



PubMed

1.	Cercar a PubMed	1
2.	Filtres	3
3.	Resultats i accés als articles	4
4.	Opcions guardar, baixar, etc	4

<u>PubMed</u> és una base de dades que conté d'informació biomèdica. La part principal dels seus continguts es correspon a **MEDLINE**, base de dades biomèdica produïda per la **US National Library of Medicine (NLM)**.



L'accés i la consulta a la base de dades són lliures. Però per accedir als documents cal instal·lar-se el <u>SIRE</u>.

1. Cercar a PubMed

Accedim a PubMed a través del Cercabib:







<u>Cerca per paraules clau</u>: en introduir els termes en el quadre de cerca, el sistema fa suggeriments de forma automàtica.

NIH U.S. National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information	Log in
	wirtermes
Pub Med.gov	Introdude cerca
skin cancer	× Search
Advanced	
PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature for Citations may include links to full-text content from PubMed Central and public	om MEDLINE, life science journals, and online books. sher web sites.

<u>Historial (History)</u>: registra de manera automàtica les cerques fetes i permet combinarles. Per accedir, hem de clicar sobre Advanced (sota el quadre de cerca).

Accés al historial de cerca	
led® comprises more an 30 million citations for biome	dical literature from MEDLINE, life scien
Enter / edit you	Search ×
History and Search Details	🕹 Download 🔞 Delete
Search Actions Details Query	Results Time
#1 > Search: Skin cancer AND Sun exposure Showing 1 to 1 of 1 entries	5,778 07:06:21

Un cop tenim els resultats de la cerca realitzada la podem filtrar els resultats per anys, tipus d'article, disponibilitat del text, i altres filtres addicionals.





2. Filtres

PubMed permet refinar la cerca amb filtres (secció esquerra de la pantalla de resultats). Un cop marcat els filtres, aquests queden definits a la resta de cerques.



A l'hora de filtrar, Tindrem en compte: data de publicació, reviews, vigència dels documents (10 anys). Tindrem en compte les cites rebudes.



Es poden triar més filtres amb l'opció **Choose additional filters**. Només estaran disponibles els filtres aplicables als resultats obtinguts a la cerca. Alguns dels filtres són d'àmbit biomèdic, edat, sexe, etc.







3. Resultats i accés als articles

<u>Resultats</u>: Ilista en format **Summary**. En fer clic a qualsevol resultat es mostra el registre complet. A **Sorted by** (al damunt de la llista de resultats) podem canviar el mode de visualització i ordenació dels resultats. La millor opció seria **best match**, que és el que coneixem per rellevància. PubMed **no permet** ordenar per cites rebudes.

	least of the second		
	DISPLAY O	PTIONS	
162	Format	Summary	Abstract
all-ca	Sort by	Best match	\$
10.10	Per page	10 🜲	
in ext			

<u>Accés als articles</u>: a través de la icona de l'editor de la (a la secció dreta, dins del registre, si l'article es free acces). També tenim l'opció botó consulta'i activant el SIRE (<u>autentificant-nos</u> com a membres de la Universitat de Barcelona).

Paediatric Melanoma	Accés a l'article	Consulta'l
C Stefanaki ¹ , L Chardalias ¹ , E Soura ¹ , A Katsarou ¹ , Affiliations + expand	A Stratigos	ACTIONS
PMID: 28449284 DOI: 10.1111/jdv.14299	,	ff Cite
Abstract		🗘 Favorites

4. Opcions guardar, baixar, etc...

Es poden guardar registres i cerques de manera permanent, configurar alertes per a les cerques guardades i personalitzar la interfície.

L'opció **Send to** permet guardar els resultats en un fitxer (opció File) o enviar-los per correu electrònic (opció E-mail).



Per poder guardar, baixar... es necessari estar registrat.

Pub Med.gov	Search PubMed	Search	
	Advanced Create alert Create RSS		User Guide
	Save Email Send to	Opcions de guardar, baixar els resultats	Display options





Per a més informació podeu consultar:

- o Guia ràpida PubMed del CRAI UB: https://bit.ly/34UnoWZ
- Ajuda PubMed: <u>https://bit.ly/3alhHC9</u>
- o Correu del CRAI Biblioteca de Biologia: craibiologia@ub.edu