

21 DE JUNIO, DÍA MUNDIAL DE LA

# ELA

Esclerosis Lateral Amiotrófica



## ¿QUÉ SÍNTOMAS PRESENTA?

Dificultad de coordinación en alguna de sus extremidades

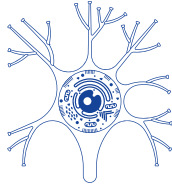
Cambios en el habla, en la deglución

Aparición de calambres y espasticidad muscular

Anormal pérdida de la masa muscular o de peso corporal

## ¿QUÉ ES LA ELA?

Es una **enfermedad neuromuscular** con degeneración de las motoneuronas. Produce debilidad muscular que avanza hacia la parálisis total afectando a la capacidad de hablar, masticar, tragar o respirar.



## ¿A QUIÉN AFECTA?

La enfermedad se diagnostica principalmente entre los

**40-70 años** de edad  
Es más frecuente en 

En España se diagnostican

**900**  
casos nuevos cada año

## ¿POR QUÉ SE PRODUCE?

La **causa** de la ELA **de momento es desconocida**. No es una enfermedad hereditaria, por lo que los familiares no tienen un riesgo mayor que la población normal.

## TRATAMIENTO

Por ahora **no existe ningún tratamiento curativo**. Actualmente se utilizan factores de crecimiento neuronal y de agentes bloqueantes del glutamato, prometedores en la progresión de la enfermedad.


Existen fármacos para combatir los síntomas, como los calambres, la espasticidad, las alteraciones del sueño o problemas de salivación.



## ESPERANZA DE VIDA

La progresión es diferente en cada parte del cuerpo. A veces, es muy lenta, desarrollándose a lo largo de los años, con periodos de estabilidad y un variable grado de incapacidad.

**5** AÑOS DE VIDA PARA EL

**80%**  
  
PACIENTES