



La decisión... ¿dónde publico mi artículo?

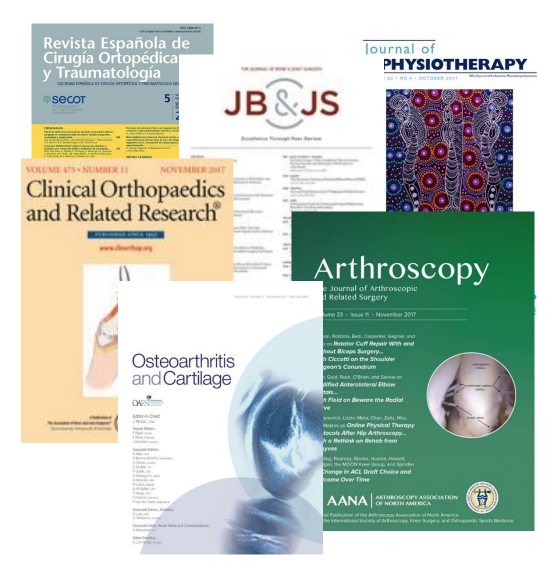
Carme Alpáñez













comunicación

a la comunidad científica

crítica

ratificación

evolución de la investigación

refutación

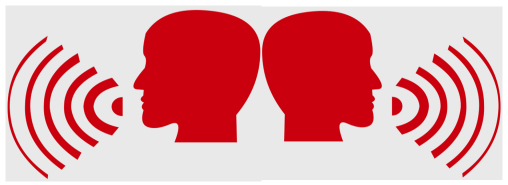
mejora

discusión



Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació













Exigencia editorial (formato)



Peer review



Consejo editorial

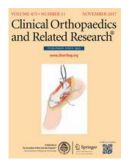










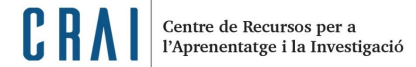












bibliometría



Índices bibliométricos

Datos cuantitativos sobre el estado de la ciencia y la tecnología

- ✓ Justifican la inversión de los fondos públicos que se asignan al desarrollo de la ciencia
- ✓ influyen en la toma de decisiones en política científica
- √ valoran el rendimiento de la investigación
- ✓ nos informan del crecimiento o envejecimiento de cualquier campo de la ciencia
- ✓ nos dan información sobre productividad de los autores e instituciones, según el número de sus trabajos
- ✓ nos informan sobre alianzas entre científicos o instituciones









ISI Web of Knowledge™

Journal Citation Reports®



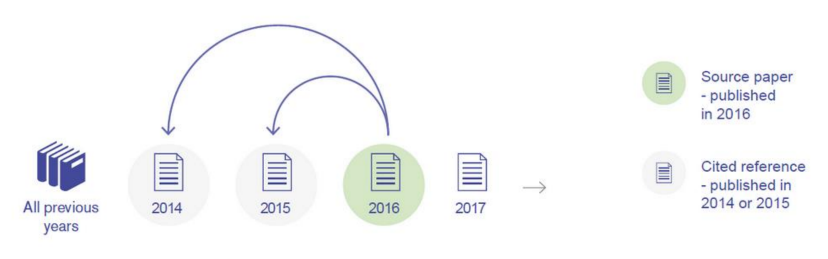
Journal Impact Factor





Factor de impacto

2016 Journal Impact Factor = (2016 citations to items in 2015 + 2016 citations to items in 2014) / (citable items in 2015 + citable items in 2014).



Citations captured from journals and proceedings published in 2016 to any/all items published in the journal in 2014 or 2015

Numerator

2016 JIF =

Number of Articles and Reviews (citable items) published in the journal in 2014 and 2015

