj</i>	60	<b>CHEMET 100MG CAP</b>	27
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg SUSP</i>	44	<i>cefpodoxime 100mg tab</i>	60	<b>CHENODAL 250MG TAB</b>	77
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg odt</i>	44	<i>cefpodoxime 10mg/ml susp</i>	60	<i>chlordiazepoxide 10mg cap</i>	11
<i>carbidopa 25mg/levodopa 100mg tab</i>	44	<i>cefpodoxime 200mg tab</i>	60		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>chlordiazepoxide 25mg cap</i>	11	<i>cimetidine 400mg tab CIMETIDINE 60MG/ML</i>	100	<i>CLENPIQ 75-21.9-0.0625MG/ML</i>	82
<i>chlordiazepoxide 5mg cap</i>	11	<i>ORAL SOLN</i>		<i>ORAL SOLN</i>	
<i>chlorhexidine gluconate 0.12% mouthwash</i>	87	<i>cimetidine 800mg tab CIMZIA 200MG INJ</i>	100	<i>clindamycin 1% gel clindamycin 1% lotion</i>	66
<i>CHLOROQUINE PHOSPHATE 250MG TAB</i>	37	<i>CIMZIA 200MG/ML SYRINGE</i>	77	<i>clindamycin 1% pad clindamycin 1% topical soln</i>	66
<i>chloroquine phosphate 500mg tab</i>	37	<i>cinacalcet 30mg tab cinacalcet 60mg tab</i>	74	<i>clindamycin 12mg/ml inj clindamycin 150mg cap</i>	36
<i>chlorpromazine 100mg tab</i>	49	<i>cinacalcet 90mg tab CINRYZE 500UNIT INJ</i>	74	<i>clindamycin 150mg/ml (2ml) inj</i>	36
<i>chlorpromazine 10mg tab</i>	49	<i>CIPRO HC 0.2-1% OTIC SUSP</i>	91	<i>clindamycin 150mg/ml (4ml) inj</i>	36
<i>chlorpromazine 200mg tab</i>	49	<i>CIPROFLOXACIN 0.2% OTIC SOLN</i>		<i>clindamycin 150mg/ml (6ml) inj</i>	36
<i>chlorpromazine 25mg tab</i>	49	<i>ciprofloxacin 0.3% ophth soln</i>	89	<i>clindamycin 15mg/ml oral soln</i>	36
<i>chlorpromazine 50mg tab</i>	49	<i>ciprofloxacin 250mg tab ciprofloxacin 2mg/ml inj</i>	76	<i>clindamycin 18mg/ml inj</i>	36
<i>chlorthalidone 25mg tab</i>	72	<i>ciprofloxacin 500mg tab ciprofloxacin 750mg tab</i>	76	<i>clindamycin 2% vaginal cream</i>	103
<i>CHOLBAM 250MG CAP</i>	77	<i>ciprofloxacin/dexamethasone 0.3-0.1% otic susp</i>	91	<i>clindamycin 300mg cap</i>	36
<i>CHOLBAM 50MG CAP</i>	77	<i>citalopram 10mg tab citalopram 20mg tab</i>	21	<i>clindamycin 6mg/ml inj</i>	36
<i>cholestyramine resin 4gm sf powder for oral susp</i>	29	<i>citalopram 2mg/ml oral soln</i>	21	<i>clindamycin 75mg cap clindamycin/benzoyl peroxide 1.2-2.5% gel</i>	66
<i>cholestyramine resin 4gm sf powder for oral susp (sugar free)</i>	29	<i>citalopram 40mg tab claravis 10mg cap</i>	21	<i>clindamycin/benzoyl peroxide 1-5% gel</i>	66
<i>ciclopirox 0.77% cream</i>	67	<i>claravis 20mg cap claravis 30mg cap</i>	66	<i>CLINIMIX 4.25/10 INJ</i>	88
<i>ciclopirox 0.77% gel</i>	67	<i>claravis 40mg cap CLARINEX-D</i>	66	<i>CLINIMIX 4.25/5 INJ</i>	88
<i>ciclopirox 0.77% lotion</i>	67	<i>2.5-120MG ER TAB clarithromycin 250mg tab</i>	65	<i>CLINIMIX 5/15 INJ</i>	88
<i>ciclopirox 1% shampoo</i>	67	<i>CLARITHROMYCIN 25MG/ML SUSP</i>	82	<i>CLINIMIX 5/20 INJ</i>	88
<i>ciclopirox 8% topical soln</i>	67	<i>clarithromycin 500mg er tab</i>	82	<i>CLINIMIX E 2.75/5 INJ</i>	88
<i>CILASTATIN 250MG/IMIPENEM 250MG INJ</i>	36	<i>CLARITHROMYCIN 25MG/ML SUSP</i>	82	<i>CLINIMIX E 4.25/10 INJ</i>	88
<i>cilastatin 500mg/imipenem 500mg inj</i>	36	<i>clarithromycin 500mg er tab</i>	82	<i>CLINIMIX E 4.25/5 INJ</i>	88
<i>cilostazol 100mg tab</i>	80	<i>clarithromycin 500mg tab CLARITHROMYCIN</i>	82	<i>CLINIMIX E 5/15 INJ</i>	88
<i>cilostazol 50mg tab</i>	80	<i>50MG/ML SUSP</i>	82	<i>CLINIMIX E 5/20 INJ</i>	88
<i>CIMDUO 300-300MG TAB</i>	51	<i>clarithromycin 500mg er tab</i>	82	<i>clinisol 15% inj</i>	88
<i>cimetidine 200mg tab</i>	100	<i>CLARITHROMYCIN 50MG/ML SUSP</i>		<i>clobazam 10mg tab</i>	16
<i>cimetidine 300mg tab</i>	100			<i>clobazam 2.5mg/ml susp</i>	16
				<i>clobazam 20mg tab</i>	16
				<i>clobetasol propionate 0.05% cream</i>	69

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>clobetasol propionate 0.05% e cream</i>	69	<i>clorazepate dipotassium 7.5mg tab</i>	12	COMBIPATCH 0.00208-0.0104MG/HR	75
<i>clobetasol propionate 0.05% foam</i>	69	<i>clotrimazole 1% cream</i>	67	PATCH	
<i>clobetasol propionate 0.05% gel</i>	69	<i>clotrimazole 1% topical</i>	67	COMBIVENT 0.1-0.02MG INH	14
<i>clobetasol propionate 0.05% lotion</i>	69	<i>soln</i>	87	COMETRIQ 100MG	40
<i>clobetasol propionate 0.05% ointment</i>	69	<i>clotrimazole 10mg</i>	85	DAILY DOSE CARTON	
<i>clobetasol propionate 0.05% shampoo</i>	69	<i>lozenge</i>	48	PACK	
<i>clobetasol propionate 0.05% spray</i>	69	<i>clovique 250mg cap</i>	48	COMETRIQ 140MG	40
<i>clobetasol propionate 0.05% topical soln</i>	69	<i>clozapine 100mg odt</i>	48	DAILY DOSE CARTON	
<i>clodan 0.05% shampoo</i>	69	<i>clozapine 100mg tab</i>	48	PACK	
<i>clomipramine 25mg cap</i>	23	<i>CLOZAPINE 12.5MG</i>	48	COMETRIQ 60MG	40
<i>clomipramine 50mg cap</i>	23	<i>ODT</i>	48	DAILY DOSE CARTON	
<i>clomipramine 75mg cap</i>	23	<i>CLOZAPINE 150MG</i>	48	PACK	
<i>clonazepam 0.125mg odt</i>	16	<i>ODT</i>	48	COMPLERA	51
<i>clonazepam 0.25mg odt</i>	16	<i>CLOZAPINE 200MG</i>	48	200-25-300MG TAB	
<i>clonazepam 0.5mg odt</i>	16	<i>ODT</i>	48	<i>compro 25mg rectal supp</i>	49
<i>clonazepam 0.5mg tab</i>	16	<i>clozapine 200mg tab</i>	48	<i>constulose 10gm/15ml</i>	82
<i>clonazepam 1mg odt</i>	16	<i>clozapine 25mg odt</i>	48	<i>oral soln</i>	
<i>clonazepam 1mg tab</i>	17	<i>clozapine 25mg tab</i>	48	COPIKTRA 15MG CAP	40
<i>clonazepam 2mg odt</i>	17	<i>clozapine 50mg tab</i>	48	COPIKTRA 25MG CAP	40
<i>clonazepam 2mg tab</i>	17	<i>COARTEM 20-120MG</i>	37	CORLANOR 5MG TAB	59
<i>clonidine 0.00417mg/hr</i>	32	<i>TAB</i>	7	CORLANOR 5MG/5ML	59
<i>weekly patch</i>		<i>CODEINE SULFATE</i>	7	ORAL SOLN	
<i>clonidine 0.00833mg/hr</i>	32	<i>15MG TAB</i>	7	CORLANOR 7.5MG TAB	59
<i>weekly patch</i>		<i>codeine sulfate 30mg tab</i>	7	COTELLIC 20MG TAB	40
<i>clonidine 0.0125mg/hr</i>	32	<i>codeine sulfate 60mg tab</i>	7	CREON	71
<i>weekly patch</i>		<i>colchicine</i>	79	120000-76000-24000UNI	
<i>clonidine 0.1mg er tab</i>	2	<i>0.5mg/probenecid 500mg</i>		T DR CAP	
<i>clonidine 0.1mg tab</i>	32	<i>tab</i>		CREON	71
<i>clonidine 0.2mg tab</i>	32	<i>COLCHICINE 0.6MG</i>	79	15000-9500-3000UNIT	
<i>clonidine 0.3mg tab</i>	32	<i>CAP</i>		DR CAP	
<i>clonidine 0.75mg tab</i>	80	<i>colesevelam 3750mg</i>	29	CREON	71
<i>clorazepate dipotassium 15mg tab</i>	11	<i>powder for oral susp</i>	29	30000-19000-6000UNIT	
<i>clorazepate dipotassium 3.75mg tab</i>	12	<i>colesevelam 625mg tab</i>	29	DR CAP	
		<i>colestipol 1000mg tab</i>	29	CREON	71
		<i>colestipol 5000mg</i>	29	36000-114000-180000U	
		<i>granules for oral susp</i>		NIT DR CAP	
		<i>colistin 75mg/ml inj</i>	37	CREON	71
		<i>COMBIGAN 2-5MG/ML</i>	89	60000-38000-12000UNIT	
		<i>OPHTH SOLN</i>		DR CAP	
		<i>COMBIPATCH</i>	75	CRINONE 4% VAGINAL GEL	103
		<i>0.00208-0.00583MG/HR</i>			
		<i>PATCH</i>			

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

CRINONE 8% VAGINAL GEL	103	DALVANCE 500MG INJ	36	<i>desipramine 100mg tab</i>	23
<i>cromolyn sodium 20mg/ml oral soln</i>	77	<i>danazol 100mg cap</i>	9	<i>desipramine 10mg tab</i>	23
<i>cromolyn sodium 4% ophth soln</i>	91	<i>danazol 200mg cap</i>	9	<i>desipramine 150mg tab</i>	23
<i>cryselle 28 pack</i>	61	<i>danazol 50mg cap</i>	9	<i>desipramine 25mg tab</i>	23
<i>cyclafem 1/35 28 day pack</i>	61	<i>dantrolene sodium 100mg cap</i>	87	<i>desipramine 50mg tab</i>	23
<i>cyclafem 7/7/7 28 day pack</i>	61	<i>dantrolene sodium 25mg cap</i>	87	<i>desipramine 75mg tab</i>	23
<i>cyclobenzaprine 10mg tab</i>	87	<i>dantrolene sodium 50mg cap</i>	87	<i>desloratadine 5mg tab</i>	29
<i>cyclobenzaprine 5mg tab</i>	87	<i>dapsone 100mg tab</i>	36	<i>desmopressin acetate 0.01mg/act nasal spray</i>	74
CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG CAP	38	<i>dapsone 25mg tab</i>	36	<i>desmopressin acetate 0.1mg tab</i>	75
CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG TAB	38	DAPTACEL INJ	100	<i>desmopressin acetate 0.2mg tab</i>	75
CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG CAP	38	<i>daptomycin 500mg inj</i>	36	<i>desogestrel /ethinyl estradiol 0.15mg-30mcg tab</i>	61
CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG TAB	38	DAURISMO 100MG TAB	38	<i>desogestrel/ethinyl estradiol pack</i>	61
<i>cyclosporine 100mg cap</i>	54	DAURISMO 25MG TAB	38	<i>desonide 0.05% ointment</i>	69
<i>cyclosporine 25mg cap</i>	54	<i>deblitane 28 day 0.35mg pack</i>	64	<i>desoximetasone 0.05% cream</i>	69
<i>cyclosporine modified 100mg cap</i>	54	<i>deferasirox 125mg tab for oral susp</i>	27	<i>desoximetasone 0.05% gel</i>	69
<i>cyclosporine modified 100mg/ml oral soln</i>	86	<i>deferasirox 180mg granules</i>	27	<i>desoximetasone 0.25% cream</i>	69
<i>cyclosporine modified 25mg cap</i>	54	<i>deferasirox 180mg tab for oral susp</i>	27	<i>desoximetasone 0.25% ointment</i>	69
<i>cyclosporine modified 50mg cap</i>	86	<i>deferasirox 250mg tab for oral susp</i>	27	<i>desvenlafaxine succinate 100mg er tab</i>	22
<i>cyred 28 day pack</i>	61	<i>deferasirox 360mg granules</i>	27	<i>desvenlafaxine succinate 25mg er tab</i>	22
CYSTADROPS 0.37%	91	<i>deferasirox 360mg tab for oral susp</i>	27	<i>desvenlafaxine succinate 50mg er tab</i>	22
OPHTH SOLN		<i>deferasirox 90mg granules</i>	27	<i>dexamethasone 0.1mg/ml oral soln</i>	65
CYSTAGON 150MG CAP	78	<i>deferasirox 90mg tab for oral susp</i>	27	<i>dexamethasone 0.5mg tab</i>	65
CYSTAGON 50MG CAP	78	<i>demeclocycline 150mg tab</i>	97	<i>dexamethasone 0.75mg tab</i>	65
CYSTARAN 0.44% OPHTH SOLN	91	<i>demeclocycline 300mg tab</i>	97	<i>dexamethasone 1.5mg tab</i>	65
<b>D</b>		DEMSER 250MG CAP	32	<b>DEXAMETHASONE 1MG TAB</b>	65
<i>dalfampridine 10mg er tab</i>	96	DENAVIR 1% CREAM	68	<b>DEXAMETHASONE 2MG TAB</b>	65
DALIRESP 250MCG TAB	13	DESCOZY 200-25MG TAB	51	<i>dexamethasone 4mg tab</i>	65
DALIRESP 500MCG TAB	13				

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>dexamethasone 6mg tab</i>	65	<i>dextroamphetamine sulfate 5mg tab</i>	2	<i>diclofenac sodium 50mg dr tab</i>	5
<b>DEXAMETHASONE PHOSPHATE 0.1%</b>	<b>90</b>	<b>DIACOMIT 250MG CAP</b>	<b>17</b>	<b>diclofenac sodium 50mg/misoprostol 0.2mg dr tab</b>	<b>5</b>
<b>OPHTH SOLN</b>		<b>DIACOMIT 250MG</b>	<b>17</b>	<b>diclofenac sodium 75mg dr tab</b>	
<i>dexamethasone/neomycin /polymyxin b 0.1% ophth ointment</i>	90	<i>POWDER FOR ORAL SUSP</i>		<i>diclofenac sodium 75mg dr tab</i>	5
<i>dexamethasone/neomycin /polymyxin b 0.1% ophth susp</i>	90	<i>DIACOMIT 500MG CAP</i>	17	<i>diclofenac sodium 75mg/misoprostol 0.2mg dr tab</i>	5
<i>dexamethasone/tobramycin 0.3-0.1% ophth susp</i>	90	<i>DIACOMIT 500MG</i>	17	<i>dicloxacillin 250mg cap</i>	94
<i>dexamethylphenidate 10mg er cap</i>	3	<i>POWDER FOR ORAL SUSP</i>		<i>dicloxacillin 500mg cap</i>	94
<i>dexamethylphenidate 10mg tab</i>	3	<i>DIASTAT 10MG RECTAL GEL</i>	17	<i>dicyclomine 10mg cap</i>	100
<i>dexamethylphenidate 15mg er cap</i>	3	<i>DIASTAT 2.5MG RECTAL GEL</i>	17	<i>dicyclomine 20mg tab</i>	100
<i>dexamethylphenidate 2.5mg tab</i>	3	<i>DIASTAT 20MG RECTAL GEL</i>	17	<i>dicyclomine 2mg/ml oral soln</i>	101
<i>dexamethylphenidate 20mg er cap</i>	3	<i>diazepam 10mg tab</i>	12	<i>DIFICID 200MG TAB</i>	82
<i>dexamethylphenidate 25mg er cap</i>	3	<i>DIAZEPAM 10MG/2ML</i>	17	<i>DIFICID 40MG/ML SUSP</i>	82
<i>dexamethylphenidate 30mg er cap</i>	3	<i>RECTAL GEL</i>		<i>disflunisal 500mg tab</i>	6
<i>dexamethylphenidate 35mg er cap</i>	3	<i>DIAZEPAM 1IMG/ML</i>	12	<i>digitek 0.125mg tab</i>	57
<i>dexamethylphenidate 40mg er cap</i>	3	<i>ORAL SOLN</i>		<i>digitek 0.25mg tab</i>	58
<i>dexamethylphenidate 5mg er cap</i>	3	<i>DIAZEPAM</i>	17	<i>digox 125mcg tab</i>	58
<i>dexamethylphenidate 5mg tab</i>	3	<i>2.5MG/0.5ML RECTAL GEL</i>		<i>digox 250mcg tab</i>	58
<i>dexamethylphenidate 50mg tab</i>	3	<i>DIAZEPAM 20MG/4ML</i>	17	<i>digoxin 0.05mg/ml oral soln</i>	58
<i>dexamethylphenidate 50mg susp</i>	3	<i>RECTAL GEL</i>		<i>digoxin 0.125mg tab</i>	58
<i>dexamethylphenidate 55mg tab</i>	3	<i>diazepam 2mg tab</i>	12	<i>digoxin 0.25mg tab</i>	58
<i>dexamethylphenidate 55mg susp</i>	3	<i>diazepam 5mg tab</i>	12	<i>dihydroergotamine mesylate 0.5mg/act nasal inhaler</i>	83
<i>dextroamphetamine sulfate 10mg er cap</i>	2	<i>diazepam 5mg/ml oral soln</i>	12		
<i>dextroamphetamine sulfate 10mg tab</i>	2	<i>diazoxide 50mg/ml susp</i>	25	<i>DILANTIN 30MG ER CAP</i>	20
<i>dextroamphetamine sulfate 15mg er cap</i>	2	<i>diclofenac potassium</i>	5	<i>DILT 120MG ER CAP</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 15mg tab</i>	2	<i>50mg tab</i>		<i>DILT 180MG ER CAP</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 20mg er cap</i>	2	<i>diclofenac sodium 0.1% ophth soln</i>	91	<i>DILT 240MG ER CAP</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 20mg susp</i>	2	<i>diclofenac sodium 1% gel</i>	67	<i>diltiazem 120mg er (12 hr) cap</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 25mg er cap</i>	2	<i>diclofenac sodium 1.5% topical soln</i>	67	<i>diltiazem 120mg er (24 hr) cap</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 25mg susp</i>	2	<i>diclofenac sodium 100mg er tab</i>	5	<i>diltiazem 120mg tab</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 30mg er cap</i>	2	<i>diclofenac sodium 25mg dr tab</i>	5	<i>diltiazem 180mg er cap</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 30mg susp</i>	2	<i>diclofenac sodium 3% gel</i>	67	<i>diltiazem 180mg er tab</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 35mg er cap</i>				<i>diltiazem 240mg er cap</i>	56
<i>dextroamphetamine sulfate 35mg susp</i>				<i>diltiazem 240mg er tab</i>	56

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>diltiazem 300mg er cap</i>	56	<i>donepezil 5mg odt</i>	94	<i>doxycycline hyclate 20mg tab</i>	97
<i>diltiazem 300mg er tab</i>	56	<i>donepezil 5mg tab</i>	94	<i>doxycycline hyclate 50mg cap</i>	97
<i>diltiazem 30mg tab</i>	56	<i>DOPTELET 20MG TAB</i>	80	<i>doxycycline monohydrate 100mg cap</i>	98
<i>diltiazem 360mg er cap</i>	56	<i>DOPTELET 40MG DAILY</i>	80	<i>doxycycline monohydrate 100mg tab</i>	98
<i>diltiazem 360mg er tab</i>	56	<i>DOSE PACK</i>		<i>doxycycline monohydrate 50mg cap</i>	98
<i>diltiazem 420mg er cap</i>	56	<i>DOPTELET 60MG DAILY</i>	80	<i>doxycycline monohydrate 50mg tab</i>	98
<i>diltiazem 60mg er cap</i>	56	<i>DOSE PACK</i>		<i>doxycycline monohydrate 5mg/ml susp</i>	98
<i>diltiazem 60mg tab</i>	56	<i>dorzolamide 2% ophth soln</i>	91	<i>doxylamine succinate 10mg/pyridoxine 10mg dr tab</i>	27
<i>diltiazem 90mg er cap</i>	56	<i>dorzolamide/timolol 22.3-6.8mg/ml ophth soln (preservative-free)</i>	89	<i>DRIZALMA 20MG DR CAP</i>	22
<i>diltiazem 90mg tab</i>	56	<i>dorzolamide/timolol dotti 0.025mg/24hr patch</i>	76	<i>DRIZALMA 30MG DR CAP</i>	22
<i>dimethyl fumarate 120mg dr cap</i>	96	<i>dimethyl fumarate 120mg/dimethyl fumarate 240mg pack</i>		<i>DRIZALMA 40MG DR CAP</i>	22
<i>dimethyl fumarate 240mg dr cap</i>	96	<i>dimethyl fumarate 240mg dr cap</i>		<i>DRIZALMA 60MG DR CAP</i>	22
<i>DIPENTUM 250MG CAP</i>	77	<i>dotti 0.05mg/24hr patch</i>	76	<i>dronabinol 10mg cap</i>	27
<i>DIPHThERIA/TETANUS TOXOID INJ</i>	100	<i>dotti 0.075mg/24hr patch</i>	76	<i>dronabinol 2.5mg cap</i>	27
<i>disopyramide 100mg cap</i>	12	<i>dotti 0.1mg/24hr patch</i>	76	<i>dronabinol 5mg cap</i>	27
<i>disopyramide 150mg cap</i>	12	<i>DOVATO 50-300MG TAB</i>	51	<i>drospirenone 3mg/ethinyl estradiol 0.02mg/inert 1 mg pack</i>	61
<i>disulfiram 250mg tab</i>	94	<i>doxazosin 1mg tab</i>	32	<i>drospirenone 3mg/ethinyl estradiol 0.03mg/inert ingredients 1mg pack</i>	61
<i>disulfiram 500mg tab</i>	94	<i>doxazosin 2mg tab</i>	32	<i>DROXIA 200MG CAP</i>	80
<i>DIURIL 250MG/5ML SUSP</i>	72	<i>doxazosin 4mg tab</i>	32	<i>DROXIA 300MG CAP</i>	80
<i>divalproex sodium 125mg dr cap</i>	20	<i>doxazosin 8mg tab</i>	32	<i>DROXIA 400MG CAP</i>	80
<i>divalproex sodium 125mg dr tab</i>	20	<i>doxepin 100mg cap</i>	23	<i>droxidopa 100mg cap</i>	103
<i>divalproex sodium 250mg dr tab</i>	20	<i>doxepin 10mg cap</i>	23	<i>droxidopa 200mg cap</i>	103
<i>divalproex sodium 250mg er tab</i>	20	<i>doxepin 10mg/ml oral soln</i>	23	<i>droxidopa 300mg cap</i>	104
<i>divalproex sodium 500mg dr tab</i>	20	<i>doxepin 150mg cap</i>	23	<i>DULERA 0.005-0.1MG INH</i>	14
<i>divalproex sodium 500mg er tab</i>	20	<i>doxepin 25mg cap</i>	23	<i>DULERA 0.005-0.2MG INH</i>	14
<i>divalproex sodium 500mg er tab</i>	20	<i>doxepin 50mg cap</i>	23		
<i>dofetilide 0.125mg cap</i>	12	<i>doxepin 75mg cap</i>	23		
<i>dofetilide 0.25mg cap</i>	12	<i>doxercalciferol 0.0005mg cap</i>	74		
<i>dofetilide 0.5mg cap</i>	13	<i>doxercalciferol 0.001mg cap</i>	74		
<i>donepezil 10mg odt</i>	94	<i>doxercalciferol 0.0025mg cap</i>	74		
<i>donepezil 10mg tab</i>	94	<i>doxy 100mg inj</i>	97		
<i>donepezil 23mg tab</i>	94	<i>doxycycline hyclate 100mg cap</i>	97		
		<i>doxycycline hyclate 100mg tab</i>	97		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

