





# PubMed i el gestor de revistes del CRAI de la UB (servei SFX)

Data de revisió: octubre de 2014





# El servei SFX del CRAI de la UB

- L'SFX permet la integració de la major part dels recursos electrònics del CRAI en bases de dades com PubMed.
- Els registres de les bases de dades on és possible aquesta integració inclouen el botó *Consulta'l* de l'SFX: <a>S</a>Consulta'I
- En clicar el botó es mostra el menú dels serveis SFX, que ofereix l'accés en línia al text complet de l'article si està disponible.
- Alternativament es mostra informació del catàleg si la revista està en paper o un enllaç al formulari de préstec interbibliotecari si el CRAI no està subscrit a la revista.
- També ofereix serveis addicionals com informació sobre el factor d'impacte (FI) de la revista.





# El servei SFX a PubMed

- Moltes referències de PubMed mostren una icona de l'editor de la revista. Si el CRAI s'ha subscrit a la revista directament amb l'editor, accedireu al text complet prement aquesta icona.
- El servei SFX del CRAI de la UB us donarà accés al text complet de les revistes a les quals està subscrit independentment del proveïdor. Si el CRAI no està subscrit a la revista us en facilitarà la localització.
- Perquè l'SFX s'integri a PubMed cal activar-lo des de My NCBI, un espai personal que permet ampliar gratuïtament les possibilitats de PubMed (només cal registrar-se).
- Tot i activar l'SFX, cal accedir des d'ordinadors de la UB o configurar el navegador amb el SIRE per recuperar el text complet dels articles:

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





ly NCBI		Customize this pag	e NCBI Site Preferences   Video Overview   Help
Search NCBI databases	0	Saved Searches	
Search : PubMed		You don't	have any saved searches yet.
Hint: clicking the "Search" butto		CBI Site	searches in PubMed or our other databases. Manage Saved Searches »
will transport you to that databa	de	l vostre	
My Bibliography	2	Eavorites	edit 0 OPrivate Standard







Username

Links Display

**Highlighting** 

Auto Suggest

Shared Settings

PubMed Preferences

Abstract Supplemental Data

Document Delivery

Filters & Icons

Outside Tool

Author information

Result Display Settings

PMC Preferences

Article View

Gene Preferences

Dins del bloc *PubMed Preferences* feu clic a *Outside Tool* per accedir a la pantalla de configuració d'aquesta eina

CRI » Outside Tool Preferences

An institution may use <u>Outside tool</u> to create a link on all PubMed citations to its local servi Select the appropriate institution to activate the tool. Please contact your institution for an e

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Show All

#### Save

No tool selected

C 3M Information Research & Solut

C Aalborg University

*No tool selected* és l'opció per defecte





### A B C D E F G H I J K L M N O P O R S T U V W X Y Z Show All Save O No tool selected O U. Manitoba Health Sciences Libraries - UM Links - websit O UAB Article Linker - website O UAM Texto completo - website Desplaceu-vos per la relació de centres fins a localitzar l'entrada: Universitat de Barcelona–CRAI (podeu fer clic a la lletra U per facilitar la localització)

Seleccioneu-la i feu clic al botó *Save* que hi ha a la part superior de la pantalla per desar els canvis







## Des d'ara, quan us identifiqueu a *My NCBI* i feu cerques a PubMed, veureu el botó del servei SFX del CRAI de la UB Atenció! Cal visualitzar les referències en format *Abstract*

J Cancer Ther. 2014 Aug 1;5(9):830-835.

Activation of various downstream signaling molecules by IGFBP-3.

Shahjee HM, Bhattacharwa N.

Author information

#### Abstract

Insulin-like growth factor hinding protein-3 (If Clin J Oncol Nurs. 2014 Oct 1;18(5):595-7. doi: 10.1188/14.

28. <u>Malignant phyllodes tumor of the brea</u>

<u>Keim-Malpass J<sup>1</sup>, Mills AM<sup>2</sup>, Showalter SL<sup>3</sup>.</u>

🕀 Author information

#### Abstract

💪 Consulta'l

Malignant phyllodes tumors of the **breast** are rare to diagnose. A case study is featured about a yo received a delayed diagnosis of malignant phylloc includes pertinent clinical and age-specific consid

KEYWORDS: breast tumer; diagnosis; young adult



...o al final de cada referència si visualitzeu una llista de resultats (Recordeu: sempre en format *Abstract*)

- Clin J Oncol Nurs. 2014 Oct 1(18(5):556-66. doi: 10.1188/14
- 29. Accelerated partial breast irradiation.

<u>Bauer E<sup>1</sup>, Lester JL<sup>2</sup>.</u>

El veureu a la cantonada superior dreta si visualitzeu un registre solt...







## En prémer el botó, si el CRAI està subscrit a la revista, veureu el missatge *Text complet disponible*







# Si el CRAI no està subscrit a la revista, veureu el missatge *Text complet no disponible*

Text complet



#### Disponibilitat a les biblioteques

Consulteu el Catàleg de la Universitat de Barcelona Go

Consulteu el Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya (CCUC) Go

#### Servei d'obtenció de documents

Petició de document via Préstec Interbibliotecari (Usuaris UB) Go

Petició de document via Préstec Interbibliotecari (Hospitals i Parc Científic UB, I. Jaume Almera; Centres externs) Go

En aquest cas hi haurà un enllaç directe al formulari del servei de préstec interbibliotecari del CRAI per sol·licitar l'article







Moltes gràcies



© CRAI, Universitat de Barcelona, 2014