

NO DEJES QUE LAS CONVULSIONES FOCALES TE QUITEN TU TIEMPO

DON'T LET FOCAL SEIZURES TAKE YOUR TIME AWAY



Aprende más sobre las convulsiones de inicio parcial (también conocidas como convulsiones focales)

Learn more about partial-onset seizures (also known as focal seizures)

No son pacientes reales. No actual patients are depicted.

Tomar BRIVIACT solo o con tu tratamiento actual puede ayudarte a tener menos convulsiones focales.

INDICACIÓN

BRIVIACT® (brivaracetam) CV es un medicamento recetado usado para tratar las convulsiones de inicio parcial en personas de un mes de edad o más.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

AHORRA CON BRIVIACT

Encuentra detalles más adelante

Taking BRIVIACT alone or with your current treatment may help you have fewer focal seizures.

INDICATION

BRIVIACT® (brivaracetam) CV is a prescription medicine used to treat partial-onset seizures in people 1 month of age and older.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

SAVE ON BRIVIACT

Find more details inside

BRIVIACT® 
(brivaracetam) ©

¿Quieres controlar mejor tus convulsiones focales?

Si te han diagnosticado con epilepsia, es importante entender lo que te ocurre y tomar el control de tus convulsiones. Encontrar la opción de tratamiento adecuado para ti podría reducir la cantidad de convulsiones focales que tienes.

Tomar BRIVIACT solo o con tu medicamento actual te puede ayudar a **reducir tus convulsiones focales**.

Este folleto te ayudará a aprender más sobre la epilepsia y el tratamiento con BRIVIACT. También, encontrarás recursos para pacientes, cuidadores, familiares y las ofertas para ahorrar con BRIVIACT.

BRIVIACT no es adecuado para todas las personas. BRIVIACT es un medicamento recetado usado para tratar las convulsiones focales en personas de un mes de edad o más. Se desconoce si BRIVIACT es seguro y eficaz en niños menores de un mes de edad.



Ahorra con BRIVIACT

Ver página 33 para más detalles sobre la tarjeta de ahorro para pacientes de BRIVIACT.

Do you want better control of your focal seizures?

If you have been diagnosed with epilepsy, it's important to understand what's happening to you and take charge of your seizures. Finding the right treatment option for you could mean reducing the number of focal seizures you have.

Taking BRIVIACT alone or with your current medicine may help you **reduce your focal seizures**.

This brochure will help you learn more about epilepsy and treatment with BRIVIACT. You will also find resources for patients, caregivers, family members, and BRIVIACT savings offers.

BRIVIACT may not be right for everyone. BRIVIACT is a prescription medicine used to treat focal seizures in people 1 month of age and older. It is not known if BRIVIACT is safe and effective in children younger than 1 month of age.

Save on BRIVIACT

See page 33 for details on the BRIVIACT Patient Savings Card.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Pensamientos o acciones suicidas: Al igual que otros medicamentos antiepilépticos, BRIVIACT puede provocar acciones o pensamientos suicidas en una cantidad muy pequeña de personas, alrededor de 1 en 500 personas que lo toman. Llama a un proveedor de atención médica de inmediato si tienes alguno de estos síntomas, especialmente si son nuevos, empeoran o te preocupan: pensamientos suicidas o relacionados con la muerte; intentos de suicidio; nueva depresión o empeoramiento de la depresión; nueva ansiedad o empeoramiento de la ansiedad; sentirse agitado o inquieto; ataques de pánico; problemas para dormir (insomnio); nueva irritabilidad o empeoramiento de la irritabilidad; actitud agresiva, sensación de enojo o conducta violenta; comportamiento impulsivo peligroso; aumento desmesurado de la actividad y del habla (manía); otros cambios inusuales en el comportamiento o el estado de ánimo. Antes de tomar BRIVIACT, informa a tu proveedor de atención médica si tienes o tuviste depresión, problemas de estado de ánimo o pensamientos o conductas suicidas.

Problemas del sistema nervioso: La somnolencia, el cansancio y los mareos son frecuentes con BRIVIACT, pero pueden ser graves. BRIVIACT también puede causar problemas en el equilibrio y la coordinación. No conduzcas ni operes maquinaria hasta que sepas de qué forma te afecta BRIVIACT.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Para más información sobre el tratamiento con BRIVIACT, visita www.BRIVIACT.com.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Suicidal thoughts or actions: Like other antiepileptic drugs, BRIVIACT may cause suicidal thoughts or actions in a very small number of people, about 1 in 500 people taking it. Call a healthcare provider right away if you have any of these symptoms, especially if they are new, worse, or worry you: thoughts about suicide or dying; attempts to commit suicide; new or worse depression; new or worse anxiety; feeling agitated or restless; panic attacks; trouble sleeping (insomnia); new or worse irritability; acting aggressive, feeling angry, or being violent; acting on dangerous impulses; an extreme increase in activity and talking (mania); other unusual changes in behavior or mood. Before taking BRIVIACT, tell your healthcare provider if you have or had depression, mood problems, or suicidal thoughts or behavior.

Nervous system problems: Drowsiness, tiredness, and dizziness are common with BRIVIACT, but can be severe. BRIVIACT can also cause problems with balance and coordination. Do not drive or operate machinery until you know how BRIVIACT affects you.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

For more information on treatment with BRIVIACT, visit www.BRIVIACT.com.