Denominator

Jennifer Minnick

http://stateofinnovation.com/the-many-flavors-of-the-journal-impact-factor

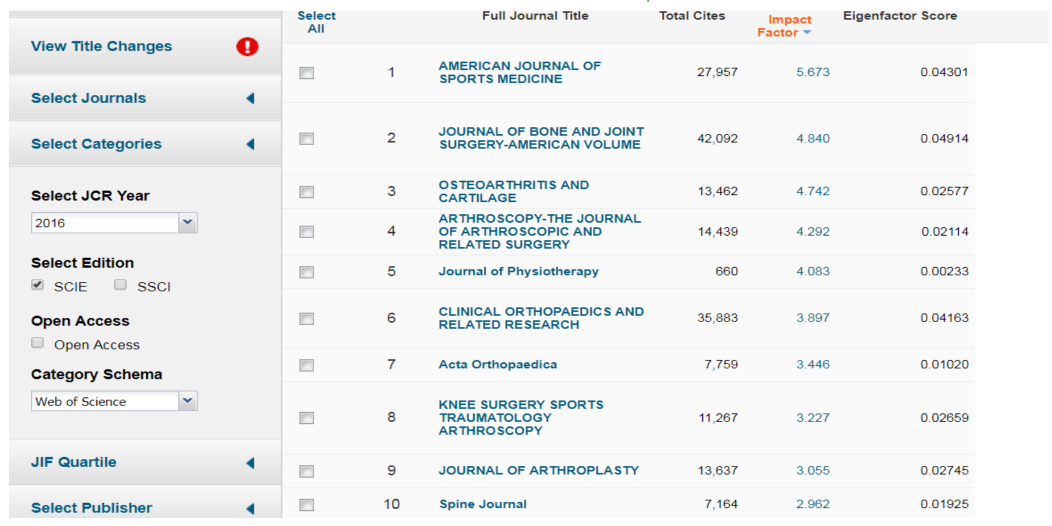
ISI Web of Knowledge™

Journal Citation Reports®

Factor de impacto

ISI Web of Knowledge[™]

Journal Citation Reports®







Documents from 3 years



Orthopedics and Sports Medicine X

Showing 229 titles

Clear Filters

CiteScore metrics calculated on 31 May, 2017. SNIP and SJR calculated on 27 June, 2017

<u>(i)</u>	Title		CiteScore Percentile	CiteScore Rank	Citations 2016 🅸	Documents 2013-15 🕸	% Cited	SNIP	SJR
1	Sports Medicine Orthopedics and Sports Medicine	6.78	99%	1/229	2,638	389	90%	3.020	3.136
2	Journal of Cachexia, Sarcopenia and Muscle Orthopedics and Sports Medicine	6.44	99%	2/229	786	122	86%	1.330	1.272
3	Journal of Bone and Mineral Research Orthopedics and Sports Medicine	5.48	98%	3/229	4,684	855	87%	2.008	2.712
4	American Journal of Sports Medicine Orthopedics and Sports Medicine	4.98	98%	4/229	6,269	1,260	80%	2.331	3.375
5	British Journal of Sports Medicine Orthopedics and Sports Medicine	4.88	98%	5/229	4,883	1,001	75%	2.525	3.253
6	Osteoarthritis and Cartilage Orthopedics and Sports Medicine	4.62	97%	6/229	3,598	778	88%	1.784	2.196
7	Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease Orthopedics and Sports Medicine	4.29	97%	7/229	270	63	81%	1.815	1.218



Orthopaedics and Traumatology: Surgery and Research

Scopus coverage years: from 2009 to Present

Publisher: Elsevier Masson

ISSN: 1877-0568

Subject area: Medicine: Surgery

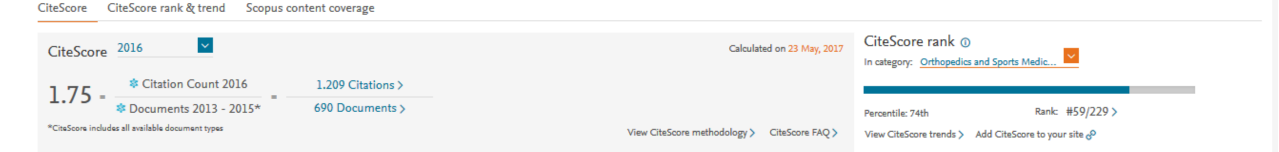
View all documents >

Set document alert

Journal Homepage Oconsulta' More >

721 Documents to date >



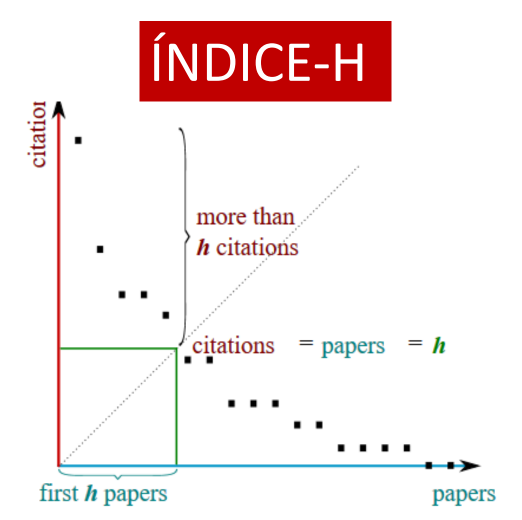


CiteScoreTracker 2017 ①

Station Count 2017 745 Citations to date > 1.03

Documents 2014 - 2016

Last updated on 09 September, 2017 Updated monthly









- Se asigna a todos los artículos de la misma revista la misma valoración.
- Al tener en cuenta sólo las citas de los 2 o 3 años anteriores se penaliza revistas con artículos citados constantemente en largos periodos de tiempo.
- Las revistas de áreas de conocimiento que evolucionan más rápidamente son favorecidas frente a otras que lo hacen más lentamente.
- Las citas se valoran independientemente si son positivas o negativas.
- Sigue habiendo un problema con las autocitas.
- Si una revista publica más artículos al año que otra, lo más probable es que el número de citas sea también mayor.
- Los cambios del tamaño o título de una revista pueden afectar a la valoración.





Muchas gracias!

Carme Alpáñez calpanez@ub.com

