

护理文献查找





contents

目录

- 护理文献查找的重要性
- 护理文献查找的方法和技巧
- 护理文献查找的常见问题与解决策略
- 护理文献查找的未来发展与展望

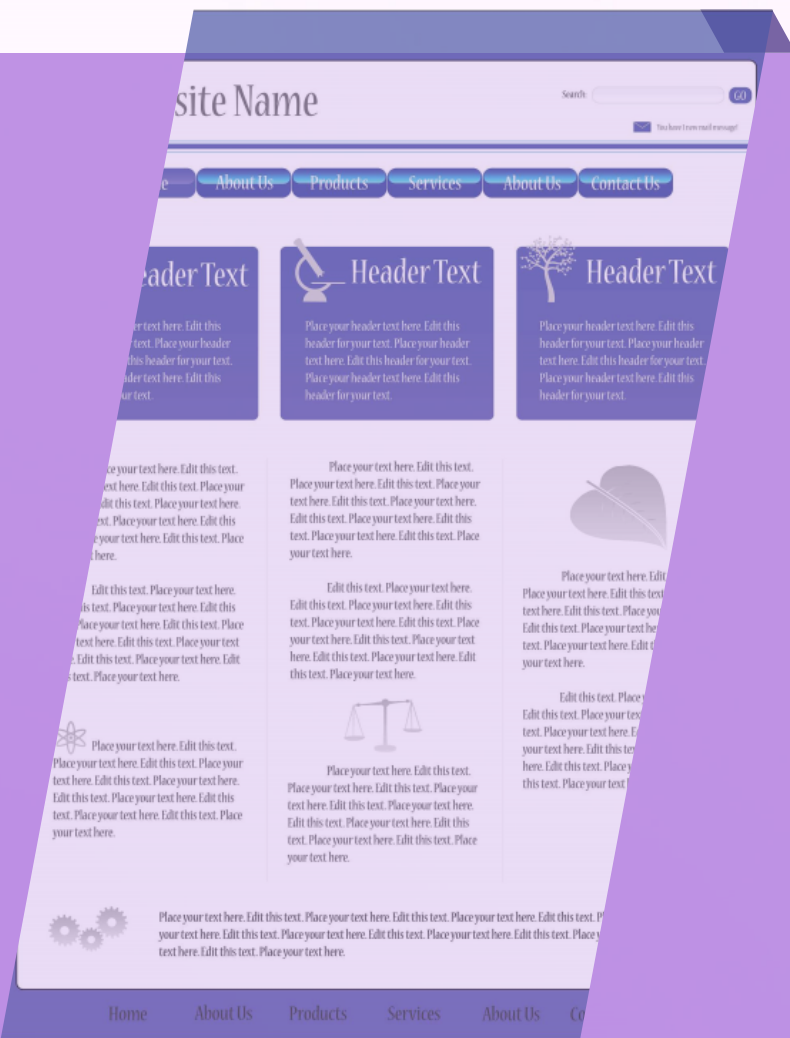


01

护理文献查找的重要性



学术研究



学术研究是推动护理学科发展的重要手段，而查找护理文献是学术研究的基础。通过查找文献，研究者可以了解国内外最新的研究成果、研究方法和研究方向，为自己的研究提供参考和借鉴。

查找护理文献可以帮助研究者避免重复研究，提高研究的创新性和实用性。同时，通过文献综述，研究者可以梳理学科发展的脉络，为学科发展提供新的思路和方向。





临床实践

aphic

im ac tellus laoreet, et sagittis tellus vulputate. Suspendisse rutrum nunc blandit magna. Mauris a augue sed urna vehicula dictum quis a tortor. Ma Interdum et malesuada fames ac ante ipsum primis in faucibus. Maecen pharetra, rhoncus at augue. Sed auctor elementum purus. In ultricies, ex u isan neque, eu maximus mi nibh quis arcu. Duis egestas euismod neque, sem, gravida nec feugiat vitae, porttitor pellentesque orci. Sed euismod, c us, enim lorem consectetur orci, vel tincidunt dui libero eget diam.

endrerit neque eget tincidunt. Duis justo libero, hendrerit a turpis nec, dict eleifend massa. Quisque nisi ex, viverra ut velit a, efficitur cursus nisl. Integ s nisl mattis luctus. Aenean nec ex vitae mauris lobortis malesuada. In fern ær, nulla mauris auctor urna, sed dictum augue lectus vitae enim. Integer e

us mi quis ipsum tincidunt, accumsan posuere arcu egestas. Vivamus eu is. Aliquam malesuada, mauris in dapibus consequat, est odio porttitor dol Nam lacinia interdum tortor, ac commodo neque molestie sed. Nulla faci stique, turpis vitae vestibulum rhoncus, ligula urna blandit nibh, nec mattis efficitur justo, euismod rhoncus neque. Sed sit amet iaculis sem. Nam soda ulis. Maecenas metus quam, vulputate sit amet est lacinia, maximus rhonc unt lorem, a elementum nisi. Vestibulum eu venenatis mi.

在临床实践中，护士需要不断更新自己的知识和技能，以提供更好的护理服务。查找护理文献可以帮助护士了解最新的护理理念、护理技术和护理方法，提高护理质量和效率。

通过查找文献，护士还可以了解不同疾病和患者的护理要点和注意事项，为患者提供更加全面和专业的护理服务。同时，查找文献可以帮助护士发现临床实践中存在的问题和不足，提出改进措施和建议。

护理教育

护理教育是培养优秀护士的重要途径，而查找护理文献是护理教育的重要环节。通过查找文献，学生可以了解学科发展的历史和现状，掌握学科的基本理论和实践技能。

查找文献还可以帮助学生发现自己的兴趣和优势，为未来的职业发展提供指导和帮助。同时，通过文献阅读和讨论，可以提高学生的批判性思维和创新能力，为培养创新型护理人才打下基础。





02

护理文献查找的方法和技巧



数据库选择



选择专业数据库

如PubMed、Cochrane Library等，
这些数据库专门收录护理、医学相关
文献，内容较为专业和全面。

综合数据库

如Google Scholar、IEEE Xplore等，
这些数据库收录范围广泛，除了护理
学外还涉及其他学科领域。



关键词检索

使用布尔逻辑运算符

- 如AND、OR、NOT，用于组合关键词，提高检索的准确性和全面性。

注意关键词的同义词和近义词

- 如“糖尿病”和“葡萄糖不耐症”，“疼痛”和“不适”。



文献筛选与评价

阅读文献摘要和关键词

初步判断文献是否与主题相关。

评估文献质量

根据研究设计、样本量、统计分析方法等指标，判断文献的质量和可靠性。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/478026135060006063>