Índice/Index

Página/Page

ENTENDIENDO LA EPILEPSIA UNDERSTANDING EPILEPSY	06
CÓMO BRIVIACT TE PUEDE AYUDAR HOW BRIVIACT MAY HELP YOU	12
EL INICIO DEL TRATAMIENTO CON BRIVIACT STARTING TREATMENT WITH BRIVIACT	16
INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE IMPORTANT SAFETY INFORMATION	20
UCBCares® UCBCares®	29
INSCRÍBETE PARA RECIBIR ASISTENCIA PARA PACIENTES SIGN UP FOR PATIENT SUPPORT	30
AHORRA EN TU TRATAMIENTO DE BRIVIACT SAVE ON YOUR BRIVIACT TREATMENT	33

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT
(brivaracetam) 

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

Entendiendo la epilepsia

Me diagnosticaron con epilepsia. ¿Qué significa esto?

La epilepsia es un trastorno neurológico provocado por una actividad eléctrica anormal en el cerebro. Se caracteriza por 2 o más convulsiones no provocadas. No provocadas significa que las convulsiones no son causadas por una enfermedad aguda identificable o una lesión cerebral u otra causa aguda identificable.

Es posible que te diagnostiquen con epilepsia si ocurre lo siguiente:

- Al menos 2 convulsiones no provocadas con una diferencia de más de 24 horas
- Una convulsión no provocada y la probabilidad de más convulsiones similares al riesgo de recurrencia general después de 2 convulsiones no provocadas (al menos el 60% durante los próximos 10 años)
- Un diagnóstico de un síndrome epiléptico



No estás solo.

1 de 26 personas recibirá un diagnóstico de epilepsia en algún punto de su vida.

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

¿Qué son las convulsiones focales?

El tipo de convulsiones que tienes depende del lugar donde comienza la actividad eléctrica anormal en tu cerebro. Cuando empieza en una sola parte del cerebro, se llama una convulsión focal.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Understanding epilepsy

I've been diagnosed with epilepsy. What does this mean?

Epilepsy is a neurological disorder caused by abnormal electrical activity in the brain. It is characterized by 2 or more unprovoked seizures. Unprovoked seizures refers to seizures that are not caused by an acute illness or a traumatic brain injury or another identifiable acute cause.

You may be diagnosed with epilepsy if you experience any of the following:

- At least 2 unprovoked seizures that occur more than 24 hours apart
- One unprovoked seizure and a probability of more seizures similar to the general recurrence risk after 2 unprovoked seizures (at least 60% over the next 10 years)
- A diagnosis of an epilepsy syndrome

You are not alone.

1 in 26 people will be diagnosed with epilepsy at some point in their life.

What are focal seizures?

The type of seizures you experience depends on where the abnormal electrical activity begins in your brain. When it begins in only one part of the brain, it is called a focal seizure.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Entendiendo la epilepsia (cont.)

Tipos de convulsiones focales:

Las convulsiones focales simples: la persona está completamente alerta (no pierde el conocimiento). Puede:

- Tener un espasmo muscular o rigidez
- Oler, saborear, ver, escuchar o sentir cosas que no están allí
- Repentinamente sentir miedo, depresión o felicidad
- Tener cambios en el ritmo cardíaco o respiratorio, sudor o piel de gallina

Las convulsiones focales complejas: la persona pierde el conocimiento (o de forma parcial o completa). Puede:

- Tener la mirada perdida o parecer estar soñando despierto
- Jalar o hurgar la ropa
- Repetir palabras o frases

Understanding epilepsy (cont.)

Types of focal seizures:

Simple focal seizures: the person stays fully aware (does not lose consciousness). He or she may:

- Experience muscle jerking or stiffening
- Smell, taste, see, hear, or feel things that are not there
- Experience a sudden sense of fear, depression, or happiness
- Have changes in heart rate or breathing, sweating, or goose bumps

Complex focal seizures: the person loses awareness (either partially or fully). He or she may:

- Stare blankly or seem to be daydreaming
- Pull or pick at clothing
- Repeat words or phrases

CONVULSIONES FOCALES Y REGIONES DEL CEREBRO

1 Las convulsiones que comienzan en el lóbulo frontal pueden provocar comportamientos como correr, gritar y sentir miedo, enojo y agresión.

2 Las convulsiones en el bulbo olfatorio pueden provocar cambios en el sentido del olfato.

3 Las convulsiones en el lóbulo temporal pueden interrumpir el habla y causar movimientos repetitivos automáticos, como masticar.

4 Las convulsiones en la corteza sensorial pueden provocar alucinaciones auditivas, como timbrado o música.

5 Las convulsiones en el lóbulo occipital pueden causar alucinaciones visuales.

6 Las convulsiones en el lóbulo temporal pueden alterar la conciencia y el estado de ánimo. La persona puede mirar al vacío, parecer asustada o dejar de responder.

Lóbulo frontal Lóbulo parietal

Lóbulo temporal Lóbulo occipital

FOCAL SEIZURES AND REGIONS OF THE BRAIN

1 Seizures that start in the frontal lobe may cause behaviors such as running, screaming, and feeling fear, anger, and aggression.

2 Seizures in the olfactory bulb may cause changes in sense of smell.

3 Seizures in the temporal lobe may disrupt speech and cause automatic, repetitive movements, like chewing.

4 Seizures in the sensory cortex may cause auditory hallucinations, such as ringing or music.

5 Seizures in the occipital lobe may cause visual hallucinations.

6 Seizures in the temporal lobe may alter consciousness and mood. The person may stare blankly, appear afraid, or be unresponsive.

Frontal lobe Parietal lobe

Temporal lobe Occipital lobe

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Entendiendo la epilepsia (cont.)



Aproximadamente 60% de las personas que tienen epilepsia experimentan convulsiones focales.

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

¿Cuáles son los riesgos de las convulsiones focales?

