

# Oxcarbazepine

Esta información de UpToDate® Lexidrug™ le explica lo que debe saber sobre este medicamento, por ejemplo, para qué se usa, cómo tomarlo, sus efectos secundarios y cuándo llamar a su proveedor de cuidados de la salud.

## Nombres comerciales: EE. UU.

Oxtellar XR; Trileptal

## Nombres comerciales: Canadá

APO-OXcarbazepine; JAMP-OXcarbazepine [DSC]; Trileptal

## ¿Para qué se utiliza este medicamento?

- Este medicamento se utiliza para ayudar a controlar ciertos tipos de convulsiones.
- Se le puede recetar este medicamento al niño por otras razones. Consulte al médico.

## ¿Qué necesito decirle al médico ANTES de que mi hijo tome este medicamento?

- Si su hijo es alérgico a este medicamento, a algún componente de este medicamento, o a otros medicamentos, alimentos o sustancias. Informe a su médico acerca de esta alergia y qué síntomas ha presentado su hijo.
- Si su hijo tiene enfermedad hepática.
- Si su hijo se ha sometido a pruebas y sabe que tiene un tipo de gen llamado HLA-B\*1502.

Esta no es una lista de todos los medicamentos o trastornos que pueden

interactuar con este medicamento.

Informe al médico y al farmacéutico todos los medicamentos que su hijo toma (sean estos recetados o de venta libre, productos naturales o vitaminas) y de los problemas de salud que padece. Debe verificar que sea seguro administrarle a su hijo este medicamento con todos sus otros medicamentos y problemas de salud. No empiece, interrumpa ni modifique la dosis de ningún medicamento que tome su hijo sin consultar antes con el médico.

## **¿Qué debo saber o hacer mientras mi hijo toma este medicamento?**

- Avise a todos los proveedores de atención médica de su hijo que el niño toma este medicamento. Esto incluye a los médicos, enfermeras, farmacéuticos y dentistas del niño.
- El niño debe evitar las tareas o las acciones que requieren un estado de alerta hasta que usted observe cómo este medicamento afecta a su hijo. Estas son actividades como andar en bicicleta, practicar deportes o usar elementos como tijeras, podadoras de césped, motocicletas eléctricas, automóviles de juguete o vehículos motorizados.
- No deje de administrar este medicamento a su hijo de forma repentina sin consultar al médico. Su hijo podría tener un mayor riesgo de padecer convulsiones. Si su hijo debe dejar de tomar este medicamento, debe hacerlo paulatinamente, según lo indique el médico.
- Controle los análisis de sangre de su hijo y otras pruebas de laboratorio según le haya indicado el médico.
- El alcohol puede interactuar con este medicamento. Asegúrese de que su hijo no beba alcohol.
- Consulte con el médico antes de que su hijo consuma marihuana, otras formas de cannabis, o medicamentos recetados o de venta libre que puedan ralentizar sus reacciones.
- Si las convulsiones son diferentes o empeoran después de comenzar a tomar este medicamento, consulte con el médico.

- Las personas con cierto gen (HLA-B\*1502) tienen una mayor probabilidad de presentar reacciones cutáneas graves y, a veces, mortales con este medicamento. Este gen es más común en los asiáticos, incluidos los indios del sur de Asia. Si tiene alguna pregunta, hable con el médico.

### **Si su hijo es sexualmente activo o puede serlo:**

- Las pastillas y otros métodos anticonceptivos a base de hormonas pueden perder su eficacia. Asegúrese de que su hijo/a use también algún otro método anticonceptivo, como un condón, mientras toma este medicamento.

### **Si su hija está embarazada o amamantando a un bebé:**

- Este medicamento puede dañar al feto si su hija lo toma durante el embarazo. Si su hija está embarazada o queda embarazada mientras toma este medicamento, llame al médico de inmediato.
- Es posible que este medicamento no sea tan eficaz para controlar las convulsiones durante el embarazo. Si tiene alguna pregunta, consulte con el médico.
- Informe al médico si está amamantando a su hijo. Deberá hablar acerca de los riesgos para el bebé.

## **¿Cuáles son los efectos secundarios por los que debo llamar al médico de mi hijo de inmediato?**

**ADVERTENCIA/PRECAUCIÓN:** a pesar de que es muy poco frecuente, algunas personas pueden sufrir efectos secundarios muy graves, y en ocasiones mortales, al tomar un medicamento. Si su hijo presenta alguno de los siguientes signos o síntomas que pueden estar relacionados con un efecto secundario muy grave, infórmelo al médico de su hijo o busque ayuda médica de inmediato:

- Signos de reacción alérgica tales como sarpullido; urticaria; picazón; piel enrojecida, hinchada, con ampollas o descamada, con o sin fiebre; sibilancia; opresión en el pecho o la garganta; problemas para respirar, tragar o hablar; ronquera inusual; o hinchazón de la boca, el rostro, los labios, la lengua o la

garganta.

