

Asma
Alergias ambientales
Sinusitis
Urticaria
Alergias a Alimentos
Insectos Alergia
Dermatitis atópica
Dermatitis de contacto
Drogas Alergias
Inmunodeficiencia
Alergia Ocupacional
Anafilaxia
Bronquitis
Tos crónica
Rinitis Alérgica
Inmunoterapia

Reacciones de la droga y Drogas Alergias

La mayoría de nosotros hemos tenido problemas con un medicamento u otro. Algunos medicamentos pueden causar un malestar estomacal o sentirse con sueño. Algunas drogas pueden poner en peligro nuestras vidas. Las drogas ponen más de 2 millones de personas en el hospital cada año. Las drogas causan más de 100.000 muertes cada año. El número de reacciones graves de drogas aumenta cada año.

Una reacción de drogas es un problema causado por un medicamento que usted o su médico no esperaba. Cualquier receta medica o sin receta de drogas puede causar un problema. Las reacciones pueden ocurrir entre medicamentos. La mayoría de los medicamentos pueden causar problemas al trabajar en la química de su cuerpo.

En raras ocasiones, el sistema inmunitario puede reaccionar a un medicamento o una sustancia química que el cuerpo crea a partir de ese medicamento. Este tipo de reacción se llama una reacción de hipersensibilidad. Reacciones alérgicas de drogas son un tipo de reacción de hipersensibilidad.

Síntomas de la alergia de Drogas

Reacciones alérgicas de medicamentos pueden causar:

- Erupción en la piel o urticaria
- Picazón en la piel
- Sibilancias o otros problemas respiratorios
- Hinchazón de las partes del cuerpo
- La anafilaxia, una reacción alérgica potencialmente mortal. Las reacciones pueden ocurrir en cualquier parte de su cuerpo.

Una o reacción "pseudalérgicas" "anafilactoides" droga parece una reacción alérgica de drogas, pero no es alérgica. Este tipo de reacción puede ocurrir cuando se toma el medicamento por primera vez. Esto puede ocurrir con la aspirina o de rayos X de tinte. Esto también puede ocurrir con otros medicamentos.

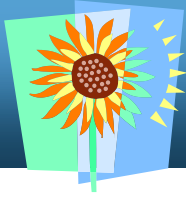
Tratamiento de la alergia de Drogas

Para una reacción leve, es posible que sólo tenga que dejar la droga.

Para una reacción alérgica más grave de drogas que no es peligrosa para la vida, su especialista en alergias puede darle:

- Un antihistamínico (para contrarrestar la histamina liberada en su cuerpo durante la reacción)
- Un fármaco no esteroide anti-inflamatorio o un corticosteroide (para reducir la inflamación)

120 Bethpage Road, Suite 310, Hicksville, NY 11801
267-01 Hillside Ave 2nd Floor, Floral Park, NY 11004
3227 Long Beach Road, Suite1, Oceanside, NY 11572
431 Beach 129th Street, Belle Harbor, NY 11694
820 Suffolk Avenue, Brentwood, NY 11717
373 Main Street, Babylon, NY 11702
110 East 40th Street, 2nd FL., Manhattan, NY 10016



Asma

Alergias ambientales

Sinusitis

Urticaria

Alergias a Alimentos

Insectos Alergia

Dermatitis atópica

Dermatitis de contacto

Drogas Alergias

Inmunodeficiencia

Alergia Ocupacional

Anafilaxia

Bronquitis

Tos crónica

Rinitis Alérgica

Inmunoterapia

¿Qué causa una alergia a medicamentos?

Cualquier persona puede tener una reacción alérgica al medicamento cualquier droga. Reacciones alérgicas de drogas son menos comunes que otros tipos de reacciones a los medicamentos.

Para una alergia a medicamentos que suceda, usted debe haber tomado el medicamento antes. Usted es más propenso a contraer una alergia a un medicamento que le dio una alergia a medicamentos antes. Usted puede perder una alergia a medicamentos. Es posible que tenga una reacción que se ve como una alergia a medicamentos, pero no es una verdadera alergia a fármacos.

Si usted tiene un miembro de la familia que tenía una alergia a medicamentos, entonces es más probable que tenga una alergia a cualquier fármaco. Ustedes no son más propensos a desarrollar una reacción a un fármaco que ese medicamento. Si nunca has tenido la droga antes, entonces no se puede desarrollar una alergia a drogas a ese medicamento. Es posible que se exponga a esa droga sin saberlo. Es posible comer un alimento que contiene un antibiótico. A continuación, usted puede obtener una alergia a medicamentos a ese antibiótico, si se toma el antibiótico para una infección.

