

25 DE SEPTIEMBRE DE 1899. NACE MARGARET ALICE KENNARD, DESTACADA NEURÓLOGA NORTEAMÉRICA.

Breve semblanza. Margaret Alice Kennard nació en la Ciudad de Brookline en el Estado de Massachusetts, Estados Unidos.

Estudió los efectos del daño neurológico en los primates. Estudiando la reorganización cortical en monos (desde la infancia a la madurez) observó el después llamado *Principio de Kennard*, el cual postula que es más probable recuperarse de lesiones cerebrales en edades tempranas. Es decir, los cerebros jóvenes se reorganizan con mayor eficacia que los cerebros adultos.

Esta investigación condujo a una de las primeras pruebas experimentales de los efectos de la edad en la Neuroplasticidad. Trabajó en estrecha colaboración con el Neurofisiólogo John Fulton en sus estudios acerca el cerebro infantil.

Fuente: Mujeres con Ciencia. (2020). Margaret Alice Kennard. Consultado el 02 de octubre de 2020.

<https://mujeresconciencia.com/2020/09/25/margaret-alice-kennard-neurologa/>

Enlaces de Interés:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2907425/>

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-1-4613-0941-3_8