#### **MSK Kids**

#### EDUCACIÓN PARA PACIENTES Y CUIDADORES

## Zonisamide

Esta información de Lexicomp<sup>®</sup> 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.

Zonegran; Zonisade

### ¿Para qué se utiliza este medicamento?

- Este medicamento se utiliza para tratar las 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 alergia a la sulfa.
- Si el niño tiene enfermedad renal.

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.
- Si su hijo es alérgico a la tartrazina (FD&C Amarillo n.º 5), consulte con el médico de su hijo. Algunos productos contienen tartrazina.

- 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.
- Controle la función sanguínea según le indique el médico. Consulte al médico.
- Este medicamento ha disminuido la sudoración principalmente en los niños. A veces, esto ha causado golpes de calor y hospitalizaciones. Consulte al médico.
- El niño debe tener cuidado con el clima cálido o mientras está activo. El niño debe beber mucho líquido para evitar la deshidratación.
- Este medicamento puede causar problemas de acidez en la sangre (acidosis metabólica). Las posibilidades pueden aumentar en niños y personas con problemas renales, problemas respiratorios o diarrea. Las posibilidades pueden aumentar si su hijo toma otros medicamentos determinados, si se sometió a una cirugía o si sigue una dieta con alto contenido de grasa llamada dieta cetogénica. Con el tiempo, la acidosis metabólica puede causar cálculos renales,

problemas de huesos o problemas de crecimiento en los niños.

- 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.
- Este medicamento puede afectar el crecimiento de niños y adolescentes en algunos casos. Es posible que necesiten controles de crecimiento periódicos.
   Consulte al médico.
- Este medicamento no está aprobado para ser utilizado en niños menores de 16 años de edad. Consulte al médico.

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

- Este medicamento puede dañar al feto si su hija lo toma durante el embarazo.
- Asegúrese de que su hija utilice algún método anticonceptivo mientras toma este medicamento y

durante algún tiempo después de la última dosis. Pregúntele al médico por cuánto tiempo su hija debe usar métodos anticonceptivos. Si su hija queda embarazada, llame al médico de inmediato.

• Si su hijo tomó este medicamento durante el embarazo, informe al médico del bebé.

#### Si su hija está amamantando a un bebé:

• 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.

- Los signos de niveles elevados de ácido en sangre

   (acidosis) como confusión; respiración acelerada;
   frecuencia cardíaca acelerada; frecuencia cardíaca
   que no se siente normal; dolor estomacal muy intenso,
   malestar estomacal o vómitos; mucho sueño; falta de
   aire; mucho cansancio o debilidad.
- Signos de niveles altos de amoníaco, como latidos o respiración anormales, confusión, piel pálida, latidos lentos, convulsiones, sudoración, vómitos o contracciones.
- Modificación del equilibrio.
- No suda durante las actividades físicas ni cuando el tiempo está caluroso.
- Fiebre alta, fiebre que desaparece y regresa o fiebre permanente.
- Dolor de espalda, dolor de panza, o sangre en la orina.
   Pueden ser signos de cálculos renales.
- Incapacidad para concentrarse.
- Dificultad para hablar.
- Problemas o pérdida de la memoria.
- Alucinaciones (ver o escuchar cosas que no están allí).

- Dolor de huesos.
- Severo dolor muscular o debilidad.
- Este medicamento puede ocasionar problemas oculares muy graves. Si no se trata, puede ocasionar una pérdida permanente de la vista. Llame al médico de inmediato si su hijo tiene problemas oculares como visión borrosa u otros cambios en la visión, dolor o enrojecimiento en el ojo.
- 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 pocas ocasiones, se han producido efectos graves con medicamentos a base de sulfa. En ocasiones, estos problemas han sido mortales. Estos efectos han incluido problemas hepáticos, problemas sanguíneos y reacciones cutáneas graves (síndrome de Stevens-Johnson/necrólisis epidérmica tóxica). Llame al

médico de inmediato si su hijo tiene sarpullido; piel enrojecida, hinchada, con ampollas o descamada; ojos rojos o irritados; aftas en la boca, la garganta, la nariz o los ojos; fiebre, escalofríos o dolor de garganta; tos que sea nueva o que haya empeorado; cansancio o debilidad; algún hematoma o hemorragia; o signos de problemas en el hígado como orina oscura, cansancio, disminución del apetito, malestar o dolor estomacal, heces de color claro, vómitos o piel u ojos amarillentos.

• 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.

## ¿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:

- Sentirse mareado, soñoliento, cansado o débil.
- Dolor de cabeza.
- Náuseas.
- Disminución del apetito.
- Dolor estomacal o diarrea.
- Problemas para dormir.

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.

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

- Administre este medicamento con o sin alimentos.
- Anime al niño a que beba mucho líquido sin cafeína todos los días, a menos que el médico le indique lo contrario.
- 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.
- 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.

#### Cápsulas:

• Procure que su hija trague el medicamento entero. No permita que su hija lo mastique, abra o triture.

#### Líquido (suspensión):

- Agite bien antes de usar.
- Mida cuidadosamente las dosis del líquido. Utilice el medidor que viene con este medicamento. Si el medicamento no lo trae, pídale al farmacéutico un dispositivo para medir este medicamento.

 No utilice cucharas soperas o cafeteras comunes para medir este medicamento. Si lo hace podría administrar una dosis demasiado alta.

#### ¿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, sáltese 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:

- Almacenar a temperatura ambiente protegido de la luz. 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.

#### Líquido (suspensión):

 Después de abierto, deseche la porción que no utilice luego de 30 días.

#### 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

2022-07-28

#### **Derechos de autor**

© 2024 UpToDate, Inc. y sus licenciantes y/o afiliados. Todos los derechos reservados.

If you have questions or concerns, contact your healthcare provider. A member of your care team will answer Monday through Friday from 9 a.m. to 5 p.m. Outside those hours, you can leave a message or talk with another MSK provider. There is always a doctor or nurse on call. If you're not sure how to reach your healthcare provider, call 212-639-2000.

Para obtener más recursos, visite www.mskcc.org/pe y busque en nuestra biblioteca virtual.

Zonisamide - Last updated on December 12, 2022 Todos los derechos son propiedad y se reservan a favor de Memorial Sloan Kettering Cancer Center