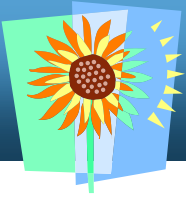
La penicilina provoca reacciones alérgicas más drogas. Si usted reacciona a la penicilina, a continuación, es posible que no reaccionan a los medicamentos relacionados. Esto es cierto para fármacos con una sustancia química diferente.

Sulfonamidas que contienen antibióticos pueden causar reacciones alérgicas de drogas. Existen varios no antibioticos sulfanamida. La mayoría de las personas con una alergia a un medicamento antibiótico sulfonamida no sufren alergia a las sulfonamidas no antibióticas.

Usted tiene más probabilidades de tener una alergia a medicamentos, si usted obtiene el medicamento a través de sus venas. Cuando usted toma un medicamento a través de sus venas, la droga va inmediatamente en su sistema sanguíneo. Cuanto mayor sea la cantidad de la droga en su sistema sanguíneo, es más probable que tenga una reacción alérgica a la droga misma. Igual, se puede obtener una alergia a medicamentos por la ingestión de la droga.

Fuente: <http://www.aaaai.org/allergist/allergies/Types/drug-allergy/Pages/default.aspx>

120 Bethpage Road, Suite 310, Hicksville, NY 11801
267-01 Hillside Ave 2nd Floor, Floral Park, NY 11004
3227 Long Beach Road, Suite1, Oceanside, NY 11572
431 Beach 129th Street, Belle Harbor, NY 11694
820 Suffolk Avenue, Brentwood, NY 11717
373 Main Street, Babylon, NY 11702
110 East 40th Street, 2nd FL., Manhattan, NY 10016



- Asma
- Alergias ambientales
- Sinusitis
- Urticaria
- Alergias a Alimentos
- Insectos Alergia
- Dermatitis atópica
- Dermatitis de contacto
- Drogas Alergias
- Inmunodeficiencia
- Alergia Ocupacional
- Anafilaxia
- Bronquitis
- Tos crónica
- Rinitis Alérgica
- Inmunoterapia

El diagnóstico de alergia a medicamentos

Reacciones a los medicamentos pueden ser difíciles de diagnosticar. Pueden parecerse a otras enfermedades. Muchas de las reacciones a fármacos se conocen. Otros no pueden haber sido identificados aún.

Es importante averiguar si la reacción alérgica es usted sufrió o no alérgica. Su médico le puede pedir que vea un especialista en alergias.

Cuando usted visita a un alergólogo, usted puede ayudar si usted toma con usted la siguiente información:

- ¿Cuándo se toma el medicamento
- Cuando dejaste de la droga
- ¿Cuándo fue problema comenzar
- lo que le pasó
- ¿Cuánto tiempo su problema último
- ¿Qué otros medicamentos recetados ¿Tomaste
- ¿Qué otros medicamentos sin receta
- ¿Qué alimentos de salud, ¿las tomas
- ¿Qué hierbas tomaste
- ¿Qué minerales tomaste
- ¿Cuáles son los nombres exactos
- ¿Qué tratamientos recibio para la reacción

Usted debe traer con usted:

- Sus medicamentos usuales
- Sus otras reacciones a otros medicamentos
- Historial médicos y quirúrgicos
- Los problemas medico que se ejecutan en su familia

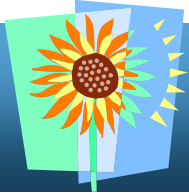
Llevar el nombre exacto de todos sus medicamentos. Si es posible, llevar el fármaco sospechoso con usted. Esto ayudará al alergólogo recomienda diferentes medicamentos, si los necesita.

El alergólogo le dará un examen físico. El alergista buscará problemas que son parte de la reacción de drogas. El alergista buscará razones no alérgicos de la reacción.

Las pruebas cutáneas son disponibles para algunos medicamentos. Pruebas de provocación de drogas pueden ser de ayuda. Para un desafío de las drogas, se toma el medicamento y que el médico observa su reacción. Si usted tuvo una reacción grave, desafío de las drogas puede ser muy peligroso. Desafío de drogas puede ser el mejor tipo de pruebas si no hay otra droga para salvar su vida. Los análisis de sangre para algunos medicamentos están disponibles, pero son menos útiles.

