



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“Resumen Botulismo“

Presenta: Khalia Alejandría Morales Walter.

Nombre de la asignatura: Neurología

Semestre y grupo: 6to B

Nombre del profesor: Jose Luis Gordillo Guillén.

Comitán de Domínguez, Chiapas a 10 de Marzo del 2020.

Botulismo

Es un trastorno neurológico caracterizado por debilidad progresiva y función sensorial alterada en las piernas y los brazos. El trastorno, que en ocasiones se denomina polineuropatía crónica recurrente, es causado por daño de la vaina de mielina de los nervios periféricos. Aunque se puede presentar a cualquier edad y en ambos sexos, la polineuropatía desmielinizante inflamatoria crónica es más común en adultos jóvenes y en hombres más que en mujeres.

A menudo se presenta con síntomas que incluyen hormigueo o adormecimiento (que comienza en los dedos de los pies y de las manos), debilidad de las piernas y de los brazos, pérdida de los reflejos profundos de los tendones (arreflexia), fatiga y sensaciones anormales. La polineuropatía desmielinizante inflamatoria crónica está estrechamente relacionada con el síndrome de Guillain Barre y se considera la contraparte crónica de esa enfermedad aguda.

El tratamiento para la polineuropatía desmielinizante inflamatoria crónica incluye corticosteroides como la prednisona, la misma que puede prescribirse sola o en combinación con medicamentos inmunodepresores. La plasmaféresis (intercambio plasmático) y la terapia con inmunoglobulina intravenosa (IgIV) son eficaces.