



Grey: «En 10 o 20 años habrá terapias contra el envejecimiento»

El prestigio gerontólogo sostiene que en el futuro la calidad y la cantidad de la vida no serán una elección, al tratarse de conceptos inseparables

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El gerontólogo Aubrey de Grey auguró ayer que en un plazo de «10 o 20 años» podrán iniciarse las terapias para curar el envejecimiento, con técnicas, en las que ya se está trabajando, que «permitan ser más longevos».

En una rueda de prensa previa a su participación en las Conversaciones de Salamanca de la Fundación General de la Universidad salmantina, Grey, con su larga barba característica, insistió en su idea de que «el envejecimiento tiene cura».

Este gerontólogo experto en biomedicina pronunció la conferencia titulada 'Biotecnología del rejuvenecimiento. ¿Por qué en un futuro la edad no implicará envejecer?', en la que trató de dar explicaciones a una teoría que hace «años no era tenida en cuenta», pero que ya «todos comienzan a pensar en ella», tal y como aseguró el mode-

rador de la charla, el periodista Iñaki López.

Para Aubrey de Grey «en la actualidad, la gente prefiere pensar en calidad de vida y no en cantidad, pero en el futuro no será una elección, irán juntos», aunque precisó que en estos momentos «las terapias» para luchar contra el envejecimiento «todavía no existen, aunque se trabaja para ello».

El experto y revolucionario gerontólogo concretó que las técnicas de futuro se centrarían en «intervenciones quirúrgicas para poder sustituir órganos» o en trabajar avances con el estudio del ADN



El periodista Iñaki López acompaña a Aubrey de Grey. :: EF

o las células madre, con lo que se lograría «frenar el envejecimiento».

«A través de varios procesos como el estímulo del sistema inmunológico o intervenciones quirúrgicas se podrán cambiar órganos humanos para que se pueda mejorar de

forma considerable la calidad de vida y para que el envejecimiento no sea un problema», reflexionó.

Con la intervención del gerontólogo comenzó en la institución académica el proyecto europeo de envejecimiento CENIE.