DULERA INHALER 50-5MCG	14	ELIGARD 45MG SYRINGE	38	<i>enalapril maleate</i> <i>10mg/hydrochlorothiazide 25mg tab</i>	33
duloxetine 20mg dr cap	22	ELIGARD 7.5MG SYRINGE	38	<i>enalapril maleate 2.5mg tab</i>	31
duloxetine 30mg dr cap	22	ELIQUIS 2.5MG TAB	15	<i>enalapril maleate 20mg tab</i>	31
duloxetine 40mg dr cap	22	ELIQUIS 30-DAY	15	<i>enalapril maleate 5mg tab</i>	31
duloxetine 60mg dr cap	22	STARTER PACK 5MG		<i>enalapril maleate 5mg tab</i>	
DUPIXENT 200MG/1.14ML SYRINGE	70	ELIQUIS 5MG TAB	15	<i>enalapril maleate 5mg tab</i>	31
DUPIXENT 300MG/2ML AUTO-INJECTOR	70	ELMIRON 100MG CAP	78	<i>enalapril maleate 5mg hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i>	34
DUPIXENT 300MG/2ML SYRINGE	70	<i>eluryng 0.000625-0.005mg/hr vaginal system</i>	64	<i>ENBREL 25MG INJ</i>	6
DUREZOL 0.05% OPHTH SUSP	90	EMCYT 140MG CAP	38	<i>ENBREL 25MG/0.5ML INJ</i>	6
dutasteride 0.5mg cap	79	EMGALITY 100MG/ML	83	<i>ENBREL 25MG/0.5ML SYRINGE</i>	6
dutasteride	79	SYRINGE		<i>ENBREL 50MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	6
0.5mg/tamsulosin 0.4mg cap		EMGALITY 120MG/ML	83	<i>ENBREL 50MG/ML CARTRIDGE</i>	6
<b>E</b>		AUTO-INJECTOR		<i>ENBREL 50MG/ML SYRINGE</i>	6
econazole nitrate 1% cream	67	EMGALITY 120MG/ML	83	<i>ENDARI 5GM POWDER FOR ORAL SOLN</i>	80
EDURANT 25MG TAB	51	SYRINGE		<i>endocet 325-10mg tab</i>	8
efavirenz 200mg cap	51	PATCH	21	<i>endocet 325-5mg tab</i>	8
efavirenz 50mg cap	51	EMSAM 6MG/24HR	21	<i>endocet 325-7.5mg tab</i>	8
efavirenz 600mg tab	51	PATCH	21	<i>ENGERIX-B 10MCG/0.5ML SYRINGE</i>	102
efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 600-200-300mg tab	51	EMSAM 9MG/24HR	21	<i>ENGERIX-B 20MCG/ML SYRINGE</i>	102
efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 600-200-300mg tab	51	PATCH	51	<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.3ml) syringe</i>	15
efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate 400-300-300mg tab	51	emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 133-200mg tab	51	<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.4ml) syringe</i>	15
eletriptan 20mg tab	83	emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 167-250mg tab	51	<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.6ml) syringe</i>	15
eletriptan 40mg tab	83	emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 200-300mg tab	51	<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (0.8ml) syringe</i>	16
ELIGARD 22.5MG SYRINGE	38	EMTRIVA 10MG/ML	51	<i>enoxaparin sodium 100mg/ml (1ml) syringe</i>	16
ELIGARD 30MG SYRINGE	38	ORAL SOLN		<i>enoxaparin sodium 150mg/ml (0.8ml) syringe</i>	
		EMTRIVA 200MG CAP	51		
		<i>enalapril maleate 10mg tab</i>	31		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>enoxaparin sodium</i>	16	ERIVEDGE 150MG CAP	38	<i>estazolam 2mg tab</i>	81
<i>150mg/ml (1ml) syringe</i>		ERLEADA 60MG TAB	38	<i>estradiol 0.00104mg/hr</i>	76
<i>enpresse 28 day pack</i>	61	<i>erlotinib 100mg tab</i>	40	<i>twice weekly patch</i>	
<i>enskyce 28 day pack</i>	61	<i>erlotinib 150mg tab</i>	40	<i>estradiol 0.00104mg/hr</i>	76
<i>ENSPRYNG 120MG/ML</i>	86	<i>erlotinib 25mg tab</i>	40	<i>weekly patch</i>	
<i>SYRINGE</i>		<i>errin 28 day 0.35mg pack</i>	64	<i>estradiol 0.00156mg/hr</i>	76
<i>entacapone 200mg tab</i>	45	<i>ertapenem 1000mg inj</i>	36	<i>twice weekly patch</i>	
<i>entecavir 0.5mg tab</i>	53	ERY 2% PAD	66	<i>estradiol 0.00156mg/hr</i>	76
<i>entecavir 1mg tab</i>	53	<i>ery-tab 500mg dr tab</i>	82	<i>weekly patch</i>	
<i>ENTRESTO 24-26MG</i>	58	ERYTHROCIN 500MG	82	<i>estradiol 0.00208mg/hr</i>	76
<i>TAB</i>		INJ		<i>twice weekly patch</i>	
<i>ENTRESTO 49-51MG</i>	58	<i>erythromycin 0.5% ophth</i>	89	<i>estradiol 0.00208mg/hr</i>	76
<i>TAB</i>		<i>ointment</i>		<i>weekly patch</i>	
<i>ENTRESTO 97-103MG</i>	58	<i>erythromycin 2% gel</i>	66	<i>estradiol 0.0025mg/hr</i>	76
<i>TAB</i>		<i>erythromycin 2% topical</i>	66	<i>weekly patch</i>	
<i>enulose 10gm/15ml oral</i>	78	<i>soln</i>		<i>estradiol 0.00312mg/hr</i>	76
<i>soln</i>		<i>erythromycin 250mg dr</i>	82	<i>weekly patch</i>	
<i>ENVARSUS 0.75MG ER</i>	86	<i>cap</i>		<i>estradiol 0.00313mg/hr</i>	76
<i>TAB</i>		<i>erythromycin 250mg tab</i>	82	<i>twice weekly patch</i>	
<i>ENVARSUS 1MG ER TAE</i>	86	<i>erythromycin 500mg dr</i>	82	<i>estradiol 0.00417mg/hr</i>	76
<i>ENVARSUS 4MG ER TAE</i>	86	<i>tab</i>		<i>twice weekly patch</i>	
<i>EPIDIOLEX 100MG/ML</i>	17	<i>erythromycin 500mg tab</i>	82	<i>estradiol 0.00417mg/hr</i>	76
<i>ORAL SOLN</i>		<i>erythromycin</i>	82	<i>weekly patch</i>	
<i>epinastine 0.05% ophth</i>	91	<i>ethylsuccinate 40mg/ml</i>		<i>estradiol 0.01% vaginal</i>	103
<i>soln</i>		<i>susp</i>		<i>cream</i>	
<i>epinephrine 0.5mg/ml</i>	103	<i>erythromycin</i>	82	<i>estradiol 0.01mg vaginal</i>	103
<i>auto-injector</i>		<i>ethylsuccinate 80mg/ml</i>		<i>insert</i>	
<i>epinephrine 1mg/ml</i>	103	<i>susp</i>		<i>estradiol 0.5mg tab</i>	76
<i>auto-injector</i>		<i>erythromycin/benzoyl</i>	66	<i>estradiol</i>	75
<i>epitol 200mg tab</i>	18	<i>peroxide 5-3% gel</i>		<i>0.5mg/norethindrone</i>	
<i>EPIVIR HBV 5MG/ML</i>	53	ESBRIET 267MG CAP	97	<i>acetate 0.1mg pack</i>	
<i>ORAL SOLN</i>		ESBRIET 267MG TAB	97	<i>estradiol 1mg tab</i>	76
<i>eplerenone 25mg tab</i>	35	ESBRIET 801MG TAB	97	<i>estradiol</i>	75
<i>eplerenone 50mg tab</i>	35	<i>escitalopram 10mg tab</i>	21	<i>1mg/norethindrone</i>	
<i>EQUETRO 100MG ER</i>	46	<i>escitalopram 1mg/ml oral</i>	21	<i>acetate 0.5mg pack</i>	
<i>CAP</i>		<i>soln</i>		<i>estradiol 2mg tab</i>	76
<i>EQUETRO 200MG ER</i>	46	<i>escitalopram 20mg tab</i>	21	<i>estradiol valerate</i>	76
<i>CAP</i>		<i>escitalopram 5mg tab</i>	21	<i>20mg/ml inj</i>	
<i>EQUETRO 300MG ER</i>	46	<i>esomeprazole 20mg dr</i>	100	<i>estradiol valerate</i>	76
<i>CAP</i>		<i>cap</i>		<i>40mg/ml inj</i>	
<i>ERAXIS 100MG INJ</i>	28	<i>esomeprazole 40mg dr</i>	101	<i>ESTRING 2MG VAGINAL</i>	103
<i>ERAXIS 50MG INJ</i>	28	<i>cap</i>		<i>SYSTEM</i>	
<i>ERGOLOOID MESYLATES</i>	96	<i>estarrylla 28 day pack</i>	61	<i>eszopiclone 1mg tab</i>	81
<i>USP 1MG TAB</i>		<i>estazolam 1mg tab</i>	81	<i>eszopiclone 2mg tab</i>	81

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>eszopiclone 3mg tab</i>	81	<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>euthyrox 125mcg tab</i>	98
<i>ethacrynic acid 25mg tab</i>	72	<i>0.035mg/inert/norgestimate</i>		<i>euthyrox 137mcg tab</i>	98
<i>ethambutol 100mg tab</i>	37	<i>te</i>		<i>euthyrox 150mcg tab</i>	98
<i>ethambutol 400mg tab</i>	37	<i>0.18mg/0.215mg/0.25mg</i>		<i>euthyrox 175mcg tab</i>	98
<i>ethinyl estradiol</i>	75	<i>pack</i>		<i>euthyrox 200mcg tab</i>	98
<i>0.0025mg/norethindrone acetate 0.5mg pack</i>		<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>euthyrox 25mcg tab</i>	98
<i>ethinyl estradiol</i>	75	<i>0.035mg/norgestimate</i>		<i>euthyrox 50mcg tab</i>	98
<i>ethinyl estradiol</i>	75	<i>0.25mg pack</i>		<i>euthyrox 75mcg tab</i>	98
<i>ethinyl estradiol</i>	61	<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>euthyrox 88mcg tab</i>	98
<i>0.005mg/norethindrone acetate 1mg pack</i>		<i>0.03mg/0.04mg</i>		<i>everolimus 0.25mg tab</i>	86
<i>ethinyl estradiol</i>	61	<i>/inert/levonorgestrel</i>		<i>everolimus 0.5mg tab</i>	86
<i>0.01mg/ethinyl estradiol</i>		<i>0.05mg/ 0.075mg pack</i>		<i>everolimus 0.75mg tab</i>	86
<i>0.02mg/levonorgestrel</i>		<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>everolimus 2.5mg tab</i>	41
<i>0.1mg 91 day pack</i>		<i>0.03mg/inert ingredients</i>		<i>everolimus 5mg tab</i>	41
<i>ethinyl estradiol</i>	61	<i>1mg/levonorgestrel</i>		<i>everolimus 7.5mg tab</i>	41
<i>0.01mg/ethinyl estradiol</i>		<i>0.15mg pack</i>		<i>EVOTAZ 300-150MG TAB</i>	51
<i>0.03mg/levonorgestrel</i>		<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>EVRYSDI 0.75MG/ML ORAL SOLN</i>	88
<i>0.15mg pack</i>		<i>0.03mg/levonorgestrel</i>		<i>exemestane 25mg tab</i>	38
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>0.15mg tab 28 day pack</i>		<i>EXTAVIA 0.3MG INJ</i>	96
<i>0.025mg/ferrous fumarate</i>		<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>ezetimibe 10mg tab</i>	30
<i>75mg/norethindrone</i>		<i>0.05mg/ethynodiol</i>		<i>ezetimibe</i>	29
<i>0.8mg pack</i>		<i>1mg/inert ingredients</i>		<i>10mg/simvastatin 10mg tab</i>	
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>1mg 28 day pack</i>		<i>ezetimibe</i>	29
<i>0.025mg/inert/norgestimate</i>		<i>ethinyl</i>	62	<i>10mg/simvastatin 20mg tab</i>	
<i>te</i>		<i>estradiol/levonorgestrel</i>		<i>ezetimibe</i>	29
<i>0.18mg/0.215mg/0.25mg pack</i>		<i>91 day pack</i>		<i>10mg/simvastatin 40mg tab</i>	
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>ethosuximide 250mg cap</i>	20	<i>ezetimibe</i>	29
<i>0.02mg/inert ingredients</i>		<i>ethosuximide 50mg/ml</i>	20	<i>10mg/simvastatin 80mg tab</i>	
<i>1mg/levonorgestrel</i>		<i>oral soln</i>		<b>F</b>	
<i>0.1mg pack</i>		<i>etodolac 200mg cap</i>	5	<i>falmina 28 day pack</i>	62
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>etodolac 300mg cap</i>	5	<i>famciclovir 125mg tab</i>	53
<i>0.02mg/norethindrone acetate 1mg pack</i>		<i>etodolac 400mg er tab</i>	5	<i>famciclovir 250mg tab</i>	53
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>etodolac 400mg tab</i>	5	<i>famciclovir 500mg tab</i>	54
<i>0.035mg/ethynodiol 1mg 28 day pack</i>		<i>etodolac 500mg er tab</i>	5	<i>famotidine 20mg tab</i>	100
<i>ethinyl estradiol</i>	62	<i>etodolac 500mg tab</i>	5	<i>famotidine 40mg tab</i>	101
<i>0.035mg/ferrous fumarate</i>		<i>etodolac 600mg er tab</i>	5	<i>famotidine 8mg/ml susp</i>	100
<i>75mg/norethindrone</i>		<i>etonogestrel-ethinyl estradiol</i>	64	<i>FANAPT 10MG TAB</i>	47
<i>0.4mg pack</i>		<i>0.120-0.015mg/24hr vaginal ring</i>		<i>FANAPT 12MG TAB</i>	47

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

FANAPT 1MG TAB	47	<i>fentanyl 0.1mg/hr patch</i>	7	FLOVENT 50MCG/BLIST	13
FANAPT 2MG TAB	47	<i>fentanyl 0.2mg lozenge</i>	7	INH	
FANAPT 4MG TAB	47	<i>fentanyl 0.4mg lozenge</i>	7	<i>fluconazole 100mg tab</i>	28
FANAPT 6MG TAB	47	<i>fentanyl 0.6mg lozenge</i>	7	<i>fluconazole 10mg/ml susp</i>	28
FANAPT 8MG TAB	47	<i>fentanyl 0.8mg lozenge</i>	7	<i>fluconazole 150mg tab</i>	28
FANAPT TITRATION PACK	47	<i>fentanyl 1.2mg lozenge</i>	7	<i>fluconazole 200mg tab</i>	28
		<i>fentanyl 1.6mg lozenge</i>	7	<i>fluconazole 2mg/ml</i>	28
FARXIGA 10MG TAB	26	FERRIPROX 1000MG	27	(100ml) inj	
FARXIGA 5MG TAB	26	TAB		<i>fluconazole 2mg/ml</i>	28
FARYDAK 10MG CAP	41	FERRIPROX 100MG/ML	27	(200ml) inj	
FARYDAK 15MG CAP	41	ORAL SOLN		<i>fluconazole 40mg/ml susp</i>	28
FARYDAK 20MG CAP	41	FETZIMA 120MG ER	22	<i>fluconazole 50mg tab</i>	28
<i>fayosim 91 day pack</i>	62	CAP		<i>flucytosine 250mg cap</i>	28
<i>febuxostat 40mg tab</i>	79	FETZIMA 20MG ER CAP	22	<i>flucytosine 500mg cap</i>	28
<i>febuxostat 80mg tab</i>	79	FETZIMA 40MG ER CAP	22	<i>fludrocortisone 0.1mg tab</i>	65
<i>felbamate 120mg/ml susp</i>	19	FETZIMA 80MG ER CAP	22	FLUNISOLIDE	88
<i>felbamate 400mg tab</i>	19	FETZIMA PACK	22	0.025MG/ACT NASAL	
<i>felbamate 600mg tab</i>	19	FINACEA 15% FOAM	71	INHALER	
<i>felodipine 10mg er tab</i>	56	<i>finasteride 5mg tab</i>	79	<i>fluocinolone acetonide</i>	69
<i>felodipine 2.5mg er tab</i>	56	FINTEPLA 2.2MG/ML	18	0.01% cream	
<i>felodipine 5mg er tab</i>	56	ORAL SOLN		<i>fluocinolone acetonide</i>	92
<i>femynor 28 day pack</i>	62	FIRMAGON 120MG INJ	38	0.01% otic soln	
<i>fenofibrate 134mg cap</i>	29	FIRMAGON 80MG INJ	39	<i>fluocinolone acetonide</i>	69
<i>fenofibrate 145mg tab</i>	29	FIRVANQ 25MG/ML	36	0.01% topical soln	
FENOFIBRATE 150MG CAP	29	ORAL SOLN		<i>fluocinolone acetonide</i>	69
		FIRVANQ 50MG/ML	36	0.025% cream	
<i>fenofibrate 160mg tab</i>	29	ORAL SOLN		<i>fluocinolone acetonide</i>	69
<i>fenofibrate 200mg cap</i>	29	<i>flac 0.01% otic soln</i>	92	0.025% ointment	
<i>fenofibrate 48mg tab</i>	29	<i>flavoxate 100mg tab</i>	102	<i>fluocinolone acetonide</i>	69
FENOFIBRATE 50MG CAP	29	FLEBOGAMMA	92	0.1mg/ml oil	
		5GM/50ML INJ		<i>fluocinonide 0.05% cream</i>	69
<i>fenofibrate 54mg tab</i>	29	<i>flecainide acetate 100mg</i>	12	<i>fluocinonide 0.05% e</i>	69
<i>fenofibrate 67mg cap</i>	30	<i>tab</i>		<i>cream</i>	
<i>fenofibric acid 135mg dr</i> <i>cap</i>	30	<i>flecainide acetate 150mg</i>	12	<i>fluocinonide 0.05% gel</i>	69
<i>fenofibric acid 45mg dr</i> <i>cap</i>	30	<i>tab</i>		<i>fluocinonide 0.05%</i>	69
		<i>flecainide acetate 50mg</i>	12	<i>ointment</i>	
		<i>tab</i>		<i>fluocinonide 0.05%</i>	69
<i>fentanyl 0.012mg/hr</i> <i>patch</i>	7	FLOVENT	13	<i>topical soln</i>	
		100MCG/BLIST INH		<i>fluocinonide 0.1% cream</i>	69
<i>fentanyl 0.025mg/hr</i> <i>patch</i>	7	FLOVENT 110MCG INH	13	<i>fluorometholone 0.1%</i>	90
		FLOVENT 220MCG INH	13	<i>ophth susp</i>	
<i>fentanyl 0.05mg/hr patch</i>	7	FLOVENT	13	FLUOROURACIL 2%	68
<i>fentanyl 0.075mg/hr</i> <i>patch</i>	7	250MCG/BLIST INH		TOPICAL SOLN	
		FLOVENT 44MCG INH	13	<i>fluorouracil 5% cream</i>	68

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

FLUOROURACIL 5%	68	<i>flutamide 125mg cap</i>	39	FML 0.1% OPHTH	90
TOPICAL SOLN		<i>fluticasone propionate</i>	69	OINTMENT	
<i>fluoxetine 10mg cap</i>	21	<i>0.005% ointment</i>		FML FORTE LIQUIFILM	90
<i>fluoxetine 10mg tab</i>	21	<i>fluticasone propionate</i>	69	0.25% OPHTH SUSP	
FLUOXETINE 10MG TAE	21	<i>0.05% cream</i>		<i>fondaparinux sodium</i>	16
<i>fluoxetine 20mg cap</i>	21	<i>fluticasone propionate</i>	88	<i>12.5mg/ml (0.4ml) syringe</i>	
<i>fluoxetine</i>	95	<i>0.05mg/act nasal inhaler</i>		<i>fondaparinux sodium</i>	16
<i>25mg/olanzapine 12mg cap</i>		<i>fluticasone propionate</i>	14	<i>12.5mg/ml (0.6ml) syringe</i>	
<i>fluoxetine</i>	95	<i>0.1mg/salmeterol 0.05mg inh</i>		<i>fondaparinux sodium</i>	16
<i>25mg/olanzapine 3mg cap</i>		<i>fluticasone propionate</i>	14	<i>12.5mg/ml (0.8ml) syringe</i>	16
<i>fluoxetine</i>	95	<i>0.25mg/salmeterol 0.05mg inh</i>		<i>fondaparinux sodium</i>	
<i>25mg/olanzapine 6mg cap</i>		<i>fluticasone propionate</i>	14	FORTEO 600MCG/2.4ML PEN INJ	73
<i>fluoxetine 40mg cap</i>	21	<i>0.05mg inh</i>		<i>fosamprenavir 700mg tab</i>	51
<i>fluoxetine 4mg/ml oral soln</i>	21	FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETE	14	<i>fosfomycin 3000mg powder for oral soln</i>	37
<i>fluoxetine</i>	95	ROL XINAFOATE		<i>fosinopril sodium 10mg tab</i>	31
<i>50mg/olanzapine 12mg cap</i>		113-14MCG/ACT POWDER INH		<i>fosinopril sodium 10mg/hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i>	34
<i>fluoxetine</i>	95	FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETE	14	<i>fosinopril sodium 20mg tab</i>	31
<i>50mg/olanzapine 6mg cap</i>		ROL XINAFOATE		<i>fosinopril sodium 10mg/hydrochlorothiazide 20mg tab</i>	
FLUPHENAZINE 0.5MG/ML ORAL SOLN	49	232-14MCG/ACT POWDER INH		<i>fotivda 0.89MG CAP</i>	41
<i>fluphenazine 10mg tab</i>	49	FLUTICASONE PROPIONATE/SALMETE	14	<i>fotivda 1.34MG CAP</i>	41
<i>fluphenazine 1mg tab</i>	49	ROL XINAFOATE		FRAGMIN 10000UNIT/ML	
<i>fluphenazine 2.5mg tab</i>	49	55-14MCG/ACT POWDER INH		SYRINGE	
FLUPHENAZINE 2.5MG/ML INJ	49	<i>fluvastatin 20mg cap</i>	30	FRAGMIN 12500UNIT/0.5ML	16
<i>fluphenazine 5mg tab</i>	49	<i>fluvastatin 40mg cap</i>	30	SYRINGE	
FLUPHENAZINE 5MG/ML ORAL SOLN	49	<i>fluvastatin 80mg er tab</i>	30	FRAGMIN 15000UNIT/0.6ML	16
<i>fluphenazine decanoate 25mg/ml inj</i>	49	<i>fluvoxamine maleate 100mg er cap</i>	21	SYRINGE	
FLURAZEPAM 15MG CAP	81	<i>fluvoxamine maleate 100mg tab</i>	21	FRAGMIN 18000UNT/0.72ML	16
FLURAZEPAM 30MG CAP	81	<i>fluvoxamine maleate 150mg er cap</i>	21	SYRINGE	
<i>flurbiprofen 100mg tab</i>	5	<i>fluvoxamine maleate 25mg tab</i>	21	FRAGMIN 50mg tab	
FLURBIPROFEN SODIUM 0.03% OPHTH SOLN	91	<i>fluvoxamine maleate 50mg tab</i>	21		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

