

Vedolizumab (Entyvio®)

Esta hoja trata sobre la exposición a vedolizumab en el embarazo y durante la lactancia. Esta información no debe usarse como un sustituto de la atención médica o los consejos de su proveedor de atención de salud.

¿Qué es el vedolizumab?

El vedolizumab es un medicamento recetado que se usa para tratar enfermedades inflamatorias del intestino, como la colitis ulcerosa (CU) y la enfermedad de Crohn (EC). Es un anticuerpo monoclonal que ayuda a detener la inflamación intestinal (hinchazón e irritación). Vedolizumab se administra por infusión intravenosa (IV) (a través de una vena en el brazo). El nombre comercial de vedolizumab es Entyvio®. Para obtener más información sobre la CU y la EC, consulte la hoja informativa de MotherToBaby sobre la enfermedad inflamatoria intestinal (EII) en <https://mothertobaby.org/fact-sheets/inflamatorio-bowel-disease-pregnancy/pdf/>.

En ocasiones, cuando las personas descubren que están embarazadas, piensan en cambiar la forma de tomar sus medicamentos o dejar de tomarlos por completo. Sin embargo, es importante hablar con sus proveedores de atención de salud antes de realizar cambios en la forma en que toma este medicamento. Sus proveedores de atención de salud pueden hablar con usted sobre los beneficios de tratar su afección y los riesgos de una enfermedad no tratada durante el embarazo.

Estoy recibiendo inyecciones de vedolizumab, pero me gustaría dejarlas antes de quedar embarazada. ¿Cuánto tiempo permanece el medicamento en mi cuerpo?

Las personas eliminan el medicamento a ritmos diferentes. En los adultos sanos, la mayor parte del vedolizumab se elimina del cuerpo en un promedio de hasta 150 días.

Recibo vedolizumab. ¿Puede hacer que me resulte más difícil quedar embarazada?

Se desconoce si el vedolizumab puede hacer más difícil quedar embarazada.

¿El uso de vedolizumab aumenta la probabilidad de aborto espontáneo?

El aborto espontáneo es común y puede ocurrir en cualquier embarazo por muchas razones diferentes. Según los estudios revisados, se desconoce si el vedolizumab aumenta la probabilidad de aborto espontáneo. La información limitada sugiere que no aumenta la probabilidad de aborto espontáneo cuando se usa vedolizumab durante el embarazo.

¿El uso de vedolizumab aumenta la probabilidad de defectos de nacimiento?

Cada embarazo comienza con un 3-5% de probabilidad de tener un defecto de nacimiento. Esto se conoce como riesgo de fondo. Según los estudios revisados, se desconoce si el vedolizumab aumenta la probabilidad de defectos de nacimiento por encima del riesgo de fondo. La información limitada no sugiere una mayor probabilidad de defectos de nacimiento cuando se usa vedolizumab durante el embarazo.

¿Tomar vedolizumab durante el embarazo aumenta la probabilidad de sufrir otros problemas relacionados con el embarazo?

Según los estudios revisados, se desconoce si el vedolizumab puede causar otros problemas relacionados con el embarazo, como parto prematuro (nacimiento antes de la semana 37) o bajo peso al nacer (pesar menos de 5 libras, 8 onzas [2500 gramos] al nacer).

¿Tomar vedolizumab durante el embarazo afecta el comportamiento o aprendizaje futuro del niño?

Según los estudios revisados, se desconoce si el vedolizumab aumenta la probabilidad de problemas de comportamiento o aprendizaje.

Lactancia mientras toma vedolizumab:

No se han realizado estudios sobre el uso del vedolizumab durante la lactancia. Hay informes de casos de uso de vedolizumab durante la lactancia sin efectos secundarios en los lactantes. Vedolizumab es una proteína muy grande,

por lo que no se espera que gran parte del medicamento pase a la leche materna. Vedolizumab también se absorbe mal en el intestino del bebé, por lo que es poco probable que el bebé esté expuesto a gran parte del medicamento. Si sospecha que el bebé tiene algún síntoma (fiebre, infecciones frecuentes, problemas para alimentarse o problemas para aumentar de peso), comuníquese con el proveedor de atención médica del niño. Asegúrese de hablar con su proveedor de atención de salud acerca de todas sus preguntas sobre la lactancia.

Si un hombre toma vedolizumab, ¿podría afectar la fertilidad (capacidad de embarazar a su pareja) o aumentar la probabilidad de defectos de nacimiento?

No se han realizado estudios para ver si vedolizumab podría afectar la fertilidad masculina. No se informaron defectos de nacimiento en 11 embarazos en los que las parejas masculinas usaron vedolizumab. En general, es poco probable que las exposiciones de padres o donantes de esperma aumenten los riesgos del embarazo. Para obtener más información, lea la hoja informativa de MotherToBaby sobre las exposiciones paternas en <https://mothertobaby.org/fact-sheets/paternal-exposures-pregnancy/>.

MotherToBaby actualmente está realizando un estudio sobre el vedolizumab y otros medicamentos utilizados para tratar la UC y la EC durante el embarazo. Si desea participar en uno de estos estudios, llame al 1-877-311-8972 o visite <https://mothertobaby.org/join-study/>.

Haga clic [aquí](#) para ver las referencias.

Questions? Call 866.626.6847 | Text 855.999.3525 | Email or Chat at [MotherToBaby.org](https://mothertobaby.org)

Disclaimer: MotherToBaby Fact Sheets are meant for general information purposes and should not replace the advice of your health care provider. MotherToBaby is a service of the non-profit Organization of Teratology Information Specialists (OTIS). *OTIS/MotherToBaby encourages inclusive and person-centered language. While our name still contains a reference to mothers, we are updating our resources with more inclusive terms. Use of the term mother or maternal refers to a person who is pregnant. Use of the term father or paternal refers to a person who contributes sperm.* Copyright by OTIS, mayo 1, 2022.