

**GUÍA DEL MEDICAMENTO  
GADAVIST (gad-a-vist)  
(gadobutrol)  
Inyección para uso intravenoso**

**¿Qué es lo más importante que debo saber sobre Gadavist?**

- Los agentes de contraste a base de gadolinio (GBCA, por sus siglas en inglés) como Gadavist pueden producir efectos secundarios graves, como la muerte, coma, encefalopatía y convulsiones, cuando se administra de manera intratecal (inyección que se administra en el conducto vertebral). Se desconoce si Gadavist es seguro y eficaz con el uso intratecal. Gadavist no está aprobado para este uso.
- Gadavist contiene un metal llamado gadolinio. Pequeñas cantidades de gadolinio pueden permanecer en su cuerpo, incluidos el cerebro, los huesos, la piel y otras partes del cuerpo, durante mucho tiempo (varios meses a años).
- No se sabe cómo le puede afectar el gadolinio, pero hasta ahora, los estudios no han encontrado efectos nocivos en pacientes con riñones normales.
- En raras ocasiones, los pacientes han informado sobre dolores, cansancio y enfermedades de la piel, los músculos o los huesos durante mucho tiempo, pero estos síntomas no se han relacionado directamente con el gadolinio.
- Hay diferentes GBCA que se pueden usar para su examen de RM. La cantidad de gadolinio que permanece en el cuerpo es diferente para los diferentes medicamentos de gadolinio. El gadolinio permanece más en el cuerpo después de Omniscan u Optimark que después de Eovist, Magnevist o MultiHance. El gadolinio permanece menos tiempo en el cuerpo después de Dotarem, Gadavist o ProHance.
- Las personas que reciben muchas dosis de medicamentos a base de gadolinio, las mujeres embarazadas y los niños pequeños podrían tener un mayor riesgo de que el gadolinio permanezca en sus cuerpos.
- Algunas personas con problemas renales que reciben medicamentos a base de gadolinio pueden desarrollar un padecimiento con engrosamiento intenso de la piel, los músculos u otros órganos del cuerpo (fibrosis sistémica nefrogénica). El personal de servicio médico debe someterlo a un cribado para verificar cómo funcionan sus riñones antes de recibir Gadavist.

**¿Qué es Gadavist?**

- Gadavist es un medicamento recetado llamado agente de contraste a base de gadolinio (GBCA). Gadavist, al igual que otros GBCA, se inyecta vía intravenosa y se usa con un escáner de imágenes por resonancia magnética (RM).
- Un examen de RM con GBCA, incluido Gadavist, ayuda a su médico a ver los problemas mejor que un examen de RM sin GBCA.
- Su médico ha revisado su expediente médico y ha determinado que se beneficiaría del uso de un GBCA con su examen de RM.

**No puede recibir Gadavist si usted** ha presentado alguna reacción alérgica intensa a Gadavist.

**Antes de recibir Gadavist, informe al personal de servicio médico sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:**

- Ha tenido procedimientos de RM en el pasado donde recibió un GBCA. El personal de servicio médico puede pedirle más información, incluso las fechas de estos procedimientos de RM.
- Está embarazada o tiene intención de embarazarse. Se desconoce si Gadavist puede provocar daño a su nonato. Consulte a su especialista médico con respecto a los posibles riesgos para un bebé si se recibe un GBCA como Gadavist durante el embarazo.
- Tiene problemas renales, diabetes o presión arterial alta.
- Ha tenido una reacción alérgica a los tintes (agentes de contraste), incluidos los GBCA.

**¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de Gadavist?**

- **Consulte “¿Cuál es la información más importante que necesito saber sobre Gadavist?”**
- **Reacciones alérgicas. Gadavist puede causar reacciones alérgicas que a veces pueden ser graves. Su especialista médico lo vigilará de cerca para detectar síntomas de una reacción alérgica.**
- **El tratamiento es básicamente el de un síndrome de dificultad respiratoria aguda (SDRA).** Llame inmediatamente a su profesional sanitario si presenta falta de aire con o sin fiebre, dificultad para respirar, o respiración acelerada después de recibir Gadavist:

**Los efectos secundarios más frecuentes de Gadavist incluyen: dolor de cabeza, náuseas y mareos.**

Estos no son todos los posibles efectos secundarios de Gadavist.

Comuníquese con su médico para que lo asesore sobre los efectos secundarios. Para informar a la FDA sobre los efectos secundarios, llame al 1-800-FDA-1088.

**Información general sobre el uso seguro y eficaz de Gadavist.**

En ocasiones, los medicamentos se recetan para propósitos distintos de los que aparecen en una Guía del medicamento. Puede solicitarle a su especialista médico información sobre Gadavist escrita para los profesionales de la salud.

**¿Cuáles son los ingredientes de Gadavist?**

Principio activo: gadobutrol

Excipientes: calcobutrol sódico, trometamol, ácido clorhídrico (para ajuste de pH) y agua para inyección

Fabricado para Bayer HealthCare Pharmaceuticals Inc.

Fabricado en Alemania © 2011

Bayer HealthCare Pharmaceuticals Inc. Todos los derechos reservados.

Para más información, visite [www.gadavist.com](http://www.gadavist.com) o comuníquese al 1-888-842-2937.

Esta Guía del medicamento ha sido aprobada por la FDA de los Estados Unidos.

Revisado: 3/2025