



UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA



MATERIA: MEDICINA FÍSICA Y DE REHABILITACIÓN

CATEDRÁTICO: DR. SERGIO JIMÉNEZ RUIZ

PRESENTA: AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ

TAREA: POLIMIOSITIS, DISTROFIAS Y ESCLEROSIS MÚLTIPLES

GRADO Y GRUPO: 5 ° B

LUGAR Y FECHA: COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS A 15 - OCTUBRE - 2021

Compromiso cardíaco Compromiso pulmonar Compromiso articular Debilidad simétrica y proximal

Manifestaciones clínicas

Prednisona 0.75 a 1.0 mg/kg/día

Primera línea

Tratamiento

Datos de laboratorio

Elevación de CK

Metotrexato

Azatioprina

Micofenolato

Inmunoglobulina

Rituximab

Segunda línea

EMG y USG del musculo
Estriado anormales

POLIMIOSITIS

MIOPATÍAS

DISTROFIAS

ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Pruebas de laboratorio

Anamnesis minuciosa

Distrofias hereditarias

Debilidad simétrica y proximal

Evolución

Triada

GEN

Manifestaciones clínicas

Debilidad facial

Espasticidad

Ataxia

Parestesia

Hipoestesia

Deficiencia sensitiva

Dolor

Neuritis óptica

Debilidad de las extremidades

Creatina cinasa sérica (CK)

Pruebas endócrinas

Anticuerpos

Patrón de compromiso muscular

Biopsia muscular y pruebas genéticas

Beckerr

Duchenne

Pérdida sensitiva

Rigidez

Mialgias

Miotonía

Calambres

Hipertrofia y atrofia

E.M. recidivante/remitente

E.M. Progresiva secundaria

E.M. progresiva primaria

Inflamación

Desmielinización

Gliosis

Pérdida neural

HLA-DRB1