Las convulsiones focales pueden ser muy graves porque pueden interferir en tu capacidad de responder a lo que sucede a tu alrededor, y ponerte en peligro. Por eso, debes trabajar con tu proveedor de atención médica para encontrar la opción adecuada para controlar tus convulsiones. Habla con tu médico sobre los peligros de las convulsiones focales y sobre tu plan de tratamiento.

¿Qué es la monoterapia? ¿Qué es una terapia complementaria?

La monoterapia significa que puedes controlar tus convulsiones con un solo medicamento antiepiléptico. Cuando un medicamento no es suficiente para controlar tus convulsiones focales, tu médico puede recomendar una terapia complementaria, en la cual se agrega 1 o más medicamentos antiepilépticos a tu tratamiento actual.

Los estudios indican que aproximadamente el 50% de los pacientes necesitarán un medicamento antiepiléptico adicional después del primero.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Understanding epilepsy (cont.)

Approximately 60% of people who have epilepsy experience focal seizures.

What are the risks of focal seizures?

Focal seizures can be very serious because they may interfere with your ability to respond to what's going on around you, and put you in danger. For this reason, you should work with your healthcare provider to find the right option to control your seizures. Talk to your doctor about the dangers of focal seizures and about your treatment plan.

What is monotherapy? What is adjunctive therapy?

Monotherapy means that you are able to control your seizures with 1 antiepileptic medication. When 1 medicine is not enough to control your focal seizures, your doctor may recommend an add-on therapy, in which 1 or more antiepileptic medications are added to your current treatment.

Studies suggest approximately 50% of patients will need an additional antiepileptic medication after their first.

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Cómo BRIVIACT te puede ayudar

¿Qué es BRIVIACT? ¿Podría ser adecuado para mí?

El control de las convulsiones focales puede implicar tomar 1 o más medicamentos antiepilépticos. BRIVIACT es un medicamento recetado usado para tratar las convulsiones focales en personas de un mes de edad o más. La inyección de BRIVIACT puede administrarse en la vena (en forma intravenosa) cuando BRIVIACT no pueda tomarse por vía oral. Se desconoce si BRIVIACT es seguro y eficaz en niños menores de un mes de edad.

BRIVIACT puede:



- Reducir el número de convulsiones focales en personas con epilepsia



- Brindar un control adicional a las convulsiones:
 - Sin tener que renunciar a los beneficios de tu(s) medicamento(s) antiepiléptico(s) actual(es)
 - Incluso si has probado o estás tomando varios medicamentos antiepilépticos

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Síntomas mentales (psiquiátricos): BRIVIACT puede provocar cambios en el estado de ánimo y la conducta, como agresión, agitación, enojo, ansiedad, apatía, cambios de humor, depresión, hostilidad e irritabilidad. Es común que BRIVIACT produzca irritabilidad y ansiedad, las cuales pueden ser graves. Las personas que toman BRIVIACT también pueden tener síntomas psicóticos, como alucinaciones (ver o escuchar cosas que realmente no están allí), delirios (pensamientos o creencias falsas o extrañas) y conducta inusual.

Reacciones alérgicas: No tomes BRIVIACT si eres alérgico a brivaracetam o a cualquiera de sus ingredientes.

Ver la guía del medicamento para pacientes incluida para la lista de componentes de BRIVIACT.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

How BRIVIACT can help you

What is BRIVIACT? Could it be right for me?

Controlling your focal seizures may mean taking 1 or more antiepileptic medications. BRIVIACT is a prescription medicine used to treat focal seizures in people 1 month of age and older. BRIVIACT injection may be given in the vein (intravenously) when BRIVIACT is not able to be taken by mouth. It is not known if BRIVIACT is safe and effective in children younger than 1 month of age.

BRIVIACT may:



- Reduce the number of focal seizures in people with epilepsy



- Provide additional seizure control:
 - Without having to give up the benefits of your current antiepileptic medication(s)
 - Even if you have tried or are taking multiple antiepileptic medications

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Mental (psychiatric) symptoms: BRIVIACT can cause mood and behavior changes such as aggression, agitation, anger, anxiety, apathy, mood swings, depression, hostility, and irritability. Irritability and anxiety are common with BRIVIACT, and can be severe. People who take BRIVIACT can also get psychotic symptoms such as hallucinations (seeing or hearing things that are really not there), delusions (false or strange thoughts or beliefs), and unusual behavior.

Allergic reactions: Do not take BRIVIACT if you are allergic to brivaracetam or any of the ingredients in BRIVIACT.

See the patient Medication Guide included for a list of ingredients in BRIVIACT.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT
(brivaracetam) 

Cómo BRIVIACT te puede ayudar (cont.)

En pruebas clínicas:

- Se agregó BRIVIACT a 1 y a 2 medicamentos antiepilépticos comunes, incluyendo DEPAKENE® (ácido valproico), DILANTIN® (fenitoína), KEPPRA® (levetiracetam), LAMICTAL® (lamotrigina), LYRICA® (pregabalina), fenobarbital, Tegretol® (carbamazepina), TOPAMAX® (topiramato), Trileptal® (oxcarbazepina), VIMPAT® (lacosamida) y Zonegran® (zonisamida).
- Algunos pacientes también estaban recibiendo tratamiento de estimulación del nervio vago (vagal nerve stimulation, VNS)
- Los efectos secundarios más frecuentes de BRIVIACT incluyen somnolencia, mareos, sensación de cansancio, náuseas y vómitos. Los efectos secundarios de BRIVIACT en niños de un mes de edad a menos de 16 años de edad son similares a los que se observan en adultos

Tomando BRIVIACT



- **Tu médico te informará cuánto BRIVIACT debes tomar y cuándo hacerlo.** Comienza con la dosis recomendada desde el primer día. BRIVIACT no requiere un ajuste de la dosis; es decir, no es necesario que aumentes tu dosis durante varias semanas. Consulta la próxima página para obtener más información sobre la administración de BRIVIACT

BRIVIACT no es para todos. Analiza con tu médico los posibles beneficios y riesgos del tratamiento con BRIVIACT.