Fuente: <http://www.acaai.org/allergist/allergies/Types/drug-allergy/Pages/default.aspx>

- 120 Bethpage Road, Suite 310, Hicksville, NY 11801
- 267-01 Hillside Ave 2nd Floor, Floral Park, NY 11004
- 3227 Long Beach Road, Suite1, Oceanside, NY 11572
- 431 Beach 129th Street, Belle Harbor, NY 11694
- 820 Suffolk Avenue, Brentwood, NY 11717
- 373 Main Street, Babylon, NY 11702
- 110 East 40th Street, 2nd FL., Manhattan, NY 10016



Asma
Alergias ambientales
Sinusitis
Urticaria
Alergias a Alimentos
Insectos Alergia
Dermatitis atópica
Dermatitis de contacto
Drogas Alergias
Inmunodeficiencia
Alergia Ocupacional
Anafilaxia
Bronquitis
Tos crónica
Rinitis Alérgica
Inmunoterapia

Otros medicamentos

A veces se puede sustituir el medicamento con otros medicamentos. Si no, entonces el alergista puede ofrecerle la desensibilización a la droga. La desensibilización significa tomar el medicamento en cantidades cada vez mayores hasta que pueda tolerar la dosis necesaria. Esto debe hacerse en el consultorio de un médico o un hospital para recibir la atención que necesita si tiene problemas. La desensibilización puede ayudar sólo si va a tomar el medicamento todos los días. Una vez que deje el medicamento, es posible que necesite otra desensibilización.

¿Qué es la anafilaxia?

La anafilaxia es una reacción alérgica grave que amenaza la vida. Esta reacción grave sucede en cuestión de segundos a minutos después de tomar la droga. Con este tipo de reacción, puede a consecuencia sentir:

- Hinchazón de sus partes del cuerpo, con o sin urticaria
- Mareo o vértigo
- caída repentina en la presión arterial, con o sin pérdida de la conciencia
- Choque, con daños en sus órganos internos

La anafilaxia requiere tratamiento de emergencia para evitar la muerte y daños a sus órganos internos. El tratamiento incluye:

- Medicamentos (oxígeno, adrenalina, antihistamínicos)
- El líquido intravenoso

Estos tratamientos ayudan a apoyar su presión arterial y sus órganos internos. Su médico le puede dar una forma de esteroides. Si usted deja de respirar, el médico puede darle respiración artificial.

Si usted toma un medicamento y se encuentra en el medio de este tipo de reacción, usted y quienes le rodean debe actuar rápido. Inmediatamente llame a su número de teléfono local de emergencias (911 en la mayoría de los lugares en los Estados Unidos y Canadá). Los antihistamínicos pueden ayudar. Solos, ellos no te mantendrán alejado de los problemas graves.

Si usted lleva epinefrina auto-administrado (adrenalina), entonces usted debe tomar inmediatamente. Si lo hace llevar a la adrenalina, asegúrese de que usted realmente sabe cómo y cuándo usarlo en caso de emergencia. Si usted observa a alguien entrar en la anafilaxia, a continuación, asegúrese de poner a la persona en su espalda y elevar los pies de esa persona. **Llame a su número de teléfono local de emergencias de inmediato!**

Fuente: <http://www.aaaai.org/allergist/allergies/Types/drug-allergy/Pages/default.aspx>

120 Bethpage Road, Suite 310, Hicksville, NY 11801
267-01 Hillside Ave 2nd Floor, Floral Park, NY 11004
3227 Long Beach Road, Suite 1, Oceanside, NY 11572
431 Beach 129th Street, Belle Harbor, NY 11694
820 Suffolk Avenue, Brentwood, NY 11717
373 Main Street, Babylon, NY 11702
110 East 40th Street, 2nd FL., Manhattan, NY 10016



Asma

Alergias ambientales

Sinusitis

Urticaria

Alergias a Alimentos

Insectos Alergia

Dermatitis atópica

Dermatitis de contacto

Drogas Alergias

Inmunodeficiencia

Alergia Ocupacional

Anafilaxia

Bronquitis

Tos crónica

Rinitis Alérgica

Inmunoterapia

Si usted tiene una alergia a medicamentos:

- Asegúrese de que todos sus médicos sepan que usted tomó el medicamento y las reacciones a los medicamentos que sufrió
- Consulte con su médico acerca de los medicamentos relacionados que debe evitar
- Consulte con su médico acerca de los medicamentos que usted puede tomar, si es necesario
- Use un brazalete de alerta médica de emergencia o un collar, con la medicina que usted es alérgica grabado

Si usted sospecha que puede tener una alergia a medicamentos, por favor llámenos para concertar una cita en (516) 822-6655

Fuente: <http://www.aaaai.org/allergist/allergies/Types/drug-allergy/Pages/default.aspx>

120 Bethpage Road, Suite 310, Hicksville, NY 11801
267-01 Hillside Ave 2nd Floor, Floral Park, NY 11004
3227 Long Beach Road, Suite1, Oceanside, NY 11572
431 Beach 129th Street, Belle Harbor, NY 11694
820 Suffolk Avenue, Brentwood, NY 11717
373 Main Street, Babylon, NY 11702
110 East 40th Street, 2nd FL., Manhattan, NY 10016