

# Amoxicilina y ácido clavulanato

Esta hoja trata de la exposición a amoxicilina y ácido clavulanato 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 amoxicilina y ácido clavulanato?**

Estos dos medicamentos son combinados para fabricar un antibiótico que se usa para tratar las infecciones bacterianas. La amoxicilina es un antibiótico similar a la penicilina, y el ácido clavulanato es un fármaco que aumenta la efectividad de la amoxicilina. Algunas marcas incluyen Amoclav®, Augmentin XR® y Clavamox®.

A veces, cuando las personas se enteran de que están embarazadas, piensan en cambiar la forma en que toman sus medicamentos, o suspenderlos por completo. Sin embargo, es importante hablar con sus proveedores de atención de salud antes de hacer cualquier cambio 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 enfermedad no tratada durante el embarazo.

## **Tomo amoxicilina y ácido clavulanato. ¿Puede hacerlo más difícil quedar embarazada?**

No se han realizado estudios para ver si tomar amoxicilina y ácido clavulanato podría hacerlo más difícil quedar embarazada.

## **¿Tomar amoxicilina y ácido clavulanato aumenta la posibilidad de aborto espontáneo?**

El aborto espontáneo puede ocurrir en cualquier embarazo. No se han realizado estudios para ver si tomar amoxicilina y ácido clavulanato aumenta la posibilidad de aborto espontáneo.

## **¿Tomar amoxicilina y ácido clavulanato 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 el riesgo de fondo.

La mayoría de los estudios no han encontrado una mayor probabilidad de defectos de nacimiento cuando amoxicilina y ácido clavulanato se toma durante el primer trimestre; sin embargo, hay muy pocos estudios disponibles. Existen más estudios sobre el uso de amoxicilina sola durante el embarazo. Algunos estudios han demostrado una mayor probabilidad de labio leporino (abertura en el labio) con o sin paladar hendido (abertura en el cielo de la boca) cuando amoxicilina se toma durante el primer trimestre. Sin embargo, hay otros estudios que no han encontrado una mayor probabilidad de labio leporino con o sin paladar hendido. Con base en la información actual, la probabilidad general de desarrollar labio leporino y/o paladar hendido es baja cuando una persona está tomando amoxicilina y ácido clavulanato durante el embarazo.

## **¿Tomar amoxicilina y ácido clavulanato en el embarazo aumenta la probabilidad de otros problemas relacionados con el embarazo?**

Existe poca información sobre el uso de amoxicilina y ácido clavulanato durante el segundo trimestre, pero los estudios realizados hasta el momento no informan una mayor probabilidad de problemas durante el embarazo tales como el parto prematuro (parto antes de la semana 37) o el bajo peso al nacer (que pesa menos de 5 libras, 8 onzas [2500 gramos] al nacer) cuando se usa en este periodo de tiempo.

En cuanto al uso en el tercer trimestre, hay un amplio estudio que encontró una mayor probabilidad de parto prematuro, una condición en la que las primeras etapas del parto comienzan antes de las 37 semanas de embarazo. Se encontró que las personas tratadas con amoxicilina y ácido clavulanato tenían una probabilidad ligeramente mayor de contraer una infección bacteriana grave conocida como enterocolitis necrosante (ECN) en sus recién nacidos. Esta es una condición que puede dañar los intestinos del bebé. Un análisis posterior encontró algunos estudios que confirman esta posibilidad y otros que no. En general, es probable que la posibilidad de que el uso de amoxicilina y ácido clavulanato aumente el riesgo de ECN sea baja.

## **¿Tomar amoxicilina y ácido clavulanato en el embarazo afecta el futuro comportamiento o aprendizaje?**

### **para el niño?**

Un estudio que ha seguido a cientos de niños hasta la edad de 11 años no encontró que la exposición prenatal a la amoxicilina y ácido clavulanato estuviera relacionada con problemas de aprendizaje o de conducta.

### **La lactancia materna mientras tomar amoxicilina y ácido clavulanato:**

La amoxicilina y ácido clavulanato pasa a la leche materna; sin embargo, según un pequeño número de estudios, no se ha demostrado que aumente la probabilidad de efectos secundarios en el bebé lactante. Un estudio realizado a 67 infantes que estaban amamantando no encontró una alta probabilidad de efectos secundarios. Si bien algunos bebés tuvieron efectos secundarios como sarpullido, diarrea, irritabilidad y estreñimiento, las reacciones no duraron mucho. Los bebés que nacen prematuros o son menores de un mes de edad tienen un estómago y un intestino que son menos maduros que los bebés mayores. Esto podría permitir que más medicamentos entren en su torrente sanguíneo. Si cree que su bebé ha desarrollado un efecto secundario a causa de un medicamento que podría estar en su leche, hable con el proveedor de atención de salud de su hijo. Asegúrese de hablar con su proveedor de atención de salud acerca de todas sus preguntas sobre la lactancia materna.

### **Si un varón toma amoxicilina y ácido clavulanato, ¿podría afectar la fertilidad (capacidad para embarazar a la pareja) o aumentar la probabilidad de defectos de nacimiento?**

No se han realizado estudios para ver si la amoxicilina y ácido clavulanato podría afectar la fertilidad masculina o aumentar la probabilidad de defectos de nacimiento. En general, es poco probable que las exposiciones que tienen los padres o donantes de esperma aumenten los riesgos para un embarazo. Para obtener más información, consulte la hoja informativa de MotherToBaby acerca de Exposiciones Paternas en <https://mothertobaby.org/es/hojas-informativas/exposiciones-paternas/>.

**Por favor haga clic aquí para las referencias.**

**¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en [MotherToBaby.org](https://mothertobaby.org) .**

---

Descargo de responsabilidad: las hojas informativas de MotherToBaby están destinadas a fines de información general y no deben reemplazar los consejos de su proveedor de atención médica. MotherToBaby es un servicio de la Organización sin fines de lucro de Especialistas en Información de Teratología (OTIS). *OTIS/MotherToBaby fomenta el lenguaje inclusivo y centrado en la persona. Si bien nuestro nombre todavía contiene una referencia a las madres, estamos actualizando nuestros recursos con términos más inclusivos. El uso del término madre o materna se refiere a una persona que está embarazada. El uso del término padre o paterno se refiere a una persona que contribuye esperma.* Copyright de OTIS, febrero 1, 2022.