Obtén más información sobre BRIVIACT en
www.BRIVIACT.com.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Abuso y dependencia: BRIVIACT es una sustancia controlada a nivel federal (controlled substance, CV) porque puede ser objeto de abuso o generar dependencia. Informa a tu proveedor de atención médica si has abusado o has sido dependiente de medicamentos recetados, drogas ilegales o alcohol. Mantén BRIVIACT en un lugar seguro para evitar su uso indebido y abuso. La venta o el suministro de BRIVIACT podría dañar a otras personas y están prohibidos por ley.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

How BRIVIACT can help you (cont.)

In clinical trials:

- BRIVIACT was added to 1 to 2 common antiepileptic medications, including DEPAKENE® (valproic acid), DILANTIN® (phenytoin), KEPPRA® (levetiracetam), LAMICTAL® (lamotrigine), LYRICA® (pregabalin), phenobarbital, Tegretol® (carbamazepine), TOPAMAX® (topiramate), Trileptal® (oxcarbazepine), VIMPAT® (lacosamide), and Zonegran® (zonisamide)
- Some patients were also being treated with vagal nerve stimulation (VNS)
- The most common side effects of BRIVIACT include sleepiness, dizziness, feeling tired, and nausea and vomiting. Side effects of BRIVIACT in children 1 month to less than 16 years of age are similar to those seen in adults

Taking BRIVIACT



- **Your doctor will tell you how much BRIVIACT to take and when to take it.** Start with the full recommended dose from day 1. BRIVIACT does not require titration. This means that you do not need to increase your dose over several weeks. See next page for more information on BRIVIACT administration

BRIVIACT may not be for everyone. You and your doctor should discuss the possible benefits and risks of treatment with BRIVIACT.

Learn more about BRIVIACT at
www.BRIVIACT.com.



IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Abuse and dependence: BRIVIACT is a federally controlled substance (CV) because it can be abused or lead to dependence. Tell your healthcare provider if you have abused or been dependent on prescription medicines, street drugs, or alcohol in the past. Keep BRIVIACT in a safe place to prevent misuse and abuse. Selling or giving away BRIVIACT may harm others and is against the law.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT®
(brivaracetam) 

El inicio del tratamiento con BRIVIACT

¿Cómo debo tomar BRIVIACT?

Comienza con la dosis recomendada por tu médico desde el primer día. BRIVIACT no requiere un ajuste de la dosis; es decir, no es necesario que aumentes tu dosis durante varias semanas. Para los pacientes de 16 años de edad o más, la dosis inicial recomendada es de **50 mg dos veces al día** (100 mg por día).

Starting treatment with BRIVIACT

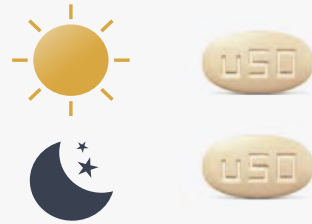
How should I take BRIVIACT?

Start with the full dose recommended by your doctor from day 1. BRIVIACT does not require titration. This means that you do not need to increase your dose over several weeks. For adult patients 16 years of age and older, the recommended starting dose is **50 mg twice daily** (100 mg per day).

COMIENZA CON LA DOSIS COMPLETA RECOMENDADA



DOSIS DE ADULTOS: 50 MG DOS VECES AL DÍA (100 MG/DÍA)

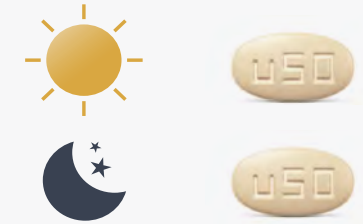


Productos no exhibidos en tamaño real.

START WITH THE FULL RECOMMENDED DOSE



ADULT DOSE: 50 MG TWICE A DAY (100 MG/DAY)



Products not shown at actual size.

La dosis recomendada en pacientes de 1 mes a menos de 16 años de edad depende del peso. Al iniciar el tratamiento, no requiere el aumento gradual de la dosis. Sigue las instrucciones del médico con respecto a la dosis.

Durante el tratamiento con BRIVIACT:

- Tu médico puede cambiar la dosis según sea necesario. Puede reducir la dosis a 25 mg dos veces por día (50 mg por día) o aumentarla a 100 mg dos veces por día (200 mg por día)
- No suspendas BRIVIACT ni cambies tu dosis sin hablar con tu médico
- Puedes tomar BRIVIACT con o sin alimentos
- Las tabletas de BRIVIACT vienen en múltiples tamaños y dosis y deben tomarse enteras con líquido. No tritures ni mastiques las tabletas antes de tragarlas
- No tomes BRIVIACT si eres alérgico a brivaracetam o a cualquiera de sus ingredientes

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

BRIVIACT puede provocar graves efectos secundarios, que incluyen acciones o pensamientos suicidas; somnolencia; cansancio; mareos; problemas en el equilibrio y la coordinación; cambios en el estado de ánimo y la conducta, que incluyen irritabilidad, ansiedad y síntomas psicóticos; y reacciones alérgicas a los ingredientes de BRIVIACT.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

In patients ages 1 month to less than 16 years old, the recommended dose depends on body weight. When initiating treatment, gradual dose escalation is not required. Follow the doctor's instructions in regards to dosing.

