

La recerca bibliogràfica: guia bàsica de recursos pels estudiants de Pràctica Clínica - 6é Llicenciatura de Medicina Vall d'Hebron



EL PROCÉS DE CERCA BIBLIOGRÀFICA:

Els elements bàsics per tal de realitzar un procés de cerca bibliogràfica són quatre:

1. Identificar la necessitat d'informació
2. Conèixer i consultar les fonts d'informació
3. Localitzar els documents
4. Citar les fonts consultades



1.-Identificar la necessitat d'informació:

Trobareu informació de com realitzar aquest procés:

El procés de cerca bibliogràfica: <http://ddd.uab.cat/record/105928>

I també a les guies i vídeos del Servei de Biblioteques de la UAB:

<http://uab.cat/servlet/Satellite/recursos-d-informacio/guies-d-ajuda-1335510202657.html>



2.-Conèixer i consultar les fonts d'informació:

GOOGLE ACADÈMIC: Cercador de bibliografia general, com estudis revisats per especialistes, parts de llibres, articles d'editorials acadèmiques, d'universitats o societats professionals, etc...Lliure accés

<http://scholar.google.es/>

Dins la xarxa UAB enllaça amb els documents digitals de la Universitat (enllaç a la dreta de la referència del document). Des de casa, podeu anar a la pàgina del recurs i a la part superior dreta : *Configuració - Enllaços de la biblioteca* i seleccionar enllaç amb la biblioteca UAB. Podreu veure els enllaços al document, **però no entrar directament** (OPCIÓ: <http://www.uab.cat/biblioteques> Accés des de casa i consultar el catàleg)

SCIRUS: Cercador de bibliografia general, com pàgines web, tesis, articles de repositoris institucionals, preprints, etc..Lliure accés

www.scirus.com

Dins la xarxa UAB enllaça amb els documents digitals de la Universitat mitjançant el botó



HONSEARCH:Cercador de bibliografia mèdica a webs amb un estàndard de qualitat determinats. Lliure accés

<http://www.hon.ch/HONsearch/Pro/index.html>

PUBMED: Bases de dades d'àmbit biomèdic.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

Recomanen la seva consulta mitjançant la cerca al catàleg UAB : <http://www.uab.cat/biblioteques> i seguir l'enllaç, amb la qual cosa podrem accedir al pdf de l'article en el cas que estigui subscrit per la Universitat. Recordeu que si esteu fora de la UAB, caldrà accedir via XPV: <https://xpv.uab.cat> identificant-vos amb Niu i password.

Per saber els títols complets i/o abreviats de les revistes indexades a Pubmed:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>

Per saber-ne més:

Pubmed:Guia d'ús avançat (Biblioteca Hospital VH): <http://www.slideshare.net/cpuyal/pubmed-guiadus-avancat>

Per trobar el terme MESH més escaient: <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>

Tutorial de la Biblioteca de Medicina (5 vídeos): <http://www.uab.es/servlet/Satellite/biblioteca-de-medicina/tutoriales-1271744561618.html>

BIBLIOTECA COCHRANE PLUS:Bases de dades d'àmbit biomèdic, bàsicament de revisions sistemàtiques

<http://www.bibliotecacochrane.com/>



3.-Localitzar els documents:

Catàleg UAB: <http://cataleg.uab.cat>

Catàleg CUCC: <http://ccuc.cbuc.cat>



4.-Citar les fonts consultades:

Guia bàsica per a fer citacions bibliogràfiques segons els model Vancouver (català i castellà)

<http://ddd.uab.cat/record/60727?ln=ca>

Març 2013