

## 15 DE OCTUBRE DE 1859. NACE AUGUSTA DÉJERINE KLUMPKE, NOTABLE MÉDICA FRANCESA.



Jules Dejerine y Augusta Marie Dejerine-Klumpke

**Breve semblanza.** - Augusta Déjerine Klumpke nació un 15 de octubre de 1859 en la ciudad de San Francisco (California, EEUU).

Es fundamentalmente conocida por su trabajo en neuroanatomía, aunque sus aportaciones permanecieron anónimas a la sombra del trabajo de su esposo, Jules Déjerine. Todo estaba planeado para que

Augusta se convirtiese en maestra, más un médico de la familia recomendó a la madre de Augusta que su hija tenía vocación de Médica. Tras experimentos, Augusta Klumpke encontró que dependiendo de la altura de la lesión había diferencias en las parálisis. Si el daño estaba cerca de la cabeza, en las raíces nerviosas cervicales C5-C6, se producía una parálisis de Erb, pero si la lesión era más baja, en las raíces C8 y T1, se generaba parálisis en el brazo y miosis. Ahora lo llamamos la parálisis de Klumpke. Aquella investigación publicada en 1885 se convirtió en su primer artículo científico acerca de parálisis en el plexo braquial. En 1886 le concedieron el Premio Godard de la Academia Francesa de Medicina.

Fuente: Mujeres con Ciencia. (2020). Augusta Déjerine Klumpke. Consultado el 21 de octubre de 2020. <https://mujeresconciencia.com/2020/10/15/augusta-dejerine-klumpke-medica/>

Foto: Wikimedia Commons (2014. Jules Dejerine y Augusta Marie Dejerine-Klumpke. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Jules\\_and\\_Augusta\\_Dejerine.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Jules_and_Augusta_Dejerine.jpg)

Enlaces de Interés:

<https://mujeresconciencia.com/2020/07/07/augusta-y-sus-hermanas/>

[https://www.thelancet.com/pdfs/journals/laneur/PIIS1474-4422\(18\)30141-8.pdf](https://www.thelancet.com/pdfs/journals/laneur/PIIS1474-4422(18)30141-8.pdf)