

RESOLUCIÓ DEL COMITÈ NÚM. 1 “El cervell humà”

El cervell humà ha estat investigat intensament durant anys. Els experts centren les seves esperances en les teràpies contra malalties de demència, però també el pensament humà i el sentiment són el seu objectiu bàsic. Però, com funciona el nostre cervell? Realment podem imitar el cervell i el pensament? Serem capaços d’entendre i curar la demència?

Considerem:

- A. Que una demència altera radicalment el funcionament de la persona fins a anul·lar-la.
- B. Que les teràpies de prevenció, com ara l’activitat física i la salut dietètica, sovint són insuficients i no estan prou esteses.
- C. Que la investigació en les teràpies i les cures no és del tot efectiva per manca de coneixement sobre la malaltia o perquè es detecta en un estat molt avançat.
- D. Que la creació de cervells artificials i el seu ús té molts avantatges, però comporta riscos que actualment no estan legislats.
- E. Que el finançament del capital de la investigació no està distribuït prou eficaçment.

Proposem:

- 1. Informar a la població dels avenços sobre les teràpies en general i de prevenció per involucrar la societat i obtenir beneficis econòmics per invertir.
- 2. Potenciar la teràpia gènica com a solució per a trobar la cura de certes malalties de demència.
- 3. Prioritzar la cura per sobre les teràpies sense deixar-les de banda.
- 4. Focalitzar la investigació del cervell en les parts afectades per malalties concretes.
- 5. Continuar potenciant la recerca en la detecció precoç de les malalties de demència, per tal que les teràpies siguin més efectives i es pugui arribar a una cura definitiva.
- 6. Crear una legislació per tal d’establir uns límits en l’ús de la imitació de cervells.