FRAGMIN 2500UNIT/0.2ML	16	<i>galantamine 12mg tab</i>	94	<i>gavilyte-n powder for oral soln</i>	82
SYRINGE		<i>galantamine 4mg tab</i>	94	GAVRETO 100MG CAP	41
FRAGMIN 5000UNIT/0.2ML	16	<i>galantamine 8mg tab</i>	94	<i>gemfibrozil 600mg tab</i>	30
SYRINGE		<i>galantamine</i>	94	<i>generlac 10gm/15ml oral soln</i>	78
FRAGMIN 7500UNIT/0.3ML	16	<i>hydrobromide 16mg er cap</i>	94	<i>gengraf 100mg cap</i>	54
SYRINGE		<i>hydrobromide 24mg er cap</i>	94	<i>gengraf 100mg/ml oral soln</i>	54
FRAGMIN 9500UNIT/3.8ML INJ	16	GALANTAMINE	94	<i>gengraf 25mg cap</i>	54
FULPHILA 6MG/0.6ML	80	HYDROBROMIDE 4MG/ML ORAL SOLN		GENOTROPIN 0.2MG	73
SYRINGE		<i>galantamine</i>	94	SYRINGE	
<i>furosemide 10mg/ml inj</i>	72	<i>hydrobromide 8mg er cap</i>	94	GENOTROPIN 0.4MG	73
<i>furosemide 10mg/ml oral soln</i>	72	GAMMAGARD 10GM INJ	92	SYRINGE	
<i>furosemide 10mg/ml syringe</i>	72	GAMMAGARD 2.5GM/25ML INJ	92	GENOTROPIN 0.6MG	73
<i>furosemide 20mg tab</i>	72	GAMMAGARD 5GM INJ	92	SYRINGE	
<i>furosemide 40mg tab</i>	72	GAMMAKED	92	GENOTROPIN 1.2MG	73
<i>furosemide 80mg tab</i>	72	1GM/10ML INJ		SYRINGE	
FUROSEMIDE 8MG/ML ORAL SOLN	72	GAMMAPLEX	92	GENOTROPIN 1.4MG	73
FUZEON 90MG INJ	51	10GM/100ML INJ		SYRINGE	
<i>fyavolv 0.0025-0.5mg tab</i>	75	GAMMAPLEX	92	GENOTROPIN 1.6MG	73
<i>fyavolv 0.005-1mg tab</i>	75	10GM/200ML INJ		SYRINGE	
FYCOMPA 0.5MG/ML SUSP	16	GAMMAPLEX	92	GENOTROPIN 1.8MG	73
FYCOMPA 10MG TAB	16	20GM/200ML INJ		SYRINGE	
FYCOMPA 12MG TAB	16	GAMMAPLEX	92	GENOTROPIN 12MG	73
FYCOMPA 2MG TAB	16	5GM/50ML INJ		CARTRIDGE	
FYCOMPA 4MG TAB	16	GAMUNEX 1GM/10ML INJ	92	GENOTROPIN 1MG	73
FYCOMPA 6MG TAB	16	GARDASIL 9 INJ	102	SYRINGE	
FYCOMPA 8MG TAB	16	GARDASIL 9 SYRINGE	102	GENOTROPIN 5MG	73
<b>G</b>		<i>gatifloxacin 0.5% ophth soln</i>	89	CARTRIDGE	
<i>gabapentin 100mg cap</i>	18	GATTEX 5MG INJ	78	GENTAK 0.3% OPHTH	89
<i>gabapentin 300mg cap</i>	18	GAUZE PADS &	83	OINTMENT	
<i>gabapentin 400mg cap</i>	18	DRESSINGS - PADS 2 X 2		<i>gentamicin 0.1% cream</i>	67
<i>gabapentin 50mg/ml oral soln</i>	18	GAVILYTE-C ORAL SOLN	82	<i>gentamicin 0.1% ointment</i>	67
<i>gabapentin 600mg tab</i>	18	<i>gavilyte-g powder for oral soln</i>	82	<i>gentamicin 0.3% ophth soln</i>	89
<i>gabapentin 800mg tab</i>	18			GENTAMICIN 0.8MG/ML INJ	4
GALAFOLD 28 DAY	74			<i>gentamicin 1.2mg/ml inj</i>	4
WALLET 123MG PACK					

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

GENTAMICIN 1.6MG/ML INJ	4	GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM	84	GLUCOSE 50MG/ML/POTASSIUM	84
GENTAMICIN 1MG/ML INJ	4	CHLORIDE 0.0769 MEQ/ML INJ		CHLORIDE 0.04 MEQ/ML/SODIUM	
<i>gentamicin 40mg/ml inj</i>	4	GLUCOSE	84	CHLORIDE 0.154 MEQ/ML INJ	
GENVOYA 150-150-200-10MG TAB	52	25MG/ML/SODIUM CHLORIDE 0.0769		<i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 0.0342 meq/ml inj</i>	84
GILENYA 0.5MG CAP	96	MEQ/ML INJ		<i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i>	84
GILOTTRIF 20MG TAB	41	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.04meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i>	84	<i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 9mg/ml inj</i>	84
GILOTTRIF 30MG TAB	41			<i>glycopyrrolate 1mg tab</i>	100
GILOTTRIF 40MG TAB	41			<i>glycopyrrolate 2mg tab</i>	100
GLASSIA 1000MG/50ML INJ	97	<i>chloride 4.5mg/ml inj</i>		GRAMICIDIN	89
<i>glatiramer acetate 20mg/ml syringe</i>	96	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.01meq/ml/sodium chloride 0.0769 meq/ml inj</i>	84	0.025MG/ML/NEOMYCI N	
<i>glatiramer acetate 40mg/ml syringe</i>	96	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml inj</i>	84	1.75MG/ML/POLYMYXI N B 10000UNIT/ML	
<i>glatopa 20mg/ml syringe</i>	96	<i>chloride 0.02 meq/ml inj</i>		OPHTH SOLN	
<i>glatopa 40mg/ml syringe</i>	96	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.0342 meq/ml inj</i>	84	<i>granisetron 1mg tab</i>	27
<i>glimepiride 1mg tab</i>	26	<i>50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml inj</i>		<i>griseofulvin 125mg tab</i>	28
<i>glimepiride 2mg tab</i>	26	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml inj</i>		<i>griseofulvin 250mg tab</i>	28
<i>glimepiride 4mg tab</i>	26	<i>chloride 0.02 meq/ml inj</i>		<i>griseofulvin 25mg/ml susp</i>	28
<i>glipizide 10mg er tab</i>	26	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml inj</i>	84	<i>griseofulvin 500mg tab</i>	28
<i>glipizide 10mg tab</i>	26	<i>chloride 0.02 meq/ml inj</i>		<i>guanfacine 1mg er tab</i>	2
<i>glipizide 2.5mg er tab</i>	26	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.0342 meq/ml inj</i>	84	<i>guanfacine 2mg er tab</i>	2
<i>glipizide 2.5mg/metformin 250mg tab</i>	24	<i>chloride 0.02 meq/ml inj</i>		<i>guanfacine 3mg er tab</i>	2
<i>glipizide 2.5mg/metformin 500mg tab</i>	24	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.0342 meq/ml inj</i>	84	<i>guanfacine 4mg er tab</i>	2
<i>glipizide 5mg er tab</i>	26	<i>chloride 0.02 meq/ml inj</i>		GUANIDINE 125MG TAB	37
<i>glipizide 5mg tab</i>	26	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.0342 meq/ml inj</i>	84	<b>H</b>	
<i>glipizide 5mg/metformin 500mg tab</i>	24	<i>chloride 0.02 meq/ml/potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i>		HAEGARDA 2000UNIT INJ	79
GLUCAGEN 1MG INJ	25	<i>chloride 4.5mg/ml inj</i>		HAEGARDA 3000UNIT INJ	79
GLUCAGON (RDNA) 1MG INJ	25	<i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.03 meq/ml/sodium chloride 0.0769 meq/ml inj</i>	84	<i>hailey 24 fe 28 day pack</i>	62
<i>glucose 100mg/ml inj</i>	88			<i>halobetasol propionate 0.05% cream</i>	69
GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM CHLORIDE 0.0342 MEQ/ML INJ	84			<i>halobetasol propionate 0.05% ointment</i>	69
				<i>haloperidol 0.5mg tab</i>	48
				<i>haloperidol 10mg tab</i>	48

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>haloperidol 1mg tab</i>	48	HUMIRA PEDIATRIC	4	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>haloperidol 20mg tab</i>	48	CROHN'S STARTER		<i>12.5mg/lisinopril 20mg</i>	
<i>haloperidol 2mg tab</i>	48	PACK (3) 80MG/0.8ML		<i>tab</i>	
<i>haloperidol 2mg/ml oral soln</i>	48	INJ	4	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
		HUMIRA PEDIATRIC		<i>12.5mg/losartan</i>	
<i>haloperidol 5mg tab</i>	48	CROHN'S STARTER		<i>potassium 100mg tab</i>	
<i>haloperidol 5mg/ml inj</i>	48	PACK SYRINGE (2)		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>haloperidol decanoate 100mg/ml (1ml) inj</i>	48	40MG/0.4ML		<i>12.5mg/losartan</i>	
<i>haloperidol decanoate 100mg/ml inj</i>	48	HUMIRA PEN -	4	<i>potassium 50mg tab</i>	
<i>haloperidol decanoate 50mg/ml inj</i>	48	CROHN'S STARTER		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>haloperidol decanoate 50mg/ml inj</i>	48	PACK 40MG/0.8ML INJ		<i>12.5mg/olmesartan</i>	
<i>HAVRIX 1440ELU/ML SYRINGE</i>	102	HUMIRA PEN -	4	<i>medoxomil 20mg tab</i>	
<i>HAVRIX 720ELU/0.5ML SYRINGE</i>	102	CROHN'S STARTER		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>heparin sodium porcine 10000unit/ml inj</i>	16	PACK 80MG/0.8ML INJ		<i>12.5mg/olmesartan</i>	
<i>heparin sodium porcine 1000unit/ml inj</i>	16	HUMIRA PEN -	4	<i>medoxomil 40mg tab</i>	
<i>heparin sodium porcine 20000unit/ml inj</i>	16	PSORIASIS STARTER		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>heparin sodium porcine 5000unit/ml inj</i>	16	PACK 40MG/0.8ML INJ		<i>12.5mg/quinapril 10mg</i>	
<i>HEPATAMINE 8% INJ</i>	88	HUMIRA PEN -	5	<i>tab</i>	
<i>HETLIOZ 20MG CAP</i>	81	PSORIASIS STARTER		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>HIBERIX 10MCG INJ</i>	102	PACK 80MG/0.8ML INJ		<i>12.5mg/quinapril 20mg</i>	
<i>HUMIRA 10MG/0.1ML SYRINGE</i>	4	HUMULIN R	25	<i>tab</i>	
<i>HUMIRA 20MG/0.2ML SYRINGE</i>	4	500UNIT/ML INJ		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>HUMIRA 40MG/0.4ML AUTO-Injector</i>	4	HUMULIN R	25	<i>12.5mg/telmisartan 40mg</i>	
<i>HUMIRA 40MG/0.4ML SYRINGE</i>	4	500UNIT/ML PEN INJ		<i>tab</i>	
<i>HUMIRA 40MG/0.8ML AUTO-Injector</i>	4	hydralazine 100mg tab	35	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
<i>HUMIRA 40MG/0.8ML SYRINGE</i>	4	hydralazine 10mg tab	35	<i>12.5mg/valsartan 160mg</i>	
<i>HUMIRA 40MG/0.8ML AUTO-Injector</i>	4	hydralazine 25mg tab	35	<i>tab</i>	
<i>HUMIRA 80MG/0.8ML AUTO-Injector</i>	4	hydralazine 50mg tab	35	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
		hydrochlorothiazide	72	<i>12.5mg/valsartan 320mg</i>	
		12.5mg cap	72	<i>tab</i>	
		hydrochlorothiazide	72	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
		12.5mg tab		<i>12.5mg/valsartan 80mg</i>	
		hydrochlorothiazide	34	<i>tab</i>	
		12.5mg/irbesartan 150mg		<i>hydrochlorothiazide</i>	72
		tab		<i>25mg tab</i>	
		hydrochlorothiazide	34	<i>hydrochlorothiazide</i>	34
		12.5mg/irbesartan 300mg		<i>25mg/lisinopril 20mg tab</i>	
		tab		<i>hydrochlorothiazide</i>	34
		hydrochlorothiazide	34	<i>25mg/losartan potassium</i>	
		12.5mg/lisinopril 10mg		<i>100mg tab</i>	
		tab			

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocodone bitartrate</i>	9	<i>hydroxychloroquine sulfate 200mg tab</i>	37
<i>25mg/metoprolol tartrate</i>		<i>10mg/ibuprofen 200mg tab</i>		<i>hydroxyurea 500mg cap</i>	44
<i>100mg tab</i>				<i>hydroxyzine 10mg tab</i>	11
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocodone bitartrate</i>	9	<i>hydroxyzine 25mg tab</i>	11
<i>25mg/metoprolol tartrate</i>		<i>5mg/ibuprofen 200mg tab</i>		<i>hydroxyzine 2mg/ml oral soln</i>	11
<i>50mg tab</i>		<i>hydrocodone bitartrate</i>	9	<i>hydroxyzine 50mg tab</i>	11
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>7.5mg/ibuprofen 200mg tab</i>		<b>HYDROXYZINE</b>	11
<i>25mg/olmesartan medoxomil 40mg tab</i>				<b>PAMOATE 100MG CAP</b>	
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocortisone 1% cream</i>	69	<i>hydroxyzine pamoate 25mg cap</i>	11
<i>25mg/propranolol 40mg tab</i>		<i>hydrocortisone</i>	10	<i>hydroxyzine pamoate 50mg cap</i>	11
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>1.67mg/ml enema</i>			
<i>25mg/propranolol 80mg tab</i>		<i>hydrocortisone 10mg tab</i>	65		
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocortisone</i>	90		
<i>25mg/propranolol 80mg tab</i>		<i>10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b</i>			
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>10000unit/ml ophth susp</i>			
<i>25mg/quinapril 20mg tab</i>		<i>hydrocortisone</i>	91		
<i>hydrochlorothiazide</i>	71	<i>10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b</i>			
<i>25mg/spironolactone 25mg tab</i>		<i>10000unit/ml otic soln</i>			
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocortisone</i>	92		
<i>25mg/telmisartan 80mg tab</i>		<i>10mg/ml/neomycin 3.5mg/ml/polymyxin b</i>			
<i>hydrochlorothiazide</i>	71	<i>10000unit/ml otic susp</i>			
<i>25mg/triamterene 37.5mg cap</i>		<i>hydrocortisone 2.5% cream</i>	69		
<i>hydrochlorothiazide</i>	71	<i>hydrocortisone 2.5% lotion</i>	69		
<i>25mg/triamterene 37.5mg tab</i>		<i>hydrocortisone 2.5% ointment</i>	70		
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocortisone 20mg tab</i>	65		
<i>25mg/valsartan 160mg tab</i>		<i>hydrocortisone 5mg tab</i>	65		
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydrocortisone/pramoxine 1-1% rectal cream</i>	10		
<i>25mg/valsartan 320mg tab</i>		<i>hydromorphone 10mg/ml (1ml) inj</i>	7		
<i>hydrochlorothiazide</i>	72	<i>hydromorphone 10mg/ml (5ml) inj</i>	7		
<i>50mg tab</i>		<i>hydromorphone 1mg/ml oral soln</i>	7		
<i>hydrochlorothiazide</i>	34	<i>hydromorphone 2mg tab</i>	7		
<i>50mg/metoprolol tartrate 100mg tab</i>		<i>hydromorphone 4mg tab</i>	7		
<i>hydrochlorothiazide</i>	71	<i>hydromorphone 8mg tab</i>	7		
<i>50mg/triamterene 75mg tab</i>					

## **I**

<i>ibandronic acid 150mg tab</i>	73
<b>IBRANCE 100MG CAP</b>	41
<b>IBRANCE 100MG TAB</b>	41
<b>IBRANCE 125MG CAP</b>	41
<b>IBRANCE 125MG TAB</b>	41
<b>IBRANCE 75MG CAP</b>	41
<b>IBRANCE 75MG TAB</b>	41
<i>ibu 600mg tab</i>	5
<i>ibu 800mg tab</i>	5
<i>ibuprofen 20mg/ml susp</i>	5
<i>ibuprofen 400mg tab</i>	6
<i>ibuprofen 600mg tab</i>	6
<i>ibuprofen 800mg tab</i>	6
<i>icatibant 10mg/ml syringe</i>	79
<i>iclevia 91 day pack</i>	62
<b>ICLUSIG 10MG TAB</b>	41
<b>ICLUSIG 15MG TAB</b>	41
<b>ICLUSIG 30MG TAB</b>	41
<b>ICLUSIG 45MG TAB</b>	41
<b>IDHIFA 100MG TAB</b>	41
<b>IDHIFA 50MG TAB</b>	41
<b>ILEVRO 0.3% OPHTH SUSP</b>	91
<i>imatinib 100mg tab</i>	41
<i>imatinib 400mg tab</i>	41
<b>IMBRUVICA 140MG CAP</b>	41
<b>IMBRUVICA 140MG TAE</b>	41

