



CLASE MAGISTRAL 22: PATOLOGIA NEUROMUSCULAR

Las enfermedades neuromusculares incluyen un grupo heterogéneo de patologías (la mayoría genéticamente determinadas), cuyo signo guía principal es la hipotonía, asociada o no a debilidad muscular

Contenido

- 1- Descripción de la Unión Neuromuscular
- 2- Clasificación de las Enfermedades Neuromusculares
- 3- Enfermedades de la neurona motora
 - Hereditarias Atrofia Muscular Espinal Infantil- **Enf. de Werdnig-Hoffmann**
 - Adquiridas: Polio/Tumores/Degenerativas
- 4- Enfermedades del nervio periférico:
 - Hereditarias: **Charcote-Marie-Tooth**
 - Adquiridas: **Síndrome de Guillain-Barre**
- 5- Trastornos de la unión neuromuscular:
 - Hereditarias: Síndromes Miasténicos Congenitos
 - Adquiridas: **Miastenia gravis**
- 6- Trastornos musculares- Miopatias:
 - Hereditaria: **Distrofia muscular de Duchenne, de Becker, Distrofia miotónica de Steinert**
 - Adquirida: **Dermatomiositis. Autoinmunes (no desarrolladas en este tema)**