

# Desmopressin

Esta información de Lexicomp® 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.**

DDAVP; DDAVP Pf; Nocdurna [DSC]; Stimate [DSC]

## **Nombres comerciales: Canadá**

APO-Desmopressin; Bipazen; DDAVP; DDAVP Melt; Octostim; PMS-Desmopressin

## Advertencia

- Este medicamento puede ocasionar niveles bajos de sodio. Los niveles de sodio muy bajos pueden ser letales, provocar convulsiones, desmayos, problemas para respirar, o muerte.
- Controle los análisis de sangre de su hijo y otras pruebas de laboratorio según le haya indicado el médico.
- Informe al médico si su hijo tiene una infección, fiebre, diarrea o vómitos. Consulte con el médico si su hijo estará afuera en un clima muy caluroso, estará activo o cambiará la cantidad de agua que bebe por cualquier motivo.
- Consulte con el médico de su hijo si su hijo toma algún medicamento que pueda aumentar la posibilidad de tener niveles bajos de sodio. Existen muchos medicamentos que pueden producir esto. Pregunte al médico de su hijo o al farmacéutico si no está seguro.

## ¿Para qué se utiliza este medicamento?

- Este medicamento se utiliza para ayudar a evitar la micción involuntaria durante el sueño.
- Este medicamento se utiliza para tratar la diabetes insípida.
- Este medicamento se utiliza para tratar la hemofilia.
- Este medicamento se utiliza para tratar la enfermedad de von Willebrand.
- Se le puede recetar este medicamento al niño por otras razones. Consulte al médico.

## Tableta que se coloca debajo de la lengua (sublingual):

- Este medicamento no está aprobado para su administración en niños. Sin embargo, el médico puede decidir que los beneficios de tomar este medicamento superan los riesgos. Si el niño ha estado recibiendo este

medicamento, pida al médico la información sobre los riesgos y beneficios. Consulte al médico si tiene preguntas sobre el hecho de administrarle este medicamento a su hijo.

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

### **Todas las presentaciones:**

- 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 renal, riesgo de presión alta en el cerebro o si alguna vez ha tenido niveles bajos de sodio o problemas para orinar.
- Si su hijo tiene cualquiera de los siguientes problemas de salud: Insuficiencia cardíaca (corazón débil), presión arterial alta, o un problema de salud llamado síndrome de secreción inadecuada de la hormona antidiurética (SIADH).
- Si el niño tiene la enfermedad de von Willebrand tipo IIB.
- Si su hijo tiene un problema de salud que conlleva a pérdida de sodio como problemas en la glándula suprarrenal, diarrea, trastornos alimenticios como anorexia o bulimia, náuseas o vómitos que no se detienen.
- Si su hijo toma más agua de lo normal.

### **Todos los productos nasales:**

- Si su hijo tiene la nariz tapada, cicatrices en la parte interna de la nariz, problemas para respirar por la nariz u otros problemas nasales.
- Si el niño tuvo una cirugía reciente de la nariz, lesiones, úlceras o llagas, consulte al médico.
- Si su hijo se aplica otro medicamento en la nariz.

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?**

### **Todas las presentaciones:**

- 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.
- Rara vez se han producido reacciones alérgicas muy graves. En ocasiones, con la forma inyectable de este medicamento, las reacciones alérgicas han sido mortales. Consulte al médico.
- Si el paciente es un niño, use este medicamento con cuidado. El riesgo de sufrir algunos efectos secundarios puede ser mayor en los niños.

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

- Consulte al médico si su hija está embarazada, queda embarazada o está amamantando a un bebé. Tendrá que hablar acerca de los riesgos y beneficios para su hija y el bebé.

### **Inyección y spray nasal (cuando se utiliza para problemas hemorrágicos):**

- Llame al médico de inmediato si presenta hematomas o hemorragias de forma inexplicable. Esto puede ser un síntoma de que su dosis normal no está funcionando tan bien.