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

IMBRUVICA 280MG TAE	41	INTRON A 10MU INJ	44	<i>irbesartan 75mg tab</i>	32
IMBRUVICA 420MG TAE	41	INTRON A 10MU/ML INJ	44	IRESSA 250MG TAB	41
IMBRUVICA 560MG TAE	41	INTRON A 18MU INJ	44	ISENTRESS 100MG	52
IMBRUVICA 70MG CAP	41	INTRON A 50MU INJ	44	CHEW TAB	
<i>imipramine 10mg tab</i>	23	INTRON A	44	ISENTRESS 100MG	52
<i>imipramine 25mg tab</i>	23	6000000UNIT/ML INJ		GRANULES FOR ORAL	
<i>imipramine 50mg tab</i>	23	<i>introvale 91 day pack</i>	62	SUSP	
<i>imipramine pamoate 100mg cap</i>	23	INVEGA 117MG/0.75ML	47	ISENTRESS 25MG	52
<i>imipramine pamoate 125mg cap</i>	23	SYRINGE		CHEW TAB	
<i>imipramine pamoate 150mg cap</i>	23	INVEGA 156MG/ML	47	ISENTRESS 400MG TAB	52
<i>imipramine pamoate 75mg cap</i>	23	SYRINGE		ISENTRESS 600MG TAB	52
<i>imiquimod 5% cream</i>	70	INVEGA 234MG/1.5ML	47	<i>isibloom 28 day pack</i>	62
IMOVAX 2.5UNIT/ML INJ	102	SYRINGE		ISOLYTE P INJ	84
IMPAVIDO 50MG CAP	35	INVEGA	47	ISOLYTE S INJ	84
<i>incassia 28 day 0.35mg pack</i>	64	273MG/0.875ML		<i>isoniazid 100mg tab</i>	37
INCRELEX 40MG/4ML INJ	74	SYRINGE		ISONIAZID 10MG/ML	37
INCRUSE 62.5MCG/INH INH	13	INVEGA 39MG/0.25ML	47	ORAL SOLN	
<i>indapamide 1.25mg tab</i>	72	SYRINGE		<i>isoniazid 300mg tab</i>	37
<i>indapamide 2.5mg tab</i>	72	INVEGA	47	ISOPROPYL ALCOHOL	83
INFANRIX INJ	100	410MG/1.315ML		0.7ML/ML PAD	
INLYTA 1MG TAB	41	SYRINGE		<i>isosorbide dinitrate 10mg tab</i>	10
INLYTA 5MG TAB	41	INVEGA	47	<i>isosorbide dinitrate 20mg tab</i>	10
INQOVI 5 TABLET PACK	40	410MG/1.315ML		<i>isosorbide dinitrate 30mg tab</i>	10
INREBIC 100MG CAP	41	SYRINGE		<i>isosorbide dinitrate 40mg tab</i>	10
INSULIN PEN NEEDLE	83	INVEGA 78MG/0.5ML	47	<i>isosorbide mononitrate 5mg tab</i>	10
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 0.3ML	83	SYRINGE		<i>isosorbide mononitrate 120mg er tab</i>	10
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1/2ML	83	INVEGA	47	<i>isosorbide mononitrate 20mg tab</i>	10
INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1ML	83	819MG/2.625ML		<i>isosorbide mononitrate 30mg er tab</i>	10
INTELENCE 25MG TAB	52	SYRINGE		<i>isosorbide mononitrate 60mg er tab</i>	10
INTRALIPID 20GM/100ML INJ	88	INVIRASE 500MG TAB	52	<i>isotretinoin 10mg cap</i>	66
INTRALIPID 30GM/100ML INJ	88	IOPIDINE 1% OPHTH	89	<i>isotretinoin 20mg cap</i>	66
		SOLN		<i>isotretinoin 30mg cap</i>	66
		IPOL INJ	102	<i>isotretinoin 40mg cap</i>	66
		<i>ipratropium bromide 0.021mg/act nasal inhaler</i>	88		
		<i>ipratropium bromide 0.042mg/act nasal inhaler</i>	88		
		<i>ipratropium bromide 0.2mg/ml inh soln</i>	13		
		<i>ipratropium/albuterol 0.5-2.5mg/3ml inh soln</i>	14		
		<i>irbesartan 150mg tab</i>	32		
		<i>irbesartan 300mg tab</i>	32		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>isradipine 2.5mg cap</i>	56	JENTADUETO	24	KCL/D5W/LR INJ 0.15%	84
<i>isradipine 5mg cap</i>	56	2.5-500MG TAB		<i>kelnor 1/35 28 day pack</i>	62
ISTURISA 10MG TAB	72	JENTADUETO	24	<i>kelnor 1/50 28 day pack</i>	62
ISTURISA 1MG TAB	72	2.5-850MG TAB		<i>ketoconazole 2% cream</i>	67
ISTURISA 5MG TAB	72	JENTADUETO	24	<i>ketoconazole 2%</i>	67
<i>itraconazole 100mg cap</i>	28	5-1000MG ER TAB		<i>shampoo</i>	
<i>ivermectin 3mg tab</i>	10	<i>jinteli 0.005-1mg tab</i>	75	<i>ketoconazole 200mg tab</i>	28
IXIARO 0.012MG/ML SYRINGE	102	<i>juleber 28 day pack</i>	62	<i>ketorolac tromethamine</i>	91
<b>J</b>		JULUCA 50-25MG TAB	52	<i>0.4% ophth soln</i>	
JAKAFI 10MG TAB	41	<i>junel 1.5/30 21 day pack</i>	62	<i>ketorolac tromethamine</i>	91
JAKAFI 15MG TAB	41	<i>junel 1/20 21 day pack</i>	62	<i>0.5% ophth soln</i>	
JAKAFI 20MG TAB	41	<i>junel fe 1.5/30 28 day pack</i>	62	KEVZARA	5
JAKAFI 25MG TAB	41	<i>junel fe 1/20 28 day pack</i>	62	150MG/1.14ML	
JAKAFI 5MG TAB	41	<i>junel fe 24 1/20 28 day pack</i>	62	AUTO-INJECTOR	
<i>jantoven 10mg tab</i>	15	<i>JUXTAPID 10MG CAP</i>	30	KEVZARA	5
<i>jantoven 1mg tab</i>	15	<i>JUXTAPID 20MG CAP</i>	30	150MG/1.14ML	
<i>jantoven 2.5mg tab</i>	15	<i>JUXTAPID 30MG CAP</i>	30	AUTO-INJECTOR	
<i>jantoven 2mg tab</i>	15	<i>JUXTAPID 5MG CAP</i>	30	KEVZARA	5
<i>jantoven 3mg tab</i>	15	<i>JYNARQUE 15MG TAB</i>	75	200MG/1.14ML	
<i>jantoven 4mg tab</i>	15	<i>JYNARQUE 30MG TAB</i>	75	AUTO-INJECTOR	
<i>jantoven 5mg tab</i>	15	<i>JYNARQUE 45/15</i>	75	KEVZARA	5
<i>jantoven 6mg tab</i>	15	THERAPY PACK		200MG/1.14ML	
<i>jantoven 7.5mg tab</i>	15	<i>JYNARQUE 60/30</i>	75	SYRINGE	
JANUMET 1000-100MG ER TAB	24	THERAPY PACK		KINRIX INJ	100
JANUMET 1000-50MG ER TAB	24	<i>JYNARQUE 90/30</i>	75	KINRIX PF INJ	100
JANUMET 1000-50MG TAB	24	THERAPY PACK		KISQALI 200MG DAILY	41
JANUMET 500-50MG ER TAB	24	<i>JYNARQUE TAB</i>	75	DOSE PACK	
JANUMET 500-50MG TAB	24	15/15MG THERAPY		KISQALI 400MG DAILY	41
JANUVIA 100MG TAB	25	PACK		DOSE PACK	
JANUVIA 25MG TAB	25	<i>JYNARQUE TAB</i>	75	KISQALI 600MG DAILY	42
JANUVIA 50MG TAB	25	30/15MG THERAPY		DOSE PACK	
JARDIANCE 10MG TAB	26	PACK		KISQALI FEMARA	40
JARDIANCE 25MG TAB	26	<b>K</b>		CO-PACK 200 PACK	
<i>jasmiel 28 day pack</i>	62	<i>kaitlib fe 28 day pack</i>	62	KISQALI FEMARA	40
JENTADUETO	24	<i>KALYDECO 150MG TAB</i>	97	CO-PACK 600 PACK	
2.5-1000MG ER TAB		<i>KALYDECO 25MG</i>	97	<i>klor-con 10meq er tab</i>	85
JENTADUETO	24	GRANULES		<i>klor-con 10meq micro er tab</i>	85
2.5-1000MG TAB		<i>KALYDECO 50MG</i>	97	KLOR-CON 15MEQ	85
		GRANULES		MICRO ER TAB	
		<i>KALYDECO 75MG</i>	97	<i>klor-con 20meq micro er tab</i>	85
		GRANULES			
		<i>kariva 28 day pack</i>	62		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>klor-con 8meq er tab</i>	85	<i>lamotrigine 25mg odt</i>	18	<b>LENVIMA 10 10MG</b>	42
KORLYM 300MG TAB	25	<i>lamotrigine 25mg pack</i>	18	<b>PACK</b>	
KOSELUGO 10MG CAP	42	<i>lamotrigine 25mg tab</i>	18	<b>LENVIMA 12 4MG PACK</b>	42
KOSELUGO 25MG CAP	42	<i>lamotrigine 300mg er tab</i>	18	<b>LENVIMA 14 PACK</b>	42
KRINTAFEL 150MG TAB	37	<i>lamotrigine 50mg er tab</i>	18	<b>LENVIMA 18 PACK</b>	42
KRISTALOSE 10GM POWDER FOR ORAL SOLN	82	<i>lamotrigine 50mg odt</i>	18	<b>LENVIMA 20 10MG</b>	42
KRISTALOSE 20GM POWDER FOR ORAL SOLN	82	<i>lamotrigine 5mg chew tab</i>	18	<b>PACK</b>	
K-TAB 8MEQ ER TAB	85	<i>lamotrigine ODT kit</i>	18	<b>LENVIMA 24 PACK</b>	42
<i>kurvelo pack</i>	62	<i>lamotrigine tab 25mg (42)/100mg (7) starter pack</i>	18	<b>LENVIMA 4 4MG PACK</b>	42
KUVAN 100MG POWDER FOR ORAL SOLN	74	<i>lamotrigine tab 25mg (84)/100mg (14) starter pack</i>	18	<b>LENVIMA 8 4MG PACK</b>	42
KUVAN 500MG POWDER FOR ORAL SOLN	74	<i>LAMPIT 30MG TAB</i>	35	<i>lessina 28 day pack</i>	63
<b>L</b>		<i>lansoprazole 15mg dr cap</i>	100	<i>letrozole 2.5mg tab</i>	39
<i>labetalol 100mg tab</i>	54	<i>lansoprazole 30mg dr cap</i>	100	<b>LEUCOVORIN 10MG TAB</b>	44
<i>labetalol 200mg tab</i>	54	<i>lanthanum carbonate 1000mg chew tab</i>	78	<b>LEUCOVORIN 15MG TAB</b>	44
<i>labetalol 300mg tab</i>	54	<i>lanthanum carbonate 500mg chew tab</i>	78	<i>leucovorin 25mg tab</i>	44
<i>lactulose 667mg/ml oral soln</i>	82	<i>lanthanum carbonate 750mg chew tab</i>	78	<i>leucovorin 5mg tab</i>	44
<i>lamivudine 100mg tab</i>	53	<i>LANTUS 100UNIT/ML INJ</i>	25	<b>LEUKERAN 2MG TAB</b>	38
<i>lamivudine 10mg/ml oral soln</i>	52	<i>LANTUS 100UNIT/ML PEN INJ</i>	25	<i>leuprolide acetate 5mg/ml inj</i>	39
<i>lamivudine 150mg tab</i>	52	<i>lapatinib 250mg tab</i>	42	<i>levalbuterol 0.103mg/ml inh soln</i>	14
<i>lamivudine 150mg/zidovudine 300mg tab</i>	52	<i>larin 1.5/30 pack</i>	62	<i>levalbuterol 0.21mg/ml inh soln</i>	14
<i>lamivudine 300mg tab</i>	52	<i>larin 1/20 pack</i>	63	<i>levalbuterol 0.417mg/ml inh soln</i>	14
<i>lamotrigine 100mg er tab</i>	18	<i>larin fe 1.5/30 pack</i>	63	<i>LEVEMIR 100UNIT/ML INJ</i>	25
<i>lamotrigine 100mg odt</i>	18	<i>larin fe 1/20 pack</i>	63	<i>LEVEMIR 100UNIT/ML PEN INJ</i>	25
<i>lamotrigine 100mg tab</i>	18	<i>larissia 28 day pack</i>	63	<i>levetiracetam 1000mg tab</i>	18
<i>lamotrigine 150mg tab</i>	18	<i>latanoprost 0.005% ophth soln</i>	91	<i>levetiracetam 100mg/ml oral soln</i>	18
<i>lamotrigine 200mg er tab</i>	18	<i>LATUDA 120MG TAB</i>	46	<i>levetiracetam 250mg tab</i>	18
<i>lamotrigine 200mg odt</i>	18	<i>LATUDA 20MG TAB</i>	46	<i>levetiracetam 500mg er tab</i>	18
<i>lamotrigine 200mg tab</i>	18	<i>LATUDA 40MG TAB</i>	46	<i>levetiracetam 500mg tab</i>	18
<i>lamotrigine 250mg er tab</i>	18	<i>LATUDA 60MG TAB</i>	46	<i>levetiracetam 750mg er tab</i>	18
<i>lamotrigine 25mg chew tab</i>	18	<i>LATUDA 80MG TAB</i>	46	<i>levetiracetam 750mg tab</i>	18
<i>lamotrigine 25mg er tab</i>	18	<i>layolis fe 28 pack</i>	63		
		<i>leena 28 day pack</i>	63		
		<i>leflunomide 10mg tab</i>	6		
		<i>leflunomide 20mg tab</i>	6		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

LEVOBUNOLOL 0.5%	89	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lisinopril 10mg tab</i>	31
OPHTH SOLN		<i>0.112mg tab</i>		<i>lisinopril 2.5mg tab</i>	31
<i>levocarnitine 100mg/ml</i>	74	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lisinopril 20mg tab</i>	31
<i>oral soln</i>		<i>0.125mg tab</i>		<i>lisinopril 30mg tab</i>	31
<i>levocarnitine 330mg tab</i>	74	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lisinopril 40mg tab</i>	31
<i>levocetirizine 0.5mg/ml</i>	29	<i>0.137mg tab</i>		<i>lisinopril 5mg tab</i>	31
<i>oral soln</i>		<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lithium carbonate 150mg</i>	46
<i>levocetirizine 5mg tab</i>	29	<i>0.15mg tab</i>		<i>cap</i>	
<i>levofloxacin 0.5% ophth</i>	89	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lithium carbonate 300mg</i>	46
<i>soln</i>		<i>0.175mg tab</i>		<i>cap</i>	
<i>levofloxacin 250mg tab</i>	76	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lithium carbonate 300mg</i>	46
<i>levofloxacin 25mg/ml inj</i>	76	<i>0.1mg tab</i>		<i>er tab</i>	
<i>levofloxacin 25mg/ml</i>	76	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lithium carbonate 300mg</i>	46
<i>oral soln</i>		<i>0.2mg tab</i>		<i>tab</i>	
<i>levofloxacin 500mg tab</i>	77	<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>lithium carbonate 450mg</i>	46
<i>levofloxacin 5mg/ml</i>	77	<i>0.3mg tab</i>		<i>er tab</i>	
<i>(100ml) inj</i>		<i>levoxyl 100mcg tab</i>	99	<i>lithium carbonate 600mg</i>	46
<i>levofloxacin 5mg/ml</i>	77	<i>levoxyl 112mcg tab</i>	99	<i>cap</i>	
<i>(150ml) inj</i>		<i>levoxyl 125mcg tab</i>	99	<i>lithium citrate 60mg/ml</i>	46
<i>levofloxacin 750mg tab</i>	77	<i>levoxyl 137mcg tab</i>	99	<i>oral soln</i>	
<i>levonest 28 day pack</i>	63	<i>levoxyl 150mcg tab</i>	99	LITHOSTAT 250MG TAB	79
<i>levora 0.15/30 28 day</i>	63	<i>levoxyl 175mcg tab</i>	99	LOKELMA 10GM	86
<i>pack</i>		<i>levoxyl 200mcg tab</i>	99	POWDER FOR ORAL	
<i>levo-t 100mcg tab</i>	98	<i>levoxyl 25mcg tab</i>	99	SUSP	
<i>levo-t 112mcg tab</i>	98	<i>levoxyl 50mcg tab</i>	99	LOKELMA 5GM	86
<i>levo-t 125mcg tab</i>	98	<i>levoxyl 75mcg tab</i>	99	POWDER FOR ORAL	
<i>levo-t 137mcg tab</i>	98	<i>levoxyl 88mcg tab</i>	99	SUSP	
<i>levo-t 150mcg tab</i>	98	<i>LEXIVA 50MG/ML SUSP</i>	52	LONSURF 6.14-15MG	40
<i>levo-t 175mcg tab</i>	98	<i>lidocaine 2% topical soln</i>	87	TAB	
<i>levo-t 200mcg tab</i>	98	<i>lidocaine 4% topical soln</i>	70	LONSURF 8.19-20MG	40
<i>levo-t 25mcg tab</i>	98	<i>lidocaine 5% ointment</i>	70	TAB	
<i>levo-t 300mcg tab</i>	98	<i>lidocaine 5% patch</i>	70	<i>loperamide 2mg cap</i>	26
<i>levo-t 50mcg tab</i>	98	<i>lidocaine/prilocaine</i>	70	<i>lopinavir</i>	52
<i>levo-t 75mcg tab</i>	98	<i>2.5-2.5% cream</i>		<i>80mg/ml/ritonavir</i>	
<i>levo-t 88mcg tab</i>	98	<i>lindane 1% shampoo</i>	71	<i>20mg/ml oral solution</i>	
<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>linezolid 20mg/ml susp</i>	36	<i>lopinavir-ritonavir</i>	52
<i>0.025mg tab</i>		<i>linezolid 2mg/ml inj</i>	36	<i>100-25mg tab</i>	
<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>linezolid 600mg tab</i>	36	<i>lopinavir-ritonavir</i>	52
<i>0.05mg tab</i>		<i>liothyronine sodium</i>	99	<i>200-50mg tab</i>	
<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>0.005mg tab</i>		<i>lorazepam 0.5mg tab</i>	12
<i>0.075mg tab</i>		<i>liothyronine sodium</i>	99	<i>lorazepam 1mg tab</i>	12
<i>levothyroxine sodium</i>	99	<i>0.025mg tab</i>		<i>lorazepam 2mg tab</i>	12
<i>0.088mg tab</i>		<i>liothyronine sodium</i>	99	<i>lorazepam 2mg/ml oral</i>	
		<i>0.05mg tab</i>		<i>soln</i>	12

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

LORBRENA 100MG TAB	42	<i>lyllana 0.025mg/24hr patch</i>	76	<i>medroxyprogesterone acetate 10mg tab</i>	94
LORBRENA 25MG TAB	42	<i>lyllana 0.0375mg/24hr patch</i>	76	<i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml inj</i>	64
<i>loryna 28 day pack</i>	63			<i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml syringe</i>	
<i>losartan potassium 100mg tab</i>	32			<i>medroxyprogesterone acetate 2.5mg tab</i>	64
<i>losartan potassium 25mg tab</i>	32			<i>medroxyprogesterone acetate 5mg tab</i>	94
<i>losartan potassium 50mg tab</i>	32			<i>MEFLOQUINE 250MG TAB</i>	37
LOTEMAX 0.5% OPHTH OINTMENT	90	<i>LYNPARZA 100MG TAB</i>	42	<i>megestrol acetate 125mg/ml susp</i>	
<i>loteprednol etabonate 0.5% ophth gel</i>	90	<i>LYNPARZA 150MG TAB</i>	42	<i>megestrol acetate 20mg tab</i>	39
<i>loteprednol etabonate 0.5% ophth susp</i>	90	<i>LYSODREN 500MG TAB</i>	39	<i>megestrol acetate 40mg tab</i>	39
<i>lovastatin 10mg tab</i>	30	<i>lyza 0.35mg pack</i>	64	<i>megestrol acetate 40mg/ml susp</i>	
<i>lovastatin 20mg tab</i>	30			<i>MEKINIST 0.5MG TAB</i>	42
<i>lovastatin 40mg tab</i>	30	<b>M</b>		<i>MEKINIST 2MG TAB</i>	42
<i>low-ogestrel 28 day pack</i>	63	<i>magnesium sulfate 500mg/ml inj</i>	85	<i>MEKTOVI 15MG TAB</i>	42
<i>loxapine 10mg cap</i>	48	<i>magnesium sulfate 500mg/ml syringe</i>	85	<i>meloxicam 15mg tab</i>	6
<i>loxapine 25mg cap</i>	48	<i>malathion 0.5% lotion</i>	71	<i>meloxicam 7.5mg tab</i>	6
<i>loxapine 50mg cap</i>	48	<i>MAPROTILINE 25MG TAB</i>	21	<i>memantine 10mg tab</i>	94
<i>loxapine 5mg cap</i>	48	<i>MAPROTILINE 50MG TAB</i>	21	<i>memantine</i>	94
LUMIGAN 0.01% OPHTH SOLN	91	<i>MAPROTILINE 75MG TAB</i>	21	<i>10mg/memantine 5mg pack</i>	
LUPANETA PACK	74	<i>marlissa 28 day pack</i>	63	<i>memantine 14mg er cap</i>	95
1-MONTH PACK		<i>MARPLAN 10MG TAB</i>	21	<i>memantine 21mg er cap</i>	95
LUPANETA PACK	74	<i>MATULANE 50MG CAP</i>	44	<i>memantine 28mg er cap</i>	95
3-MONTH PACK		<i>matzim 180mg er tab</i>	56	<i>memantine 2mg/ml oral</i>	95
LUPKYNIS 7.9MG CAP	86	<i>matzim 240mg er tab</i>	56	<i>soln</i>	
LUPRON 11.25MG SYRINGE	39	<i>matzim 300mg er tab</i>	56	<i>memantine 5mg tab</i>	95
LUPRON 22.5MG SYRINGE	39	<i>matzim 360mg er tab</i>	56	<i>memantine 7mg er cap</i>	95
LUPRON 3.75MG SYRINGE	39	<i>matzim 420mg er tab</i>	57	<i>MENACTRA INJ</i>	102
LUPRON 30MG SYRINGE	39	<i>MAVYRET 100-40MG TAB</i>	53	<i>MENQUADFI INJ</i>	102
LUPRON 45MG SYRINGE	39	<i>MAXIDEX 0.1% OPHTH SUSP</i>	90	<i>MENVEO INJ</i>	102
LUPRON 7.5MG SYRINGE	39	<i>MAYZENT 0.25MG STARTER PACK</i>	96	<i>mercaptopurine 50mg tab</i>	38
<i>lutera 28 day pack</i>	63	<i>MAYZENT 0.25MG TAB</i>	96	<i>meropenem 1000mg inj</i>	36
<i>lyleq 28 day 0.35mg pack</i>	64	<i>meclizine 12.5mg tab</i>	27	<i>meropenem 500mg inj</i>	36
		<i>meclizine 25mg tab</i>	27	<i>mesalamine 1000mg rectal supp</i>	77
		<i>MEDROL 2MG TAB</i>	65		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>mesalamine 1200mg dr tab</i>	77	<i>methylphenidate 10mg tab</i>	3	<i>methylprednisolone 16mg tab</i>	65
<i>mesalamine 375mg er cap</i>	77	<i>METHYLPHENIDATE 18MG ER TAB</i>	3	<i>methylprednisolone 32mg tab</i>	65
<i>mesalamine 400mg dr cap</i>	77			<i>methylprednisolone 4mg pack</i>	65
<i>mesalamine 66.7mg/ml enema</i>	77	<i>methylphenidate 18mg er tab</i>	3	<i>methylprednisolone 4mg tab</i>	65
<i>mesalamine 800mg dr tab</i>	77	<i>methylphenidate 1mg/ml oral soln</i>	3	<i>methylprednisolone 4mg tab</i>	65
<i>MESNEX 400MG TAB</i>	44				
<i>metformin 1000mg tab</i>	25	<i>methylphenidate 2.5mg chew tab</i>	3	<i>methylprednisolone 8mg tab</i>	65
<i>metformin 100mg/ml soln</i>	25				
<i>metformin 500mg er tab</i>	25	<i>methylphenidate 20mg cr cap</i>	3	<i>metoclopramide 10mg tab</i>	77
<i>metformin 500mg tab</i>	25	<i>methylphenidate 20mg er tab</i>	3	<i>metoclopramide 1mg/ml oral soln</i>	77
<i>metformin 750mg er tab</i>	25			<i>metoclopramide 5mg tab</i>	77
<i>metformin 850mg tab</i>	25			<i>metolazone 10mg tab</i>	72
<i>methadone 10mg tab</i>	7	<i>methylphenidate 20mg la cap</i>	3	<i>metolazone 2.5mg tab</i>	72
<i>methadone 5mg tab</i>	7			<i>metolazone 5mg tab</i>	72
<i>methazolamide 25mg tab</i>	71	<i>methylphenidate 20mg tab</i>	3	<i>metoprolol succinate 100mg er tab</i>	55
<i>methazolamide 50mg tab</i>	71			<i>metoprolol succinate 200mg er tab</i>	55
<i>methenamine hippurate 1000mg tab</i>	101	<i>methylphenidate 27mg sr tab</i>	3	<i>metoprolol succinate 25mg er tab</i>	55
<i>methimazole 10mg tab</i>	98	<i>methylphenidate 2mg/ml oral soln</i>	3	<i>metoprolol succinate 50mg er tab</i>	55
<i>methimazole 5mg tab</i>	98			<i>metoprolol tartrate 100mg tab</i>	55
<i>methocarbamol 500mg tab</i>	87	<i>methylphenidate 30mg cr cap</i>	3	<i>metoprolol tartrate 25mg tab</i>	55
<i>methocarbamol 750mg tab</i>	87	<i>methylphenidate 30mg la cap</i>	3	<i>metoprolol tartrate 50mg tab</i>	55
<i>methotrexate 2.5mg tab</i>	38	<i>methylphenidate 36mg sr tab</i>	3	<i>metronidazole 0.75% cream</i>	71
<i>methotrexate 25mg/ml (2ml) inj</i>	38			<i>metronidazole 0.75% gel</i>	71
<i>methotrexate 25mg/ml inj</i>	38	<i>methylphenidate 40mg cr cap</i>	3	<i>metronidazole 0.75% lotion</i>	71
<i>methoxsalen 10mg cap</i>	68	<i>methylphenidate 40mg la cap</i>	3	<i>metronidazole 0.75% vaginal gel</i>	103
<i>METHSCOPOLAMINE BROMIDE 2.5MG TAB</i>	101			<i>metronidazole 1% gel</i>	71
<i>METHSCOPOLAMINE BROMIDE 5MG TAB</i>	101	<i>methylphenidate 50mg cr cap</i>	3	<i>metronidazole 250mg tab</i>	35
<i>methylphenidate 10mg chew tab</i>	3	<i>methylphenidate 54mg sr tab</i>	3	<i>metronidazole 375mg cap</i>	35
<i>methylphenidate 10mg cr cap</i>	3			<i>metronidazole 500mg tab</i>	35
<i>methylphenidate 10mg er tab</i>	3	<i>methylphenidate 5mg tab</i>	3	<i>metronidazole 5mg/ml inj</i>	35
<i>methylphenidate 10mg la cap</i>	3	<i>methylphenidate 60mg cr cap</i>	3	<i>metyrosine 250mg cap</i>	32
		<i>methylphenidate 60mg la cap</i>			

