



# **Universidad del Sureste Escuela de Medicina**

Presenta la alumna:

María de Jesús Peñaloza Landa

6to semestre grupo B

Docente: Dr. José Luis Guillén Gordillo

Materia: neurología

Comitán de Domínguez, Chiapas, 04 de julio de 2020

# Botulismo

MJPL  
6to B

El botulismo es un trastorno que se produce por las sustancias tóxicas de la bacteria llamada *Clostridium botulinum*. Las tres formas comunes del botulismo son las siguientes:

- transmitido por alimentos
- botulismo de las heridas
- botulismo infantil

Por lo general los signos y síntomas del botulismo transmitido por alimentos comienzan entre 12 y 36 horas después de que la toxina ingresa al cuerpo. Sin embargo, según la cantidad de toxina consumida, el inicio de los síntomas pueden variar desde unas pocas horas hasta unos pocos días. Entre los síntomas se incluyen los siguientes: dificultad al hablar o tragar, boca seca, debilidad facial en ambas lados del rostro, visión borrosa o doble, caída de los párpados, problemas al respirar, náuseas, vómitos y calambres abdominales, y una parálisis.