

ROGER W.SPERRY

Roger W. Sperry (1913 - 1994) fue un psicólogo norteamericano que obtuvo el **premio Nobel en Fisiología en 1981** por sus investigaciones sobre el funcionamiento de los hemisferios cerebrales. Con datos de encuesta de la Asociación de Psicólogos Americanos, se comprobó que era uno de los cincuenta psicólogos más citado en las publicaciones científicas en Psicología a lo largo del siglo XX.

Es un buen ejemplo de cómo un estudiante, que era excelente en deporte, obtuvo una beca y se aseguró un grado medio en Filología, luego el título de master en Psicología y finalmente el grado de doctor en Zoología en 1939 con una tesis que se

titulaba “Resultados funcionales de cruzar nervios e intercambiar músculos en los miembros anteriores y posteriores de una rata”.

Se incorporó a un grupo de investigación primero en la Universidad de Harvard, luego en el laboratorio de Primates en Florida, en 1954 y finalmente consolidó un contrato de profesor en Psicobiología en el entorno del Carnegie Institute of Technology.

En la década de 1960 llevó a cabo experimentos con un paciente epiléptico que no obtendrían, posiblemente, el visto bueno con los estándares de un comité deontológico en el siglo XXI. Comprobó las secuelas de seccionar el **corpus callosum**. Estableció la diferenciación funcional entre el hemisferio derecho y el izquierdo en las actividades cognitivas y postuló que operaban de modo independiente, aspecto éste que ha sido cuestionado, revisado, paulatinamente, por otros hallazgos. El cerebro no está tan dividido.

Ninguno de los libros de Sperry ha sido traducido al español, ni siquiera el que dedicó en 1983 para sopesar las secuelas que entraña contrastar ciencia y moral en los estudios cognitivos que se llevan a cabo con el cerebro y lo que ello conlleva en términos de valores humanos.

<http://rogersperry.org/> es el website institucional que recoge la obra de Sperry.

