

Guía básica para hacer citaciones bibliográficas según el modelo Vancouver

(Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals)

Ámbito de aplicación: Ciencias de la Salud



INTRODUCCIÓN:

Una bibliografía se compone de una serie de **citas bibliográficas**. La cita bibliográfica está formada por un **conjunto de datos** que permiten describir e identificar de forma resumida, cualquier tipo de documento para localizarlo posteriormente sin dificultad.

Hay diferentes normativas para la elaboración de una bibliografía. En el ámbito de las ciencias de la salud, una de las más utilizadas es el estilo de la **National Library of Medicine (NLM)** y también el estilo **Vancouver** que presentamos aquí.

Los ejemplos para citar según **NLM** los podéis encontrar en: www.nlm.nih.gov/citingmedicine

Es importante saber que el International Committee of Medical Journal Editors (**ICMJE**), creador del estilo Vancouver, ha comunicado su intención de **no continuar con la revisión de esta normativa**.

Por eso, es el usuario quien ha de decidir qué normativa quiere utilizar. El **ICMJE** ya no ofrece ejemplos de su formato de citas. Los que tenéis aquí, se han extraído de la última revisión de los "Requisitos de Uniformidad para los manuscritos destinados a la publicación de revistas biomédicas" de Octubre de 2008.

NORMATIVA VANCOUVER (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals):

La bibliografía siempre ha de seguir un orden:

- Alfabético (por el apellido del autor)
- Por orden de aparición de la referencia en el texto (con números arábigos entre paréntesis)

Si la publicación tiene hasta 6 autores, han de figurar todos separados por comas. A partir del sexto, y después de una coma, se indicará al resto de autores como: **et al.** Que significa "y otros".

Si los autores son de ámbito anglosajón se entrarán por el último elemento. Por ejemplo: Harrison S. Murray, se introducirá: **Murray HS.**

Esta guía sólo adapta algunas citas bibliográficas de uso más frecuente.

COMO CITAR....



ARTÍCULOS DE REVISTA:

Vega KJ, Pina I, Krevsky B. Heart transplantation is associated with an increased risk from pancreatobiliary disease. *Ann Intern Med.* 1996; 124(11):980-3.

Organización como autor:

Cardiac Society of Australia and New Zealand. Clinical exercise stress testing Safety and performance guidelines. *Med J Aust.* 1996;164: 282-4.

Notas:

Si la revista mantiene la paginación continuada durante todo el volumen, opcionalmente podemos omitir el mes y el número.

El número de la revista va entre paréntesis.

Si el artículo no tiene autor, empezaremos la referencia con el título.

Citas bibliográficas modelo Vancouver



LIBROS Y PARTES DE LIBROS:

Libros

Rohen JW, Yokochi C, Lütjen-Drecoll E. Atlas de anatomía humana: estudio fotográfico del cuerpo humano. 6^aed. Madrid: Elsevier Science; 2007.

Editor(es), compilador(es) como autores:

Norman IJ, Redfern SJ, editors. Mental health care for elderly people. New York: Churchill Livingstone; 1996.

Capítulo del libro

Phillips SJ, Whisnant JP. Hypertension and stroke. En: Largh JH, Brenner BM, editors. Hypertension: pathophysiology, diagnosis, and management. 2nd ed. New York: Raven Press; 1995. p. 465-78.

Actas de congresos

Formación enfermera y mercado de trabajo. XXIII Sesiones de trabajo de la Asociación Española de Enfermería Docente; 2001 Marzo 28-30; Madrid, España: Asociación Española de Enfermería Docente; 2002.

Nota: Las palabras utilizadas en la descripción se redactan en la lengua original del documento con el que estamos trabajando: "editor, compilador, en, etc..."



MULTIMEDIA:

Blogs

Universitat Autònoma de Barcelona. Cuidabloc: el bloc d'Infermeria a la UAB [Internet]. Barcelona: UAB. 2009 [consulta el 11 de marzo de 2013] Disponible en: <http://blogs.uab.cat/cuidabloc>

CD-Rom

Anderson SL, López Pérez A. Atlas de Hematología [CD-Rom]. Barcelona: Doyma; 2003.

Artículo de revista en formato electrónico

Ortega Calvo M, Cayuela Domínguez A. Medicina basada en la evidencia: una crítica filosófica sobre su aplicación en atención Primaria. Rev Esp Salud Pública [Internet]. 2002 [consulta el 11 de marzo de 2013];76(2):15-20. Disponible en:

<http://redalyc.uaemex.mx/pdf/170/17076205.pdf>

Libro en Internet

Estàndards de diagnòstics d'infermeria a L'Atenció Primària [Internet]. Barcelona: Institut Català de la Salut; 2003 [consulta el 11 de marzo de 2013]. Disponible en:

<http://www.gencat.cat/ics/professionals/protocols/nanda.pdf>

Página web, sitio web, portal...

Universitat Autònoma de Barcelona. Servei de Biblioteques [Internet]. Barcelona: UAB; 2013 [consulta el 11 de marzo de 2013]. Disponible en:

<http://www.uab.cat/bibliotecas/>



Y finalmente....

Las revistas indizadas en Pubmed han de citarse con el título abreviado. Para buscar la abreviación podemos ir directamente a Pubmed: (**Journals in NCBI Databases**)

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

Edición: Marzo 2013



www.uab.cat/bib/

PREGUNT@



SERVEI D'INFORMACIÓ DE
LES BIBLIOTEQUES - UAB
www.uab.cat/bib/pregunta