

临床咨询检索 (Clinical Queries)

临床咨询检索收录在PubMed主页以及高级检索的网页,其功能是提供临床资料的查询。可以使用户方便快捷地检索到有关临床方面的文献,如**病因**,**诊断**,**治疗**,**预后或临床预测指南**等。也可以用它来检索**临床实践过程中遇到的一些具体问题**,如**系统性综述 (Systematic Reviews)**,**临床实验**,**循证医学**,**实践指导**以及**遗传方面 (Medical Genetics)**的问题等。

检索结果的保存

用户可以直接打印检索结果,或者运用E-Mail 将结果发送至邮箱。另外,在检索结果显示页面,用户可将某一次检索的全部记录或标记记录保存;“Clipboard”页面可用于保存一次或多次检索的结果记录。

全文链接 (Accessing Full-Text)

PubMed 收录的部分文献还可以通过多种不同的链接方法在网上直接获得全文。例如,通过 PubMed Central 免费获得全文,或者通过出版商提供的链接付费取得全文。

PubMed 用户服务联系网址

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/ehelp?Db=pubmed>

美国国立医学图书馆用户服务电子邮箱
custserv@nlm.nih.gov



This project has been funded with Federal funds from the National Library of Medicine, National Institutes of Health, Department of Health and Human Services, under Contract No. HHS-N-276-2011-00005-C with the University of Illinois at Chicago. It is on the internet at: <http://nmlm.gov/training/resources/pubmedch.pdf>
Revised: November 2011



PubMed 简介

PubMed 是由位于美国国立医学图书馆的国家生物技术信息中心开发的免费网络检索系统。具有收录范围广,内容全,检索途经多,检索体系完备等特点,部分文献还可以在网直接免费获得全文。它的网址是 www.pubmed.gov。

PubMed 的数据来源

1. MEDLINE: 美国国立医学图书馆所藏的生物医学及相关领域的科学文献信息数据库。
2. Pre-MEDLINE: 尚未经规范处理的最新文献信息。
3. Publisher-Supplied Citations: 由出版商直接提供的文献数据库。



PubMed 的特点

1. 具有广泛深入的检索功能，包括拼写检查，及用于检索临床课题的先进手段。
2. 协助寻找医学主题词。
3. 运用 My NCBI 储存已查寻的文献，并利用电子邮件自动更新与已存文献有关的信息。
4. 提供网上连接到期刊全文，图书馆藏，及NLM其它数据库。连接NLM其它检索系统，例如：ClinicalTrials.gov, MedlinePlus, NIH Clinical Alerts and Advisories, and PubMed Central。

PubMed 的基本检索方法

1. 自由词检索所用的关键词或词组可以是主题词，作者及期刊名称。
2. 用户可以输入自由词或者是带有逻辑关系的检索式。并可以运用“AND”“OR”，或“NOT”连接检索词组。
3. 运用限定检索 (Limit) 的功能, 用户可以缩小检索的范围。可以选择范围包括文献的种类，语种，年龄，人或动物，性别和出版日期。

PubMed 的高级检索 (Advanced Search)

高级检索提供三种更进一步的检索方法：逻辑检索，检索历史，和更多资源检索。

1. **检索机制 (Search Builder):**
使用布尔运算符搜索，提供主题词转换词表，刊名转换词表, 短语词表和作者索引等对用户输入的检索词进行自动转换匹配。
2. **检索史 (Search History):**
保存所有检索方法和检索结果。检索史的内容包括检索词，检索时间，检索所查的文章数目。在这里也可以进行检索词的逻辑组合。
3. **更多资源检索 (More Resources):** 提供更多的检索连接，其中包括临床咨询检索 (clinical Queries), 特定主题咨询 (Topic-specific Queries), 主题词检索 (MeSH), 期刊检索 (Journals databases) 以及单篇文献查找 (Single Citation Matcher)。
4. **剪贴板 (Clipboard):**
作为一个可以存放检索结果的空间用户可以浏览或保存选定的文献。

检索结果 (Search Result)

PubMed一般是以简要概括的方式显示检索的结果。其中包括文献的标题，著者，出处，PMID，综述出版类型，非英文文献的原文语种等。如果需要详细的文献记录或文献摘要，可以使用展示键 (display) 来选择文献的不同显示格式。

相关文章连接 (Related Articles)

PubMed一个非常有帮助的功能是连接其主题与检索结果相关的文献。用户可以使用每一条检索结果所含有的 Related Article 连接键找到这些相关的文献。

主题词数据库 (MeSH Database)

主题词检索是按照美国国立医学图书馆编制的 [医学主题词表] 中所收录的词汇进行输入检索。主题词数据库收录在 PubMed 主页以及高级检索 (Advanced Search) 的网页。

个性化检索服务 (My NCBI)

运用 My NCBI 储存已查寻的文献和检索策略，并利用电子邮件自动更新与已存文献有关的信息。