

附件1. 凤凰出版传媒集团·全国医学相关专业“十三五”规划教材参考书目

(一) 高等教育临床医学专业(本科)

专业基础课程	
1. 医院感染学	12. 人体寄生虫学
2. 医学物理学	13. 医学免疫学
3. 基础化学	14. 病理学
4. 有机化学	15. 病理生理学
5. 神经生物学	16. 药理学
6. 系统解剖学	17. 医学心理学
7. 局部解剖学	18. 医学伦理学
8. 组织学与胚胎学	19. 医学分子生物学
9. 生物化学	20. 医学统计学
10. 生理学	21. 临床流行病学
11. 医学微生物学	
专业课程	
1. 诊断学	13. 皮肤性病学
2. 医学影像学	14. 急诊与灾难医学
3. 内科学	15. 核医学
4. 外科学	16. 流行病学
5. 妇产科学	17. 卫生法学
6. 儿科学	18. 预防医学
7. 神经病学	19. 中医学
8. 精神病学	20. 全科医学概论
9. 传染病学	21. 康复医学
10. 眼科学	22. 法医学
11. 耳鼻咽喉-头颈外科学	23. 医学导论
12. 口腔科学	24. 临床药理学
实训及学习指导	
1. 局部解剖学实践指导及习题集	4. 有机化学学习指导
2. 基础化学学习指导	5. 医学物理学学习指导
3. 人体寄生虫学学习指导	
公共课程	
1. 大学生心理健康教育	

(二) 高等教育护理学专业(本科)

专业基础课程	
1. 组织学与胚胎学	6. 生物化学
2. 预防医学	7. 病理学与病理生理学
3. 正常人体形态学	8. 生理学
4. 医学微生物与寄生虫学	9. 人际沟通
5. 医学免疫学	10. 人体解剖学

专业课程	
1. 基础护理学	15. 中医护理学
2. 内科护理学	16. 护理学导论
3. 外科护理学	17. 护理专业英语
4. 妇产科护理学	18. 护理研究
5. 儿科护理学	19. 护理药理学
6. 传染病护理学	20. 精神科护理学
7. 灾难护理学	21. 急危重症护理学
8. 护理教育学	22. 母婴护理学
9. 护理伦理学	23. 急危重症抢救技术
10. 护理美学	24. 康复护理学
11. 护理管理学	25. 眼耳鼻咽喉口腔科护理学
12. 老年护理学	26. 护理心理学
13. 健康评估学	27. 护理人文修养
14. 护理礼仪	
公共课程	
1. 大学生心理健康教育	2. 职业生涯发展与规划

（三）高职高专教育临床专业

专业基础课程	
1. 人体解剖学	7. 生理学
2. 病原生物与免疫学免疫学	8. 病理生理学
3. 医用化学	9. 药理学
4. 病理学	10. 医学心理学
5. 组织学与胚胎学	11. 医学伦理学
6. 生物化学	
专业课程	
1. 诊断学	9. 传染病学
2. 老年病学	10. 预防医学
3. 内科学	11. 耳鼻咽喉-头颈外科学
4. 外科学	12. 中医学
5. 妇产科学	13. 皮肤性病学
6. 儿科学	14. 全科医学概论
7. 急诊与灾难医学	15. 卫生法学
8. 康复医学概论	
公共课程	
1. 大学生心理健康教育	2. 就业指导

（四）高职高专教育护理专业

专业基础课程	
1. 人体解剖学与组织胚胎学	6. 护理药理学
2. 病理学与病理生理学	7. 病原生物学与免疫学

3. 生理学	8. 健康评估
4. 医用化学	9. 护理学导论
5. 生物化学	10. 基础护理学
专业课程	
1. 内科护理学	11. 精神科护理学
2. 外科护理学	12. 康复护理学
3. 妇产科护理学	13. 护理管理学
4. 儿科护理学	14. 护理心理学
5. 中医护理学	15. 护理伦理学
6. 眼耳鼻咽喉口腔科护理学	16. 护理礼仪与人际沟通
7. 社区护理学	17. 营养与膳食
8. 老年护理学	18. 预防医学基础
9. 传染病护理学	19. 护理英语
10. 急救护理学	20. 医学统计学
生命周期教学课程	
1. 正常人体结构	4. 母婴护理
2. 正常人体机能	5. 儿童护理
3. 成人护理	
公共课程	
1. 大学生心理健康教育	2. 就业指导
助产课程	
1. 医学遗传与优生学	4. 妇科护理学
2. 高级助产学	
实训课程	
1. 病理学与病理生理学实训指导	7. 内科护理学实训指导
2. 生理学实验与学习指导	8. 外科护理学实训指导
3. 药理学实训指导	9. 妇产科护理学实训指导
4. 病原生物学与免疫学实训指导	10. 儿科护理学实训与学习指导
5. 基础护理学实训与学习指导	11. 眼耳鼻咽喉口腔科护理学实训指导
6. 健康评估实训指导	12. 急救护理学实训与学习指导

(五) 高职高专教育口腔专业

公共课程	
1. 口腔材料学	6. 口腔正畸学
2. 口腔组织病理学	7. 口腔内科学
3. 口腔医学美学	8. 口腔颌面外科学
4. 口腔预防医学	9. 口腔修复学
5. 口腔解剖生理学	

(六) 高职高专教育药学专业

公共课程	
1. 临床医学概要	12. 中医学概论
2. 医药市场营销学	13. 天然药物化学
3. 营销心理学	14. 药物分析

4. 微生物学与免疫学	15. 药物制剂技术
5. 药剂学	16. 药剂学
6. 药事管理与法规	17. 人体解剖生理学
7. 天然药物学	18. 无机化学
8. 分析化学	19. 药理学
9. 生物化学	20. 药物化学
10. 有机化学	21. 中药鉴定技术
11. 中医学基础	22. 中药学

(七) 高职高专教育检验专业

公共课程	
1. 病理学基础	6. 临床生物化学检验
2. 微生物学检验	7. 临床病理检验技术
3. 血液学检验	8. 仪器分析
4. 免疫学检验	9. 寄生虫学检验
5. 临床基础检验	

注:

1. 申请人应对所填信息的准确性和真实性负责, 将电子表格认真填写完整后, 统一交学校教务处审核后, 由学校教务处统一将电子版发送至邮箱849923575@qq.com。
2. 申请主编的作者请另附教材编写大纲及编写特色。
3. 电子表格可登陆江苏科学技术出版社网站下载, 网址: <http://www.pspress.cn>