

《医学文献检索》教学设计方案

授课题目:	药学相关信息的检索
授课对象:	研究生
授课时数:	三学时
教学目标:	<p>本次课后学生能够做到:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 掌握药学文献的特点。 2. 能独立检索综合数据库 (CBM、Pubmed 等) 中有关药学文献。 3. 能检索药学事实数据库 SciFinder、Pharmaceutical Substances 和 pharmaprojects 。 4. 了解常用药学工具书的收录内容和特点。
教学内容:	<p>(一) 药学文献的特点</p> <p>(二) 检索综合数据库中药学文献 CBM 、EMBase.com 、SciFinder Scholar 、 Pubmed、Ovid 数据库中收录药学文献的范围和检索方法</p> <p>(三) 药学事实数据库 SciFinder、Pharmaceutical Substances 和 pharmaprojects 的文献特点和检索方法</p> <p>(四) 常用药学工具书介绍</p>
重点:	<p>综合数据库中药学文献 Pubmed 的检索</p> <p>药学事实数据库 SciFinder、Pharmaceutical Substances 的检索</p>
难点:	药学事实数据库 SciFinder、Pharmaceutical Substances 的检索
评价手段	<p>课堂提问</p> <p>课堂演示</p> <p>实习操作</p>
参考资料 (备课用)	<p>《网络医学信息资源检索》</p> <p>《医学文献信息检索》</p> <p>《医药学信息检索与利用》</p>

课后思考题	<ol style="list-style-type: none"> 1. 如何在综合数据库中查找药学文献? 2. 如何检索某一药物的临床疗效? 3. 如何正确使用工具书?
课后练习	通过以上介绍的数据库检索某一药物临床上应用中产生的副作用。
指定参考资料	«网络医学信息资源检索» «医学文献检索»
附件	课件
授课教师介绍	葛红梅 毕业于华中科技大学同济医学院，医学信息系，本科 授课时间：2003-今
授课教师照片	
授课内容简介	