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>mexiletine 150mg cap</i>	12	<i>misoprostol 0.2mg tab</i>	101	<i>morphine sulfate 4mg/ml</i>	7
<i>mexiletine 200mg cap</i>	12	<i>MITIGARE 0.6MG CAP</i>	79	<i>oral soln</i>	
<i>mexiletine 250mg cap</i>	12	<i>M-M-R II INJ</i>	102	<i>morphine sulfate 60mg er</i>	7
<i>micafungin sodium</i>	28	<i>modafinil 100mg tab</i>	3	<i>tab</i>	
<i>100mg inj</i>		<i>modafinil 200mg tab</i>	3	<i>MOVANTIK 12.5MG TAE</i>	78
<i>micafungin sodium 50mg</i>	28	<i>moexipril 15mg tab</i>	31	<i>MOVANTIK 25MG TAB</i>	78
<i>inj</i>		<i>moexipril 7.5mg tab</i>	31	<i>moxifloxacin 0.5% ophth</i>	89
<i>microgestin 1.5/30 21 day</i>	63	<i>MOLINDONE 10MG TAB</i>	49	<i>soln</i>	
<i>pack</i>		<i>MOLINDONE 25MG TAB</i>	49	<i>moxifloxacin 1.6mg/ml inj</i>	77
<i>microgestin 1/20 21 day</i>	63	<i>MOLINDONE 5MG TAB</i>	49	<i>moxifloxacin 400mg tab</i>	77
<i>pack</i>		<i>mometasone furoate 0.1%</i>	70	<i>MULTAQ 400MG TAB</i>	13
<i>microgestin fe 1.5/30 28</i>	63	<i>cream</i>		<i>mupirocin 2% ointment</i>	67
<i>day pack</i>		<i>mometasone furoate 0.1%</i>	70	<i>mycophenolate mofetil</i>	54
<i>microgestin fe 1/20 28</i>	63	<i>lotion</i>		<i>200mg/ml susp</i>	
<i>day pack</i>		<i>mometasone furoate 0.1%</i>	70	<i>mycophenolate mofetil</i>	54
<i>midodrine 10mg tab</i>	104	<i>ointment</i>		<i>250mg cap</i>	
<i>midodrine 2.5mg tab</i>	104	<i>monodoxyne 100mg cap</i>	98	<i>mycophenolate mofetil</i>	54
<i>midodrine 5mg tab</i>	104	<i>montelukast 10mg tab</i>	13	<i>500mg tab</i>	
<i>miglitol 100mg tab</i>	24	<i>montelukast 4mg chew</i>	13	<i>mycophenolic acid 180mg</i>	86
<i>miglitol 25mg tab</i>	24	<i>tab</i>		<i>dr tab</i>	
<i>miglitol 50mg tab</i>	24	<i>montelukast 4mg</i>	13	<i>mycophenolic acid 360mg</i>	86
<i>miglustat 100mg cap</i>	80	<i>granules</i>		<i>dr tab</i>	
<i>mihi 28 day pack</i>	63	<i>montelukast 5mg chew</i>	13	<i>myorisan 10mg cap</i>	66
<i>mimvey pack</i>	75	<i>tab</i>		<i>myorisan 20mg cap</i>	66
<i>minitran 0.1mg/hr patch</i>	10	<i>MONUROL 5.631GM</i>	101	<i>myorisan 30mg cap</i>	66
<i>minitran 0.2mg/hr patch</i>	10	<i>POWDER FOR ORAL</i>		<i>myorisan 40mg cap</i>	66
<i>minitran 0.4mg/hr patch</i>	10	<i>SOLN</i>		<i>MYRBETRIQ 25MG ER</i>	102
<i>minitran 0.6mg/hr patch</i>	11	<i>morphine sulfate 100mg</i>	7	<i>TAB</i>	
<i>minocycline 100mg cap</i>	98	<i>er tab</i>		<i>MYRBETRIQ 50MG ER</i>	102
<i>minocycline 100mg tab</i>	98	<i>morphine sulfate 15mg er</i>	7	<i>TAB</i>	
<i>minocycline 50mg cap</i>	98	<i>tab</i>		<hr/>	
<i>minocycline 50mg tab</i>	98	<i>morphine sulfate 15mg</i>	7	<b>N</b>	
<i>minocycline 75mg cap</i>	98	<i>tab</i>		<i>nabumetone 500mg tab</i>	6
<i>minocycline 75mg tab</i>	98	<i>morphine sulfate 200mg</i>	7	<i>nabumetone 750mg tab</i>	6
<i>minoxidil 10mg tab</i>	35	<i>er tab</i>		<i>nadolol 20mg tab</i>	55
<i>minoxidil 2.5mg tab</i>	35	<i>morphine sulfate 20mg/ml</i>	7	<i>nadolol 40mg tab</i>	55
<i>mirtazapine 15mg odt</i>	20	<i>oral soln</i>		<i>nadolol 80mg tab</i>	55
<i>mirtazapine 15mg tab</i>	20	<i>morphine sulfate 2mg/ml</i>	7	<i>nafcillin 1000mg inj</i>	94
<i>mirtazapine 30mg odt</i>	20	<i>oral soln</i>		<i>nafcillin 100mg/ml inj</i>	94
<i>mirtazapine 30mg tab</i>	20	<i>morphine sulfate 30mg er</i>	7	<i>nafcillin 2000mg inj</i>	94
<i>mirtazapine 45mg odt</i>	20	<i>tab</i>		<i>naftifine 1% cream</i>	67
<i>mirtazapine 45mg tab</i>	20	<i>morphine sulfate 30mg</i>	7	<i>naftifine 2% cream</i>	67
<i>mirtazapine 7.5mg tab</i>	20	<i>tab</i>		<i>NALOXONE 0.4MG/ML</i>	27
<i>misoprostol 0.1mg tab</i>	101			<i>CARTRIDGE</i>	
				<i>naloxone 0.4mg/ml inj</i>	27

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>naloxone 1mg/ml syringe</i>	27	<i>neomycin sulfate 500mg tab</i>	4	<i>nifedipine 90mg er tab</i>	57
<i>naltrexone 50mg tab</i>	27	<i>tab</i>		<i>nifedipine 90mg osmotic er tab</i>	57
<i>naproxen 250mg tab</i>	6	<i>neomycin/bacitracin/poly</i>	89	<i>nikki 28 day pack</i>	63
<i>naproxen 375mg dr tab</i>	6	<i>myxin ophth ointment</i>		<i>nilutamide 150mg tab</i>	39
<i>naproxen 375mg tab</i>	6	<i>5(3.5)mg-400unit-10000u</i>		<i>nimodipine 30mg cap</i>	57
<i>naproxen 500mg dr tab</i>	6	<i>nit</i>		<b>NINLARO 2.3MG CAP</b>	42
<i>naproxen 500mg tab</i>	6	<i>neomycin/polymyxin/bacit</i>	90	<b>NINLARO 3MG CAP</b>	42
<i>naproxen sodium 275mg tab</i>	6	<i>racin/hydrocortisone</i>		<b>NINLARO 4MG CAP</b>	42
<i>naproxen sodium 550mg tab</i>	6	<i>ophth ointmentment 1%</i>		<i>nisoldipine 17mg er tab</i>	57
<i>naratriptan 1mg tab</i>	83	<i>NERLYNX 40MG TAB</i>	42	<i>nisoldipine 20mg er tab</i>	57
<i>naratriptan 2.5mg tab</i>	83	<i>NEUPRO 1MG/24HR</i>	44	<i>nisoldipine 30mg er tab</i>	57
<b>NARCAN 4MG/0.1ML</b>	27	<b>PATCH</b>		<i>nisoldipine 34mg er tab</i>	57
<b>NASAL SPRAY</b>		<b>NEUPRO 2MG/24HR</b>	44	<i>nisoldipine 40mg er tab</i>	57
<b>NATACYN 5% OPHTH SUSP</b>	89	<b>PATCH</b>		<i>nisoldipine 8.5mg er tab</i>	57
<b>NATAZIA 28 DAY PACK</b>	63	<b>NEUPRO 3MG/24HR</b>	44	<i>nitazoxanide 500mg tab</i>	35
<i>nateglinide 120mg tab</i>	26	<b>PATCH</b>		<i>nitisinone 10mg cap</i>	74
<i>nateglinide 60mg tab</i>	26	<b>NEUPRO 4MG/24HR</b>	44	<i>nitisinone 2mg cap</i>	74
<b>NATPARA 100MCG CARTRIDGE</b>	73	<b>PATCH</b>		<i>nitisinone 5mg cap</i>	74
<b>NATPARA 25MCG CARTRIDGE</b>	73	<b>NEUPRO 6MG/24HR</b>	44	<b>NITRO-BID 2%</b>	11
<b>NATPARA 50MCG CARTRIDGE</b>	73	<b>PATCH</b>		<b>OINTMENT</b>	
<b>NAYZILAM 5MG/0.1ML NASAL SPRAY</b>	17	<b>NEUPRO 8MG/24HR</b>	44	<b>NITRO-DUR 0.3MG/HR PATCH</b>	11
<i>necon 0.5/35 28 day pack</i>	63	<b>PATCH</b>		<b>NITRO-DUR 0.8MG/HR PATCH</b>	11
<b>NEEDLES INSULIN DISP. SAFETY</b>	83	<b>NEVIRAPINE 100MG ER</b>	52	<b>PATCH</b>	
<b>NEFAZODONE 100MG TAB</b>	22	<b>TAB</b>		<i>nevirapine 10mg/ml susp</i>	52
<b>NEFAZODONE 150MG TAB</b>	22	<i>nevirapine 200mg tab</i>	52	<i>nitrofurantoin macro</i>	101
<b>NEFAZODONE 200MG TAB</b>	22	<i>nevirapine 400mg er tab</i>	52	<i>25mg/nitrofurantoin</i>	
<b>NEFAZODONE 250MG TAB</b>	22	<b>NEXAVAR 200MG TAB</b>	42	<i>mono 75mg cap</i>	
<b>NEFAZODONE 50MG TAB</b>	22	<i>niacin 1000mg er tab</i>	30	<i>nitrofurantoin</i>	101
		<i>niacin 500mg er tab</i>	30	<i>macrocrystals 100mg cap</i>	
		<i>niacin 750mg er tab</i>	30	<i>nitrofurantoin</i>	101
		<i>nicardipine 20mg cap</i>	57	<i>macrocrystals 50mg cap</i>	
		<i>nicardipine 30mg cap</i>	57	<i>nitroglycerin 0.1mg/hr patch</i>	11
		<b>NICOTROL 10MG INH SOLN</b>	96	<i>nitroglycerin 0.2mg/hr patch</i>	11
		<b>NICOTROL 10MG/ML</b>	96	<i>nitroglycerin 0.3mg sl tab</i>	11
		<b>NASAL INHALER</b>		<i>nitroglycerin 0.4mg sl tab</i>	11
		<i>nifedipine 30mg er tab</i>	57	<i>nitroglycerin 0.4mg/act spray</i>	11
		<i>nifedipine 30mg osmotic er tab</i>	57	<i>nitroglycerin 0.4mg/hr patch</i>	11
		<i>nifedipine 60mg er tab</i>	57	<i>nitroglycerin 0.6mg sl tab</i>	11
		<i>nifedipine 60mg osmotic er tab</i>	57		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>nitroglycerin 0.6mg/hr patch</i>	11	NOVOLIN MIX (70/30) FLEXPEN 100UNIT/ML	25	<i>nystatin 100000unit/ml cream</i>	67
NIVESTYM 300MCG/0.5ML SYRINGE	80	NOVOLIN N 100UNIT/ML INJ	25	<i>nystatin 100000unit/ml susp</i>	87
NIVESTYM 300MCG/ML INJ	80	NOVOLIN N 100UNIT/ML PEN INJ	25	<i>nystatin 100unit/mg ointment</i>	67
NIVESTYM 480MCG/0.8ML SYRINGE	80	NOVOLIN R 100UNIT/ML INJ	25	<i>nystatin 100unit/mg topical powder</i>	67
NIVESTYM 480MCG/1.6ML INJ	80	NOVOLIN R 100UNIT/ML PEN INJ	25	<i>nystatin 500000unit tab</i>	28
<i>nizatidine 150mg cap</i>	101	NOVOLOG 100UNIT/ML CARTRIDGE	26	<i>nystop 100000unit/gm topical powder</i>	67
<i>nizatidine 300mg cap</i>	101	NOVOLOG 100UNIT/ML INJ	26	<b>O</b>	
<i>nora-be 28 day 0.35mg pack</i>	64	NOVOLOG 100UNIT/ML PEN INJ	26	OCALIVA 10MG TAB	77
<i>norethindrone 0.35mg pack</i>	64	NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML FLEXPEN	26	OCALIVA 5MG TAB	77
<i>norethindrone acetate 5mg tab</i>	94	NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ	26	<i>ocella 28 day pack</i>	63
NORPACE 100MG ER CAP	12	NOXAFL 40MG/ML SUSP	28	OCTAGAM 1GM/20ML INJ	92
NORPACE 150MG ER CAP	12	NUBEQA 300MG TAB	39	OCTAGAM 2GM/20ML INJ	92
<i>nortrel 0.5/35 28 day pack</i>	63	NUCALA 100MG INJ	13	<i>octreotide 0.05mg/ml inj</i>	75
<i>nortrel 1/35 21 day pack</i>	63	NUCALA 100MG/ML AUTO-Injector	13	<i>octreotide 0.1mg/ml inj</i>	75
<i>nortrel 1/35 28 day pack</i>	63	NUCALA 100MG/ML	13	<i>octreotide 0.2mg/ml inj</i>	75
<i>nortrel 7/7/7 28 day pack</i>	63	SYRINGE		<i>octreotide 0.5mg/ml inj</i>	75
<i>nortriptyline 10mg cap</i>	23	NUEDEXTA 20-10MG CAP	96	<i>octreotide 1mg/ml inj</i>	75
<i>nortriptyline 25mg cap</i>	23	NUPLAZID 10MG TAB	46	ODEFSEY 200-25-25MG TAB	52
NORTRIPTYLINE 2MG/ML ORAL SOLN	23	NUPLAZID 34MG CAP	46	ODOMZO 200MG CAP	38
<i>nortriptyline 50mg cap</i>	23	NURTEC 75MG ODT	83	OFEV 100MG CAP	97
<i>nortriptyline 75mg cap</i>	24	NUTRILIPID	88	OFEV 150MG CAP	97
NORVIR 100MG ORAL POWDER	52	20GM/100ML INJ		<i>ofloxacin 0.3% ophth soln</i>	90
NORVIR 80MG/ML ORAL SOLN	52	NUVARING	64	<i>ofloxacin 0.3% otic soln</i>	91
NOURIANZ 20MG TAB	45	0.000625-0.005MG/HR VAGINAL SYSTEM		<i>ofloxacin 400mg tab</i>	77
NOURIANZ 40MG TAB	45	NUZYRA 150MG TAB	97	<i>olanzapine 10mg inj</i>	48
NOVOLIN MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ	25	<i>nyamyc 100000unit/gm topical powder</i>	67	<i>olanzapine 10mg odt</i>	48
		<i>nylia 7/7/7 28 day pack</i>	63	<i>olanzapine 10mg tab</i>	48
		<i>nymyo 28 day pack</i>	63	<i>olanzapine 15mg odt</i>	48
				<i>olanzapine 15mg tab</i>	48
				<i>olanzapine 2.5mg tab</i>	48
				<i>olanzapine 20mg odt</i>	49
				<i>olanzapine 20mg tab</i>	49
				<i>olanzapine 5mg odt</i>	49
				<i>olanzapine 5mg tab</i>	49
				<i>olanzapine 7.5mg tab</i>	49

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>olmesartan medoxomil</i>	32	ORENITRAM 1MG ER	58	OXBRYTA 500MG TAB	80
<i>20mg tab</i>		TAB		<i>oxcarbazepine 150mg tab</i>	18
<i>olmesartan medoxomil</i>	32	ORENITRAM 2.5MG ER	58	<i>oxcarbazepine 300mg tab</i>	18
<i>40mg tab</i>		TAB		<i>oxcarbazepine 600mg tab</i>	18
<i>olmesartan medoxomil</i>	32	ORENITRAM 5MG ER	58	<i>oxcarbazepine 60mg/ml susp</i>	18
<i>5mg tab</i>		TAB		<i>oxiconazole 1% cream</i>	67
<i>olopatadine 0.1% ophth soln</i>	91	ORFADIN 20MG CAP	74	<i>oxybutynin chloride 10mg er tab</i>	101
<i>olopatadine 0.2% ophth soln</i>	91	ORFADIN 4MG/ML SUSP	74	<i>oxybutynin chloride 15mg er tab</i>	101
<i>olopatadine 0.665mg/act nasal inhaler</i>	87	ORIAHNN 28 DAY KIT	75	<i>oxybutynin chloride 1mg/ml oral soln</i>	101
<i>OLUMIANT 1MG TAB</i>	4	ORILISSA 150MG TAB	73	<i>oxybutynin chloride 5mg er tab</i>	101
<i>OLUMIANT 2MG TAB</i>	4	ORILISSA 200MG TAB	73	<i>oxybutynin chloride 5mg tab</i>	101
<i>omega-3 acid ethyl esters (usp) 1000mg cap</i>	29	ORKAMBI 125-100MG GRANULES	97	<i>oxycodone 10mg tab</i>	7
<i>omeprazole 10mg dr cap</i>	101	ORKAMBI 125-100MG	97	<i>oxycodone 15mg tab</i>	7
<i>omeprazole 20mg dr cap</i>	100	TAB		<i>oxycodone 1mg/ml oral soln</i>	7
<i>omeprazole 40mg dr cap</i>	101	ORKAMBI 125-200MG	97	<i>oxycodone 20mg tab</i>	7
<i>ondansetron 0.8mg/ml oral soln</i>	27	TAB		<i>oxycodone 20mg/ml oral soln</i>	7
<i>ONDANSETRON 24MG TAB</i>	27	ORKAMBI 188-150MG GRANULES	97	<i>oxycodone 30mg tab</i>	7
<i>ondansetron 4mg odt</i>	27	ORKAMBI orsythia 28 day pack	63	<i>oxycodone 5mg cap</i>	7
<i>ondansetron 4mg tab</i>	27	oseltamivir 30mg cap	54	<i>oxycodone 5mg tab</i>	7
<i>ondansetron 8mg odt</i>	27	oseltamivir 45mg cap	54	<i>OXYCONTIN 10MG ER</i>	7
<i>ondansetron 8mg tab</i>	27	oseltamivir 6mg/ml susp	54	TAB	
<i>ONGENTYS 25MG CAP</i>	45	oseltamivir 75mg cap	54	OXYCONTIN 15MG ER	7
<i>ONGENTYS 50MG CAP</i>	45	OSPHENA 60MG TAB	74	OXYCONTIN 20MG ER	8
<i>ONUREG 200MG TAB</i>	38	OTEZLA 28-DAY STARTER PACK	6	TAB	
<i>ONUREG 300MG TAB</i>	38	OTEZLA 30MG TAB	6	OXYCONTIN 30MG ER	8
<i>OPSUMIT 10MG TAB</i>	58	oxacillin 1000mg inj	94	TAB	
<i>ORENCIA 125MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	6	oxacillin 100mg/ml inj	94	OXYCONTIN 40MG ER	8
<i>ORENCIA 125MG/ML SYRINGE</i>	6	oxacillin 2000mg inj	94	TAB	
<i>ORENCIA 50MG/0.4ML SYRINGE</i>	6	OXACILLIN 20MG/ML INJ	94	OXYCONTIN 60MG ER	8
<i>ORENCIA 87.5MG/0.7ML SYRINGE</i>	6	OXACILLIN 40MG/ML INJ	94	TAB	
<i>ORENITRAM 0.125MG ER TAB</i>	58	oxandrolone 10mg tab	9	OXYCONTIN 80MG ER	8
<i>ORENITRAM 0.25MG ER TAB</i>	58	oxandrolone 2.5mg tab	9	TAB	
		oxaprozin 600mg tab	6	OXAZEPAM 10MG CAP	12
				OXAZEPAM 15MG CAP	12
				OXAZEPAM 30MG CAP	12

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

OZEMPIC 2MG/1.5ML	25	PASER D/R 4GM	37	PENICILLIN V	93
PEN INJ		GRANULES		POTASSIUM 50MG/ML	
OZEMPIC 2MG/1.5ML	25	PAXIL 10MG/5ML SUSP	22	ORAL SOLN	
PEN INJ (1MG DOSE)		PEDIARIX INJ	100	pentamidine isethionate	35
OZEMPIC 4MG/3ML	25	PEDVAXHIB	102	300mg inj	
PEN INJ		7.5MCG/0.5ML INJ		pentamidine isethionate	35
<b>P</b>		peg 3350/electrolyte oral	82	50mg/ml inh soln	
pacerone 200mg tab	13	soln		pentoxifylline 400mg er	79
pacerone 400mg tab	13	peg 3350/kcl/sodium	82	tab	
paliperidone 1.5mg er tab	47	bicarbonate/sodium		perindopril erbumine	31
paliperidone 3mg er tab	47	chloride powder for oral		2mg tab	
paliperidone 6mg er tab	47	soln		perindopril erbumine	31
paliperidone 9mg er tab	47	PEGASYS	53	4mg tab	
PALYNZIQ 10MG/0.5ML	74	180MCG/0.5ML		perindopril erbumine	31
SYRINGE		SYRINGE		8mg tab	
PALYNZIQ	74	PEGASYS 180MCG/ML	53	periogard 0.12%	87
2.5MG/0.5ML SYRINGE		INJ		mouthwash	
PALYNZIQ 20MG/ML	74	PEMAZYRE 13.5MG TAB	42	permethrin 5% cream	71
SYRINGE		PEMAZYRE 4.5MG TAB	42	perphenazine 16mg tab	49
pantoprazole 20mg dr tab	101	PEMAZYRE 9MG TAB	42	perphenazine 2mg tab	49
pantoprazole 40mg dr tab	101	penicillamine 250mg tab	85	perphenazine 4mg tab	49
PANZYGA 10GM/100ML	92	penicillin g potassium	93	perphenazine 8mg tab	50
INJ		1000000unit/ml inj		PERSERIS 120MG	47
PANZYGA 1GM/10ML	92	PENICILLIN G	93	SYRINGE	
INJ		POTASSIUM		PERSERIS 90MG	47
PANZYGA 2.5GM/25ML	92	40000UNIT/ML INJ		SYRINGE	
INJ		PENICILLIN G	93	phenelzine 15mg tab	21
PANZYGA 20GM/200ML	92	POTASSIUM		phenobarbital 100mg tab	81
INJ		60000UNIT/ML INJ		phenobarbital 15mg tab	81
PANZYGA 30GM/300ML	92	PENICILLIN G	93	phenobarbital 16.2mg tab	81
INJ		PROCAINE		phenobarbital 30mg tab	81
PANZYGA 5GM/50ML	92	600000UNIT/ML		phenobarbital 32.4mg tab	81
INJ		SYRINGE		phenobarbital 4mg/ml	81
paricalcitol 0.001mg cap	74	PENICILLIN G SODIUM	93	oral soln	
paricalcitol 0.002mg cap	74	100000UNIT/ML INJ		phenobarbital 60mg tab	81
paricalcitol 0.004mg cap	74	penicillin v potassium	93	phenobarbital 64.8mg tab	81
paromomycin 250mg cap	4	250mg tab		phenobarbital 97.2mg tab	81
paroxetine 10mg tab	21	PENICILLIN V	93	phenoxybenzamine 10mg	32
paroxetine 12.5mg er tab	21	POTASSIUM 25MG/ML		cap	
paroxetine 20mg tab	21	ORAL SOLN		PHENYLEPHRINE	65
paroxetine 25mg er tab	21	penicillin v potassium	93	1MG/ML/PROMETHAZI	
paroxetine 30mg tab	21	500mg tab		NE 1.25MG/ML ORAL	
paroxetine 37.5mg er tab	21			SOLN	
paroxetine 40mg tab	22			phenytoin 25mg/ml susp	20

