



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

CUADRO SÍNDROME DE GUILLAIN-BARRÉ Y SÍNDROME DE MILLER FISHER

Materia: MEDICINA FISICA Y REHABILITACION
ALUMNO: VALENTE TRUJILLO SANDOVAL
Semestre: 5º "A"
16/10/2020

	SÍNDROME DE GUILLAIN-BARRÉ	SÍNDROME DE MILLER FISHER
DEFINICIÓN	es una polineuropatía aguda autoinmune que afecta nervios periféricos y raíces nerviosas de la médula espinal por mimetismo molecular entre antígenos microbianos y antígenos de los nervio	es una enfermedad aguda paralítica autoinmune desmielinizante causada por la afección de los nervios craneales y periféricos, considerado como una variedad de presentación clínica del síndrome de Guillain-Barre
INCIDENCIA	1-2/100 000 habitantes por año	representa aproximadamente el 1-5 % de todos los casos de síndrome de Guillain-Barré en los países occidentales
CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS	Patrón simétrico de debilidad en las extremidades/ nervios craneales. Enfermedad de curso monofásico con intervalo del inicio y nadir de la debilidad de 12 horas y 28 días seguido de un comportamiento clínico en meseta	Oftalmoplejía, ataxia y arreflexia/hiporreflexia. Ausencia de debilidad de las extremidades e hipersomnolencia
INFECCIONES PROCEDENTES	Campylobacter jejuni (26-41%), Citomegalovirus (10-22%), Virus de Epstein Barr (10%) Haemophilus influenzae (2-13%) Virus varicela zoster (2-13%) Mycoplasma pneumoniae	Campylobacter jejuni (21%), Haemophilus influenzae (8%), Citomegalovirus (3%) y Micoplasma pneumoniae (3%)
CARACTERÍSTICAS DE SOPORTE AL DIAGNÓSTICO	Antecedente de síntomas de carácter infeccioso. Parestesia distal antes del inicio de la debilidad. Disociación albúmino-citológica en líquido cefalorraquídeo Evidencia electrofisiológica de neuropatía	Existencia de anticuerpos IgG antiGQ1b
TRATAMIENTO	Inmunoglobulina intravenosa: Plasmaféresis: Corticoides	IgG IV y plasmaféresis

Bibliografías

<http://publicacionesmedicina.uc.cl/TemasMedicinaInterna/pdf/SindromeGuillain.pdf>

http://www.scielo.org.bo/pdf/chc/v60n2/v60n2_a10.pdf

<http://scielo.sld.cu/pdf/mil/v32n2/mil09203.pdf>