

ESCLEROSI MÚLTIPLE

QUÈ ÉS?

L'EM és una malaltia neurològica crònica que afecta el sistema nerviós central. Es desconeix la causa que provoca aquesta malaltia, però s'atribueix a una possible combinació de factors genètics i ambientals. L'EM es considera la segona causa de limitació d'activitat en població adulta jove, entre 20 i 40 anys, i és més freqüent en dones que en homes.

ON ES PRODUUEIX?

L'EM es produeix a les neurones. Les fibres nervioses estan envoltades per una substància anomenada mielina que les protegeix i facilita la transmissió de l'impuls nerviós. En el cas de l'EM, la mielina es malmet i la informació que es transmet pel sistema nerviós es pot perdre o no arribar correctament.

SÍMPTOMES

La simptomatologia dependrà de les zones del sistema nerviós que pateixin aquesta desmielinització. Els principals símptomes són:

- Fatiga
- Problemes visuals
- Adormiment o pèrdua de sensibilitat en les extremitats
- Pèrdua d'equilibri
- Pèrdua de memòria, dificultats de concentració, ...
- Dificultats en el control dels esfínters

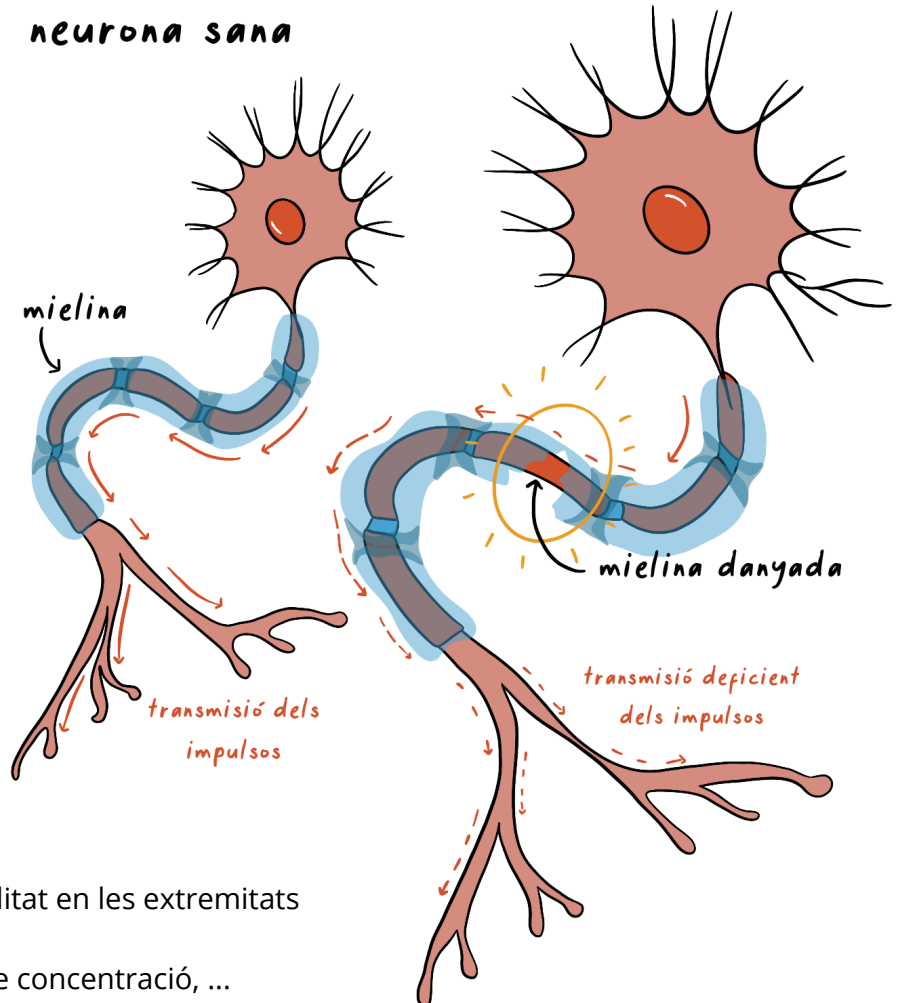
TRACTAMENT

Tot i que és una malaltia crònica existeixen diferents tipus de tractaments que poden allargar el benestar de la persona i alentir la progressió de la simptomatologia. És important participar en les teràpies no farmacològiques (suport psicològic, fisioteràpia, teràpia ocupacional, logopèdia, neuropsicologia,...)

neurona amb

esclerosi múltiple

neurona sana



AVAN AL TEU COSTAT!

- Informació i assessorament sobre recursos
- Formació i informació
- Suport psicològic individual i grupal
- Programa Espai de Rehabilitació de Manteniment
- Servei de rehabilitació i manteniment
- Programes de lleure, socialització i inserció en el món social i laboral.

