

DR. ALAN DE JESUS MORALES DOMINGUEZ

ALONDRA YULIANA GONZALEZ GORDILLO

MEDICINA FISICA Y DE REHABILITACION

**CUADRO COMPARATIVO "DISTROFIAS MUSCULARES:
DUCHENNE Y BECKER"**

PASIÓN POR EDUCAR

5° A

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de marzo de 2024

● CARACTERÍSTICA	● DMD	● DMB
- Edad de Inicio	Entre 2 y 5 años	- Entre 5 y 15 años
- Gravedad	Más grave, Puede llevar a Pérdida para caminar.	- Menos grave
- Causante	Mutaciones en el gen que codifica para distrofina (distrofina ausente o no funcional).	- Mutación en distrofina (menor cantidad o func. de forma parcial).
- Progreso de la enfermedad	Progresión más rápida a edades tempranas	- Progresión más lenta.
- Síntomas principales	Debilidad progresiva, dificultades para caminar, pérdida de fuerza en brazos y piernas, escoliosis.	- Debilidad M. progresiva, pero menos severa que en Duchenne.
- Esperanza de vida	20-30 años	- Mayor esperanza de vida 40 o 50 años
- Tratamiento	No existe cura (corticosteroides)	- Similar a Duchenne Progreso + lento.
- Complicaciones	Cardiomiopatía Biliatada arritmias	- Cardiomiopatía dilatada, más tarde y menos grave.

Leiva-Cepas, F., Martínez, A. M., & López-López, I. (2021). Puesta al día en distrofia muscular de Duchenne. *Medicina de Familia SEMERGEN*, 47(7), 472-481.

Investigación, R. (2024, 18 enero). *Distrofia muscular de Becker*. Artículo monográfico.

▷ RSI - Revista Sanitaria de Investigación.

<https://revistasanitariadeinvestigacion.com/distrofia-muscular-de-becker-articulo-monografico/>.