When on treatment with BRIVIACT:

- Your doctor may change your dose if needed. He or she may lower the dose to 25 mg twice daily (50 mg per day) or increase the dose to 100 mg twice daily (200 mg per day)
- Do not stop BRIVIACT or change your dose without talking to your healthcare provider
- You can take BRIVIACT with or without food
- BRIVIACT tablets come in multiple sizes and doses and should be taken whole with a liquid. Do not crush or chew tablets before swallowing
- Do not take BRIVIACT if you are allergic to brivaracetam or any of the ingredients in BRIVIACT

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

BRIVIACT may cause serious side effects including suicidal thoughts or actions; drowsiness; tiredness; dizziness; balance and coordination problems; mood and behavior changes including irritability, anxiety, and psychotic symptoms; and allergic reactions to ingredients in BRIVIACT.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT
(brivaracetam) 

El inicio del tratamiento **con BRIVIACT** (cont.)

- Si tu médico te ha recetado la solución oral de BRIVIACT, asegúrate de pedirle a tu farmacéutico un gotero o una taza de medidas para medicamentos que te ayude a medir la cantidad correcta de solución oral de BRIVIACT. No uses una cucharita o cuchara de cocina. Pídele a tu farmacéutico instrucciones sobre cómo usar el dispositivo de medición de la manera correcta
- La inyección de BRIVIACT puede ser administrada a ti por vía intravenosa (IV) en tus venas, tal como sea prescrito por tu médico
- Si tomas demasiado BRIVIACT, llama al **Centro de Control de Toxicología al 1-800-222-1222** o ve a la sala de emergencias más cercana de inmediato

Estoy bien. ¿Puedo dejar de tomar BRIVIACT?

Tomar BRIVIACT exactamente como indica tu médico es uno de los pasos más importantes que puedes hacer para controlar tus convulsiones. No suspendas tu medicamento si las convulsiones son menos frecuentes o dejan de ocurrir. BRIVIACT es un tratamiento diario, por lo que debes continuar tomándolo hasta que tu médico te indique lo contrario. Si tu médico decide suspender tu tratamiento de BRIVIACT, te dará instrucciones para que pares de tomarlo lentamente.

Para obtener más información sobre el tratamiento de BRIVIACT, visita www.BRIVIACT.com.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Efectos secundarios más frecuentes: En ensayos clínicos para pacientes adultos, los efectos secundarios más frecuentes de BRIVIACT incluyen somnolencia, mareos, sensación de cansancio, y náuseas y vómitos. Los efectos secundarios de BRIVIACT en niños de un mes de edad a menos de 16 años de edad son similares a los que se observan en adultos.

Suspender de BRIVIACT: No suspendas BRIVIACT sin antes hablar con el proveedor de atención médica. Suspender BRIVIACT de repente puede provocar graves problemas, que incluyen generar convulsiones que no se detendrán (status epilepticus).

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Starting treatment **with BRIVIACT** (cont.)

- If your doctor has prescribed you BRIVIACT oral solution, ask your pharmacist for a medicine dropper or medicine cup to help you measure the correct amount. Do not use a household teaspoon. Ask your pharmacist for instructions on how to use the measuring device correctly
- A BRIVIACT injection can be given to you by intravenous (IV) infusion into your vein, as prescribed by your doctor
- If you take too much BRIVIACT, call the **Poison Control Center at 1-800-222-1222** or go to the nearest emergency room right away

I'm doing well. Can I stop taking BRIVIACT?

Taking BRIVIACT exactly as your doctor recommends is one of the most important steps you can take to control your seizures. Do not stop taking your medicine if your seizures become less frequent or stop altogether. BRIVIACT is a daily treatment, so you must continue taking it until your doctor tells you otherwise. If your doctor decides to stop your BRIVIACT treatment, he or she will give you instructions on how to stop slowly.

For more information on treatment with BRIVIACT, visit www.BRIVIACT.com.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Most common side effects: In adult clinical trials, the most common side effects of BRIVIACT include sleepiness, dizziness, feeling tired, and nausea and vomiting. Side effects of BRIVIACT in children 1 month to less than 16 years of age are similar to those seen in adults.

Stopping BRIVIACT: Do not stop BRIVIACT without first talking to a healthcare provider. Stopping BRIVIACT suddenly can cause serious problems, including causing seizures that will not stop (status epilepticus).

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.



No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Información de seguridad importante

Todos los medicamentos tienen riesgos como también beneficios. Es importante saber qué se debe esperar de un tratamiento, y llamar al médico si tienes algún efecto secundario que te moleste o que no desaparezca.

¿Qué es BRIVIACT?

BRIVIACT® (brivaracetam) CV es un medicamento recetado usado para tratar las convulsiones de inicio parcial en personas de un mes de edad o más. Se desconoce si BRIVIACT es seguro y eficaz en niños menores de un mes de edad.

¿Cuál es la información más importante que debo saber sobre BRIVIACT?

BRIVIACT es una sustancia controlada a nivel federal (controlled substance, CV) porque puede ser objeto de abuso o generar dependencia. Mantén BRIVIACT en un lugar seguro para evitar su uso indebido y abuso. La venta o el suministro de BRIVIACT podría dañar a otras personas y están prohibidos por ley.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Important Safety Information

All medicines have risks as well as benefits. It's important to know what to expect from treatment, and to call your doctor if you experience any side effect that bothers you or that does not go away.

What is BRIVIACT?

BRIVIACT® (brivaracetam) CV is a prescription medicine used to treat partial-onset seizures in people 1 month of age and older. It is not known if BRIVIACT is safe and effective in children younger than 1 month of age.

What is the most important information I should know about BRIVIACT?

BRIVIACT is a federally controlled substance (CV) because it can be abused or lead to dependence. Keep BRIVIACT in a safe place to prevent misuse and abuse. Selling or giving away BRIVIACT may harm others and is against the law.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

Información de seguridad importante (cont.)

