



BÚSQUEDA SENCILLA EN PUBMED Y BVS

Sección de referencia del Departamento de Biblioteca
Facultad de Odontología de UDELAR.



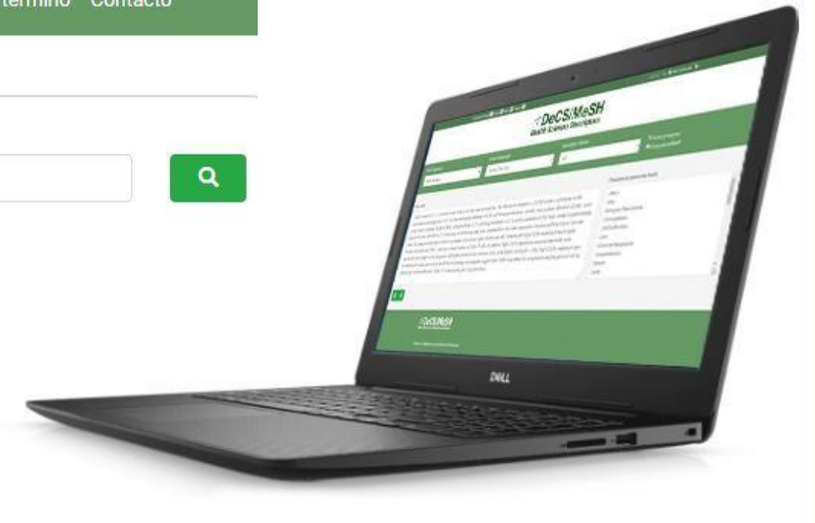
Cómo hacer la búsqueda básica en PubMed

- Identifique los conceptos de tu búsqueda (Se aconseja buscar términos adecuados en Tesoros DECS - Español y MESH-Inglés).



The screenshot shows the top section of the DeCS/MeSH website. On the left is the BVS logo (Biblioteca virtual en salud). In the center is the DeCS/MeSH logo with the text 'Descriptor en Ciencias de la Salud'. On the right are logos for OPS (Organización Panamericana de la Salud) and BIREME (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud). Below the logos is a navigation menu with items: 'Búsqueda', 'Acerca del DeCS/MeSH', 'Actualizaciones', 'Visión Jerárquica', 'Desarrolladores', 'DeCS Finder', 'Sugerir nuevo término', and 'Contacto'. Below the menu is a search bar with a dropdown menu set to 'Cualquier término' and a text input field containing 'utilice * o \$ para la búsqueda truncada'. A green search button with a magnifying glass icon is to the right of the input field.

LINK PARA BUSCAR EN TESAURO DECS DESDE UN DESCRIPTOR EN INGLES ([VERSION ANTERIOR DEL TESAURO EN LÍNEA](#))



Cómo buscar en El tesauro multilingüe DeCS/MeSH

- Para buscar en DECS DESDE UNA PALABRA EN ESPAÑOL ingrese a la dirección: <https://decs.bvsalud.org/es/>
- Luego coloque en el buscador la raíz de una palabra o una palabra entera en singular para ubicar descriptores y términos relacionados.
- Elija el descriptor que más se acerca a su tema de búsqueda verificando las notas de alcance (definiciones) que aparecen en cada término descrito en los resultados que ofreció el tesauro.
- Cuanto más cerca se define su tema, más adecuado será el descriptor para incluirlo en la búsqueda.
- Recuerde, el tesauro DECS indica cómo buscar un mismo tema en BVS (en español) o en Pubmed (en inglés).

INDICACIONES PARA BUSCAR EN PUBMED

- Ingresar los términos de búsqueda en la caja de búsqueda principal tomando en cuenta:
- Ser específico con los términos elegidos.
- (No se necesitan etiquetas de búsqueda ni uso del operador AND)
- Evitar buscar usando comillas. ("")
- Evitar el uso de truncamiento (*)
- **Crear una frase con palabras significativas y colocarla en el buscador (obviar los artículos y preposiciones)**

Estos consejos aprovechan el sistema de mapeo, el que permite captar toda la información disponible en diferentes campos, y evitan que este se anule al usar comillas o truncamiento.

