附件1

“十五五”医学高等教育本科规划教材

（临床医学类）建设目录（第一批）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **书名** | **序号** | **书名** |
| **1** | 医用高等数学 | **22** | 内科学（第2版） |
| **2** | 体育与健康教程（第3版） | **23** | 外科学（第3版） |
| **3** | 基础化学（第5版） | **24** | 儿科学（第4版） |
| **4** | 医用有机化学（第5版） | **25** | 传染病学（第4版） |
| **5** | 系统解剖学（第6版） | **26** | 耳鼻咽喉头颈外科学（第4版） |
| **6** | 局部解剖学（第5版） | **27** | 皮肤病与性病学（第2版） |
| **7** | 断层解剖学（第4版） | **28** | 核医学（第3版） |
| **8** | 组织学与胚胎学（第4版） | **29** | 预防医学（第5版） |
| **9** | 病理学（第5版） | **30** | 法医学（第5版） |
| **10** | 生理学（第5版） | **31** | 急救医学（第4版） |
| **11** | 医学细胞生物学（第6版） | **32** | 临床药理学（第5版） |
| **12** | 医学免疫学 | **33** | 医学伦理学（第5版） |
| **13** | 生物化学（第5版） | **34** | 卫生法学（第4版） |
| **14** | 医学分子生物学 | **35** | 医患沟通学（第2版） |
| **15** | 医学心理学（第4版） | **36** | 麻醉学 |
| **16** | 机能实验学（第5版） | **37** | 行为医学（第3版） |
| **17** | 医学遗传学 | **38** | 中医学 |
| **18** | 临床医学导论（第6版） | **39** | 肿瘤学概论 |
| **19** | 临床诊断学（第3版） | **40** | 人工智能与智慧医学 |
| **20** | 实验诊断学（第4版） | **41** | 临床营养学 |
| **21** | 医学影像学（第5版） | **42** | 老年医学 |

**备注：**高教社“十五五”医学高等教育本科规划教材（临床医学类）共61种，已出版、修订共19种，包括：医用物理学（第5版）、病理生理学（第5版）、药理学（第4版）、医学微生物学（第5版）、医学寄生虫学（第4版）、妇产科学（第2版）、神经病学（第4版）、精神病学（第5版）、眼科学（第2版）、口腔科学（第2版）、临床流行病学（第4版）、医学统计学（第5版）、康复医学（第3版）、急诊医学（第3版）、全科医学概论（第2版）、循证医学（第5版）、医学信息检索（第4版）、神经科学基础（第4版）、大数据健康科学。以上19种教材的修订计划于2027年后展开。