¿Cuál es la información más importante que debo saber sobre BRIVIACT? (cont.)

Al igual que otros medicamentos antiepilépticos, BRIVIACT puede provocar acciones o pensamientos suicidas en una cantidad muy pequeña de personas, alrededor de 1 en 500 personas que lo toman.

Llama al proveedor de atención médica de inmediato si tienes alguno de estos síntomas, en especial si son nuevos, empeoran o te preocupan:

- Pensamientos suicidas o relacionados con la muerte.
- Nueva depresión o empeoramiento de la depresión.
- Sentirse agitado o inquieto.
- Problemas para dormir (insomnio).
- Actitud agresiva, sensación de enojo o conducta violenta.
- Aumento desmesurado de la actividad y del habla (manía).
- Intentos de suicidio.
- Nueva ansiedad o empeoramiento de la ansiedad.
- Ataques de pánico.
- Nueva irritabilidad o empeoramiento de la irritabilidad.
- Comportamiento impulsivo peligroso.
- Otros cambios inusuales en el comportamiento o el estado de ánimo.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Important Safety Information (cont.)

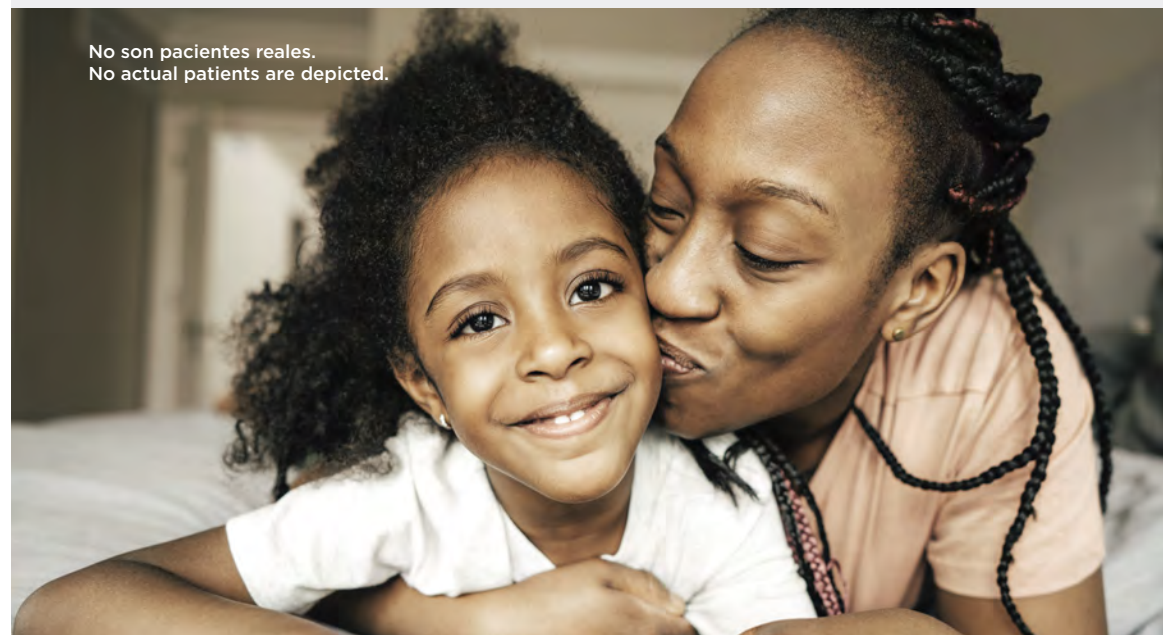
What is the most important information I should know about BRIVIACT? (cont.)

Like other antiepileptic drugs, BRIVIACT may cause suicidal thoughts or actions in a very small number of people, about 1 in 500 people taking it.

Call a healthcare provider right away if you have any of these symptoms, especially if they are new, worse, or worry you:

- thoughts about suicide or dying
- new or worse depression
- feeling agitated or restless
- trouble sleeping (insomnia)
- acting aggressive, feeling angry, or being violent
- an extreme increase in activity and talking (mania)
- attempts to commit suicide
- new or worse anxiety
- panic attacks
- new or worse irritability
- acting on dangerous impulses
- other unusual changes in behavior or mood

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.



Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Información de seguridad importante (cont.)

No suspendas BRIVIACT sin antes hablar con el proveedor de atención médica.

- Suspender BRIVIACT de repente puede causar problemas graves.
- Suspender un medicamento para las convulsiones de repente puede provocar convulsiones que no se detendrán (status epilepticus).

¿Quién no debe tomar BRIVIACT?

No tomes BRIVIACT si eres alérgico a brivaracetam o a cualquiera de sus ingredientes.

¿Qué debería informarle al médico antes de comenzar a tomar BRIVIACT?

Antes de tomar BRIVIACT, informa a tu proveedor de atención médica sobre todas tus afecciones médicas, incluso si:

- Tienes o tuviste depresión, problemas de estado de ánimo o pensamientos o conductas suicidas.
- Tienes problemas hepáticos.
- Has abusado o has sido dependiente de medicamentos recetados, drogas ilegales o alcohol.
- Estás embarazada o planeas quedar embarazada. Se desconoce si BRIVIACT dañará a tu bebé en gestación.
- Estás amamantando o planeas amamantar. BRIVIACT pasa a la leche materna.

¿Qué debo evitar mientras tomo BRIVIACT?

No conduzcas ni operes maquinaria hasta que sepas de qué forma te afecta BRIVIACT. BRIVIACT podría causar somnolencia, cansancio, mareos y problemas con tu equilibrio y coordinación.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Important Safety Information (cont.)

Do not stop BRIVIACT without first talking to a healthcare provider.

