课程教学进度计划表

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 外科护理学 | | | | |
| 课程代码 | 1170026 | 课程序号 | 4597 | 课程学分/学时 | 3/48 |
| 授课教师 | 段艳艳 | 教师工号 | 25171 | 专/兼职 | 兼职 |
| 上课班级 | 护理学B22-5(专升本)班 | 班级人数 | 43人 | 上课教室 | 一教312 |
| 答疑安排 | 周一上午11:40～12:10； | | | | |
| 课程号/课程网站 | 4597 | | | | |
| 选用教材 | 《口腔解剖生理学》何三纲、于海洋 人民卫生出版社 第8版 | | | | |
| 参考教材与资料 | 《口腔解剖生理学》.王美青.人民卫生出版社， 第7版  《口腔解剖生理学》． 皮 昕．人民卫生出版社, 第5版  《口腔解剖生理学》．赵士杰 ．北大医学出版社  《牙合学资料》． 北医口腔医学系.北京医科大学出版社 | | | | |

二、课程教学进度安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 课时 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
| 1 | 2 | 第一章：绪论  第二章：牙体解剖生理 | 理论授课  案例分析 | 预习复习 |
| 2 | 4 | 第二章：牙体解剖生理  **实训一 尖牙、中切牙、第一磨牙的雕刻** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 3 | 2 | 第二章：牙体解剖生理 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 4 | 4 | 第三章：牙列、牙合 与颌位  **实训二 牙冠外形堆塑** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 5 | 2 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第一节 骨 | 理论授课  案例分析 | 目标检测题 |
| 6 | 4 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第二节 颞下颌关节  **实训三 离体牙、髓腔形态的观察** | 理论授课  案例分析  实训 | 目标检测题 |
| 7 | 2 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第三节 肌 第四节 唾液腺 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 8 | 4 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第五节 血管  **实训四 口腔颌面部骨及相关颅骨解剖** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 9 | 2 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第六节 淋巴结和淋巴管 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 10 | 4 | 第四章：口腔颌面颈部系统解剖 第七节 神经  第五章：口腔颌面颈部局部解剖 第一节 口腔局部解剖 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 11 | 2 | 第五章：口腔颌面颈部局部解剖 第二节 面颈部局部解剖 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 12 | 4 | 第五章：口腔颌面颈部局部解剖 第三节 颈部局部解剖  **实训五 口腔科常用的护理操作技术 1** | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 13 | 2 | 第六章：颅部局部解剖 | 理论授课  举例分析  实训考核  测验 | 目标检测题 |
| 14 | 4 | 第六章：颅部局部解剖  **实训六 口腔科常用的护理操作技术 2** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 15 | 2 | 第七章：口腔颌面断面解剖 | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 16 | 4 | 第八章：口腔功能  答疑复习 | 理论授课  讨论  复习 | 目标检测题 |

三、考核方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总评构成 | 占比 | 考核方式 |
| 1 | 60% | 期末考试 |
| X1 | 20% | 随堂测试 |
| X2 | 10% | 实训报告 |
| X3 | 10% | 课堂表现 |

任课教师： 系主任审核： 日期： 2025年08月17日