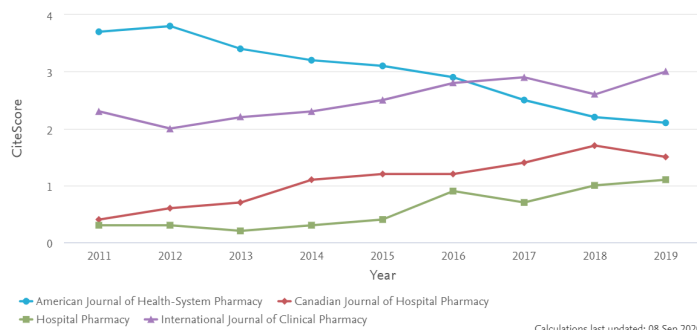


## ANÀLISI DE REVISTES

L'opció **Compare sources** –accessible des de la pàgina inicial– permet fer anàlisis bibliomètriques de fins a deu publicacions simultàniament.

CiteScore publication by year



SJR by year

SNIP by year

Citations by year

## CAL DESTACAR

Possibilitat de descobrir literatura relacionada (*related documents*), col·laboradors o experts (*Author Identifier*), indicadors bibliomètrics d'impacte (*CiteScore*, renovat el juny de 2020 –aplica al càlcul de 2019–, *SJR* i *SNIP*), *Citation Overview* per autors i documents, anàlisi de la producció i l'impacte d'un autor amb *Author Evaluator*.

## MÉS INFORMACIÓ

### Scopus Support Center

<https://service.elsevier.com/app/overview/scopus/>

 <https://www.youtube.com/channel/UCdBxVf17uMtOMAOsGE36WKQ>

 [@Scopus](https://twitter.com/Scopus)

### IMPORTANT

Per accedir a aquesta base de dades, així com a la resta de recursos electrònics contractats pel CRAI, cal activar el SIRE i autenticar-se amb l'identificador UB (el mateix que s'utilitza per accedir a la intranet UB).

Més informació a:

<http://crai.ub.edu/que-ofereix-el-crai/acces-recursos/acces-recursos-proxy>



Accediu a tots els recursos en suport paper i electrònic del CRAI a través del **Cercabib**

[cercabib.ub.edu](http://cercabib.ub.edu)



Per saber-ne més accediu al Servei d'Atenció als Usuaris, un servei d'atenció personalitzada les 24 hores al dia i 7 dies a la setmana

[crai.ub.edu/sau](http://crai.ub.edu/sau)

Al web del CRAI podeu trobar més informació sobre els propers cursos que es duran a terme a la vostra biblioteca

[crai.ub.edu/formacio](http://crai.ub.edu/formacio)



**Us ha estat útil?**  
**Ajudeu-nos a millorar**  
[bit.ly/2s05WCQ](https://bit.ly/2s05WCQ)

[crai.ub.edu](http://crai.ub.edu)



© CRAI, curs 2020-21



UNIVERSITAT DE BARCELONA

# SCOPUS

## Guia ràpida

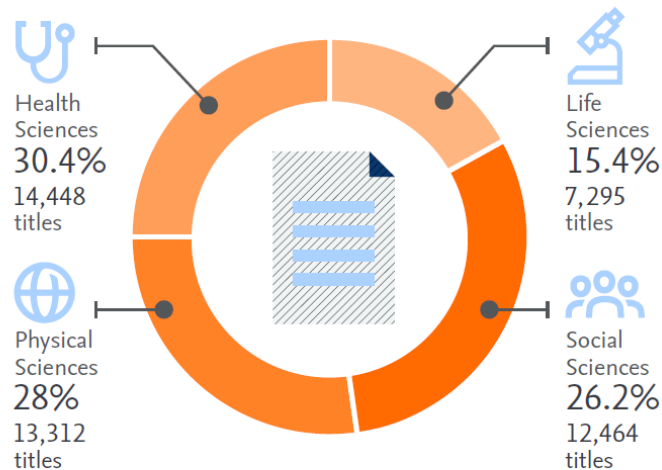
**CRAI**

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació

## QUÈ ÉS SCOPUS?

Scopus és una base de dades de referències bibliogràfiques amb un índex de cites, produïda per Elsevier. Amb més de 77,8 milions de registres, Scopus dona accés a una col·lecció molt àmplia de literatura científica revisada per parells (*peer reviewed*):

### Un cop d'ull a Scopus:



- Més de 23.452 títols de revistes revisades per parells (incloent 5.500 revistes d'accés obert), 294 publicacions comercials.
- **Articles-in-press** procedents de més de 5.500 revistes; més de 210.000 llibres; 9,8 milions de comunicacions i ponències de congressos.
- Inclou el 100% de Medline.

Scopus també proporciona potents eines de mesura i avaluació de la producció científica per a investigadors, gestors i avaluadors (mètriques i tendències d'autors i publicacions).

