

EDITORIAL

La producció científica de les revistes de medicina de l'esport

The scientific production in sports medicine journals

Beatriz Mas*, José A. Mena i Alejandro Barragán

Grupo de publicaciones científicas BIBLIOMETRICS-3MB, Barcelona, Espanya

En aquest editorial hem volgut analitzar la informació destacada relacionada amb la publicació científica en les revistes de medicina de l'esport, per a la qual cosa hem extret de la base de dades Scopus (Elsevier)¹ una sèrie de variables relacionades amb aquesta producció científica.

La figura 1 recull el nombre d'articles d'aquesta especialitat publicats durant el darrers 5 anys (2011-2015). En aquest cas es pot observar que la publicació d'articles ha augmentat exponencialment fins el 2014 (dels 3.636 articles publicats el 2011 als 5.213 de 2014), i ha sofert un descens el darrer any, dels 5.213 publicats el 2014 als 5.023 del 2015.

La figura 2 ofereix una comparativa de les 10 revistes de l'especialitat que més articles han publicat a l'any. En el lloc número 1 destaca l'*American Journal of Sports Medicine* (amb un total de 1.699 documents publicats els darrers 5 anys).

La figura 3 presenta un llistat de les 10 institucions que més articles publiquen relacionats amb l'especialitat. En primer lloc destaca la Universitat de Queensland (amb 288 articles) i en el 10è lloc hi ha l'Orthopaedic and Sports Medicine Hospital (amb 191 articles).

Documents per any

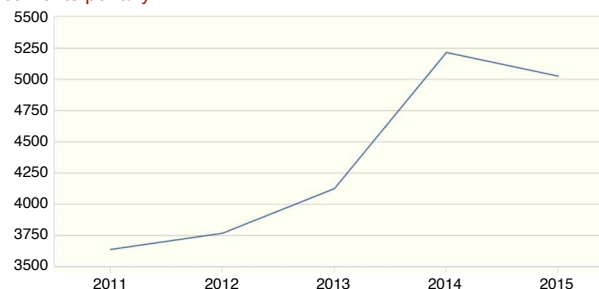


Figura 1 Nombre d'articles de medicina de l'esport publicats entre 2011 i 2015. Extreta d'Scopus¹.

La figura 4 ofereix un llistat amb els 10 països que generen una producció científica major. En el primer lloc destaquen els Estats Units d'Amèrica (amb un total de 5.904 articles). Cal destacar que Espanya es troba al lloc número 7 (amb 1.088 articles), per davant d'Itàlia, Japó i Brasil.

A la figura 5 s'assenyalen les 10 llengües que més utilitzen els professionals d'aquesta especialitat. Tal com es pot observar, l'anglesa (93,3%) és la més utilitzada. La resta té poc pes específic.

La figura 6 ofereix un llistat del tipus d'articles més utilitzats a l'hora de difondre el coneixement científic

* Autor per a correspondència.

Correu electrònic: b.masdejesus@gmail.com (B. Mas).