- Signos de niveles bajos de sodio como dolores de cabeza, problemas para concentrarse, problemas de memoria, confusión, debilidad, convulsiones o cambios en el equilibrio.
- Falta de aire, mucho aumento peso, inflamación en los brazos o piernas.
- Debilidad o dolor muscular intensos.
- Dolor intenso o inflamación severa en las articulaciones.
- Confusión.
- Incapacidad para concentrarse.
- Cambio en la vista.
- Cambio en el habla.
- Incapacidad para controlar los movimientos oculares.
- Problemas o pérdida de la memoria.
- Dificultad para caminar.
- Modificación del equilibrio.
- Al igual que otros medicamentos que pueden administrarse para tratar las convulsiones, este medicamento rara vez aumenta el riesgo de tener pensamientos o acciones suicidas. Es posible que exista un mayor riesgo en personas que tuvieron pensamientos o acciones suicidas en el pasado. Llame al médico de inmediato si tiene algún síntoma nuevo o que haya empeorado, como depresión, nerviosismo, inquietud, mal humor, ataques de pánico u otros cambios en el estado de ánimo o conducta. Llame al médico de inmediato si se presentan pensamientos o acciones suicidas.
- Se ha producido un efecto grave y, en ocasiones, mortal, en personas que tomaban medicamentos para convulsiones como este. Llame al médico de inmediato si su hijo presenta glándulas inflamadas, fiebre, sarpullido, heridas dolorosas en la boca o cerca de los ojos, dolor de pecho, signos de problemas renales, como no poder orinar o cambios en la cantidad de orina o signos de problemas hepáticos, como orina de color oscuro, cansancio, disminución del apetito, malestar estomacal o dolor estomacal, heces color

claro, vómitos o piel u ojos amarillentos.

- En raras ocasiones, este medicamento ha causado un recuento bajo de glóbulos. Llame al médico de su hijo de inmediato si este presenta hematomas o hemorragias inexplicables, signos de infección como fiebre, escalofríos o dolor de garganta, o si se siente muy cansado o débil.
- Puede producirse una reacción cutánea grave (síndrome de Stevens-Johnson/necrólisis epidérmica tóxica). Puede ocasionar problemas de salud graves que no desaparecen y, en ocasiones, la muerte. Obtenga ayuda médica de inmediato si su hijo presenta signos como enrojecimiento, hinchazón, ampollas o descamación en la piel (con o sin fiebre); enrojecimiento o irritación en los ojos; o llagas en la boca, la garganta, la nariz o los ojos.
- Se ha producido una reacción muy grave llamada angioedema con la administración de este medicamento. A veces, esto podría poner su vida en riesgo. Los signos pueden incluir hinchazón de las manos, la cara, los labios, los ojos, la lengua o la garganta; problemas para respirar; problemas para tragar; o una ronquera inusual. Obtenga ayuda médica de inmediato si su hijo presenta alguno de estos signos.

## ¿Qué otros efectos secundarios tiene este medicamento?

Todos los medicamentos pueden tener efectos secundarios. Sin embargo, muchas personas no padecen ningún efecto secundario o padecen solamente efectos secundarios menores. Llame al médico de su hijo o busque ayuda médica si al niño le molesta alguno de estos efectos secundarios o no desaparece:

- Dolor de cabeza.
- Sentirse mareado, soñoliento, cansado o débil.
- Estreñimiento, diarrea, dolor estomacal, malestar estomacal, vómitos o disminución del apetito.
- Temblores.
- Nerviosismo o excitabilidad.

- Problemas para dormir.
- Cambios en la capacidad de percibir sabores.
- Signos de un resfrío común.

Estos no son todos los efectos secundarios que podrían ocurrir. Si tiene preguntas acerca de los efectos secundarios, llame al médico de su hijo. Llame al médico de su hijo para que le aconseje acerca de los efectos secundarios.

Puede informar los efectos secundarios al organismo de salud de su país.

## **¿Cómo se administra mejor este medicamento?**

Administre este medicamento según las instrucciones del médico de su hijo. Lea toda la información que se le brinde. Siga todas las instrucciones con atención.

### **Tabletas y líquido (suspensión):**

- Administre este medicamento con o sin alimentos.
- Siga administrando este medicamento a su hijo según se lo indique el médico u otro proveedor de atención médica, aun si el niño se siente bien.

### **Líquido (suspensión):**

- Si el adaptador no estaba colocado en el frasco cuando lo recibió, prepare el frasco según se lo indicaron o lea el prospecto del envase. Utilice un adaptador nuevo con cada botella nueva. No saque el adaptador del frasco después de haberlo introducido.
- Agite bien antes de usar.
- Mida cuidadosamente las dosis del líquido. Utilice el medidor que viene con el medicamento.
- No utilice cucharas soperas o cafeteras comunes para medir este medicamento. Si lo hace podría administrar una dosis demasiado alta.
- Puede colocar este medicamento directamente en la boca o puede mezclarlo con un vaso pequeño de agua.

