



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

ELA

Gómez Vázquez Juan Carlos

Neurología.

6° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas; a 02/JULIO/2020

Resumen de Esclerosis Múltiple.

La esclerosis múltiple es una enfermedad crónica, predominantemente inmunitaria del sistema nervioso central, y una de las causas más comunes de discapacidad neurológica en adultos jóvenes de todo el mundo. B

La esclerosis múltiple está aumentando en incidencia y prevalencia a nivel mundial, incluso en las regiones tradicionalmente de baja prevalencia del mundo. Se han propuesto recientes a los criterios diagnósticos de esclerosis múltiple existentes, lo que facilitará el diagnóstico y el tratamiento más temprano en pacientes apropiados.

La clasificación de la esclerosis múltiple en distintos fenotipos de enfermedades puede ser un desafío y se han propuesto a pacientes apropiados mejoras recientes para aclarar las definiciones existentes.

El propósito de la esclerosis múltiple varía sustancialmente entre pacientes individuales y una combinación de marcadores clínicos, de imagen y de laboratorio puede ser útil para predecir el curso clínico y optimizar el tratamiento en pacientes individuales.

El diagnóstico de esclerosis múltiple solo puede establecerse con la demostración clínica y/o radiológica de lesiones en el SNC que se diseminan en el espacio y el tiempo. Antes de la disponibilidad de MRI, la presencia de DIS y DIT se basaba enteramente en hallazgos clínicos. Afortunadamente, con la disponibilidad de MRI, los criterios más recientes incorporan los hallazgos de MRI para establecer la presencia de DIS y DIT, que ha permitido un diagnóstico más temprano, lo que puede facilitar un tratamiento más temprano, cuando sea apropiado. De hecho, después de la aparición de un síndrome clínicamente aislado con los criterios de McDonald de 2010, el diagnóstico de esclerosis múltiple se puede establecer con una sola resonancia magnética si cumple con los criterios DIS y DIT.