

Vilhelm Magnus (1871-1929), nacido en Estados Unidos en Fillmore County, Minnesota, fue neurocirujano pionero en Noruega.

Tras graduarse en Oslo, comenzó su formación clínica en neurología y se convirtió en uno de los primeros miembros del pequeño grupo de neurólogos de la época que no estaban satisfechos con el nihilismo terapéutico generalmente aceptado en relación con las enfermedades del sistema nervioso.

Después de trabajar con Victor Horsley, quien tenía en gran estima. Magnus se dedicó a lesiones quirúrgicamente tratables en el sistema nervioso. Durante un cuarto de siglo, él solo creó la especialidad de neurocirugía en Noruega.

Magnus era un cirujano perspicaz y brillante con una mente intelectual amplia, una diligencia sorprendente y actividades en toda la investigación.

Publicó su primer artículo científico en 1899 y su contribución total a la literatura fue de 70 publicaciones.

En 1901 fue capaz de demostrar la importancia del cuerpo lúteo en las 3 primeras semanas de embarazo.

En 1903 Magnus manifestó su interés en el tratamiento quirúrgico de los tumores cerebrales.

En 1926 su material quirúrgico compuesto por 216 pacientes, con una tasa de mortalidad operatoria del 8% entre los 161 casos de tumor supratentorial frente a un 17% durante 55 casos de tumores infratentoriales, incluyendo 14 casos de tumor acústico (Fodstad y col., 1990).

Bibliografía

Fodstad, H, B Ljunggren, and K Kristiansen. 1990. "Vilhelm Magnus-pioneer Neurosurgeon." *Journal of Neurosurgery* 73 (3) (September): 317-330. doi:10.3171/jns.1990.73.3.0317.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**
ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=vilhem_magnus

Last update: **2025/05/03 23:57**