- Stopping BRIVIACT suddenly can cause serious problems.
- Stopping a seizure medicine suddenly can cause seizures that will not stop (status epilepticus).

Who should not take BRIVIACT?

Do not take BRIVIACT if you are allergic to brivaracetam or any of the ingredients in BRIVIACT.

What should I tell my healthcare provider before starting BRIVIACT?

Before taking BRIVIACT, tell your healthcare provider about all of your medical conditions, including if you:

- have or had depression, mood problems, or suicidal thoughts or behavior.
- have liver problems.
- have abused or been dependent on prescription medicines, street drugs, or alcohol.
- are pregnant or plan to become pregnant. It is not known if BRIVIACT will harm your unborn baby.
- are breastfeeding or plan to breastfeed. BRIVIACT passes into your breast milk.

What should I avoid while taking BRIVIACT?

Do not drive or operate machinery until you know how BRIVIACT affects you. BRIVIACT may cause drowsiness, tiredness, dizziness, and problems with your balance and coordination.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

Información de seguridad importante (cont.)

¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de BRIVIACT?

BRIVIACT podría causar efectos secundarios graves, que incluyen:

- Consulta “¿Cuál es la información más importante que debo saber sobre BRIVIACT?”
- **Problemas del sistema nervioso.** La somnolencia, el cansancio y los mareos son frecuentes con BRIVIACT, pero pueden ser graves. Consulta “¿Qué debo evitar mientras tomo BRIVIACT?”. BRIVIACT también puede causar problemas en el equilibrio y la coordinación.
- **Síntomas mentales (psiquiátricos).** BRIVIACT puede provocar cambios en el estado de ánimo y la conducta, como agresión, agitación, enojo, ansiedad, apatía, cambios de humor, depresión, hostilidad e irritabilidad. Es común que BRIVIACT produzca irritabilidad y ansiedad, las cuales pueden ser graves. Las personas que toman BRIVIACT también pueden tener síntomas psicóticos, como alucinaciones (ver o escuchar cosas que realmente no están allí), delirios (pensamientos o creencias falsas o extrañas) y conducta inusual.

Los efectos secundarios más frecuentes de BRIVIACT en los adultos incluyen:

- Somnolencia
- Mareos
- Sensación de cansancio
- Náuseas y vómitos

Los efectos secundarios de BRIVIACT en niños de un mes de edad a menos de 16 años de edad son similares a los que se observan en adultos.

Estos no son todos los posibles efectos secundarios de BRIVIACT. Para obtener más información, habla con tu proveedor de atención médica o farmacéutico. Informa a tu proveedor de atención médica sobre cualquier efecto secundario que te genere molestia o que no desaparezca. Comunícate con tu médico para recibir asesoramiento médico sobre los efectos secundarios. Puedes reportar los efectos secundarios a la Administración de Drogas y Alimentos (Food and Drug Administration, FDA). Visita www.fda.gov/medwatch o llama al 1-800-FDA-1088. También puedes informar los efectos secundarios a UCB, Inc. llamando a UCBCares (1-844-599-CARE [2273]).

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Important Safety Information (cont.)

What are the possible side effects of BRIVIACT?

BRIVIACT may cause serious side effects, including:

- See “What is the most important information I should know about BRIVIACT?”
- **Nervous system problems.** Drowsiness, tiredness, and dizziness are common with BRIVIACT, but can be severe. See “What should I avoid while taking BRIVIACT?” BRIVIACT can also cause problems with balance and coordination.
- **Mental (psychiatric) symptoms.** BRIVIACT can cause mood and behavior changes such as aggression, agitation, anger, anxiety, apathy, mood swings, depression, hostility, and irritability. Irritability and anxiety are common with BRIVIACT, and can be severe. People who take BRIVIACT can also get psychotic symptoms such as hallucinations (seeing or hearing things that are really not there), delusions (false or strange thoughts or beliefs), and unusual behavior.

The most common side effects of BRIVIACT in adults include:

- sleepiness
- dizziness
- feeling tired
- nausea and vomiting

Side effects of BRIVIACT in children 1 month to less than 16 years of age are similar to those seen in adults.

These are not all the possible side effects of BRIVIACT. For more information, ask your healthcare provider or pharmacist. Tell your healthcare provider about any side effect that bothers you or that does not go away. Call your doctor for medical advice about side effects. You are encouraged to report negative side effects of prescription drugs to the FDA. Visit www.fda.gov/medwatch or call 1-800-FDA-1088. You may also report side effects to UCB, Inc. at UCBCares (1-844-599-CARE [2273]).

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.



UCBCares[®]

About People

Tu punto de acceso único a la información sobre todos los productos de UCB.

Recurre a nuestro equipo de enfermeros, farmacéuticos y profesionales de servicio al cliente para:

- Recibir información sobre los productos de UCB que tratan las convulsiones focales
- Reportar efectos secundarios o la calidad de los productos
- Obtener información sobre pruebas clínicas y apoyo
- Informarte sobre cómo pagar tu medicamento de UCB

Your single point of access to information on all UCB products.

