



Optimismo del Nobel Erwin Neher sobre las enfermedades neuronales

E. A. S.
SALAMANCA

El Premio Nobel de Medicina en 1991, Erwin Neher, calculó ayer en Salamanca que en la próxima década “muy probablemente”, se podrán “tratar” las enfermedades neurodegenerativas, porque los investigadores están empezando a entender los mecanismos de por los que se mueren las células, que producen una reducción de neuronas y que es precisamente el problema de este tipo de patologías, informa la Agencia Ical.

Neher, que impartió un seminario en el Instituto de Neurociencias de Castilla y León, vinculado a la Universidad de Salamanca, explicó que aunque “el objetivo final” de todo investigador es “curar o erradicar comple-



El premio Nobel Erwin Neher, durante su seminario, ayer.

J. M. GARCÍA

tamente” una enfermedad, confesó que se darían “por contentos” si se pudiera “controlar” o al menos conseguir que no avance.

Este experto destacó que un aspecto “importante” que diferencia al cerebro de otros órganos es su “gran capacidad” para “reorganizarse y su plasticidad”, por lo que si se consiguiera parar la muerte celular, esa capacidad de reorganizarse del cerebro sería “suficiente” para mantener controlada a la enfermedad.

Sin embargo, afirmó que en el caso de las patologías psíquicas los avances tardarán más en hacerse patentes, debido a que afectan “a todo el cerebro” y no específicamente a determinadas neuronas, por lo que no “se acaban de entender” los mecanismos. ■