课程教学进度计划表

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 流行病学 | | | | |
| 课程代码 | 1170005 | 课程序号 | 2537 | 课程学分/学时 | 2/32 |
| 授课教师 | 牟喆 | 教师工号 | 21038 | 专/兼职 | 专职 |
| 上课班级 | 护理专升本  B21-5  B21-6 | 班级人数 | 44 | 上课教室 | 四教110 |
| 答疑安排 | 周四14：00-15:00 | | | | |
| 课程号/课程网站 | 2537 | | | | |
| 选用教材 | 《流行病学》,詹思延,9787117245579,人民卫生出版社,2023年,第8版 | | | | |
| 参考教材与资料 | 《流行病学》,第9版,沈洪兵,齐秀英,人民卫生出版社,2018年 | | | | |

二、课程教学进度安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课次 | 课时 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
| 1 | 2 | 绪论 | 讲述  PBL |  |
| 2 | 2 | 疾病的分布 | 讲述  PBL |  |
| 3 | 2 | 描述性研究 | 讲述  讨论 |  |
| 4 | 2 | 队列研究 | 讲述  讨论 |  |
| 5 | 2 | 病例对照研究 | 讲述  讨论 |  |
| 6 | 2 | 实验流行病学 | 讲述  讨论 |  |
| 7 | 2 | 筛检 | 讲述 |  |
| 8 | 2 | 病因及其发现和推断 | 讲述  PBL |  |
| 9 | 2 | 预防策略 | 讲述  PBL |  |
| 10 | 2 | 公共卫生监测 | 讲述  PBL |  |
| 11 | 2 | 传染病流行病学 | 讲述  PBL |  |
| 12 | 2 | 实训1-研究设计 | 实训 |  |
| 13 | 2 | 实训2-开展调查 | 实训 |  |
| 14 | 2 | 实训3-结果分析 | 实训 |  |
| 15 | 2 | 实训4-总结报告 | 实训 |  |
| 16 | 2 | 讨论 | 讲授 |  |

三、考核方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总评构成 | 占比 | 考核方式 |
| X1 | 50% | 项目报告 |
| X2 | 20% | 作业 |
| X3 | 20% | 汇报 |
| X4 | 10% | 平时表现 |

任课教师： bec1da65b9a675311b65cb0c66b3a06 系主任审核： b4c3cc5e633c06bb76e1d8d6703ba72 日期： 2025.2.23