## **¿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:

## **Todas las presentaciones:**

- 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.
- Signos de presión arterial alta o baja como dolores de cabeza o mareos muy graves, desmayos o cambios en la visión.
- Náusea o vómito.
- Debilidad muscular.
- Espasmo muscular.
- Se siente cansado o débil.
- Alucinaciones (ver o escuchar cosas que no están allí).
- Agitación.
- Disminución del apetito.
- Falta de aire, mucho aumento peso, inflamación en los brazos o piernas.
- Inflamación, calor, entumecimiento, cambio de color o dolor en una pierna o un brazo.
- Dolor o presión en el pecho o latidos cardíaco acelerados o anormales.
- Toser sangre.
- Debilidad de 1 lado del cuerpo, dificultad para pensar o hablar,

modificaciones en el equilibrio, caída de un lado de la cara o visión borrosa.

## **Inyección:**

- Irritación o inflamación en la zona en la que se aplicó la inyección.
- Dolor en la zona de la inyección.

## **¿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:

## **Todas las presentaciones:**

- Acaloramiento.

## **Todos los productos nasales:**

- Goteo o congestión nasal.
- Cólicos abdominales.
- Tos.
- Hemorragia nasal.
- Dolor de garganta.
- Signos de un resfrío común.
- Dolor de cabeza.

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:**

- Puede que necesite controlar la cantidad de líquidos que su hijo bebe mientras toma este medicamento. Siga las indicaciones del médico de su hijo acerca de la cantidad de líquido que su hijo puede beber y la cantidad de actividad física que su hijo puede realizar. Consulte con el médico de su hijo si tiene preguntas.

## **Tabletas:**

- Si su hijo consume este medicamento para evitar la enuresis nocturna, haga que evacúe justo antes de irse a dormir. No deje que su hijo consuma cafeína antes de irse a dormir. Siga las instrucciones del médico de su hijo sobre el consumo de líquidos cerca de la hora de irse a dormir.
- Si su hijo toma este medicamento para la enuresis, dáselo antes de acostarse.

## **Todos los productos nasales:**

- No administre este medicamento por boca. Solo para nariz. No acercar a la boca ni los ojos del niño (puede quemar).
- El niño debe sonarse la nariz antes de usar este medicamento.
- Algunos productos pueden tener diferentes maneras de preparar el atomizador. Algunos atomizadores deben prepararse si no se utilizan por diferentes períodos. Siga las instrucciones que le dieron sobre cómo y cuándo realizar la preparación.

## **Inyección:**

- Este medicamento se administra en forma de inyección intravenosa o en la capa de grasa de la piel.

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

### Inyección:

- Llame al médico de su hijo para obtener instrucciones.

### Todas las demás presentaciones:

- 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?

### Tabletas:

- Almacenar a temperatura ambiente en un lugar seco. No conservar en un baño.
- Proteja del calor y de la luz.

### Spray nasal (para problemas hemorrágicos):

- Conserve en posición vertical a temperatura ambiente. No congelar.
- Algunas marcas de este medicamento se deben desechar 90 días después de abrirlos. Algunas marcas se deben desechar 6 meses después de abrirlos. Escriba la fecha de apertura del envase en la etiqueta del mismo. Asegúrese de saber cuánto tiempo puede conservar su medicamento antes de tener que desecharlo.

### Productos nasales (diabetes insípida):

- Algunas marcas de este medicamento se deben almacenar en el refrigerador. Algunas marcas de este medicamento se deben almacenar a temperatura ambiente. Si tiene preguntas sobre cómo almacenar este medicamento, hable con su farmacéutico.
- Asegúrese de saber cuánto tiempo puede conservar este medicamento



antes de tener que desecharlo.

- Guarde en posición vertical con la tapa puesta.

## **Inyección:**

- Si debe almacenar este medicamento en su hogar, hable con el médico de su hijo, la enfermera o el farmacéutico sobre las condiciones de almacenamiento.

## **Todas las presentaciones:**

- 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.

## **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

2025-05-05

## Derechos de autor

© 2026 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](http://www.mskcc.org/pe) y busque en nuestra biblioteca virtual.

---

Desmopressin - 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