

El minuto de Mayo Clinic

¿Qué es la esclerosis múltiple (EM)?

VIDEO	AUDIO
	Imagine este cable de audífonos como un nervio normal. Así se vería este mismo cable después del daño causado por la esclerosis múltiple en su capa protectora.
Dr. Dean Wingerchuk Neurología Mayo Clinic	“Algo provoca este ataque que, luego, recrudece periódicamente y causa daños a los nervios mismos, sea en el cerebro o en la médula espinal”.
Gráfico: Los síntomas de la EM varían	El neurólogo Dr. Dean Wingerchuk dice que los síntomas de la EM pueden variar, según la ubicación del daño nervioso.
Dr. Dean Wingerchuk	“Cuando afecta al nervio óptico, que es el nervio de la visión, puede provocar ceguera en un ojo”.
Gráfico: Visión Entumecimiento en las extremidades Hormigueo o sensación de descargas Mareo Habla arrastrada	Otros síntomas comunes son de entumecimiento en una o más extremidades, hormigueo o sensación de descargas eléctricas, mareo y habla arrastrada.
Dr. Dean Wingerchuk	“Además, suele presentarse en los primeros años de la juventud; por ello, la gente empieza a mostrar los primeros síntomas hacia los 20 o 30 años”.
Gráfico: Sin cura todavía Más terapias farmacológicas Continúan los estudios	El Dr. Wingerchuck dice que, si bien actualmente no existe cura para la EM, hay varias terapias medicamentosas y los estudios han avanzado a grandes pasos.
Dr. Dean Wingerchuk	“En todo el mundo, hay muchas mentes brillantes haciendo lo posible por resolver el misterio de la EM y detenerla”.
	Para la Red Informativa de Mayo Clinic, soy Jeff

	Olsen.
--	--------