Esta estrategia permite identificar descriptores/términos MESH, que son asignados en nuestros temas de interés, al incluirlos en las búsquedas, luego nos permitirá obtener resultados más específicos en la base de datos. Es recomendable verificar su alcance consultando el Tesauro para saber si fueron asignados para nuestro tema de interés realmente.

BÚSQUEDA SIMPLE EN PUBMED

- Búsqueda por frase:



- Identificación de terminología precisa:

Los descriptores del tesoro **MESH** los encontramos **en PUBMED**

Randomized Controlled Trial > Chin J Traumatol. 2022 May;25(3):151-155.
doi: 10.1016/j.cjtee.2021.12.002. Epub 2021 Dec 10.

Virtual surgical planning is a useful tool in the surgical management of mandibular condylar fractures

Shubhechha Shakya¹, Kai-De Li¹, Dou Huang¹, Zuo-Qiang Liu¹, Xiao Zhang¹, Lei Liu²

Affiliations + expand

PMID: 35034763 PMCID: PMC9125724 DOI: 10.1016/j.cjtee.2021.12.002

Free PMC article

Publication types

> Randomized Controlled Trial

MeSH terms

> Female
> Fracture Fixation, Internal / methods
> Fractures, Comminuted*
> Humans
> Male
> Mandibular Condyle / diagnostic imaging
> Mandibular Condyle / surgery
> Mandibular Fractures* / diagnostic imaging
> Mandibular Fractures* / surgery
> Prospective Studies
> Treatment Outcome

INDICACIONES PARA BUSCAR EN BVS

- Ingresar los términos de búsqueda en la caja de búsqueda principal tomando en cuenta:
- Ser específico con los términos elegidos.
- (No se necesitan etiquetas de búsqueda ni uso del operador AND)
- Se pueden usar comillas ("") cuando queremos que más de una palabra aparezcan juntas en un registro.
- Se recomienda el truncamiento (*) como método de ampliar resultados con la misma raíz terminológica.
- **Crear una frase con palabras significativas y colocarla en el buscador (obviar los artículos y preposiciones)**

Esta estrategia permite identificar descriptores/términos MESH, que son asignados en nuestros temas de interés, al incluirlos en las búsquedas, luego nos permitirá obtener resultados más específicos en la base de datos. Es recomendable verificar su alcance consultando el Tesauro para saber si fueron asignados para nuestro tema de interés realmente.

BÚSQUEDA SIMPLE EN **BVS**

- Búsqueda por frase:



Portal Regional de la BVS
Información y Conocimiento para la Salud

português español english français

Localizar descriptor de asunto Búsqueda Avanzada EVID@Easy

Título, resumen, asunto ▼ | Fracturas mandibulares cirugía 🔍

- Identificación de terminología precisa:

1. Abordaje intraoral con asistencia endoscópica para las fracturas de cóndilo mandibular: descripción de una serie de casos / Intraoral approach with endoscopic assistance for mandibular condyle fractures: a case series

Astigueta, José Mariano; Llensa, Leandro; Attaguile, Alberto H; Benítez, Javier A; Giannunzio, Graciela Ana.

Rev. Asoc. Odontol. Argent ; 109(3): 190-202, dic. 2021. *ilus*

Artículo en Español | LILACS | ID: biblio-1373406

RESUMEN

Objetivo: Describir una serie de casos de fracturas de cóndilo mandibular resueltas por abordaje intraoral y asistencia video-endoscópica. Casos clínicos:

Los descriptores del **tesauro DECS** los encontramos en **BVS**

term and long-term clinical and tomographic follow-ups were performed, with favorable results (AU)

Asunto(s)

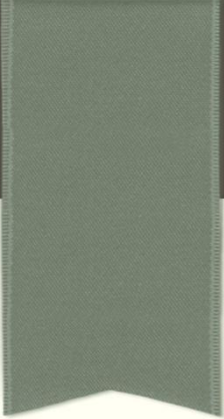
Humanos , Masculino , Adulto , Adulto Joven , Endoscopia/métodos , Fijación Interna de Fracturas/métodos , Cóndilo Mandibular/lesiones , Fracturas Mandibulares/cirugía , Grabación en Video , Cóndilo Mandibular/cirugía

¿Dónde encontrar el texto completo de una referencia bibliográfica?

