

Immune Globulin

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.

Alyglo; Asceniv; Bivigam; Cutaquig; Cuvitru; Flebogamma DIF; GamaSTAN; Gammagard; Gammagard S/D Less IgA; Gammaked; Gammalex; Gamunex-C; Hizentra; Hyqvia; Octagam; Panzyga; Privigen; Xembify

Nombres comerciales: Canadá

Cutaquig; Cuvitru; Gammagard; Gammagard S/D; Gamunex; Hizentra; Hyqvia; IGIVnex; Octagam; Panzyga; Privigen

Advertencia

- Existe la posibilidad de que se formen coágulos de sangre con este medicamento. La probabilidad aumenta si su hijo tiene sangre espesa, problemas

del corazón o antecedentes de coágulos de sangre. La probabilidad también puede ser mayor si su hijo debe permanecer en cama o en una silla durante algún tiempo, si toma estrógenos o si utiliza determinados catéteres. Sin embargo, los coágulos de sangre pueden producirse, incluso si su hijo no tiene ninguno de estos problemas de salud. Llame inmediatamente al pediatra si su hijo siente adormecimiento o debilidad en un lado del cuerpo; dolor, enrojecimiento, sensibilidad, calor o hinchazón en los brazos o en las piernas; cambio de color de un brazo o una pierna; dolor o presión en el pecho; falta de aire; latidos rápidos, o tos con sangre. Consulte con el médico de su hijo.

- Este medicamento ha provocado problemas renales con la inmunoglobulina humana. En algunos casos, estos problemas han sido mortales. Los problemas renales son más comunes en las personas que utilizan productos que tienen sacarosa. La mayoría de los productos con inmunoglobulina no contienen sacarosa. La posibilidad puede ser mayor si el niño tiene problemas renales, niveles de azúcar en sangre elevados (diabetes), pérdida de líquidos (deshidratación) o un volumen bajo de sangre, una infección en la sangre o proteínas en la sangre que

no son normales. La posibilidad puede ser mayor si el niño toma otros medicamentos que puedan dañar los riñones. Consulte con el médico de su hijo si tiene preguntas sobre esta información o sobre si su producto tiene sacarosa.

- Deberá estar seguro de que su hijo no esté deshidratado antes de administrarse este medicamento. Consulte con el médico para averiguar si necesita asegurarse de que su hijo beba más líquido antes de administrarle este medicamento.

¿Para qué se utiliza este medicamento?

- Se usa para ayudar a prevenir infecciones o hacer que las infecciones sean menos graves en personas con un sistema inmunitario débil.
- Este medicamento se utiliza para tratar la púrpura trombocitopénica inmune (ITP).
- Este medicamento se utiliza para tratar la polineuropatía desmielinizante inflamatoria crónica (PDIC)
- Se usa para ayudar a prevenir las infecciones causadas por la hepatitis A, el sarampión, la varicela y la rubéola, o para hacer que esas infecciones sean

menos graves.

- Se utiliza para tratar la neuropatía motora multifásica.
- Este medicamento se utiliza para tratar la enfermedad Kawasaki.
- Si su hijo ha estado recibiendo este medicamento por alguna otra razón, consulte con su médico sobre los riesgos y beneficios. Consulte con su médico si tiene preguntas o dudas 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 el niño tiene deficiencia de IgA.
- Si el niño tiene demasiada prolina en sangre (hiperprolinemia).
- Si su hijo tiene demasiado líquido en el cuerpo o le han dicho que controle la cantidad de líquido que el niño bebe.

Inyección (I.M.):

- Si el niño tiene niveles bajos de plaquetas.

Inyección (I.V.):

- Consulte al médico si su hijo no puede descomponer la fructosa. Algunos de estos productos tienen sorbitol.
- Si el paciente es un lactante o bebé y no se sabe si puede descomponer la sacarosa o fructosa. No le administre este medicamento a su hijo si este es el caso.

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.
- Si su hijo es alérgico al látex, consulte al médico. Algunos productos tienen látex.
- Consulte con el médico antes de que su hijo reciba vacunas. El uso de algunas vacunas con este medicamento puede aumentar las posibilidades de infecciones muy graves o bien hacer que la vacuna no sea eficaz.
- Controle los análisis de sangre de su hijo y otras pruebas de laboratorio según le haya indicado el médico.
- Este medicamento puede afectar ciertas pruebas de laboratorio. Avise a todos los proveedores de atención médica y bioquímicos de su hijo que su hijo toma este medicamento.
- Si su hijo tiene un sistema inmunológico débil y ha estado expuesto al sarampión, consulte con el médico.
- Este medicamento está hecho de plasma humano (una parte de la sangre) y puede contener virus que

provoquen enfermedades. Este medicamento se evalúa, prueba y trata para reducir las probabilidades de que transmita una infección. Consulte al médico.

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 (I.V.):

- Si su hijo está realizando una dieta con bajo contenido de sodio o sin sodio, hable con el médico. Algunos de estos productos tienen sodio.
- Si el niño tiene un nivel elevado de azúcar en la sangre (diabetes), consulte al médico sobre las mejores pruebas de glucosa a aplicar.

Inyección (subcutánea):

- Algunos productos pueden tener maltosa, que puede afectar algunas pruebas de glucosa. Los resultados falsos de pruebas de glucosa pueden ocasionar problemas con respecto al tratamiento de hiperglucemia o de hipoglucemia. Esto puede ocasionar efectos a largo plazo o la muerte. Consulte

con el médico qué pruebas de nivel de azúcar en sangre son las mejores.

