



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

EMG y USG del musculo
Estriado anormales

Metotrexato

Azatioprina

Micofenolato

Inmunoglobulina

Rituximab

Segunda línea

POLIMIOSITIS

MIOPATÍAS

DISTROFIAS

ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Pruebas de laboratorio

Anamnesis minuciosa

Distrofias hereditarias

Debilidad simétrica y proximal

Evolución

Triada

GEN

Manifestaciones clínicas

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

Debilidad facial

Espasticidad

Ataxia

Parestesia

Hipoestesia

Deficiencia sensitiva

Dolor

Neuritis óptica

Debilidad de las extremidades