

Fasenra® (benralizumab)

Ayúdanos a Entender Mejor los Efectos de Fasenra® en Embarazo

Muchas personas necesitan tomar un medicamento durante embarazo para manejar apropiadamente su condición de salud crónica. En algunos casos, evitando o dejando de tomar el medicamento durante embarazo puede ser más peligroso que tomar el medicamento. Sin embargo, menos de 10% de medicamentos tienen suficiente información para determinar su seguridad para uso durante embarazo — ¡aquí es donde entras tú!

MotherToBaby está inscribiendo actualmente a personas quienes están embarazadas en un estudio que examina el uso de Fasenra® (benralizumab) para el tratamiento de asma eosinofílica crónica durante embarazo.

“Existe una gran necesidad de generar más datos para todos los medicamentos que las personas embarazadas necesitan tomar.”

--- Christina Chambers, PhD, MPH, Investigador Principal, MotherToBaby Pregnancy Studies

¿Estás actualmente embarazada? ¿Tomaste Fasenra® en algún punto de este embarazo? Si contestaste “sí” a las dos preguntas, entonces tienes la oportunidad de ayudarnos a entender más acerca del uso de Fasenra® durante embarazo.

¿Darás el paso para convertirte en nuestro colaborador? ¡Haz un impacto hoy en la salud de futuras familias uniéndote a nuestro estudio de Fasenra® y Embarazo!

**UNIRSE AHORA
REFIERE A UN PACIENTE**

¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en 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). Copyright de OTIS, 2 de noviembre de 2022.

Fasenra® (benralizumab)

Este estudio está cerrado a reclutamiento.

Gracias por tu interés, pero desafortunadamente ya no estamos inscribiendo a participantes en este estudio. Sin embargo, podrías ser elegible para participar en uno de nuestros otros estudios en curso. Usa nuestro formulario, [Únete a un Estudio](#) para llenar tu información y un miembro de nuestro equipo se comunicará contigo.

¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en 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). Copyright de OTIS, 2 de noviembre de 2022.

Fasenra® (benralizumab)

Ayúdanos a Entender Mejor los Efectos de Dupixent® en Embarazo

Muchas personas necesitan tomar un medicamento durante embarazo para manejar apropiadamente su condición de salud crónica. En algunos casos, evitando o dejando de tomar el medicamento durante embarazo puede ser más peligroso que tomar el medicamento. Sin embargo, menos de 10% de medicamentos tienen suficiente información para determinar su seguridad para uso durante embarazo — ¡aquí es donde entras tú!

MotherToBaby está inscribiendo actualmente a personas quienes están embarazadas en un estudio que examina el uso de Dupixent® (dupilumab) para el tratamiento de eccema moderado a severo (dermatitis atópica) durante embarazo.

“Existe una gran necesidad de generar más datos para todos los medicamentos que las personas embarazadas necesitan tomar.”

--- Christina Chambers, PhD, MPH, Investigador Principal, MotherToBaby Pregnancy Studies

¿Estás actualmente embarazada? ¿Tomaste Dupixent® en algún punto de este embarazo? Si contestaste “sí” a las dos preguntas, entonces tienes la oportunidad de ayudarnos a entender más acerca del uso de Dupixent® durante embarazo.

¡Haz un impacto hoy en la salud de futuras familias uniéndote a nuestro estudio de Dupixent® y Embarazo!

**UNIRSE AHORA
REFIERE A UN PACIENTE**

¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en [MotherToBaby.org](https://www.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). Copyright de OTIS, 2 de noviembre de 2022.

Fasenra® (benralizumab)

Recopilando Información Sobre su Uso en Embarazo

MotherToBaby está inscribiendo a personas embarazadas quienes han recibido la vacuna contra el COVID-19 en un estudio observacional. Toda nuestra investigación es conducida por teléfono — no tendrás que visitar a ninguna oficina. Las vacunas son una herramienta importante para prevenir enfermedad, sin embargo, hay datos limitados sobre el uso de las vacunas contra el COVID-19 para personas que están embarazadas. Nuestro estudio proveerá información crítica para futuras mamás y la comunidad médica.

¿Has recibido una o más dosis de la vacuna contra el COVID-19 durante embarazo o dentro de un mes de salir embarazada? Si contestaste que “sí”, entonces tienes la oportunidad de ayudar a futuras mamás compartiendo tu embarazo con nosotros.

“Hay datos limitados sobre la vacuna contra el COVID-19 en personas embarazadas por el hecho de este grupo es excluido de estudios clínicos. Nuestros voluntarios tienen la oportunidad de cercar esta brecha informativa para otros futuros padres.”

— Christina Chambers, PhD, MPH,
UC San Diego Center for Better Beginnings,
Investigadora Principal, MotherToBaby Estudios de Embarazo

¡Ayúdanos a reunir información importante sobre el uso de las vacunas contra el COVID-19 en embarazo uniéndote a nuestro estudio observacional hoy!

**UNIRSE AHORA
REFIERE A UN PACIENTE**

¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en [MotherToBaby.org](https://www.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). Copyright de OTIS, 2 de noviembre de 2022.

Fasenra® (benralizumab)

Ayúdanos a Entender Mejor los Efectos de Cimzia® en Embarazo

Muchas personas necesitan tomar un medicamento durante embarazo para manejar apropiadamente su condición de salud crónica. En algunos casos, evitando o dejando de tomar el medicamento durante embarazo puede ser más peligroso que tomar el medicamento. Sin embargo, menos de 10% de medicamentos tienen suficiente información para determinar su seguridad para uso durante embarazo — ¡aquí es donde entras tú!

MotherToBaby está inscribiendo actualmente a personas quienes están embarazadas en un estudio que examina el uso de Cimzia® (certolizumab pegol) para el tratamiento de artritis reumatoide, psoriasis, artritis psoriásica, espondilitis anquilosante y/o enfermedad de Crohn durante embarazo.

“Existe una gran necesidad de generar más datos para todos los medicamentos que las personas embarazadas necesitan tomar.”

--- Christina Chambers, PhD, MPH, Investigador Principal, MotherToBaby Pregnancy Studies

¿Estás actualmente embarazada? ¿Tomaste Cimzia® en algún punto de este embarazo? Si contestaste “sí” a las dos preguntas, entonces tienes la oportunidad de ayudarnos a entender más acerca del uso de Cimzia® durante embarazo.

¿Darás el paso para convertirte en nuestro colaborador? ¡Haz un impacto hoy en la salud de futuras familias uniéndote a nuestro estudio de Cimzia® y Embarazo!

**UNIRSE AHORA
REFIERE A UN PACIENTE**

¿Preguntas? Llame al 866.626.6847 | Texto 855.999.3525 | Correo electrónico o chat en [MotherToBaby.org](https://www.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). Copyright de OTIS, 2 de noviembre de 2022.