

Formoterol (Eformoterol)

Esta hoja trata sobre la exposición a formoterol (eformoterol) 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 formoterol?

El formoterol (también llamado eformoterol) es un medicamento que se ha utilizado para tratar el asma y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC). Perteneció a una clase de medicamentos llamados agonistas beta2 de acción prolongada (ABAP). Los ABAP son broncodilatadores. Los broncodilatadores ayudan a abrir las vías respiratorias en los pulmones. El formoterol se toma por inhalación (respirándolo). Se ha utilizado en combinación con un corticosteroide inhalado para el tratamiento del asma. Para obtener información sobre los corticosteroides inhalados, consulte la hoja informativa de MotherToBaby en <https://mothertobaby.org/es/hojas-informativas/los-corticosteroides-inhalados-icss/>. Algunas marcas de formoterol son Foradil®, Perforomist® y Brovana®. El formoterol también se puede encontrar en algunos medicamentos combinados como Symbicort® y Dulera®.

A veces, cuando las personas se enteran de que están embarazadas, piensan en cambiar la forma de tomar 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. El asma que no está bien controlada puede aumentar los riesgos para un embarazo. Para obtener más información, consulte la hoja informativa de MotherToBaby sobre el asma en <https://mothertobaby.org/fact-sheets/asthma-and-pregnancy/>.

Tomo formoterol. ¿Puede hacer que me resulte más difícil quedar embarazada?

No se sabe si el formoterol puede dificultar el embarazo.

¿Tomar formoterol aumenta la posibilidad de aborto espontáneo?

El aborto espontáneo es común y puede ocurrir en cualquier embarazo por muchas razones diferentes. No se han realizado estudios para ver si el formoterol aumenta la posibilidad de aborto espontáneo.

¿Tomar formoterol 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. Hay datos limitados sobre el uso de formoterol durante el embarazo. La información disponible de estudios en animales e informes de casos en humanos no sugiere una mayor probabilidad de defectos de nacimiento cuando se usa formoterol en el embarazo.

Un estudio sobre el uso de ABAP como grupo informó una mayor probabilidad de defectos cardíacos cuando se usan en el primer trimestre. Sin embargo, no se sabe si el medicamento, la afección que se trataba, u otros factores causaron los defectos de nacimiento reportados.

¿Tomar formoterol durante el embarazo aumenta la probabilidad de otros problemas relacionados con el embarazo? Un informe de 33 personas que usaron formoterol durante el embarazo describió 5 casos de parto prematuro (nacimiento antes de la semana 37). Otro estudio comparó 162 embarazos expuestos a formoterol con otro ABAP y no encontró una diferencia en el peso al nacer, la edad gestacional o la probabilidad de parto prematuro.

El asma que no está bien controlada durante el embarazo se asocia con tasas más altas de complicaciones del embarazo, como parto prematuro, bajo peso al nacer y otras complicaciones.

¿Tomar formoterol durante el embarazo afecta el futuro comportamiento o aprendizaje para el niño?

Según los estudios revisados, se desconoce si el formoterol aumenta la probabilidad de problemas en el comportamiento o aprendizaje para el niño.

La lactancia mientras se toma formoterol:

No hay estudios sobre el uso de formoterol durante la lactancia. La información sobre medicamentos relacionados sugiere que es poco probable que el uso de un inhalador de formoterol resulte en niveles suficientemente altos en el torrente sanguíneo para pasar a la leche materna en grandes cantidades. Los broncodilatadores inhalados generalmente se consideran aceptables para su uso durante la lactancia. Asegúrese de hablar con su proveedor de atención de salud acerca de todas sus preguntas sobre el amamantamiento.

Si un varón toma formoterol, ¿podría afectar la fertilidad (capacidad de embarazar a la pareja) o aumentar la probabilidad de defectos de nacimiento en el embarazo de una pareja?

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

MotherToBaby está llevando a cabo una investigación analizando el asma y los medicamentos utilizados para tratar el asma en el embarazo. Si está interesada en participar en este estudio, por favor llame al 1-877-311-8972 o consulte <https://mothertobaby.org/join-study/>.

Por favor haga clic aquí para ver 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 espermatozoides. Copyright de OTIS, septiembre 1, 2022.