- Limpie el dispositivo de medición como se le indicó. Si tiene preguntas sobre la limpieza del dispositivo de medición, lea el prospecto o hable con el médico o el farmacéutico.

### **Tabletas de liberación extendida:**

- Administre este medicamento en ayunas. Adminístrelo al menos 1 hora antes o 2 horas después de las comidas.
- El niño debe tragarla entera. Anime al niño a no masticar, romper o triturarla.
- Siga administrando este medicamento a su hijo según se lo indique el médico u otro proveedor de atención médica, aun si el niño se siente bien.

### **¿Qué debo hacer si mi hijo no toma una dosis?**

- Administre la dosis que olvidó lo antes posible.
- Si ya casi es hora de la dosis siguiente, sátese la dosis faltante y continúe con el horario habitual del niño.
- No administre 2 dosis simultáneamente ni administre dosis adicionales.

### **¿Cómo almaceno o descarto este medicamento?**

#### **Todas las presentaciones:**

- Conserve a temperatura ambiente con la tapa bien cerrada.
- Mantener en un lugar seco. No conservar en un baño.
- Guarde los medicamentos en un lugar seguro. Mantenga todo medicamento fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- Deseche los medicamentos sin usar o que hayan expirado. No los tire por el retrete ni los vierta al desagüe a menos que así se lo indiquen. Consulte con el farmacéutico si tiene preguntas sobre la mejor manera de desechar medicamentos. Pueden existir programas de devolución de medicamentos en su área.

### **Tabletas de liberación extendida:**

- Proteja de la luz.

## **Líquido (suspensión):**

- Deseche la porción que no utilice 7 semanas después de abrir el frasco.
- Conserve en su envase original.

## **Datos generales sobre el medicamento**

- Si los síntomas o trastornos de su hijo no mejoran o si empeoran, llame al médico de su hijo.
- No comparta el medicamento del niño con otras personas ni le de al niño el medicamento de ninguna otra persona.
- Algunos medicamentos pueden tener otro folleto informativo para el paciente. Si tiene alguna pregunta sobre este medicamento, hable con el médico de su hijo, enfermera, farmacéutico u otro proveedor de atención médica.
- Si cree que ha habido una sobredosis, llame al centro de toxicología local o busque atención médica de inmediato. Prepárese para responder qué se ingirió, qué cantidad y cuándo.

## **Uso de la información por el consumidor y exención de responsabilidad**

Esta información general es un resumen limitado de la información sobre el diagnóstico, el tratamiento y/o la medicación. No pretende ser exhaustivo y debe utilizarse como una herramienta para ayudar al usuario a comprender y/o evaluar las posibles opciones de diagnóstico y tratamiento. NO incluye toda la información sobre las enfermedades, los tratamientos, los medicamentos, los efectos secundarios o los riesgos que pueden aplicarse a un paciente específico. No pretende ser un consejo médico ni un sustituto del consejo médico, el diagnóstico o el tratamiento de un proveedor de atención médica basado en el examen y la evaluación del proveedor de atención médica de las circunstancias específicas y únicas de un paciente. Los pacientes deben hablar con un proveedor de atención médica para obtener información completa

sobre su salud, preguntas médicas y opciones de tratamiento, incluidos los riesgos o beneficios relacionados con el uso de medicamentos. Esta información no respalda ningún tratamiento o medicamento como seguro, eficaz o aprobado para tratar a un paciente específico. UpToDate, Inc. y sus afiliados renuncian a cualquier garantía o responsabilidad relacionada con esta información o con el uso que se haga de esta. El uso de esta información se rige por las Condiciones de uso, disponibles en <https://www.wolterskluwer.com/en/know/clinical-effectiveness-terms>.

## Última fecha de revisión

2025-10-20

## Derechos de autor

© 2026 UpToDate, Inc. y sus licenciantes y/o afiliados. Todos los derechos reservados.

Si tiene preguntas o inquietudes, contáctese con su proveedor de cuidados de la salud. Un integrante de su equipo de atención le responderá de lunes a viernes de 9 a. m. a 5 p. m. Fuera de ese horario, puede dejar un mensaje o hablar con otro proveedor de MSK. Siempre hay un médico o un enfermero de guardia. Si no está seguro de cómo comunicarse con su proveedor de cuidados de la salud, llame al 212-639-2000.

Para obtener más recursos, visite [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe) y busque en nuestra biblioteca virtual.

Oxcarbazepine - Last updated on December 12, 2022

Todos los derechos son propiedad y se reservan a favor de Memorial Sloan Kettering Cancer Center



Memorial Sloan Kettering  
Cancer Center