## REGISTRAR-SE

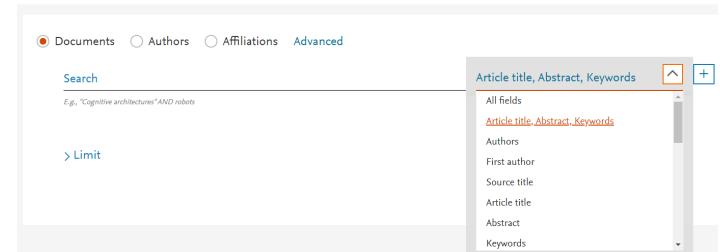
Mitjançant un compte personal a Elsevier (Scopus i altres productes) es poden guardar cerques, fer llistes bibliogràfiques, crear alertes de cerques, de citacions de documents i de citacions d'autors, etc.

Edit Save Set alert Set feed

## CERCA DE DOCUMENTS (Document search)

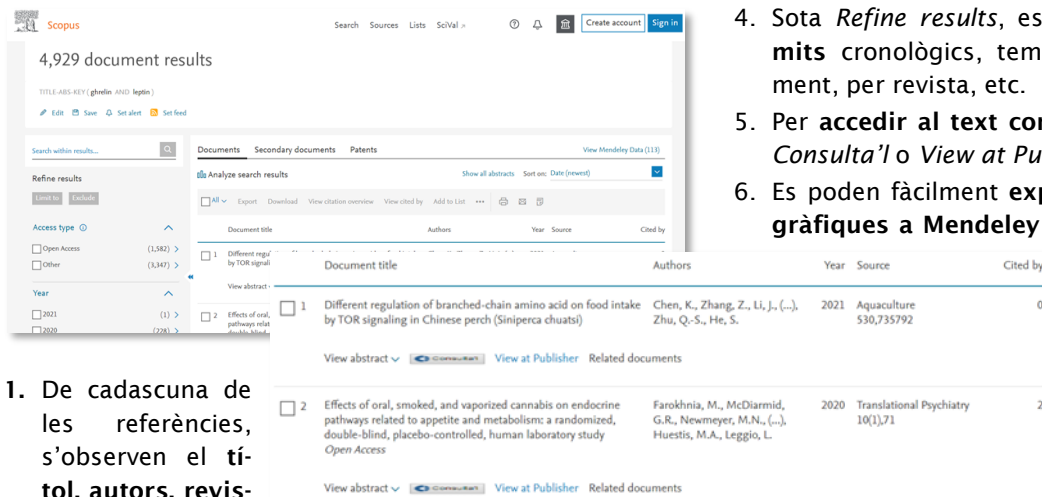
- Escriure una paraula o una combinació de paraules dins la casella de cerca.
- Deixeu *Article title*, *Abstract*, *Keywords* per fer una cerca temàtica, o escolliu altres camps per fer altres tipus de cerques (*DOI*, *Source title*...)
- Es poden afegir més caselles de cerca, que es poden combinar amb els operadors booleans "AND", "OR" o "AND NOT".
- Es pot limitar la cerca per data i tipus de document.

### Document search



- Es poden ampliar les opcions a la cerca avançada.

## LA PÀGINA DE RESULTATS



1. De cadascuna de les referències, s'observen el títol, autors, revista, any de publicació i nombre de cites rebudes.
2. En clicar sobre un dels resultats, se'n veurà en detall el resum, les referències, els articles relacionats, etc.
3. L'ordenació dels resultats és per data de publicació, de més a menys recent. Es poden ordenar per nre. de cites rebudes, per rellevància, primer autor o revista.

4. Sota *Refine results*, es poden incloure/excloure límits cronològics, temàtics, per tipologia de document, per revista, etc.
5. Per accedir al text complet del document cal clicar *Consulta'l* o *View at Publisher*.
6. Es poden fàcilment exportar les referències bibliogràfiques a Mendeley o altres gestors bibliogràfics, seleccionant-les primer i clicant *Export* posteriorment.

7. Podeu enviar les referències per correu electrònic, fer una bibliografia en diferents estils, fer un llistat, imprimir, crear un PDF...

8. Les patents es mostren en un llistat separat.
9. *Analyze search results* fa una anàlisi bibliomètrica dels resultats (anys, revistes, autors, institucions, país...). *View citation overview* mostra el nombre de cites rebudes per anys de les referències seleccionades.

## CERCA D'AUTORS (Author search)

- Permet cercar per cognom/s, inicials o nom complet de l'autor, institució i, eventualment, identificador ORCID.
- Una vegada localitzat l'autor, el nom enllaça amb la pàgina que conté els seus articles i la seva informació bibliogràfica bàsica (ORCID, institució, publicacions, citacions, índex h, coautors...). Es pot accedir a una anàlisi més detallada de les seves publicacions des de *Analyze author output* i *View citation overview*.