



Indiana State
Department of Health
Epidemiology Resource Center

Información breve: enfermedad neumocócica invasiva

¿Qué es la enfermedad neumocócica invasiva?

La bacteria *Streptococcus pneumoniae* provoca muchos tipos de infecciones, como por ejemplo en los oídos y los senos. Es la causa más común de infecciones pulmonares (neumonía). Cuando la bacteria provoca cualquier tipo de infección, se denomina enfermedad neumocócica. La bacteria puede infectar heridas, se puede inhalar e ingresar en áreas normalmente estériles del cuerpo en las que no se deberían encontrar bacterias, como la sangre o el líquido que rodea el cerebro y la médula espinal. Cuando las bacterias ingresan a estas áreas estériles, se puede producir una infección grave que puede ser mortal ("enfermedad invasiva"). En el estado de Indiana, ocurren aproximadamente 600 a 700 casos de infección neumocócica invasiva cada año.

¿Cuáles son los síntomas de la enfermedad neumocócica invasiva?

Los síntomas de la enfermedad neumocócica invasiva dependerán del lugar de la infección. La neumonía, la bacteriemia (enfermedad provocada por bacterias en la sangre) y la meningitis (inflamación del tejido que recubre el cerebro) son todas las consecuencias posibles de la enfermedad neumocócica invasiva. Estas enfermedades se pueden presentar con cualquiera de la amplia variedad de síntomas, entre estos: fiebre, escalofríos, rigidez muscular, dolor de cabeza, dificultad para respirar, dolor de pecho, vómitos, convulsiones o cansancio.

¿Cómo se transmite la enfermedad neumocócica invasiva?

La bacteria se transmite por el contacto con gotitas de la nariz o la garganta de una persona infectada. Esto puede suceder cuando una persona infectada tose o estornuda. Las personas sanas también pueden portar la bacteria y nunca presentar síntomas.

¿Quién está en riesgo de contraer la enfermedad neumocócica invasiva?

La enfermedad es más común en niños menores de dos años, niños que asisten a guarderías, personas mayores o aquellas con sistemas inmunitarios debilitados, fumadores y personas con ciertas enfermedades (como VIH o anemia drepanocítica). La vacunación puede disminuir el riesgo de infección.

¿Cómo sé si tengo la enfermedad neumocócica invasiva?

Los síntomas de la enfermedad neumocócica invasiva dependerán del lugar de la infección.

Los síntomas incluyen los siguientes:

- Escalofríos
- Fiebre alta
- Dolor de cabeza intenso
- Tortícolis
- Dolor de pecho
- Tos
- Presión en el oído y dolor en los senos paranasales

Si cree que podría tener una infección o si ha estado expuesto a alguien con la enfermedad y tiene estos síntomas, hable con su médico de inmediato. Es posible que el médico le extraiga sangre o tome muestras de otros lugares de infección para comprobar la presencia de la bacteria.

¿Cómo se puede tratar la enfermedad neumocócica invasiva

La enfermedad neumocócica invasiva se puede tratar con antibióticos. El tratamiento temprano puede reducir el riesgo de muerte a causa de la enfermedad. La hospitalización puede ser necesaria para los que sufren una infección grave.

¿Cómo se previene la enfermedad neumocócica invasiva?

Existen dos vacunas que protegen contra la mayoría de los tipos de esta enfermedad. Una vacuna (Pneumovax 13®) es para niños de 2 meses a 5 años (se administra como vacuna infantil de rutina) y para adultos mayores de 65 años. También se puede administrar a adultos de 19 años o más con ciertos problemas médicos, que no se han vacunado previamente contra esta enfermedad. Otra vacuna (Pneumovax®) es para personas mayores de 65 años y ciertas personas con sistemas inmunitarios debilitados. Todas las personas de 65 años o más deben recibir una dosis de Pneumovax 13 y una dosis de Pneumovax de rutina.

Toda la información presentada es de uso público. Se puede encontrar más información sobre la enfermedad neumocócica invasiva en:

- <http://www.cdc.gov/vaccines/vpd-vac/pneumo/vacc-in-short.htm>
- <http://www.cdc.gov/vaccines/hcp/acip-recs/vacc-specific/pneumo.html>
- <http://www.cdc.gov/pneumococcal/about/index.html>

(Estos sitios se encuentran en inglés)