PASOS PARA ENCONTRAR EL TEXTO COMPLETO:

1. Resultados de búsquedas incluyen el texto completo de algunos artículos.
2. Copiar título y buscarlo en Timbo ingresando a Ebsco Discovery Service. (Buscarlo en Colecciones de timbo-Ebsco)
3. Buscar el título en Google o Google Scholar.
4. Buscar el título en ResearchGate por si el autor lo compartió o se le puede pedir desde allí.
5. Solicitarlo en biblioteca, o en el correo de referencia de la biblioteca (uruguay20,1@gmail.com).





ORGANIZAR LA BIBLIOGRAFÍA

Consejos para armar la bibliografía a partir de los formatos Vancouver o software de gestión bibliográfica.

BIBLIOGRAFÍA Y FORMATOS BIBLIOGRÁFICOS (VANCOUVER, APA, Y OTROS)

Los formatos o estilos bibliográficos, son un conjunto de reglas que definen qué datos deben incluirse al realizar la referencia bibliográfica (descripción bibliográfica) de cada tipo de documento, así como el orden y el formato tipográfico en que deben transcribirse dichos datos.

La utilización de las citas y referencias bibliográficas de una manera coherente y uniforme, está regulada a nivel internacional y nacional por diversas normativas. Una de ellas es la ISO 690: 2021.

A veces, el formato bibliográfico, es definido por la política de admisión de trabajos escritos en una universidad, con lo cual, varios formatos llevan el nombre de universidades conocidas (Harvard, Chicago, etc).

En el área de la salud, fueron los editores de revistas médicas quienes dieron la iniciativa a fines del 70 para crear un formato bibliográfico unificado para la publicación de sus revistas, la reunión fue en Vancouver, ciudad que más tarde dio el nombre al formato bibliográfico más utilizado en esa área del conocimiento. Al usar un estilo de cita normalizado, se favorece el reconocimiento de la fuente empleada, para que cualquier otra persona pueda localizar esos documentos que citan los autores en sus bibliografías.

Bibliografía en Formato Vancouver

Para escribir la bibliografía de los trabajos académicos en el área de la salud, usualmente se utiliza el formato bibliográfico Vancouver.

Estas bibliografías pueden ser escritas en un editor de texto directamente (Word por ejemplo), o se puede usar una adición (plugin) para el editor de texto, lo que habilita a (utilizar software de gestión bibliográfica).

El software de gestión bibliográfica de uso gratuito y disponible en internet en este momento es **Zotero**.

Se trata de un software gestor de referencias bibliográficas libre, abierto y gratuito, desarrollado por el Center for History and New Media de la George Mason University. Su nombre proviene de la palabra albanesa zotëroj (pronunciado zoh-TAIR-oh), que significa "dominar o adquirir una habilidad en el aprendizaje".

Zotero se compone de una aplicación de escritorio, disponible para Mac, Windows y Linux, que permite gestionar nuestras referencias, y de un conector para los navegadores Chrome, Firefox y Safari, que detecta y captura automáticamente todo tipo de información bibliográfica en la web.

También es posible utilizar Zotero como aplicación en la nube, creándonos una cuenta en Zotero.org. Si sincronizamos nuestro Zotero de escritorio con nuestra cuenta en la web, podremos acceder a nuestras referencias bibliográficas desde cualquier ordenador. Al mismo tiempo, es posible compartir un texto escribiéndolo entre varias personas en su Drive de Google.



FORMATO VANCOUVER

Ejemplos de referencias bibliográficas en Formato Vancouver, para diversos tipos de documentos: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK7256>

Sitios recomendados

Guía de uso de DeCS/MeSH

<https://decs.bvsalud.org/wp-content/uploads/2020/09/GuiaES.pdf>

PubMed User Guide

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/help/>

Curso en línea: Acceso y Uso de la Información en Ciencias de la Salud

<https://bvsalud.org/es/comobuscar/>

El Formato de Vancouver, recomendado en sitio oficial de la ICMJE:

<https://www.icmje.org/recommendations/browse/manuscript-preparation/preparing-for-submission.html>

Por dudas o consultas contactar

Sección Referencia – Departamento de Biblioteca de la Facultad de
Odontología – Udelar
Correo electrónico: **uruguay20.1@gmail.com**



Búsqueda sencilla en PUBMED Y BVS
2023. Por Claudia Silvera Iturrioz