Lo que debes saber sobre el

BOTULISMO INFANTIL

El botulismo infantil es una enfermedad rara pero grave causada por la toxina producida por la bacteria *Clostridium botulinum*. Esta toxina afecta el sistema nervioso y puede causar parálisis. El botulismo infantil afecta a bebés menores de 12 meses que ingieren esporas (por ejemplo, en la miel). Las esporas crecen en el intestino y producen la toxina.

SÍNTOMAS PRINCIPALES EN INFANTES

- Estreñimiento (a menudo uno de los primeros signos)
- Dificultad para alimentarse o succionar
- Llanto débil o alterado
- Pérdida del control de la cabeza o "flacidez" (hipotonía)
- Disminución de la expresión facial y reflejos de succión o arcadas disminuidos
- Ptosis (caída de los párpados) y pupilas lentas
- Parálisis flácida progresiva, que puede afectar la respiración

Los síntomas suelen aparecer entre 3 y 30 días después de la ingestión de las esporas.

¿CÓMO SE TRANSMITE?

- Ingestión de esporas de *Clostridium botulinum* que luego germinan en el intestino del infante
- No se transmite de persona a persona

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

- No dar miel a bebés menores de 12 meses
- Mantener limpios los utensilios y superficies que estén en contacto con alimentos para bebés
- Evitar el consumo de alimentos en mal estado o contaminados
- Consultar siempre a profesionales de la salud ante sospecha de botulismo

¿QUÉ HACER SI SOSPECHAS DE BOTULISMO?

- Busca atención médica urgente.
- Contactar al Departamento de Salud de Puerto Rico: 787-692-6258