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>phenytoin 50mg chew tab</i>	20	PIQRAY 250MG DAILY	42	POTASSIUM CHLORIDE	85
<i>phenytoin sodium 100mg er cap</i>	20	DOSE PACK		0.4MEQ/ML INJ	
<i>phenytoin sodium 200mg er cap</i>	20	PIQRAY 300MG DAILY	42	<i>potassium chloride</i>	85
<i>phenytoin sodium 300mg er cap</i>	20	DOSE 150MG PACK		<i>1.33meq/ml oral soln</i>	
<i>PIOSLYRA 667MG/5ML ORAL SOLN</i>	78	<i>pirmella 1/35 28 day pack</i>	63	<i>potassium chloride</i>	85
<i>PICATO 0.015% GEL</i>	68	<i>piroxicam 10mg cap</i>	6	<i>10meq er cap</i>	85
<i>PICATO 0.05% GEL</i>	68	<i>piroxicam 20mg cap</i>	6	<i>potassium chloride</i>	85
<i>PIFELTRO 100MG TAB</i>	52	PLASMA-LYTE 148 INJ	84	<i>10meq er tab</i>	
<i>pilocarpine 1% ophth soln</i>	89	PLASMALYTE A INJ	84	<i>potassium chloride</i>	85
<i>pilocarpine 2% ophth soln</i>	89	PLEGRIDY	96	<i>10meq micro er tab</i>	
<i>pilocarpine 4% ophth soln</i>	89	125MCG/0.5ML		<i>potassium chloride</i>	85
<i>pilocarpine 5mg tab</i>	87	AUTO-INJECTOR		<i>2.67meq/ml oral soln</i>	
<i>pilocarpine 7.5mg tab</i>	87	PLEGRIDY	96	<i>potassium chloride</i>	85
<i>pimecrolimus 1% cream</i>	70	125MCG/0.5ML		<i>20meq er tab</i>	
<i>PIMOZIDE 1MG TAB</i>	96	SYRINGE		<i>potassium chloride</i>	85
<i>PIMOZIDE 2MG TAB</i>	96	<i>plenamine 15% inj</i>	88	<i>20meq micro er tab</i>	
<i>pimtrea pack</i>	63	<i>podofilox 0.5% topical soln</i>	70	<i>potassium chloride</i>	85
<i>pindolol 10mg tab</i>	55	<i>polymyxin b</i>	90	<i>20meq powder for oral soln</i>	
<i>pindolol 5mg tab</i>	55	<i>10000unit/ml/trimethopri m 1mg/ml ophth soln</i>		<i>potassium chloride</i>	85
<i>pioglitazone 15mg tab</i>	26	<i>polymyxin b</i>	37	<i>2meq/ml (20ml) inj</i>	
<i>pioglitazone 30mg tab</i>	26	<i>250000unit/ml inj</i>		<i>potassium chloride</i>	85
<i>pioglitazone 45mg tab</i>	26	POMALYST 1MG CAP	39	<i>2meq/ml inj</i>	
<i>piperacillin 2000mg/tazobactam</i>	93	POMALYST 2MG CAP	39	<i>potassium chloride 8meq er cap</i>	85
<i>250mg inj</i>		POMALYST 3MG CAP	39	<i>potassium chloride 8meq er tab</i>	85
<i>piperacillin 200mg/ml/tazobactam</i>	93	POMALYST 4MG CAP	39	<i>potassium citrate 10meq er tab</i>	78
<i>25mg/ml inj</i>		<i>portia 28 day pack</i>	63	<i>potassium citrate 15meq er tab</i>	78
<i>piperacillin 3000mg/tazobactam</i>	93	<i>posaconazole 100mg dr tab</i>	28	<i>potassium citrate 15meq er tab</i>	78
<i>375mg inj</i>		<i>potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride</i>	85	<i>potassium citrate 5meq er tab</i>	78
<i>piperacillin 4000mg/tazobactam</i>	93	<i>0.0769 meq/ml inj</i>		<i>PRADAXA 110MG CAP</i>	16
<i>500mg inj</i>		<i>potassium chloride 0.02 meq/ml/sodium chloride</i>	85	<i>PRADAXA 150MG CAP</i>	16
<i>PIQRAY 200MG DAILY DOSE PACK</i>	42	<i>0.154 meq/ml inj</i>		<i>PRADAXA 75MG CAP</i>	16
		<i>POTASSIUM CHLORIDE 0.04 MEQ/ML/SODIUM CHLORIDE 0.154 MEQ/ML INJ</i>	85	<i>PRALUENT 150MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	30
		<i>POTASSIUM CHLORIDE 0.154 MEQ/ML INJ</i>	85	<i>PRALUENT 75MG/ML AUTO-INJECTOR</i>	30
		<i>POTASSIUM CHLORIDE 0.2MEQ/ML INJ</i>		<i>pramipexole 0.125mg tab</i>	45
				<i>pramipexole 0.25mg tab</i>	45
				<i>pramipexole 0.375mg er tab</i>	45

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>pramipexole 0.5mg tab</i>	45	PREDNISOLONE	65	PREMPHASE 28 DAY	75
<i>pramipexole 0.75mg er tab</i>	45	3MG/ML ORAL SOLN		PACK	
		<i>prednisolone 4mg/ml oral soln</i>	65	PREMPRO 0.3/1.5MG 28	75
<i>pramipexole 0.75mg tab</i>	45			DAY PACK	
<i>pramipexole 1.5mg er tab</i>	45	PREDNISOLONE	91	PREMPRO 0.45/1.5 28	75
<i>pramipexole 1.5mg tab</i>	45	ACETATE 1% OPHTH		DAY PACK	
<i>pramipexole 1mg tab</i>	45	SUSP		PREMPRO 0.625/2.5MG	75
<i>pramipexole 2.25mg er tab</i>	45	PREDNISOLONE	91	28 DAY PACK	
		SODIUM PHOSPHATE		PREMPRO 0.625/5MG	76
<i>pramipexole 3.75mg er tab</i>	45	2.5MG/ML/SULFACETA		28 DAY PACK	
		MIDE SODIUM		PRETOMANID 200MG	37
<i>pramipexole 3mg er tab</i>	45	100MG/ML OPHTH		TAB	
<i>pramipexole 4.5mg er tab</i>	45	SOLN		<i>prevalite 4gm powder for oral susp</i>	29
<i>prasugrel 10mg tab</i>	80	<i>prednisone 10mg tab</i>	65	<i>previfem 28 day pack</i>	63
<i>prasugrel 5mg tab</i>	80	<i>prednisone 1mg tab</i>	65	PREVYMIS 240MG TAB	53
<i>pravastatin sodium 10mg tab</i>	30	PREDNISONE 1MG/ML	65	PREVYMIS 480MG TAB	53
		ORAL SOLN		PREZCOBIX 150-800MG	52
<i>pravastatin sodium 20mg tab</i>	30	<i>prednisone 2.5mg tab</i>	65	TAB	
		<i>prednisone 20mg tab</i>	65	PREZISTA 100MG/ML	52
<i>pravastatin sodium 40mg tab</i>	30	<i>prednisone 50mg tab</i>	65	SUSP	
		<i>prednisone 5mg tab</i>	65	PREZISTA 150MG TAB	52
<i>pravastatin sodium 80mg tab</i>	30	PREDNISONE 5MG/ML	65	PREZISTA 600MG TAB	52
		ORAL SOLN		PREZISTA 75MG TAB	52
<i>prazosin 1mg cap</i>	32	<i>pregabalin 100mg cap</i>	18	PREZISTA 800MG TAB	52
<i>prazosin 2mg cap</i>	32	<i>pregabalin 150mg cap</i>	18	PRIFTIN 150MG TAB	37
<i>prazosin 5mg cap</i>	32	<i>pregabalin 200mg cap</i>	18	PRIMAQUINE	37
<i>PRED FORTE 1% OPHTH SUSP</i>	90	<i>pregabalin 20mg/ml oral soln</i>	18	PHOSPHATE 26.3MG	
<i>PRED MILD 0.12% OPHTH SUSP</i>	90	<i>pregabalin 225mg cap</i>	19	TAB	
<i>PRED-G 0.3-1% OPHTH SUSP</i>	90	<i>pregabalin 25mg cap</i>	19	<i>primidone 250mg tab</i>	19
		<i>pregabalin 300mg cap</i>	19	<i>primidone 50mg tab</i>	19
		<i>pregabalin 50mg cap</i>	19	PRIVIGEN 20GM/200ML	92
<i>PREDNICARBATE 0.1% OINTMENT</i>	70	<i>pregabalin 75mg cap</i>	19	INJ	
<i>PREDNISOLONE 1% OPHTH SOLN</i>	90	PREMARIN 0.3MG TAB	76	<i>probenecid 500mg tab</i>	79
		PREMARIN 0.45MG TAB	76	PROCALAMINE 3% INJ	88
<i>prednisolone 10mg odt</i>	65	PREMARIN 0.625MG	76	<i>procenutra 5mg/5ml oral soln</i>	2
<i>prednisolone 15mg odt</i>	65	TAB		<i>prochlorperazine 10mg tab</i>	50
<i>prednisolone 1mg/ml oral soln</i>	65	PREMARIN	103	<i>prochlorperazine 25mg rectal supp</i>	50
		0.625MG/GM VAGINAL CREAM		<i>prochlorperazine 5mg tab procto-med 2.5% cream</i>	50
<i>prednisolone 2mg/ml oral soln</i>	65	PREMARIN 0.9MG TAB	76		10
		PREMARIN 1.25MG TAB	76		
<i>prednisolone 30mg odt</i>	65	PREMASOL 10% INJ	88		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>procto-pak 1% rectal cream</i>	10	<i>propafenone 300mg tab</i>	12	<i>quetiapine 100mg tab</i>	49
<i>proctosol 2.5% cream</i>	10	<i>propafenone 325mg er cap</i>	12	<i>quetiapine 150mg er tab</i>	49
<i>protozone hc 2.5% cream</i>	10	<i>propafenone 425mg er cap</i>	12	<i>quetiapine 200mg er tab</i>	49
<i>progesterone 100mg cap</i>	94	<i>proparacaine 0.5% ophth soln</i>	90	<i>quetiapine 200mg tab</i>	49
<i>progesterone 200mg cap</i>	94	<i>propranolol 10mg tab</i>	55	<i>quetiapine 25mg tab</i>	49
<b>PROGRAF 0.2MG GRANULES FOR ORAL SUSP</b>	86	<i>propranolol 120mg er cap</i>	55	<i>quetiapine 300mg er tab</i>	49
<b>PROGRAF 1MG GRANULES FOR ORAL SUSP</b>	86	<i>propranolol 160mg er cap</i>	55	<i>quetiapine 300mg tab</i>	49
<b>PROLASTIN 1000MG INJ</b>	97	<i>propranolol 20mg tab</i>	55	<i>quetiapine 400mg er tab</i>	49
<b>PROLIA 60MG/ML SYRINGE</b>	73	<i>propranolol 40mg tab</i>	55	<i>quetiapine 400mg tab</i>	49
<b>PROMACTA 12.5MG POWDER FOR ORAL SUSP</b>	80	<b>PROPRANOLOL</b>	55	<i>quetiapine 50mg er tab</i>	49
<b>PROMACTA 12.5MG TAB</b>	80	<b>4MG/ML ORAL SOLN</b>		<i>quetiapine 50mg tab</i>	49
<b>PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP</b>	80	<i>propranolol 60mg er cap</i>	55	<i>quinapril 10mg tab</i>	31
<b>PROMACTA 25MG TAB</b>	80	<i>propranolol 60mg tab</i>	55	<i>quinapril 20mg tab</i>	31
<b>PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP</b>	80	<i>propranolol 80mg er cap</i>	55	<i>quinapril 40mg tab</i>	31
<b>PROMACTA 25MG TAB</b>	80	<i>propranolol 80mg tab</i>	55	<i>quinapril 5mg tab</i>	31
<b>PROMACTA 25MG TAB</b>	80	<b>PROPRANOLOL</b>	55	<i>quinidine gluconate 324mg</i>	12
<b>PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP</b>	80	<b>8MG/ML ORAL SOLN</b>		<i>QUINIDINE SULFATE 200MG TAB</i>	12
<b>PROMACTA 25MG TAB</b>	80	<i>propylthiouracil 50mg tab</i>	98	<b>QUINIDINE SULFATE 300MG TAB</b>	12
<b>PROMACTA 50MG TAB</b>	80	<b>PROQUAD INJ</b>	103	<i>quinine sulfate 324mg cap</i>	37
<b>PROMACTA 75MG TAB</b>	80	<b>PROSOL 20% INJ</b>	88		
<i>promethazine 1.25mg/ml oral soln</i>	29	<i>protriptyline 10mg tab</i>	24	<b>R</b>	
<i>promethazine 12.5mg rectal supp</i>	29	<i>protriptyline 5mg tab</i>	24	<b>RABAVERT 2.5UNIT/ML INJ</b>	103
<i>promethazine 12.5mg tab</i>	29	<b>PULMOZYME 1MG/ML INH SOLN</b>	97	<i>rabeprazole sodium 20mg dr tab</i>	101
<i>promethazine 25mg rectal supp</i>	29	<b>PURIXAN</b>	38	<i>raloxifene 60mg tab</i>	74
<i>promethazine 25mg tab</i>	29	<b>2000MG/100ML SUSP</b>		<i>ramelteon 8mg tab</i>	81
<i>promethazine 50mg tab</i>	29	<b>PYLERA</b>	101	<i>ramipril 1.25mg cap</i>	31
<i>promethegan 25mg rectal supp</i>	29	<b>140-125-125MG CAP</b>		<i>ramipril 10mg cap</i>	31
<i>PROMETHEGAN 50MG RECTAL SUPP</i>	29	<i>pyrazinamide 500mg tab</i>	37	<i>ramipril 2.5mg cap</i>	31
<i>propafenone 150mg tab</i>	12	<i>pyridostigmine bromide 12mg/ml oral soln</i>	37	<i>ramipril 5mg cap</i>	31
<i>propafenone 225mg er cap</i>	12	<i>pyridostigmine bromide 180mg er tab</i>	37	<i>ranolazine 1000mg er tab</i>	10
<i>propafenone 225mg tab</i>	12	<i>pyridostigmine bromide 60mg tab</i>	37	<i>ranolazine 500mg er tab</i>	10
		<b>Q</b>		<i>rasagiline 0.5mg tab</i>	46
		<b>QINLOCK 50MG TAB</b>	42	<i>rasagiline 1mg tab</i>	46
		<b>QUADRACEL INJ</b>	100	<b>RAVICTI 1.1GM/ML ORAL SOLN</b>	74
				<b>REBIF 22MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR</b>	96
				<b>REBIF 22MCG/0.5ML SYRINGE</b>	96

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

REBIF 44MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR	96	RETACRIT 2000UNIT/ML INJ	80	<i>risedronate sodium 35mg (12) pack</i>	73
REBIF 44MCG/0.5ML SYRINGE	96	RETACRIT 3000UNIT/ML INJ	80	<i>risedronate sodium 35mg (4) pack</i>	73
REBIF REBIDOSE PACK	96	RETACRIT	81	<i>risedronate sodium 35mg tab</i>	73
REBIF TITRATION PACK	96	40000UNIT/ML INJ			
<i>reclipsen 28 day pack</i>	63	RETACRIT 4000UNIT/ML INJ	81	<i>risedronate sodium 5mg tab</i>	73
RECOMBIVAX	103	INJ			
10MCG/ML INJ		RETEVMO 40MG CAP	42	RISPERDAL 12.5MG INJ	47
RECOMBIVAX	103	RETEVMO 80MG CAP	42	RISPERDAL 25MG INJ	47
10MCG/ML SYRINGE		REVLIMID 10MG CAP	86	RISPERDAL 37.5MG INJ	47
RECOMBIVAX	103	REVLIMID 15MG CAP	86	RISPERDAL 50MG INJ	47
40MCG/ML INJ		REVLIMID 2.5MG CAP	86	<i>risperidone 0.25mg odt</i>	47
RECOMBIVAX	103	REVLIMID 20MG CAP	86	<i>risperidone 0.25mg tab</i>	47
5MCG/0.5ML SYRINGE		REVLIMID 25MG CAP	86	<i>risperidone 0.5mg odt</i>	47
RECTIV 0.4% RECTAL OINTMENT	10	REVLIMID 5MG CAP	86	<i>risperidone 0.5mg tab</i>	47
REGRANEX 0.01% GEL	71	REXULTI 0.25MG TAB	50	<i>risperidone 1mg odt</i>	47
RELENZA 5MG/BLISTER INH	54	REXULTI 0.5MG TAB	50	<i>risperidone 1mg tab</i>	47
RELISTOR 12MG/0.6ML INJ	78	REXULTI 1MG TAB	50	<i>risperidone 1mg/ml oral soln</i>	48
RELISTOR 12MG/0.6ML SYRINGE	78	REXULTI 2MG TAB	50	<i>risperidone 2mg odt</i>	48
RELISTOR 12MG/0.6ML SYRINGE	78	REXULTI 3MG TAB	50	<i>risperidone 2mg tab</i>	48
RELISTOR 8MG/0.4ML SYRINGE	78	REYATAZ 50MG ORAL POWDER	52	<i>risperidone 3mg odt</i>	48
<i>repaglinide 0.5mg tab</i>	26	REYVOW 100MG TAB	83	<i>risperidone 3mg tab</i>	48
<i>repaglinide 1mg tab</i>	26	REYVOW 50MG TAB	83	<i>risperidone 4mg odt</i>	48
<i>repaglinide 2mg tab</i>	26	RHOPRESA 0.02%	90	<i>risperidone 4mg tab</i>	48
REPATHA 140MG/ML AUTO-INJECTOR	31	OPHTH SOLN		<i>ritonavir 100mg tab</i>	52
REPATHA 140MG/ML SYRINGE	31	ribavirin 200mg cap	53	<i>rivastigmine 0.192mg/hr patch</i>	95
REPATHA 420MG/3.5ML CARTRIDGE	31	ribavirin 200mg tab	53	<i>rivastigmine 0.396mg/hr patch</i>	95
RESTASIS 0.05% OPHTH SUSP	90	RIDAURA 3MG CAP	5	<i>rivastigmine 0.554mg/hr patch</i>	95
RETACRIT	80	rifabutin 150mg cap	37	<i>rivastigmine 1.5mg cap</i>	95
10000UNIT/ML INJ		rifampin 150mg cap	37	<i>rivastigmine 3mg cap</i>	95
RETACRIT	80	rifampin 300mg cap	37	<i>rivastigmine 4.5mg cap</i>	95
20000UNIT/2ML INJ		rifampin 600mg inj	37	<i>rivastigmine 6mg cap</i>	95
RETACRIT	80	riluzole 50mg tab	88	<i>rivelsa 91 day pack</i>	63
20000UNIT/ML INJ		RIMANTADINE 100MG TAB	54	<i>rizatriptan 10mg odt</i>	83
		RINVOQ 15MG ER TAB	4	<i>rizatriptan 10mg tab</i>	83
		risedronate sodium 150mg tab	73	<i>rizatriptan 5mg odt</i>	83
		risedronate sodium 30mg tab	73	<i>rizatriptan 5mg tab</i>	83

