



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

“BOTULISMO”

Brian Martin Morales López

Neurología

Semestre: 6°

Grupo: “B”

Dr. José Luis Gordillo Guillen

Comitán de Domínguez; Chiapas, a 04 de Julio del 2020.

Botulismo

Es una enfermedad poco frecuente pero grave, causada por la bacteria *Clostridium botulinum*. Esta bacteria puede entrar al organismo a través de heridas o por ingerirla en alimentos mal enlatados o mal conservados.

El *Clostridium botulinum* se encuentra en el suelo y en las aguas no tratadas de todo el mundo. Produce esporas que sobreviven en los alimentos mal conservados o mal enlatados donde generan una toxina.

El botulismo infantil ocurre cuando el bebé ingiere esporas y las bacterias se multiplican dentro de su tubo digestivo. La causa más común de botulismo infantil es el consumo de miel.

Los síntomas a menudo aparecen de 8 a 36 horas después de consumir los alimentos contaminados con la toxina. Con esta infección no se presenta fiebre.

En los adultos, los síntomas pueden incluir:

- Cólicos abdominales.
- Dificultad para respirar.
- Dificultad al deglutir y al hablar.
- Visión doble.
- Náuseas.

El medicamento se conoce como antitoxina botulínica.

Se deberá permanecer en el hospital si tiene dificultad respiratoria.

El tratamiento oportuno reduce significativamente los riesgos de muerte.