¿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.

Inyección (I.V y subcutánea):

- Signos de problemas renales como la incapacidad de orinar, cambios en la cantidad de orina, sangre en la orina o un aumento de peso importante.

- Signos de presión arterial alta o baja como dolores de cabeza o mareos muy graves, desmayos o cambios en la visión.
- Fiebre, escalofríos o dolor de garganta, cualquier hematoma o hemorragia inexplicable, o sensación de cansancio o debilidad.
- Color azul o gris de la piel, los labios, el lecho ungueal, los dedos de las manos o de los pies.
- Convulsiones.
- Hinchazón de estómago.
- Confusión.
- Inflamación.
- Pulso que no se siente normal.
- Cambios de humor.
- Dolor en los músculos o las articulaciones.
- Cambio en el habla.
- Cambio en la vista.
- Temblores.
- Sudoración excesiva.
- Dolor estomacal grave.
- Orina oscura o piel/ojos amarillentos.
- Este medicamento ha provocado problemas

pulmonares graves. Este tipo de problema pulmonar puede ser potencialmente mortal. Llame al médico de su hijo de inmediato si tiene problemas pulmonares o respiratorios, como dificultad para respirar, falta de aire o tos nueva o que empeoró.

- Este medicamento puede aumentar la posibilidad de un problema cerebral muy grave denominado meningitis aséptica. Llame al médico de inmediato si el niño tiene dolor de cabeza, fiebre, escalofríos, molestias estomacales fuertes o vómitos, rigidez del cuello, sarpullido, molestia en los ojos debido a las luces brillantes, somnolencia o confusión.

Inyección (I.V.):

- Algunos pacientes que tienen terapia de inmunoglobulina por primera vez o que no la han tenido en las últimas 8 semanas pueden tener riesgo de ciertos efectos secundarios. Estos pueden ser fiebre, escalofríos, náuseas o vómitos. Esto también puede ocurrir en personas que cambian las marcas de globulina inmune. Llame al médico de inmediato si tiene alguno de estos efectos secundarios.
- Se han producido deshidratación y niveles bajos de sodio cuando se administró este medicamento en una vena. Llame al médico de su hijo de inmediato si éste

experimenta signos de deshidratación como sequedad en la piel, boca u ojos; sed; pulso acelerado; mareos; respiración acelerada o confusión. Llame al médico de su hijo inmediato si éste tiene signos de niveles bajos de sodio como dolores de cabeza, problemas para concentrarse, problemas de memoria, confusión, debilidad, convulsiones o cambios en el equilibrio.

¿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:

- Irritación en el lugar en que se aplicó el medicamento.
- Se siente cansado o débil.

Inyección (I.V y subcutánea):

- Dolor de cabeza.
- Náusea o vómito.
- Dolor de estómago.
- Dolor de espalda, brazos o piernas.

Todos los productos (I.V. y subcutáneos diferentes de HyQvia):

- Diarrea.
- Espasmo muscular.
- Signos de un resfrío común.
- Mareos.
- Acaloramiento.
- Calambres.

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.

Todos los productos subcutáneos:

- Este medicamento se administra como una infusión bajo la piel por un periodo de tiempo.

- Si inyectará a su hijo, el médico de su hijo o la enfermera le indicarán cómo aplicar la inyección.
- No agite la solución.
- Lávese las manos antes y después de usar.
- Si se almacena en un refrigerador, deje que este medicamento alcance temperatura ambiente antes de administrarlo. No caliente este medicamento.
- No utilizar si la solución se ve turbia, pierde o contiene partículas.
- Las diferentes marcas de este medicamento pueden ser transparentes o tener un color suave. Debe asegurarse del aspecto que debe tener su marca cuando esté listo para usar. No debe utilizarlo si la solución cambia de color. Si no está seguro, consulte al farmacéutico.
- No utilice el producto si se congeló.
- No lo mezcle con ningún otro medicamento líquido.
- No lo administre en la piel irritada, con hematomas, enrojecida, infectada, dura o con cicatrices.
- Cambie el lugar donde aplica este medicamento según lo indicado por el médico.
- Deseche las agujas en la caja para agujas y objetos cortantes. No vuelva a utilizar agujas ni otros

suministros. Cuando la caja esté llena, siga todos los procedimientos locales para desecharla. Si tiene preguntas, consulte al médico o farmacéutico.

HyQvia®:

- No mezcle la inmunoglobulina y la hialuronidasa antes de usar.
- Si tiene que usar 2 sitios de infusión, utilice los sitios en los lados opuestos del cuerpo.
- Si necesita utilizar 3 puntos de infusión, utilice puntos separados por al menos 10 cm (4 pulgadas).

Todas las demás presentaciones:

- Este medicamento se administra como una inyección en un músculo o como una infusión en una vena por un periodo de tiempo.

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

- Llame al médico de su hijo para obtener instrucciones.

¿Cómo almaceno o descarto este medicamento?

Inyección (subcutánea):

- Siga las instrucciones de almacenamiento. Lea el prospecto del envase del medicamento. Si tiene preguntas sobre cómo almacenar este medicamento, hable con su farmacéutico.

- Conservar en el envase original para proteger de la luz.
- No congelar.

Inyección (I.M., I.V.):

- 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

2024-07-05

Derechos de autor

© 2025 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.

Immune Globulin - 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