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<b>ROCKLATAN</b>	<b>90</b>	<b>RYDAPT 25MG CAP</b>	<b>42</b>	<i>setlakin 91 day pack</i>	<b>63</b>
<b>0.05-0.2MG/ML OPHTH SOLN</b>		<b>S</b>		<b>SEVELAMER 400MG TAB</b>	<b>78</b>
<i>ropinirole 0.25mg tab</i>	45	<i>salmon calcitonin</i>	73	<i>sevelamer 800mg tab</i>	78
<i>ropinirole 0.5mg tab</i>	45	<i>200unit/act nasal spray</i>		<i>sevelamer carbonate</i>	78
<i>ropinirole 12mg er tab</i>	45	<b>SANDIMMUNE</b>	54	<i>2400mg powder for oral susp</i>	
<i>ropinirole 1mg tab</i>	46	<b>100MG/ML ORAL SOLN</b>		<i>sevelamer carbonate</i>	78
<i>ropinirole 2mg er tab</i>	45	<b>SANTYL 250UNIT/GM OINTMENT</b>	70	<i>800mg powder for oral susp</i>	
<i>ropinirole 2mg tab</i>	46	<i>sapropterin 100mg</i>	74	<i>sevelamer carbonate</i>	78
<i>ropinirole 3mg tab</i>	45	<i>powder for oral soln</i>		<i>800mg tab</i>	
<i>ropinirole 4mg er tab</i>	45	<i>sapropterin 100mg tab</i>	74	<b>sharobel 28 day 0.35mg pack</b>	<b>64</b>
<i>ropinirole 4mg tab</i>	45	<i>sapropterin 500mg</i>	74	<b>SHINGRIX 50MCG/0.5ML INJ</b>	<b>103</b>
<i>ropinirole 5mg tab</i>	45	<i>powder for oral soln</i>		<b>SIGNIFOR 0.3MG/ML INJ</b>	<b>75</b>
<i>ropinirole 6mg er tab</i>	45	<b>SAVELLA 100MG TAB</b>	95	<b>SIGNIFOR 0.6MG/ML INJ</b>	<b>75</b>
<i>ropinirole 8mg er tab</i>	45	<b>SAVELLA 12.5MG TAB</b>	95	<b>SIGNIFOR 0.9MG/ML INJ</b>	<b>75</b>
<i>rosuvastatin calcium 10mg tab</i>	30	<b>SAVELLA 25MG TAB</b>	95	<i>sildenafil 20mg tab</i>	58
<i>rosuvastatin calcium 20mg tab</i>	30	<b>SAVELLA 4-WEEK TITRATION PACK</b>	95	<i>silodosin 4mg cap</i>	79
<i>rosuvastatin calcium 40mg tab</i>	30	<b>SAVELLA 50MG TAB</b>	95	<i>silodosin 8mg cap</i>	79
<i>rosuvastatin calcium 5mg tab</i>	30	<i>scopolamine 0.0139mg/hr patch</i>	27	<i>silver sulfadiazine 1% cream</i>	68
<b>ROTARIX SUSP</b>	103	<b>SECUADO 3.8MG/24HR PATCH</b>	49	<b>SIMBRINZA 0.2-1% OPHTH SUSP</b>	<b>89</b>
<b>ROTATEQ SUSP</b>	103	<b>SECUADO 5.7MG/24HR PATCH</b>	49	<b>SIMPONI 100MG/ML AUTO-INJECTOR</b>	<b>5</b>
<i>roweepra 500mg tab</i>	19	<b>SECUADO 7.6MG/24HR PATCH</b>	49	<b>SIMPONI 100MG/ML SYRINGE</b>	<b>5</b>
<b>ROZLYTREK 100MG CAP</b>	42	<b>SELEGILINE 5MG TAB</b>	46	<b>SIMPONI 50MG/0.5ML AUTO-INJECTOR</b>	<b>5</b>
<b>ROZLYTREK 200MG CAP</b>	42	<i> selenium sulfide 2.5% shampoo</i>	68	<i>simvastatin 10mg tab</i>	30
<b>RUBRACA 200MG TAB</b>	42	<b>SELZENTRY 150MG TAE</b>	52	<i>simvastatin 20mg tab</i>	30
<b>RUBRACA 250MG TAB</b>	42	<b>SELZENTRY 20MG/ML ORAL SOLN</b>	52	<i>simvastatin 40mg tab</i>	30
<b>RUBRACA 300MG TAB</b>	42	<b>SELZENTRY 25MG TAB</b>	52	<i>simvastatin 5mg tab</i>	30
<b>RUCONEST 2100UNIT INJ</b>	79	<b>SELZENTRY 300MG TAE</b>	52	<i>simvastatin 80mg tab</i>	30
<i>rufinamide 200mg tab</i>	19	<b>SELZENTRY 75MG TAB</b>	52	<i>sirolimus 0.5mg tab</i>	54
<i>rufinamide 400mg tab</i>	19	<b>SEREVENT</b>	14	<i>sirolimus 1mg tab</i>	54
<i>rufinamide 40mg/ml susp</i>	19	<b>50MCG/DOSE INH</b>			
<b>RUKOBIA 600MG ER TAB</b>	52	<b>sertraline 100mg tab</b>	22		
<b>RUZURGI 10MG TAB</b>	37	<b>sertraline 20mg/ml oral soln</b>	22		
<b>RYBELSUS 14MG TAB</b>	25	<b>sertraline 25mg tab</b>	22		
<b>RYBELSUS 3MG TAB</b>	25	<b>sertraline 50mg tab</b>	22		
<b>RYBELSUS 7MG TAB</b>	25				

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>sirolimus 1mg/ml oral soln</i>	86	<i>sotalol 160mg tab</i>	55	SUCRAID 8500UNIT/ML	71
<i>sirolimus 2mg tab</i>	54	<i>sotalol 240mg tab</i>	55	ORAL SOLN	
SIRTURO 100MG TAB	38	<i>sotalol 80mg tab</i>	55	<i>sucralfate 1000mg tab</i>	100
SIRTURO 20MG TAB	38	<i>sotalol AF 120mg tab</i>	55	<i>sucralfate 100mg/ml susp</i>	101
SIVEXTRO 200MG INJ	36	<i>sotalol AF 160mg tab</i>	56	<i>sulfacetamide sodium</i>	66
SIVEXTRO 200MG TAB	36	<i>sotalol AF 80mg tab</i>	56	<i>10% lotion</i>	
SKYRIZI 150MG DOSE PACK 75MG/0.83ML	68	SPIRIVA 1.25MCG INH	13	SULFACETAMIDE	90
SLYND 4MG PACK	64	<i>spironolactone 100mg tab</i>	72	SODIUM 10% OPHTH OINTMENT	
<i>sodium chloride 0.154meq/ml soln</i>	78	<i>spironolactone 25mg tab</i>	72	<i>sulfacetamide sodium</i>	90
<i>sodium chloride 30mg/ml inj</i>	85	<i>spironolactone 50mg tab</i>	72	<i>10% ophth soln</i>	
<i>sodium chloride 4.5mg/ml inj</i>	85	<i>sprintec 28 day pack</i>	63	SULFADIAZINE 500MG TAB	97
<i>sodium chloride 50mg/ml inj</i>	85	SPRITAM 1000MG TAB	19	<i>sulfamethoxazole</i>	
<i>sodium chloride 9mg/ml inj</i>	85	FOR ORAL SUSP		<i>400mg/trimethoprim</i>	35
<i>sodium phenylbutyrate 0.94mg/mg oral powder</i>	74	SPRITAM 250MG TAB	19	<i>80mg tab</i>	
<i>sodium polystyrene sulfonate 15000mg powder for oral susp</i>	86	FOR ORAL SUSP		<i>sulfamethoxazole</i>	35
SOFOBUVIR 400MG/VELPATASVIR	53	SPRITAM 500MG TAB	19	<i>40mg/ml/trimethoprim</i>	
100MG TAB		FOR ORAL SUSP		<i>8mg/ml susp</i>	
<i>solifenacin succinate 10mg tab</i>	102	SPRYCEL 100MG TAB	42	<i>sulfamethoxazole</i>	35
<i>solifenacin succinate 5mg tab</i>	102	SPRYCEL 140MG TAB	42	<i>800mg/trimethoprim</i>	
SOLTAMOX 10MG/5ML ORAL SOLN	39	SPRYCEL 20MG TAB	42	<i>160mg tab</i>	
SOMAVER 10MG INJ	73	SPRYCEL 50MG TAB	42	SULFAMYLYON	68
SOMAVER 15MG INJ	73	SPRYCEL 70MG TAB	43	85MG/GM CREAM	
SOMAVER 20MG INJ	73	SPRYCEL 80MG TAB	43	<i>sulfasalazine 500mg dr tab</i>	77
SOMAVER 25MG INJ	73	<i>sps 15gm/60ml susp</i>	86	<i>sulfasalazine 500mg tab</i>	
SOMAVER 30MG INJ	73	<i>sronyx 28 day pack</i>	63	<i>sulindac 150mg tab</i>	6
<i>sorine 120mg tab</i>	55	<i>ssd 1% cream</i>	68	<i>sulindac 200mg tab</i>	6
<i>sorine 160mg tab</i>	55	STELARA 45MG/0.5ML INJ	68	<i>sumatriptan 100mg tab</i>	83
<i>sorine 240mg tab</i>	55	STELARA 45MG/0.5ML	68	<i>sumatriptan 12mg/ml auto-injector</i>	83
<i>sorine 80mg tab</i>	55	SYRINGE		<i>sumatriptan 12mg/ml cartridge</i>	
<i>sotalol 120mg tab</i>	55	STELARA 90MG/ML	68	<i>sumatriptan 12mg/ml inj</i>	83
		SYRINGE		<i>sumatriptan 20mg/act nasal spray</i>	84
		STIOLTO	14	<i>sumatriptan 25mg tab</i>	84
		0.0025-0.0025MG INH		<i>sumatriptan 50mg tab</i>	84
		STIVARGA 40MG TAB	43	<i>sumatriptan 5mg/act nasal spray</i>	84
		STREPTOMYCIN	4	<i>sumatriptan 8mg/ml auto-injector</i>	84
		1000MG INJ			
		STRIBILD	52		
		150-150-200-300MG TAB			

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>sumatriptan 8mg/ml cartridge</i>	84	SYNJARDY 5-1000MG TAB	24	TAKHZYRO 300MG/2ML INJ	80
SUNOSI 150MG TAB	2	SYNJARDY 5-500MG TAB	24	TALTZ 80MG/ML AUTO-INJECTOR	68
SUNOSI 75MG TAB	2	TAB		TALTZ 80MG/ML	68
SUTENT 12.5MG CAP	43	SYNRIBO 3.5MG INJ	44	SYRINGE	
SUTENT 25MG CAP	43	SYNTHROID 100MCG	99	TALZENNA 0.25MG CAP	43
SUTENT 37.5MG CAP	43	TAB		TALZENNA 1MG CAP	43
SUTENT 50MG CAP	43	SYNTHROID 112MCG	99	<i>tamoxifen 10mg tab</i>	39
<i>syeda 28 day pack</i>	63	TAB		<i>tamoxifen 20mg tab</i>	39
SYMDEKO	97	SYNTHROID 125MCG TAB	99	<i>tamsulosin 0.4mg cap</i>	79
50-75MG/75MG PACK		TAB		TARGETIN 1% GEL	68
SYMDEKO TAB 4-WEEK PACK	97	SYNTHROID 137MCG TAB	99	<i>tarina 24 fe 1/20 28 day pack</i>	63
SYMFI 400-300-300MG TAB	52	SYNTHROID 150MCG TAB	99	<i>tarina fe 1/20 28 day pack</i>	63
SYMFI 600-300-300MG TAB	52	SYNTHROID 175MCG TAB	99	TASIGNA 150MG CAP	43
SYMJEPI 0.15MG/0.3ML SYRINGE	103	SYNTHROID 200MCG TAB	99	TASIGNA 200MG CAP	43
SYMJEPI 0.3MG/0.3ML SYRINGE	103	SYNTHROID 25MCG TAB	99	TASIGNA 50MG CAP	43
SYMPAZAN 10MG ORAL FILM	17	SYNTHROID 300MCG TAB	99	TAVALISSE 100MG TAB	79
SYMPAZAN 20MG ORAL FILM	17	SYNTHROID 50MCG TAB	99	TAVALISSE 150MG TAB	79
SYMPAZAN 5MG ORAL FILM	17	SYNTHROID 75MCG TAB	99	<i>tazarotene 0.1% cream</i>	68
SYMPROIC 0.2MG TAB	78	SYNTHROID 88MCG TAB	99	<i>tazicef 1gm inj</i>	60
SYMTUZA 800-150-200-10MG TAB	52	<hr/>		<i>tazicef 2gm inj</i>	60
SYNAREL 2MG/ML NASAL INHALER	74	T		<i>tazicef 6gm inj</i>	61
SYNJARDY 10-1000MG ER TAB	24	TABLOID 40MG TAB	38	TAZORAC 0.05% CREAM	68
SYNJARDY 12.5-1000MG ER TAB	24	TABRECTA 150MG TAB	43	TAZORAC 0.05% GEL	68
SYNJARDY 12.5-1000MG TAB	24	TABRECTA 200MG TAB	43	TAZORAC 0.1% GEL	68
SYNJARDY 12.5-500MG TAB	24	<i>tacrolimus 0.03% ointment</i>	70	<i>taztia 120mg er cap</i>	57
SYNJARDY 25-1000MG ER TAB	24	<i>tacrolimus 0.1% ointment</i>	70	<i>taztia 180mg er cap</i>	57
SYNJARDY 5-1000MG ER TAB	24	<i>tacrolimus 0.5mg cap</i>	54	<i>taztia 240mg er cap</i>	57
		<i>tacrolimus 1mg cap</i>	54	<i>taztia 300mg er cap</i>	57
		<i>tacrolimus 5mg cap</i>	54	<i>taztia 360mg er cap</i>	57
		<i>tadalafil 20mg tab</i>	58	TAZVERIK 200MG TAB	43
		TAFINLAR 50MG CAP	43	TDVAX 4-4UNIT/ML INJ	100
		TAFINLAR 75MG CAP	43	TEFLARO 400MG INJ	61
		TAGRISSO 40MG TAB	43	TEFLARO 600MG INJ	61
		TAGRISSO 80MG TAB	43	TEGSEDI 284MG/1.5ML SYRINGE	96
				<i>telmisartan 20mg tab</i>	32
				<i>telmisartan 40mg tab</i>	32
				<i>telmisartan 80mg tab</i>	32
				<i>temazepam 15mg cap</i>	81

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>temazepam 22.5mg cap</i>	81	<i>testosterone cypionate</i>	10	<i>tiadylt 420mg er cap</i>	57
<i>temazepam 30mg cap</i>	81	<i>200mg/ml inj</i>		<i>tiagabine 12mg tab</i>	20
<i>temazepam 7.5mg cap</i>	81	<b>TESTOSTERONE</b>	10	<i>tiagabine 16mg tab</i>	20
TEMIXYS 300-300MG TAB	53	ENANTHATE 200MG/ML INJ		<i>tiagabine 2mg tab</i>	20
TENIVAC 4-10UNIT/ML SYRINGE	100	<i>tetrabenazine 12.5mg tab</i>	95	<i>tiagabine 4mg tab</i>	20
<i>tenofovir disoproxil fumarate 300mg tab</i>	53	<i>tetrabenazine 25mg tab</i>	95	<b>TIBSOVO 250MG TAB</b>	43
TEPMETKO 225MG TAB	43	<i>tetracycline 250mg cap</i>	98	<b>TIGECYCLINE 50MG INJ</b>	97
<i>terazosin 10mg cap</i>	32	<i>tetracycline 500mg cap</i>	98	<i>tilia fe pack</i>	63
<i>terazosin 1mg cap</i>	32	<b>THALOMID 100MG CAP</b>	86	<i>timolol 0.25% ophth gel</i>	89
<i>terazosin 2mg cap</i>	32	<b>THALOMID 150MG CAP</b>	86	<i>timolol 0.25% ophth soln</i>	89
<i>terazosin 5mg cap</i>	32	<b>THALOMID 200MG CAP</b>	86	<i>timolol 0.5% ophth gel</i>	89
<i>terazosin 5mg cap</i>	32	<b>THALOMID 50MG CAP</b>	86	<i>timolol 0.5% ophth soln</i>	89
<i>terbinafine 250mg tab</i>	28	<b>THEO-24 100MG ER CAP</b>	15	<i>timolol 10mg tab</i>	56
<i>terbutaline sulfate 2.5mg tab</i>	14	<b>THEO-24 200MG ER CAP</b>	15	<i>timolol 20mg tab</i>	56
<i>terbutaline sulfate 5mg tab</i>	14	<b>THEO-24 300MG ER CAP</b>	15	<i>timolol 5mg tab</i>	56
<i>terconazole 0.4% vaginal cream</i>	103	<b>THEO-24 400MG ER CAP</b>	15	<i>timolol 5mg/ml ophth 24hr ophth soln</i>	89
TERCONAZOLE 0.8% VAGINAL CREAM	103	<b>THEOPHYLLINE 300MG ER TAB</b>	15	<i>tinidazole 250mg tab</i>	35
<i>terconazole 80mg vaginal insert</i>	103	<b>theophylline 400mg er tab</b>	15	<i>tinidazole 500mg tab</i>	35
<i>testosterone 1% (25mg) gel packet</i>	9	<b>theophylline 5.33mg/ml oral soln</b>	15	<i>tiopronin 100mg tab</i>	79
<i>testosterone 1% (50mg) gel packet</i>	9	<b>theophylline 600mg er tab</b>	15	<b>TIVICAY 10MG TAB</b>	53
<i>testosterone 1.62% (1.25gm) gel packet</i>	9	<b>THIOLA 100MG DR TAB</b>	79	<b>TIVICAY 25MG TAB</b>	53
<i>testosterone 1.62% (2.5gm) gel packet</i>	9	<b>THIOLA 300MG DR TAB</b>	79	<b>TIVICAY 50MG TAB</b>	53
TESTOSTERONE 12.5MG/ACT GEL PUMP	9	<i>thioridazine 100mg tab</i>	50	<b>TIVICAY 5MG TAB FOR ORAL SUSP</b>	53
<i>testosterone 20.25mg/act gel pump</i>	9	<i>thioridazine 10mg tab</i>	50	<i>tizanidine 2mg cap</i>	87
<i>testosterone 30mg/act topical soln</i>	9	<i>thioridazine 25mg tab</i>	50	<i>tizanidine 2mg tab</i>	87
<i>testosterone cypionate 100mg/ml inj</i>	9	<i>thioridazine 50mg tab</i>	50	<i>tizanidine 4mg cap</i>	87
<i>testosterone cypionate 200mg/ml (1ml) inj</i>	10	<i>thiothixene 10mg cap</i>	50	<i>tizanidine 4mg tab</i>	87
		<i>thiothixene 1mg cap</i>	50	<i>tizanidine 6mg cap</i>	87
		<i>thiothixene 2mg cap</i>	50	<b>TOBRADEX 0.1-0.3%</b>	91
		<i>thiothixene 5mg cap</i>	50	<b>OPHTH OINTMENT</b>	
		<i>tiadylt 120mg er cap</i>	57	<i>tobramycin 0.3% ophth soln</i>	90
		<i>tiadylt 180mg er cap</i>	57	<b>TOBRAMYCIN</b>	4
		<i>tiadylt 240mg er cap</i>	57	<b>10MG/ML INJ</b>	
		<i>tiadylt 300mg er cap</i>	57	<i>tobramycin 40mg/ml inj</i>	4
		<i>tiadylt 360mg er cap</i>	57	<i>tobramycin 60mg/ml inh</i>	4
				<i>soln</i>	
				<i>tolcapone 100mg tab</i>	45
				<i>tolterodine tartrate 1mg tab</i>	102
				<i>tolterodine tartrate 2mg er cap</i>	102

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

<i>tolterodine tartrate 2mg tab</i>	102	<i>trandolapril 1mg tab</i>	31	<i>tretinoin 0.01% gel</i>	67
		TRANDOLAPRIL	34	<i>tretinoin 0.025% cream</i>	67
<i>tolterodine tartrate 4mg er cap</i>	102	1MG/VERAPAMIL		<i>tretinoin 0.025% gel</i>	67
		240MG ER TAB		<i>tretinoin 0.04% gel</i>	67
TOPIRAMATE 100MG ER CAP	19	<i>trandolapril 2mg tab</i>	31	<i>tretinoin 0.05% cream</i>	67
		<i>trandolapril</i>	35	<i>tretinoin 0.05% gel</i>	67
<i>topiramate 100mg tab</i>	19	<i>2mg/verapamil 180mg er tab</i>		<i>tretinoin 0.1% cream</i>	67
TOPIRAMATE 150MG ER CAP	19	<i>trandolapril</i>	35	<i>tretinoin 0.1% gel</i>	67
<i>topiramate 15mg cap</i>	19	<i>2mg/verapamil 240mg er tab</i>		<i>tretinoin 10mg cap</i>	44
TOPIRAMATE 200MG ER CAP	19	<i>trandolapril</i>	35	<i>triamcinolone acetonide 0.0147% spray</i>	70
<i>topiramate 200mg tab</i>	19	<i>trandolapril 4mg tab</i>	31	<i>triامcinolone acetonide 0.025% cream</i>	70
<i>topiramate 25mg cap</i>	19	<i>trandolapril</i>	35	<i>triامcinolone acetonide 0.025% lotion</i>	70
TOPIRAMATE 25MG ER CAP	19	<i>4mg/verapamil 240mg er tab</i>		<i>triامcinolone acetonide 0.1% cream</i>	70
<i>topiramate 25mg tab</i>	19	<i>tranexamic acid 650mg tab</i>	81	<i>triامcinolone acetonide 0.025% ointment</i>	70
TOPIRAMATE 50MG ER CAP	19	<i>tranylcypromine 10mg tab</i>	21	<i>triامcinolone acetonide 0.1% cream</i>	70
<i>topiramate 50mg tab</i>	19	<i>TRAVASOL 10% INJ</i>	88	<i>triامcinolone acetonide 0.1% lotion</i>	70
<i>toremifene 60mg tab</i>	39	<i>travoprost 0.004% ophth soln</i>	91	<i>triامcinolone acetonide 0.025% ointment</i>	70
<i>torsemide 100mg tab</i>	72	<i>trazodone 100mg tab</i>	22	<i>triامcinolone acetonide 0.1% oral paste</i>	87
<i>torsemide 10mg tab</i>	72	<i>trazodone 150mg tab</i>	22	<i>triامcinolone acetonide 0.5% cream</i>	70
<i>torsemide 20mg tab</i>	72	<i>trazodone 300mg tab</i>	22	<i>triامcinolone acetonide 0.5% ointment</i>	70
<i>torsemide 5mg tab</i>	72	<i>trazodone 50mg tab</i>	22	<i>triامcinolone acetonide 0.5% lotion</i>	70
TOUJE 300UNIT/ML PEN INJ	26	<i>TRECATOR 250MG TAB</i>	38	<i>triامcinolone acetonide 0.5% ointment</i>	70
TOUJE MAX 300UNIT/ML PEN INJ (3ML)	26	<i>TRELEGY ELLIPTA 100-62.5-25MCG INHALER</i>	14	<i>triامcinolone acetonide 0.5% ointment</i>	70
TPN ELECTROLYTES IN.	85	<i>TRELEGY ELLIPTA</i>	14	<i>triامterene 100mg cap</i>	72
TRACLEAR 32MG TAB FOR ORAL SUSP	58	<i>200-62.5-25 MCG/INH</i>		<i>triامterene 50mg cap</i>	72
TRADJENTA 5MG TAB	25	<i>TRELSTAR 11.25MG INJ</i>	39	<i>triazolam 0.125mg tab</i>	81
<i>tramadol 100mg er tab</i>	8	<i>TRELSTAR 22.5MG INJ</i>	39	<i>triazolam 0.25mg tab</i>	81
<i>tramadol 100mg er tab (matrix delivery)</i>	8	<i>TRELSTAR 3.75MG INJ</i>	39	<i>triderm 0.1% cream</i>	70
<i>tramadol 200mg er tab</i>	8	<i>TREMFYA 100MG/ML</i>	68	<i>triderm 0.5% cream</i>	70
<i>tramadol 200mg er tab (matrix delivery)</i>	8	AUTO-INJECTOR		<i>trientine 250mg cap</i>	85
<i>tramadol 300mg er tab</i>	8	<i>TREMFYA 100MG/ML</i>	68	<i>tri-estarrylla 28 day pack</i>	63
<i>tramadol 300mg er tab (matrix delivery)</i>	8	SYRINGE		<i>trifluoperazine 10mg tab</i>	50
<i>tramadol 50mg tab</i>	8	<i>TRESIBA 100UNIT/ML INJ</i>	26	<i>trifluoperazine 1mg tab</i>	50
		<i>TRESIBA 100UNIT/ML</i>	26	<i>trifluoperazine 2mg tab</i>	50
		PEN INJ		<i>trifluoperazine 5mg tab</i>	50
		<i>TRESIBA 200UNIT/ML</i>	26	<i>TRIFLURIDINE 1% OPHTH SOLN</i>	90
		PEN INJ			