Documents per any per font

Compara documents a fins a 10 fonts

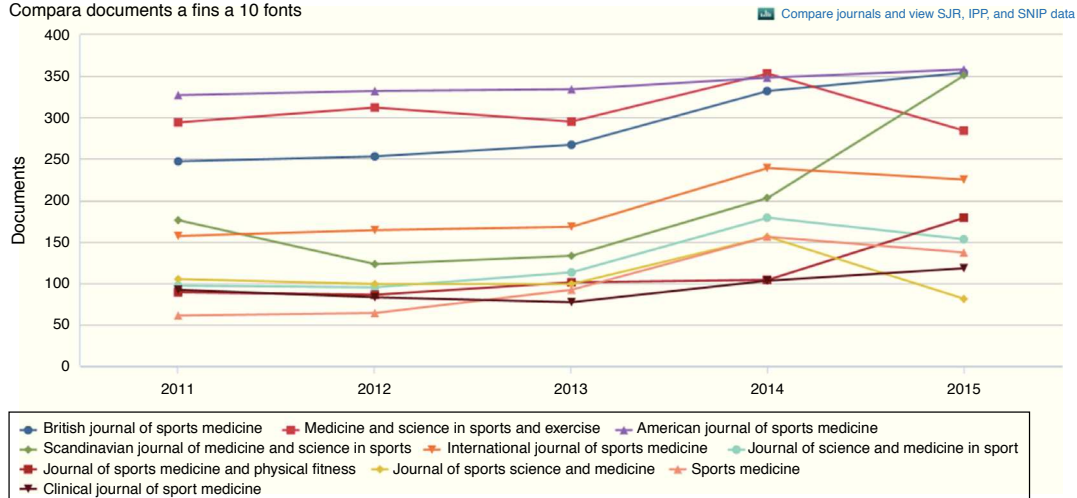


Figura 2 Revistes de medicina de l'esport que publiquen més articles a l'any. Extreta d'Scopus¹.

Documents per afiliació

Compara el recompte de documents fins a 15 afiliacions

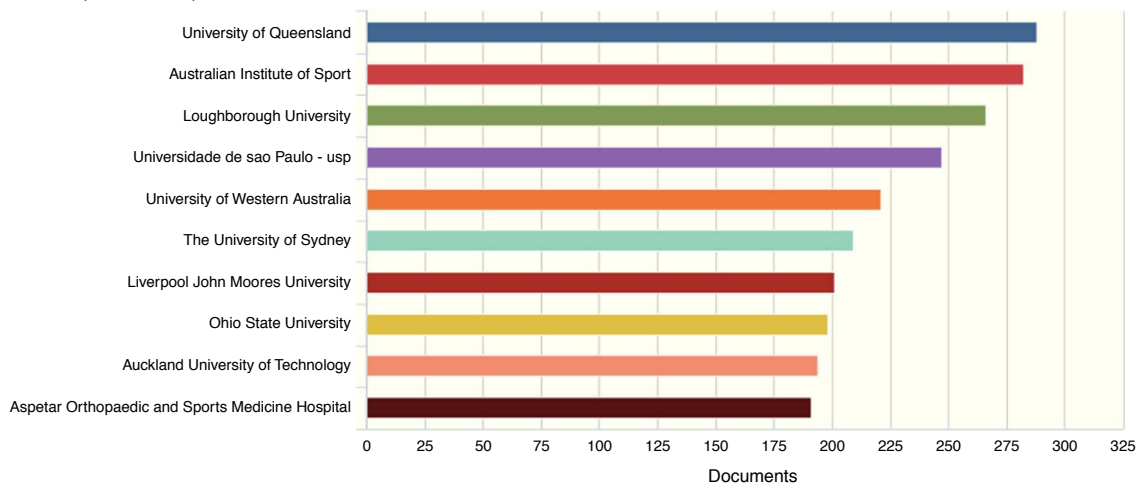


Figura 3 Institucions que més articles publiquen relacionats amb la medicina de l'esport. Extreta d'Scopus¹.

