**MEDLINE COMPLETE和DYNAMED采购项目需求**

# 项目名称

项目名称：MEDLINE COMPLETE和DYNAMED采购项目

# 项目内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **服务期限** |
| 1 | EBSCO Medline Complete生物医学全文数据库 | 1年 |
| 2 | EBSCO Dynamed循证临床决策支持工具 | 1年 |

# 详细功能描述

(一)、EBSCO Medline Complete生物医学全文数据库

1. 学科领域范围：覆盖500多种生物学及医学相关主题，包括：生物医学工程、生物医学、遗传学和基因组学、健康政策发展、组织学、免疫学、神经学、疼痛管理、病理学、药理学、临床前期科学、公共卫生、睡眠科学、毒物学、病毒学等。

2. 文献性质：一次文献和二次文献

3. 文献类型：学术期刊、商业性出版物、杂志、会议集、报告

4. 提供的检索功能：具备初级检索、高级检索、按照历史检索、自动匹配检索词等等

5. 提供的检索项：提供主题词、篇名、关键词、全文、摘要、分类代码等

6. 数据格式：提供PDF格式、HTML格式原文。

7. 能实现对用户的访问和使用情况进行详细的记录，并进行统计分析。

8. 其他的特殊功能:1) 全文翻译功能；2) 图片检索功能Image Quick View Collection； 3) MP3听文献功能；4)在线文件夹功能。

9. 时间跨度：1916年至今。

10. 收录总量：收录总计5,290种期刊的索引和摘要数据，并提供其中2,150多种期刊的全文。此外，数据库收录的全文内容还包括24种会议集和报告。

11. 更新频率：每日更新。

12. 登录方式：医院IP内直接访问，无需登录，无并发用户用限制。

13. 永久访问权：数据库为订阅租赁模式，付费订阅期间有使用下载权限，无永久访问权。

14. 讲座培训：根据用户要求进行数据库资源内容/检索平台/检索技巧的培训，线下免费培训每年一次；如果数据库有新内容或新功能，及时向用户通知。提供数据库使用指南和相关宣传、使用资料。

 (二)、EBSCO Dynamed循证临床决策支持工具

DynaMed是让临床医护人员能够快速查找问题解答的循证参考工具。内容由世界级的医师团队专门整合临床证据以及提供客观的分析。是由EBSCO制作，全球唯一“每日更新”的EBM主题评论数据库。有完整的实证等级信息与实证文献参考来源，条列式、架构化的主题内容呈现方式，可依照足以改变临床决策的更新文献进行筛选，提供不限人次且可离线使用的移动终端版本。目的是实时回答忙碌的临床医生。DynaMed由全球超过500位专业医生组成的编辑团队，定期逐篇审视高质量的期刊全文内容，锁定MEDLINE检索结果内且来自高质量期刊的系统性评论以及随机对照实验等文献，选择最好和最合适的医学实证并确定内容的临床适用性，使用GRADE实证医学证据评比系统来提供临床建议，经由严格的同行评审而形成的一套临床决策支持系统。

1. 数据内容更新：每日更新，可根据学科、是否改变临床实践来进行更新的筛选和内容订制。

2. 包含5,000多个临床主题，涉及所有临床科室，不断加入更多主题。

3. 有超过5000张高清医学图片，其中有1000多笔是来自于AmericanCollege of Physicians (ACP)。提供数百个基于循证研究的临床计算工具。

4. Micromedex Clinical Knowledge Suite Drug Content 的部分内容也被收录至DynaMed中。内容包含医学管理以及实验室指引。例如：IV筛选、用药咨询筛选以及药物信息总结等。

5. 提供移动端APP，可下载全部内容后离线使用。

6. 提供全球Guideline。DynaMed收录整理了全球各地关于特定主题相关的临床指南信息，并可链接至指南的全文内容。

7. 开通方式：医院IP内直接访问，无需登录，无并发用户用限制。

8. 永久访问权：数据库为订阅租赁模式，付费订阅期间有使用下载权限，无永久访问权。

9. 讲座培训：根据用户要求进行数据库资源内容/检索平台/检索技巧的培训，线下免费培训每年一次；如果数据库有新内容或新功能，及时向用户通知。提供数据库使用指南和相关宣传、使用资料。