



**UNIVERSIDAD
DEL SURESTE**
ESCUELA DE MEDICINA
6to Semestre
Grupo "B"

Neurología

RESUMEN

Dr. José Luis Gordillo

Presenta:

- **Alondra Casaux García**

Atrofia espinal muscular 1

Definición: Se refiere a un grupo de trastornos genéticos caracterizados por la degeneración de las células del cuerno anterior y la atrofia muscular y debilidad resultante. La AME más común, que representa más del 95% de los casos, es un trastorno autosómico recesivo que resulta de una deficiencia homocigótica o mutación en el gen de supervivencia de la neurona motora 5q13.

Clínica: Son debilidad muscular y atrofia. La debilidad suele ser simétrica con músculos proximales más afectados que los grupos distales como en WP7.

Clasificación

Tipo.	Edad de inicio.	Función + alta.	Muerte
0	Prenatal.	Soporte Resp.	<1 mes
1	0-6 meses.	Nunca te sientas	<2 años
2	< 18 meses	Nunca te pargas pie	7 años
3	> 18 meses	Independiente	Adulto
3a	18 meses-3 años	Independiente	Adulto
3b	> 3 años	Independiente	Adulto
4	> 21 años	Independiente	Adulto