

Bibliometría de la arteria cerebelosa anteroinferior

**Blanca Talavera De La Esperanza. Ana Arias Balsalobre.
Guylen Pinat Zecchin. Ester Ramírez Caballero.**

Ciudad Universitaria, S/N, 28040 Madrid. 2º curso de Grado en la Facultad de Medicina de la
Universidad Complutense de Madrid.
bltalave@estumail.ucm.es

Luis Arráez Aybar. Susana García Gómez.

Ciudad Universitaria, S/N, 28040 Madrid. Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de
Madrid.
arraezla@med.ucm.es sgarciag@med.ucm.es

Resumen: entre los años 1948 y 2012 hemos encontrado un total de 510 artículos. El 81% de los artículos están publicados en inglés, el 10% en japonés, un 3% en chino, un 2% en alemán y un 2% en francés. El 2% restante en otros idiomas. Encontramos que entre los años 2006 y 2010 es el periodo de mayor número de publicaciones. Específicamente encontramos que la temática de las revistas en las que están publicados los artículos son un 47% de Cirugía, un 17% de Clínica, un 17% de Otorrinolaringología, un 9% Radiología y Técnicas de Imagen, un 4% de Anatomía y Embriología y un 5% de otros ámbitos. Respecto a la nacionalidad de los primeros autores de estos trabajos encontramos que un 33% son japoneses, un 16% son estadounidenses, un 8% son coreanos, un 7% son chinos, un 6% son alemanes, un 5% son ingleses y un 4% son franceses. El 21% restantes pertenecen a nacionalidades diferentes.

Palabras clave: Arteria cerebelosa anteroinferior. Anatomía. Embriología.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.