上海建桥学院

课程教学进度计划表

1. 基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 课程名称 | 《临床医学概要》 |
| 课程代码 | 2170085 | 课程序号 | 0436 | 课程学分/学时 | 4/64 |
| 授课教师 | 李静 | 教师工号 | 24078 | 专兼职 | 专职 |
| 上课班级 | 健康服务与管理B23-1 | 班级人数 | 41 | 上课教室 | 二教308 |
| 答疑安排 | 线下答疑，每周三9：00-12：00，健康管理学院220 |
| 课程号/课程网站 | 云班课  |
| 选用教材 | 《临床医学概要》，陈尔真、刘成玉，人民卫生出版社，2015年第1版 |
| 参考教材与资料 | 1.《临床医学概要》，陈瑄瑄、周建林，人民卫生出版社，2021年第2版；2.《临床医学概论》，陈垦，杨建新，科学出版社，2016年第2版；3.《实用内科学》，陈灏珠，人民卫生出版社，2017年第15版。 |

1. 课程教学进度安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课次** | **课时** | **教学内容** | **教学方式** | **课后作业安排** |
| 1 | 2 | 第一章 诊断学基础1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 第一节、常见症状1-9(一) |
| 2 | 2 | 第一章 诊断学基础1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 第一节、常见症状10-18(二) |
| 3 | 2 | 第一章 诊断学基础2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 医学影像学检查及实验室检查 |
| 4 | 2 | 实验一 辅助检查 | 实训 | 实训报告 |
| 辅助检查内容、正常值及临床意义 |
| 5 | 2 | 第二章 急危重病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 心博骤停与心肺复苏、意识障碍与昏迷、休克、急性中毒、多器官功能障碍综合征、中暑 |
| 6 | 2 | 实验二 心肺复苏技术 | 实训 | 实训报告 |
| 心肺复苏步骤、方法及复苏成功的判断标准 |
| 7 | 2 | 第三章 呼吸系统疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 慢性支气管炎、慢性阻塞性肺疾病、支气管哮喘、慢性肺源性心脏病、肺炎、肺结核 |
| 8 | 2 | 第三章 呼吸系统疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 原发性支气管肺癌、胸膜疾病、肺血栓栓塞症、呼吸衰竭、急性呼吸窘迫综合征 |
| 9 | 2 | 实验三 肺功能检测 | 实训 | 实训报告 |
| 肺功能检测内容、正常值及临床意义 |
| 10 | 2 | 第四章 循环系统疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 心力衰竭、原发性高血压、心律失常 |
| 11 | 2 | 第四章 循环系统疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 冠心病、心脏瓣膜疾病、心肌疾病 |
| 12 | 2 | 实验四 心肺耐力测试 | 实训 | 实训报告 |
| 心肺耐力测试内容、正常值及临床意义 |
| 13 | 2 | 第五章 消化系统疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 急性胃肠炎、消化性溃疡、肝硬化 |
| 14 | 2 | 第五章 消化系统疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 功能性胃肠病、急腹症 |
| 15 | 2 | 第五章 消化系统疾病3 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 肛管疾病、消化系统常见肿瘤 |
| 16 | 2 | 第六章 泌尿系统疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 肾小球肾小肾炎、肾病综合症、肾衰竭、尿路感染 |
| 17 | 2 | 第六章 泌尿系统疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 泌尿系梗阻、尿结石、泌尿系肿瘤 |
| 18 | 2 | 第七章 血液造血系统疾病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 红细胞系统疾病、白细胞系统疾病、出血性疾病 |
| 19 | 2 | 第八章 内分泌和代谢性疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 甲状腺肿、甲状腺功能亢进症、甲状腺功能减退症、亚急性甲状腺炎、自身免疫性甲状腺炎。甲状腺结节、分化型甲状腺癌 |
| 20 | 2 | 第八章 内分泌和代谢性疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 糖尿病、血脂异常、高尿酸血症 |
| 21 | 2 | 第十章 传染性疾病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 病毒性疾病、细菌性疾病、医院内感染 |
| 22 | 2 | 实验五 隔离技术 | 实训 | 实训报告 |
| 穿脱隔离衣的方法 |
| 23 | 2 | 第十一章 神经系统疾病1 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 脑血管疾病、癫痫、中枢神经系统感染性疾病、脑变性疾病 |
| 24 | 2 | 第十一章 神经系统疾病2 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 周围神经疾病、脊髓疾病、多发性硬化、神经肌肉疾病 |
| 25 | 2 | 实验六 脑血流检测技术 | 实训 | 实训报告 |
| 脑血流检测内容、正常值及临床意义 |
| 26 | 2 | 第十二章 精神疾病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 精神疾病常见症状、精神分裂症、心境障碍、神经症性障碍、躯体疾病所致精神障碍 |
| 27 | 2 | 实验七 心理测评分析 | 实训 | 实训报告 |
| 心理测评分析内容、正常值及临床意义 |
| 28 | 2 | 第十三章 运动系统疾病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 骨折与关节脱位、运动系统慢性损伤、椎间盘突出症、骨肿瘤 |
| 29 | 2 | 实验八 国民体质监测 | 实训 | 实训报告 |
| 国民体质监测内容、正常值及临床意义 |
| 30 | 2 | 第十四章 外科学基础 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 外科患者的代谢及营养治疗、浅部组织细菌性感染、烧伤和冻伤、创伤 |
| 31 | 1 | 第十五章 妇产科常见疾病 | 讲课参与式教学 | 思考与练习 |
| 正常妊娠和正常分娩 |
| 1 | 第十六章 儿科疾病 |
| 小儿年龄分期、生长发育规律和疾病的预防  |
| 32 | 2 | 总复习 | 期末复习答疑 |  |

1. 考核方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总评构成（1+X ） | 占比 | 评价方式 |
|  1 | 60% | 期末闭卷考试 |
| X1 | 10% | 随堂测验 |
| X2 | 20% | 课堂表现（出勤率、上课表现、交流讨论） |
| X3 | 10% | 实训报告 |

任课教师：（签名） 系主任审核： （签名） 日期：2024.9.1