

## Base de datos de Biomedicina

De la National Library of Medicine de Estados Unidos, da acceso a más de 23 millones de referencias bibliográficas del área biomédica: medicina, enfermería, odontología, psiquiatría, ciencias biológicas, entre otras. Por medio de enlaces externos, proporciona acceso a textos completos de revistas suscritas por el Sistema de Bibliotecas UC.

🔗 **Ingrese a Web Bibliotecas UC->Buscar->Bases de Datos: “Pubmed”**

## Utilice vocabulario MeSH

The screenshot shows the MeSH search interface. At the top, there are navigation links for 'NCBI Resources' and 'How To'. The search bar contains 'MeSH' and 'smoking'. A 'Search' button is on the right. Below the search bar, there are links for 'Save search', 'Limits', and 'Advanced'. The search results show 'Results: 6 Selected: 1' with a list of terms including 'Smoking' and 'Smoking Cessation'. A 'PubMed Search Builder' window is open, showing a search query: '("Mouth Neoplasms" [Mesh]) AND "Smoking" [Mesh]'. The 'Add to search builder' button is highlighted, and a dropdown menu shows options for 'AND', 'OR', and 'NOT'.

1. Acceda al vocabulario controlado MeSH para efectuar una búsqueda más precisa (desde la página de inicio de Pubmed o desde el menú «Search»)
2. Ingrese una palabra o concepto en inglés
3. Presione «Search»
4. Obtendrá una lista de términos relacionados. Seleccione  el que más se ajuste a lo que busca
5. Haga clic en “**Add to search builder**”
6. Si necesita agregar más términos, repita los pasos 2 al 4. Luego escoja un conector (AND, OR, NOT) y seleccione “**Add to search builder**”
7. Una vez elaborada su estrategia de búsqueda con el vocabulario MeSH, seleccione **Search PubMed** para obtener sus resultados



## Base de datos de Biomedicina

### Filtre sus resultados con Clinical Queries

Desde la página inicial de Pubmed, seleccione "Clinical Queries" para filtrar sus búsquedas

8. Pegue su estrategia generada previamente con MeSH (punto 1 al 7) en la caja de búsqueda

Search

Results of searches on this page are limited to specific clinical research areas. For comprehensive

9. Seleccione la categoría de estudios que desea encontrar: etiología, terapia, etc.

#### Clinical Study Categories

Category:    
Scope:

#### Systematic Reviews

10. Indique si prefiere una búsqueda específica: "narrow", o amplia: "broad"

11. Presione en "Search"

Results: 5 of 956

Body mass index, cigarette smoking, and alcohol consumption and cancers of the oral cavity, pharynx, and larynx: modeling odds ratio [Am J Epidemiol. 2010]  
Male prisoner tobacco use and oral cancer knowledge: a case study of a local prison in India. [Int Dent J. 2010]

Results: 5 of 19

Total exposure and exposure rate effects for alcohol and smoking and risk of head and neck cancer: a pooled analysis of case-control [Am J Epidemiol. 2009]  
Betel quid not containing tobacco and oral leukoplakia: a report on a cross-sectional study in Papua New Guinea and a meta-analysis of curr [Int J Cancer. 2008]

12. Clinical Queries además de desplegar los resultados de búsqueda por categoría de estudio clínico, automáticamente muestra resultados que corresponden a "revisiones sistemáticas" y "genética médica"

### Visualice los resultados

13. Luego de obtener el listado de aciertos, seleccione el título del artículo para ver información más completa

[Role of tobacco smoking, chewing and alcohol drinking in the risk of oral cancer in Trivandrum, India: a nested case-control design using incident cancer cases.](#)   
Muwonge R, Ramadas K, Sankila R, Thara S, Thomas G, Vinoda J, Sankaranarayanan R.

Al seleccionar en el título de un artículo, verá opciones de acceso al texto completo:

14. Abajo del resumen encontrará la opción "LinkOut - more resources", seleccione aquí

PMID: 19884639 [PubMed - in process]

15. Bajo "Full Text Sources" se desplegarán distintos proveedores para el artículo. Si se encuentra dentro de la red interna UC, seleccione en cada uno de ellos ya que de estar suscrita la revista a través de alguno de estos recursos, tendrá acceso al artículo completo

#### Full Text Sources:

[HighWire Press](#)  
[EBSCO](#)  
[ProQuest Information and Learning](#)

Si necesita más ayuda, solicítela a la sección de referencia:

562 ☎ 23542678 o ✉ rtorree@uc.cl

"Esta Guía de Uso está bajo una licencia Creative Commons [Atribución-No Comercial-Sin Derivados 2.0 Chile License](#)"

