

La neurocientífica del mes:

Mary Whiton Calkins

5a entrega



Va néixer el 30 de març de 1863 a Connecticut, sent la gran de 5 germanes

Va estudiar filosofia, filologia clàssica i, més tard, psicologia.

Assistia als seminaris de psicologia del Dr. William James, a Harvard, però els altres estudiants, tots homes, es van negar a compartir classe amb una dona, i van deixar-hi d'anar, com a protesta. Els seminaris es van convertir en classes particulars



Va desenvolupar una teoria psicològica anomenada *self-psychology*, amb la que abordava el tema de la consciència i de la identitat personal: el que realment era important era l'experiència quotidiana de cada individu i el seu ambient, descartant les corrents més mecanicistes o anatomicistes

Va morir als 67 anys després d'haver estat presidenta de la Societat Americana de Psicologia i de la Societat Americana de Filosofia

Gràcies a les idees sobre educació del seu pare, que havia estat ministre protestant a Buffalo, Nova York, sabia parlar i escriure en alemany, francès i grec, i va fer estudis superiors

Amb el successor del Dr. James, el Dr. Hugo Munsterberg, va començar les seves investigacions sobre l'associació d'idees. Va desenvolupar una tècnica de memorització que es deia *tècnica de les parelles associades*

Pel fet de ser dona, no van voler donar-li la distinció de doctora. Anys més tard, es va crear la Facultat de Radcliffe, coordinada per dones, i l'hi van oferir el títol, però el va rebutjar com a protesta

Un estudi estadístic pot, certament, establir diferències entre els interessos d'homes i dones. Al meu entendre, però, és quelcom fútil, degut a la nostra total incapacitat per eliminar els efectes ambientals, MWC.



La neurocientífica del mes:

Mary Whiton Calkins

5ª entrega



Nació el 30 de marzo de 1863 en Connecticut, y fue la mayor de 5 hermanas

Estudió filosofía, filología clásica y, más tarde, psicología.

Durante sus estudios, asistía a los seminarios de psicología del Dr. William James, en Harvard, pero los otros estudiantes, todos hombres, se negaron, en protesta, a compartir clase con una mujer y lo dejaron. Los seminarios se convirtieron en clases particulares



Desarrolló, también, una teoría psicológica llamada *self-psychology*, con la que abordaba el tema de la consciencia y de la identidad personal: lo que era realmente importante era la experiencia cotidiana de cada individuo y el ambiente, descartando las corrientes más mecanicistas o atomicistas

Murió a los 67 años, después de haber sido presidenta de la Sociedad Americana de Filosofía y de la Sociedad Americana de Psicología

Gracias a las ideas sobre educación que le inculcó su padre, ministro protestante en Buffalo, Nueva York, sabía hablar y escribir en alemán, francés y griego, y realizó estudios superiores

Con el sucesor del Dr. James, el Dr. Hugo Munsterberg, empezó sus investigaciones sobre la asociación de ideas. Desarrolló una técnica de memorización denominada *técnica de los pares asociados*

Por el hecho de ser mujer, no quisieron darle la distinción de doctora. Años más tarde, se creó la Facultad de Radcliffe, coordinada por mujeres, y le ofrecieron el título, pero lo rechazó en protesta



Un estudio estadístico puede ciertamente, establecer diferencias entre los intereses de varones o mujeres. Pero, a mi entender, se trata de algo fútil, debido a nuestra total incapacidad para eliminar los efectos ambientales, MWC.



Female Neuroscientist of the month:

Mary Whiton Calkins

5a entrega



She was born in Connecticut on the 30th of March 1863, and she was the oldest of 5 sisters

She received a degree in both philosophy and classic philology, and then she studied psychology.

She attended to the psychology seminars of Dr William James in Harvard, but the other students, all men, dropped it in protest, refusing to share those lessons with a woman. Then, it became a personalized study with Dr James

She also developed the theory of the *self-psychology*, in which she presented individual daily experiences and the environment as the most important elements for the development of the character, denying the mechanists and the atomists theories.

She died at 67, after being the president of both the American Society of Psychology and the American Society of Philosophy

"Indeed, statistic studies can provide evidence of differences between women and men interests. However, from my point of view, it is something futile due to our incapacity of eliminating the environmental effects" MWC

Thanks to his father's ideas about education, who had been a protestant minister in Buffalo, NY, she could speak and write in French, German and Greek, and she had rare access to higher education

She started her studies in the field of memory with Dr Hugo Munsterberg, Dr James' successor. Her research in this area led to the development of the *paired-associate technique*

She was never given her PhD because being a woman. Although, after this hard discrimination and along the years, with the creation of female-coordinated Radcliffe College, she was offered the PhD, but she refused it in protest