Call upon our team of nurses, pharmacists, and customer service professionals to:

- Receive information about UCB products that treat focal seizures
- Report side effects or product quality concerns
- Get clinical trial information and support
- Stay informed on how to pay for your UCB medication

Comunícate con nosotros
Connect with us

1.844.599.CARE (2273)

www.AskUCBCares.com



Escanea este código QR para ver nuestros recursos disponibles en español

Scan the QR code here to see our available resources

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

BRIVIACT[®]
(brivaracetam) 

Inscríbete para recibir asistencia para pacientes

Queremos ayudarte a aprender más sobre la epilepsia y el tratamiento con BRIVIACT. Como parte de este compromiso, ofrecemos información, consejos, herramientas y las ofertas de ahorro. Inscríbete al programa de apoyo al paciente para recibir correos electrónicos informativos sobre estos temas:



INFORMACIÓN
SOBRE LA
EPILEPSIA



INFORMACIÓN
SOBRE BRIVIACT



IDEAS PARA TENER UNA
CONSULTA PRODUCTIVA
CON TU MÉDICO



CONSEJOS PARA
LOS CUIDADORES



OFERTAS DE AHORRO
PARA BRIVIACT

Sign up for our Patient Support

We want to help you learn more about epilepsy and treatment with BRIVIACT. As part of this commitment, we offer the latest information, tips, tools, and savings offers. Sign up for our Patient Support Program today, and receive informative emails on the following themes:



EPILEPSY
EDUCATION



INFORMATION
ON BRIVIACT



IDEAS FOR HAVING
A PRODUCTIVE VISIT
WITH YOUR DOCTOR



TIPS FOR
CAREGIVERS



SAVINGS OFFERS
FOR BRIVIACT

Inscríbete ahora en
Sign up now at
www.BRIVIACT.com



BRIVIACT
(brivaracetam) 



No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

Ahorra en tu **tratamiento de BRIVIACT**

Si eres un paciente elegible,* puedes pagar tan solo **\$10 por suministro de BRIVIACT para 30 días.**

Si pierdes tu tarjeta de ahorro, puedes descargar otra en cualquier momento en **BRIVIACT.com/savings**.

Save on your **BRIVIACT treatment**

If you're an eligible patient,* you may pay as little as **\$10 per 30-day supply of BRIVIACT.**

If you lose your savings card, you can always download another one at **BRIVIACT.com/savings**.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Efectos secundarios más frecuentes: En ensayos clínicos para pacientes adultos, los efectos secundarios más frecuentes de BRIVIACT incluyen somnolencia, mareos, sensación de cansancio, y náuseas y vómitos. Los efectos secundarios de BRIVIACT en niños de un mes de edad a menos de 16 años de edad son similares a los que se observan en adultos.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Most common side effects: In adult clinical trials, most common side effects of BRIVIACT include sleepiness, dizziness, feeling tired, and nausea and vomiting. Side effects of BRIVIACT in children 1 month to less than 16 years of age are similar to those seen in adults.

Por favor, leer la información de seguridad importante de las páginas 20 a 27, y ver información adicional para pacientes en la guía del medicamento.

Please see Important Safety Information on pages 20 to 27, and please see additional patient information in the Medication Guide.

Para más información sobre el tratamiento con BRIVIACT, visita **www.BRIVIACT.com**.



*Se aplican restricciones y condiciones de elegibilidad.

*Eligibility restrictions and conditions apply.

For more information on treatment with BRIVIACT, visit **www.BRIVIACT.com**.

BRIVIACT®
(brivaracetam) © 

CONTROLA TUS CONVULSIONES FOCALES Y RECUPERA TU TIEMPO

CONTROL YOUR FOCAL SEIZURES AND TAKE BACK YOUR TIME

No son pacientes reales.
No actual patients are depicted.

INDICACIÓN

BRIVIACT® (brivaracetam) CV es un medicamento recetado usado para tratar las convulsiones de inicio parcial en personas de un mes de edad o más.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

BRIVIACT puede provocar graves efectos secundarios, que incluyen acciones o pensamientos suicidas; somnolencia; cansancio; mareos; problemas en el equilibrio y la coordinación; cambios en el estado de ánimo y la conducta, que incluyen irritabilidad, ansiedad y síntomas psicóticos; y reacciones alérgicas a los ingredientes de BRIVIACT.

Los efectos secundarios más frecuentes de BRIVIACT incluyen somnolencia, mareos, sensación de cansancio, y náuseas y vómitos. Los efectos secundarios de BRIVIACT en niños de un mes de edad a menos de 16 años de edad son similares a los que se observan en adultos.

Puedes reportar los efectos secundarios a la Administración de Drogas y Alimentos (Food and Drug Administration, FDA). Visita www.fda.gov/medwatch o llama al 1-800-FDA-1088. También puedes informar los efectos secundarios a UCB, Inc. llamando a UCBCares (1-844-599-CARE [2273]).

INDICATION

BRIVIACT® (brivaracetam) CV is a prescription medicine used to treat partial-onset seizures in people 1 month of age and older.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

BRIVIACT may cause serious side effects including suicidal thoughts or actions; drowsiness; tiredness; dizziness; balance and coordination problems; mood and behavior changes including irritability, anxiety, and psychotic symptoms; and allergic reactions to ingredients in BRIVIACT.

The most common side effects of BRIVIACT include sleepiness, dizziness, feeling tired, and nausea and vomiting. Side effects of BRIVIACT in children 1 month to less than 16 years of age are similar to those seen in adults.

You are encouraged to report negative side effects of prescription drugs to the FDA. Visit www.fda.gov/medwatch or call 1-800-FDA-1088. You may also report side effects to UCB, Inc. at UCBCares (1-844-599-CARE [2273]).

BRIVIACT®, KEPPRA® y UCBCares® son marcas comerciales registradas del UCB Group of Companies. VIMPAT® es una marca comercial registrada que se usa bajo licencia de Harris FRC Corporation. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus dueños respectivos.

BRIVIACT® KEPPRA®, and UCBCares® are registered trademarks of the UCB Group of Companies. VIMPAT® is a registered trademark used under license from Harris FRC Corporation. All other trademarks are propriety of their respective owners.

©2023 UCB, Inc., Smyrna, GA 30080. Todos los derechos reservados. All rights reserved. US-BR-2300057

 Inspired by patients.
Driven by science.

BRIVIACT®
(brivaracetam) CV 