

代码、科目	备注及参考书
308 护 理 综 合	<p>初试参考书： 《护理综合考试大纲》中国学位与研究生教育学会医药科工作委员会编写。</p> <p>复试参考书： 1. 近两年的相关研究方向的国内外核心期刊； 2. 护理专业英语。</p>
352 口 腔 综 合	<p>主要参考书</p> <p>《牙体牙髓病学》、《牙周病学》、《口腔黏膜病学》《儿童口腔医学》（使用卫生部规划教材）（第 4 版），人民卫生出版社；《口腔颌面外科学》、《口腔修复学》（使用卫生部规划教材）（第 7 版），人民卫生出版社；、《口腔解剖生理学》、《口腔组织病理学》（使用卫生部规划教材）（第 7 版），人民卫生出版社；《口腔正畸学》（使用卫生部规划教材）（第 6 版），人民卫生出版社。</p>
353 卫 生 综 合	<p>主要参考书：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 《毒理学基础》（第 7 版），孙志伟主编，人民卫生出版社 2. 《卫生统计学》（第 7 版），方积乾主编，人民卫生出版社 3. 《流行病学》（第 8 版），詹思延主编，人民卫生出版社

731 医学生物化学	<p>主要参考书:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 《生物化学与分子生物学》，查锡良主审、周春燕药立波主编，人民卫生出版社，2018年，第9版； 2. 《医学分子生物学》，冯作化主编，人民卫生出版社； 3. Lehninger Principles of Biochemistry. 2013, 6th Ed. David Nelson and Michael Cox. MacMillan; 4. Molecular Biology of the Cell. 6th edition. Alberts B, et al. New York: Garland Science; <p>注：1 为必要参考书；2 为增加分子生物学基本知识所用；3、4 为增强英文阅读能力以及扩大知识面所用</p>
738 卫生统计学	<p>主要参考书:</p> <p>《卫生统计学》（第7版），方积乾主编，人民卫生出版社；</p>
754 医学综合（西医）	<p>主要参考书:</p> <p>生理学：《生理学》（第9版），王庭槐主编，人民卫生出版社；</p> <p>生物化学：《生物化学与分子生物学》（第8版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社；</p> <p>病理学：《病理学》（第8版），李玉林主编，人民卫生出版社；</p> <p>内科学：《内科学》（第8版），葛均波、徐永健主编，人民卫生出版社；</p> <p>外科学：《外科学》（第8版），陈孝平、汪建平主编，人民卫生出版社；《外科学》（第2版），郑树森主编，高等教育出版社。</p>

861 遗传学	<p>主要参考书：</p> <p>《现代遗传学》第2版，赵寿元，乔守怡编著，高等教育出版社</p> <p>《现代分子生物学》第4版，朱玉贤等编著，高等教育出版社</p> <p>《医学遗传学》第6版，左伋等编著，人民卫生出版社</p>
884 社会医学	<p>主要参考书：</p> <p>《社会医学》第五版，李鲁主编，人民卫生出版社。</p>