Documents per país/territori

Compara el recompte de document fins a 15 països/territoris

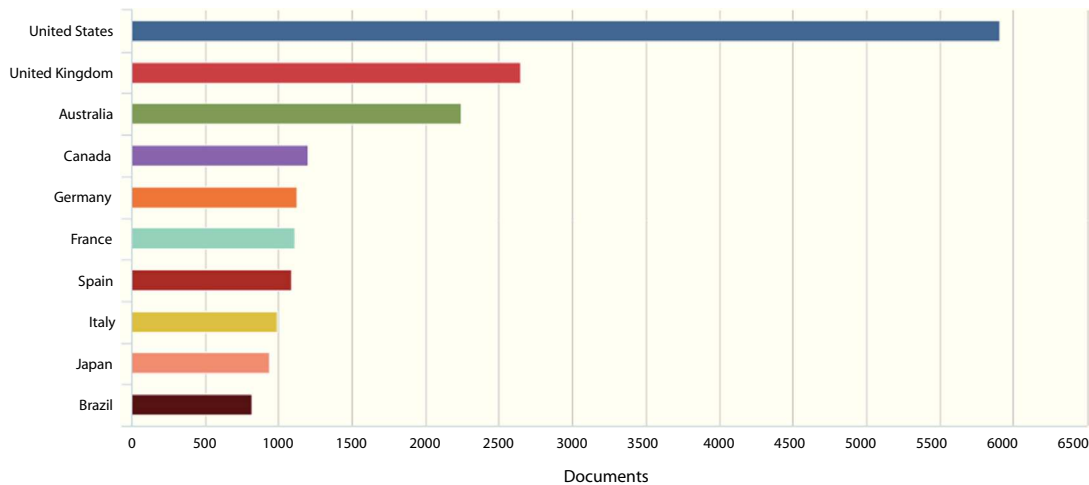


Figura 4 Països que generen una producció científica major en medicina de l'esport. Extreta d'Scopus¹.

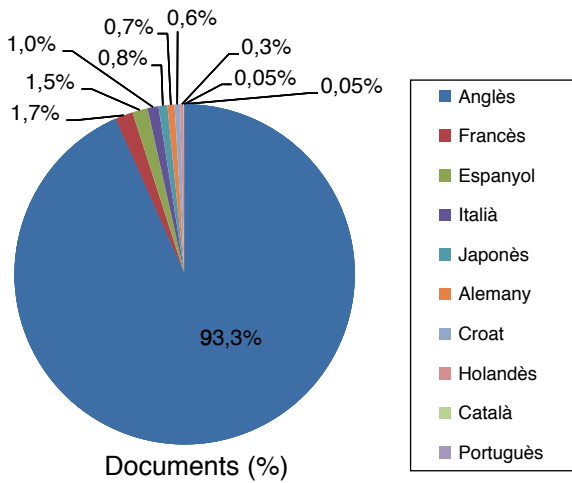


Figura 5 Llençües en què més publiquen els professionals de medicina de l'esport. Extreta d'Scopus¹.

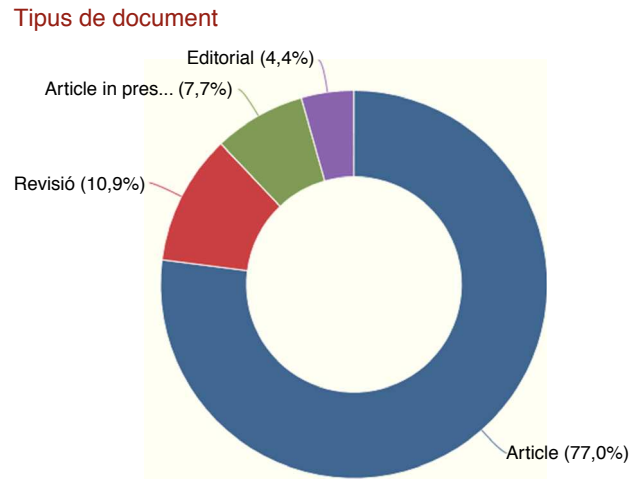


Figura 6 Tipus d'articles més utilitzats en medicina de l'esport. Extreta d'Scopus¹.

d'aquesta especialitat. Podem constatar que els articles originals són els més usats (77%). Aquest tipus d'article destaca per damunt del segon més utilitzat, la revisió (10,9%).

En resum, podem afirmar que la producció científica mundial dels professionals de la medicina de l'esport augmenta cada any, i que la majoria d'aquesta producció es publica en revistes internacionals i per institucions de diverses nacionalitats. El país que més producció científica

genera és els Estats Units d'Amèrica. I la llengua en què més es publica és l'anglesa.

Bibliografia

1. Base de dades Scopus (Elsevier). [Consultada 4 Abr 2016]. Disponible a: <http://www.scopus.com/>