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>trihexyphenidyl 0.4mg/ml oral soln</i>	45	TRULICITY 3MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	25	UPTRAVI 800MCG TAB UPTRAVI TITRATION PACK	59 59
<i>trihexyphenidyl 2mg tab</i>	44	TRULICITY	25	<i>ursodiol 250mg tab</i>	77
<i>trihexyphenidyl 5mg tab</i>	44	4.5MG/0.5ML		<i>ursodiol 300mg cap</i>	77
TRIKAFTA	97	AUTO-INJECTOR		<i>ursodiol 500mg tab</i>	77
100-50-75MG/150MG PACK		TRUMENBA SYRINGE	102		
<i>tri-legest 28 day pack</i>	64	TUKYSA 150MG TAB	43	<b>V</b>	
<i>tri-lo-estarrylla 28 day pack</i>	64	TUKYSA 50MG TAB	43	<i>valacyclovir 1000mg tab</i>	54
<i>tri-lo-sprintec 28 day pack</i>	64	TURALIO 200MG CAP	43	<i>valacyclovir 500mg tab</i>	54
<i>trilyte powder for oral soln</i>	82	TWINRIX 720UNIT SYRINGE	103	VALCHLOR 0.016% GEL	68
<i>trimethobenzamide 300mg cap</i>	27	TYBOST 150MG TAB	53	<i>valganciclovir 450mg tab</i>	53
<i>trimethoprim 100mg tab</i>	35	TYMLOS	73	<i>valganciclovir 50mg/ml oral soln</i>	53
<i>tri-mili 28 day pack</i>	64	3120MCG/1.56ML PEN INJ		<i>valproic acid 250mg cap</i>	20
<i>trimipramine 100mg cap</i>	24	25MCG/0.5ML INJ	102	<i>valproic acid 50mg/ml oral soln</i>	20
<i>trimipramine 25mg cap</i>	24	TYPHIM VI		<i>valsartan 160mg tab</i>	32
<i>trimipramine 50mg cap</i>	24	25MCG/0.5ML SYRINGE	102	<i>valsartan 320mg tab</i>	32
<b>U</b>				<i>valsartan 40mg tab</i>	32
TRINTELLIX 10MG TAB	22	UBRELVY 100MG TAB	83	<i>valsartan 80mg tab</i>	32
TRINTELLIX 20MG TAB	22	UBRELVY 50MG TAB	83	VALTOCO 10MG DOSE	17
TRINTELLIX 5MG TAB	22	UCERIS 2MG/ACT	10	KIT 10MG/0.1ML PACK	
<i>tri-nymyo 28 day pack</i>	64	RECTAL FOAM		VALTOCO 15MG DOSE	17
<i>tri-previfem 28 day pack</i>	64	UKONIQ 200MG TAB	43	KIT 7.5MG/0.1ML PACK	
<i>tri-sprintec 28 day pack</i>	64	unithroid 100mcg tab	99	VALTOCO 20MG DOSE	17
TRIUMEQ	53	unithroid 112mcg tab	99	KIT 10MG/0.1ML PACK	
600-50-300MG TAB		unithroid 125mcg tab	99	VALTOCO 5MG DOSE	17
<i>trivora 28 day pack</i>	64	unithroid 137mcg tab	99	KIT 5MG/0.1ML PACK	
<i>tri-vylibra 28 day pack</i>	64	unithroid 150mcg tab	99	<i>vancomycin 1000mg inj</i>	36
<i>tri-vylibra lo 28 day pack</i>	64	unithroid 175mcg tab	100	<i>vancomycin 100mg/ml inj</i>	36
TROPHAMINE 10% INJ	88	unithroid 200mcg tab	100	<i>vancomycin 125mg cap</i>	36
<i>trospium chloride 20mg tab</i>	102	unithroid 25mcg tab	100	<i>vancomycin 250mg cap</i>	36
<i>trospium chloride 60mg er cap</i>	102	unithroid 300mcg tab	100	VANCOMYCIN 250MG	36
TRULANCE 3MG TAB	77	unithroid 50mcg tab	100	INJ	
TRULICITY 0.75MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	25	unithroid 75mcg tab	100	<i>vancomycin 500mg inj</i>	36
TRULICITY 1.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR	25	unithroid 88mcg tab	100	<i>vancomycin 750mg inj</i>	36
		UPTRAVI 1000MCG TAB	59	vandazole 0.75% vaginal gel	103
		UPTRAVI 1200MCG TAB	59	VAQTA 25UNIT/0.5ML	103
		UPTRAVI 1400MCG TAB	59	INJ	
		UPTRAVI 1600MCG TAB	59	VAQTA 25UNIT/0.5ML	103
		UPTRAVI 200MCG TAB	59	SYRINGE	
		UPTRAVI 400MCG TAB	59	VAQTA 50UNIT/ML INJ	103
		UPTRAVI 600MCG TAB	59		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

**ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS**

VAQTA 50UNIT/ML SYRINGE	103	<i>verapamil 120mg er cap</i>	57	VIMPAT 200MG TAB	19
VARIVAX 1350PFU/0.5ML INJ	103	<i>verapamil 120mg tab</i>	57	VIMPAT 50MG TAB	19
VARIZIG 125UNIT/1.2ML INJ	92	<i>verapamil 180mg er cap</i>	57	VIRACEPT 250MG TAB	53
VARIZIG 125UNIT/1.2ML INJ	92	<i>verapamil 180mg er tab</i>	57	VIRACEPT 625MG TAB	53
VARUBI 90MG TAB	28	VERAPAMIL 200MG ER CAP	57	VIREAD 150MG TAB	53
VASCEPA 0.5GM CAP	29	<i>verapamil 240mg er cap</i>	57	VIREAD 200MG TAB	53
VASCEPA 1GM CAP	29	<i>verapamil 240mg er tab</i>	57	VIREAD 40MG/GM ORAL POWDER	53
<i>velvet 28 day pack</i>	64	VERAPAMIL 300MG ER CAP	57	VITRAKVI 100MG CAP	43
VELPHORO 500MG CHEW TAB	78	VERAPAMIL 360MG ER CAP	57	VITRAKVI 20MG/ML ORAL SOLN	43
VELTASSA 16.8GM POWDER FOR ORAL SUSP	86	VERAPAMIL 40mg tab	57	VITRAKVI 25MG CAP	43
VELTASSA 25.2GM POWDER FOR ORAL SUSP	86	<i>verapamil 80mg tab</i>	57	VIVITROL 380MG INJ	27
VELTASSA 8.4GM POWDER FOR ORAL SUSP	86	VERQUVO 10MG TAB	59	VIZIMPRO 15MG TAB	43
VENCLEXTA 100MG TAB	38	VERQUVO 2.5MG TAB	59	VIZIMPRO 30MG TAB	43
VENCLEXTA 10MG TAB	38	VERQUVO 5MG TAB	59	VIZIMPRO 45MG TAB	43
VENCLEXTA 50MG TAB	38	VERSACLOZ 50MG/ML SUSP	49	<i>voriconazole 200mg inj</i>	28
VENCLEXTA STARTING PACK	38	VERZENIO 100MG TAB	43	<i>voriconazole 200mg tab</i>	28
<i>venlafaxine 100mg tab</i>	22	VERZENIO 150MG TAB	43	<i>voriconazole 40mg/ml susp</i>	28
<i>venlafaxine 150mg er cap</i>	22	VERZENIO 200MG TAB	43	<i>voriconazole 50mg tab</i>	28
<i>venlafaxine 25mg tab</i>	22	VERZENIO 50MG TAB	43	VOTRIENT 200MG TAB	43
<i>venlafaxine 37.5mg er cap</i>	23	<i>vestura 3-0.02mg pack</i>	64	VRAYLAR 1.5/3MG MIXED PACK	46
<i>venlafaxine 37.5mg tab</i>	23	VIBERZI 100MG TAB	78	VRAYLAR 1.5MG CAP	47
<i>venlafaxine 50mg tab</i>	23	VIBERZI 75MG TAB	78	VRAYLAR 3MG CAP	47
<i>venlafaxine 75mg er cap</i>	23	VICTOZA 18MG/3ML	25	VRAYLAR 4.5MG CAP	47
<i>venlafaxine 75mg tab</i>	23	PEN INJ		VRAYLAR 6MG CAP	47
<i>venlafaxine 108MCG INH</i>	14	<i>vienna 28 day pack</i>	64	<i>vyfemla 28 day pack</i>	64
VERAPAMIL 100MG ER CAP	57	<i>vigabatrin 500mg powder for oral soln</i>	20	<i>vylibra 28 day pack</i>	64
VENTAVIS 10MCG/ML INH SOLN	58	<i>vigabatrin 500mg tab</i>	20	VYNDAMAX 61MG CAP	59
VENTAVIS 20MCG/ML INH SOLN	58	<i>vigadron 500mg powder for oral soln</i>	20	VYNDAQEL 20MG CAP	59
VIIIBRYD 10/20MG STARTER PACK		VIIBRYD 10MG TAB	22	<b>W</b>	
VIIIBRYD 20MG TAB		VIIBRYD 20MG TAB	22	WAKIX 17.8MG TAB	2
VIIIBRYD 40MG TAB		VIMPAT 100MG TAB	19	WAKIX 4.45MG TAB	2
VIMPAT 10MG/ML ORAL SOLN		VIMPAT 10MG/ML	19	<i>warfarin sodium 10mg tab</i>	15
VIMPAT 150MG TAB		ORAL SOLN		<i>warfarin sodium 1mg tab</i>	15
		VIMPAT 150MG TAB	19	<i>warfarin sodium 2.5mg tab</i>	15
				<i>warfarin sodium 2mg tab</i>	15
				<i>warfarin sodium 3mg tab</i>	15
				<i>warfarin sodium 4mg tab</i>	15

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

<i>warfarin sodium 5mg tab</i>	15	XIFAXAN 200MG TAB	35	XPOVIO 80 MG ONCE	39
<i>warfarin sodium 6mg tab</i>	15	XIFAXAN 550MG TAB	35	WEEKLY	
<i>warfarin sodium 7.5mg tab</i>	15	XIGDUO 10-1000MG ER TAB	24	XPOVIO 80 MG TWICE	39
<i>wixela 0.1-0.05mg inh</i>	14	XIGDUO 10-500MG ER TAB	24	WEEKLY	
<i>wixela 0.25-0.05mg inh</i>	14	XIGDUO 2.5-1000MG ER TAB	24	XPOVIO 80MG ONCE	39
<i>wixela 0.5-0.05mg inh</i>	14	XIGDUO 5-1000MG ER TAB	24	WEEKLY CARTON	
<i>wymzyafe 28 day pack</i>	64	XIGDUO 5-500MG ER TAB	24	(8-PACK)	
<b>X</b>		XIGDUO 10-1000MG ER TAB	24	XTANDI 40MG CAP	39
XALKORI 200MG CAP	43	XIGDUO 5-1000MG ER TAB	24	xulane 150-35mcg/24hr patch	64
XALKORI 250MG CAP	43	XIGDUO 5-500MG ER TAB	24	XYREM 500MG/ML ORAL SOLN	94
XARELTO 10MG TAB	15	XOFLUZA 20MG THERAPY PACK	54	<b>Y</b>	
XARELTO 15MG TAB	15	XOFLUZA 40MG THERAPY PACK	54	YF-VAX 4000UNIT/ML INJ	103
XARELTO 2.5MG TAB	15	XOLAIR 150MG INJ	13	<i>yuvafem 10mcg vaginal insert</i>	103
XARELTO 20MG TAB	15	XOLAIR 150MG/ML SYRINGE	13	<b>Z</b>	
XARELTO KIT PACK	15	XOLAIR 75MG/0.5ML SYRINGE	13	<i>zafemy 150-35mcg/24hr patch</i>	64
XATMEP 2.5MG/ML ORAL SOLN	38	XOSPATA 40MG TAB	43	<i>zafirlukast 10mg tab</i>	13
XCOPRI 100MG TAB	19	XPOVIO 100 MG ONCE WEEKLY	39	<i>zafirlukast 20mg tab</i>	13
XCOPRI 12.5/25MG TITRATION PACK	19	XPOVIO 100MG ONCE WEEKLY	39	<i>zaleplon 10mg cap</i>	81
XCOPRI 150/200MG TITRATION PACK	19	XPOVIO 100MG ONCE WEEKLY CARTON	39	<i>zaleplon 5mg cap</i>	81
XCOPRI 150MG TAB	19	(8-PACK)		<i>zarah pack</i>	64
XCOPRI 200MG TAB	19	XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY CARTON	39	ZARXIO 300MCG/0.5ML SYRINGE	81
XCOPRI 50/100MG TITRATION PACK	20	(4-PACK)		ZARXIO 480MCG/0.8ML SYRINGE	81
XCOPRI 50MG TAB	20	XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY PACK	39	ZEJULA 100MG CAP	43
XCOPRI TAB 100/150MG MAINTENANCE PACK	20	WEEKLY PACK		ZELBORA 240MG TAB	43
XCOPRI TAB 150/200MG PACK	20	XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY CARTON	39	ZEMAIRA 1000MG INJ	97
XCOPRI TAB 50/200MG PACK	20	(8-PACK)		<i>zenatane 10mg cap</i>	67
XELJANZ 10MG TAB	4	XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY PACK	39	<i>zenatane 20mg cap</i>	67
XELJANZ 11MG ER TAB	4	XPOVIO 60 MG ONCE WEEKLY	39	<i>zenatane 30mg cap</i>	67
XELJANZ 1MG/ML ORAL SOLN	4	(4-PACK)		<i>zenatane 40mg cap</i>	67
XELJANZ 22MG ER TAB	4	XPOVIO 60MG ONCE WEEKLY CARTON	39	ZENPEP	71
XELJANZ 5MG TAB	4	(4-PACK)		105000-79000-25000UNI T DR CAP	
XENLETA 600MG TAB	37	XPOVIO 60MG TWICE WEEKLY PACK	39	ZENPEP	71
XGEVA 120MG/1.7ML INJ	73	XPOVIO 60MG TWICE WEEKLY PACK	39	14000-10000-3000UNIT DR CAP	

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

ALPHABETICAL LISTING OF DRUGS

ZENPEP	71	<i>zonisamide 50mg cap</i>	19
24000-17000-5000UNIT		ZORTRESS 1MG TAB	86
DR CAP		ZOSYN 2000-250MG INJ	93
ZENPEP	71	ZOSYN 3000-375MG INJ	93
40000-126000-168000U		<i>zovia 1/35e 28 day pack</i>	64
NIT DR CAP		ZUBSOLV 0.7-0.18MG	9
ZENPEP	71	SL TAB	
42000-32000-10000UNIT		ZUBSOLV 1.4-0.36MG	9
DR CAP		SL TAB	
ZENPEP	71	ZUBSOLV 11.4-2.9MG	9
63000-47000-15000UNIT		SL TAB	
DR CAP		ZUBSOLV 2.9-0.71MG	9
ZENPEP	71	SL TAB	
84000-63000-20000UNIT		ZUBSOLV 5.7-1.4MG SL	9
DR CAP		TAB	
ZERBAXA 1000-500MG	59	ZUBSOLV 8.6-2.1MG SL	9
INJ		TAB	
<i>zidovudine 100mg cap</i>	53	ZYCLARA 2.5% CREAM	70
<i>zidovudine 10mg/ml oral</i>	53	ZYDELIG 100MG TAB	43
<i>soln</i>		ZYDELIG 150MG TAB	44
<i>zidovudine 300mg tab</i>	53	ZYKADIA 150MG TAB	44
ZIEXTENZO 6MG/0.6ML	81	ZYLET 0.5-0.3% OPHTH	91
SYRINGE		SUSP	
<i>ziprasidone 20mg cap</i>	47	ZYPREXA RELPREVV	49
<i>ziprasidone 20mg inj</i>	47	210MG INJ	
<i>ziprasidone 40mg cap</i>	47		
<i>ziprasidone 60mg cap</i>	47		
<i>ziprasidone 80mg cap</i>	47		
ZIRGAN 0.15% OPHTH	90		
GEL			
ZOLINZA 100MG CAP	43		
<i>zolmitriptan 2.5mg odt</i>	84		
<i>zolmitriptan 2.5mg tab</i>	84		
<i>zolmitriptan 5mg odt</i>	84		
<i>zolmitriptan 5mg tab</i>	84		
<i>zolpidem tartrate 10mg</i>	81		
<i>tab</i>			
<i>zolpidem tartrate 5mg tab</i>	81		
ZOMIG 2.5MG NASAL	84		
SPRAY			
ZOMIG 5MG NASAL	84		
SPRAY			
<i>zonisamide 100mg cap</i>	19		
<i>zonisamide 25mg cap</i>	19		

Usted puede encontrar información sobre el significado de los símbolos y abreviaciones de este cuadro dirigiéndose al principio de esta tabla.

## Aviso de No Discriminación

Commonwealth Care Alliance® cumple con las leyes federales de derechos civiles aplicables y no discrimina por motivos de raza, color, nacionalidad, edad, discapacidad o sexo. Commonwealth Care Alliance no excluye a las personas ni las trata de forma diferente debido a su origen étnico, color, nacionalidad, edad, discapacidad o sexo.

Commonwealth Care Alliance:

- Proporciona asistencia y servicios gratuitos a las personas con discapacidades para que se comuniquen de manera eficaz con nosotros, como los siguientes:
  - Intérpretes de lenguaje de señas capacitados.
  - Información escrita en otros formatos (letra grande, audio, formatos electrónicos accesibles, otros formatos).
- Proporciona servicios lingüísticos gratuitos a personas cuya lengua materna no es el inglés, como los siguientes:
  - Intérpretes capacitados.
  - Información escrita en otros idiomas.

Si necesita recibir estos servicios, comuníquese con Coordinador de Derechos Civiles.

Si considera que Commonwealth Care Alliance no le proporcionó estos servicios o lo discriminó de otra manera por motivos de origen étnico, color, nacionalidad, edad, discapacidad o sexo, puede presentar un reclamo a la siguiente persona:

Civil Rights Coordinator, Office of General Counsel  
30 Winter Street  
Boston, MA 02108  
Phone: 1-617-960-0474, ext. 3932, (TTY: 711)  
Fax: 1-617-249-0709  
E-mail: [civilrightscoordinator@commonwealthcare.org](mailto:civilrightscoordinator@commonwealthcare.org)

Puede presentar el reclamo en persona o por correo postal, fax o correo electrónico. Si necesita ayuda para hacerlo, Coordinador de Derechos Civiles está a su disposición para brindársela.

También puede presentar un reclamo de derechos civiles ante la Office for Civil Rights (Oficina de Derechos Civiles) del Department of Health and Human Services (Departamento de Salud y Servicios Humanos) de EE. UU. de manera electrónica a través de Office for Civil Rights Complaint Portal, disponible en <https://ocrportal.hhs.gov/ocr/portal/lobby.jsf>, o bien, por correo postal a la siguiente dirección o por teléfono a los números que figuran a continuación:

U.S. Department of Health and Human Services 200  
Independence Avenue, SW  
Room 509F, HHH Building Washington, D.C.  
20201  
1-800-368-1019, 800-537-7697 (TDD)

## Multi-language Interpreter Services

**English:** ATTENTION: If you speak another language, language assistance services, free of charge, are available to you. Call 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Spanish (Español):** ATENCIÓN: si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. Llame al 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Chinese (繁體中文):** 注意：如果您使用繁體中文，您可以免費獲得語言援助服務。請致電 1-866-610-2273 (TTY : 711) 。

**Tagalog (Tagalog – Filipino):** PAUNAWA: Kung nagsasalita ka ng Tagalog, maaari kang gumamit ng mga serbisyo ng tulong sa wika nang walang bayad. Tumawag sa 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**French (Français):** ATTENTION: Si vous parlez français, des services d'aide linguistique vous sont proposés gratuitement. Appelez le 1-866-610-2273 (ATS: 711).

**Vietnamese (Tiếng Việt):** CHÚ Ý: Nếu bạn nói Tiếng Việt, có các dịch vụ hỗ trợ ngôn ngữ miễn phí dành cho bạn. Gọi số 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**German (Deutsch):** ACHTUNG: Wenn Sie Deutsch sprechen, stehen Ihnen kostenlos sprachliche Hilfsdienstleistungen zur Verfügung. Rufnummer: 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Korean (한국어):** 주의: 한국어를 사용하시는 경우, 언어 지원 서비스를 무료로 이용하실 수 있습니다. 1-866-610-2273 (TTY: 711)번으로 전화해 주십시오.

**Russian (Русский):** ВНИМАНИЕ: Если вы говорите на русском языке, то вам доступны бесплатные услуги перевода. Звоните 1-866-610-2273 (телефон: 711).

**Arabic (العربية):** 3722-016-668-117: برق مُتَحَصِّل باللغة العربية لـ معاً دماغك، اهْرِيْت حَدثَّ لَفْتَ إِذَا: طَلَّكَمْ لَصَمْ مُتَفْ رَقْمَ 1-117.

**Hindi (हिंदी):** ध्यान दें: यदि आप हिंदी बोलते हैं तो आपके लिए मुफ्त में भाषा सहायता सेवाएं उपलब्ध हैं। 1-866-610-2273 (TTY: 711) पर काल करें।

**Italian (Italiano):** ATTENZIONE: In caso la lingua parlata sia l'italiano, sono disponibili servizi di assistenza linguistica gratuiti. Chiamare il numero 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Portuguese (Português):** ATENÇÃO: Se fala português, encontram-se disponíveis serviços linguísticos, grátis. Ligue para 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**French Creole (Kreyòl Ayisyen):** ATANSYON: Si w pale Kreyòl Ayisyen, gen sèvis èd pou lang ki disponib gratis pou ou. Rele 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Polish (Polski):** UWAGA: Jeżeli mówisz po polsku, możesz skorzystać z bezpłatnej pomocy językowej. Zadzwoń pod numer 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Greek (Λληνικά):** ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν μιλάτε ελληνικά, στη διάθεσή σας βρίσκονται υπηρεσίες γλωσσικής υποστήριξης, οι οποίες παρέχονται δωρεάν. Καλέστε 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Japanese (日本語):** 注意事項：日本語を話される場合、無料の言語支援をご利用いただけます。1-866-610-2273 (TTY: 711) まで、お電話にてご連絡ください。

**Cambodian (ខ្មែរ):** ប្រយោជន៍: បើសិនជាអ្នកនិយាយ ភាសាខ្មែរ, សេវាឌំឡូលយោជន៍ភាសា ដោយមិនត្រួលបានសំរាប់បំពេញការ ចូរ ទូរស័ព្ទ 1-866-610-2273 (TTY: 711)។

**Lao/Laotian (ພາສາລາວ):** ໂບດຊາບ: ຖ້າວ່າ ທ່ານເວົ້າພາສາ ລາວ, ການບໍລິການຈ່ອງຍໍ້ອດ້ານພາສາ, ໂດຍບໍ່ແຈ້ງຄ່າ, ແມ່ນມີຜ້ອມໃຫ້ທ່ານ. ໂທ 1-866-610-2273 (TTY: 711).

**Gujarati (ગુજરાતી):** સુધ્યના: જો તમે ગુજરાતી બોલતા હો, તો નિઃશુદ્ધ ભાષા સહાય સેવાઓ તમારા માટે ઉપલબ્ધ છે. ફોન કરો 1-866-610-2273 (TTY: 711).

Este formulario se actualizó el 08/01/2021. Para obtener información más reciente o si tiene otras preguntas, comuníquese con el Servicio para los Miembros del Programa Senior Care Options (HMO SNP) al 1-866-610-2273 o al 711 para los usuarios de TTY, de 8:00 a.m. a 8:00 p.m., los 7 días de la semana, o visite [www.commonwealthcaresco.org](http://www.commonwealthcaresco.org).