

## Estreptococo Invasivo Del Grupo B (GBS)- Hoja informativa

### ¿Qué es el GBS invasivo?

Las bacterias llamadas estreptococos del grupo B (estreptococo del grupo B, GBS) pueden causar enfermedad en personas de todas las edades, pero normalmente son una causa importante de las infecciones perinatales y de la endometritis en personas embarazadas o en etapa de posparto, así como de las infecciones en bebés recién nacidos e infantes. Las bacterias GBS tienden a vivir en el cuerpo de las personas y no suelen hacer daño, pero algunas veces las bacterias pueden invadir sitios normalmente estériles y ocasionar infecciones serias.

### ¿Cuáles son los síntomas del GBS invasivo?

Los síntomas invasivos de GBS mas comunes en personas no embarazadas incluyen infecciones en la sangre, neumonía e infecciones de la piel o el hueso. En bebés recién nacidos, los síntomas que aparecen en las primeras 24 horas después del parto (rango de 0 a 6 días) incluyen dificultad para respirar, apnea, shock, neumonía, y en menor medida meningitis. En algunos infantes los síntomas se desarrollan mas tarde, entre las 3 y 4 semanas de vida (rango: 7 hasta 89 días) y tienden a manifestarse como bacterimia o meningitis y otras infecciones como osteomielitis.

### ¿Cómo se propaga el GBS invasivo?

La forma en que se propaga la bacteria GBS es generalmente desconocida. Las mujeres embarazadas pueden transmitir la bacteria a sus bebés durante el parto cuando la bacteria se transmite de manera ascendente desde la vagina. También es posible, pero poco probable, que personal de atención medica o visitantes puedan contribuir en la transmisión del GBS en espacios clínicos.

### ¿Por cuánto tiempo son contagiosas las personas?

Las personas pueden llevar la bacteria del GBS en su cuerpo por poco tiempo – también puede ir y volver – o tenerla siempre. La manera en que se contagia a otras personas, que no sean a recién nacidos durante el parto no se conoce.

### ¿Quién puede contraer el GBS?

Cualquier persona puede contraer la enfermedad de GBS, pero los recién nacidos y los adultos de 65 años o más que tienen ciertas afecciones médicas tienen un mayor riesgo de contraer la enfermedad de GBS.

### ¿Qué tratamiento está disponible para las personas con GBS?

Aún no se ha identificado una estrategia efectiva para prevenir la enfermedad de aparición tardía o la enfermedad en adultos. La terapia antibacteriana es necesaria para las infecciones invasivas por GBS y se determina dependiendo de la edad del paciente.

## ¿Es necesario mantener a las personas infectadas en casa y no ir a la escuela, al trabajo o a la guardería?

Las personas que viven o trabajan con alguien que tiene la bacteria del GBS, incluyendo otros niños, no tienen mayor riesgo de contraer la enfermedad.

## ¿Cómo puedo protegerme y proteger a mi familia de contraer GBS invasivo?

La administración de antibióticos a las mujeres que están a mayor riesgo de tener un bebé que pueda desarrollar la enfermedad por GBS es la manera de proteger a los bebés de contraer la infección, siempre y cuando se administren durante el parto. En situaciones donde el GBS se transmite en la sala de parto, se deben seguir medidas de control y prevención de infecciones.