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 | 2070022 | 课程序号 | 2282 | 课程学分/学时 | 6/96 |
| 授课教师 | 孙振洁 | 教师工号 | 20072 | 专/兼职 | 专任教师 |
| 上课班级 | 护理学B22-1班 | 班级人数 | 39人 | 上课教室 | 健康212、12号楼209 |
| 答疑安排 | 周三下午16:00～17:00，健康237办公室 | | | | |
| 课程号/课程网站 | 2282 | | | | |
| 选用教材 | 外科护理学 主编李乐之 路潜 人民卫生出版社 第七版 | | | | |
| 参考教材与资料 | 外科护理学 主编 王兴华 袁爱华 人民卫生出版社 第一版  外科护理学 主编 李乐之 路潜 人民卫生出版社 第六版  外科学 主编 吴在德 人民卫生出版社 第七版  外科护理学 主编 王兴华 李平 同济大学出版社 第一版 | | | | |

二、课程教学进度安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 课时 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
| 1 | 6 | 1.外科护理学的概念和外科护士应具备的素质;学习外科护理学的方法；  2.高渗性缺水、低渗性缺水、等渗性缺水临床表现和处理原则；  3.静脉补钾原则和补液原则；低钾血症和高钾血症的概念、临床表现和处理原则。 | 理论授课  案例分析 | 预习复习 |
| 2 | 6 | 1.休克的概念、分类、临床表现及处理原则；休克常用的监测指标及意义;  2.低血容量性休克、感染性休克概念及临床表现；  3.营养支持、肠内营养和肠外营养的概念、适应证、方法、并发症及护理措施； | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 3 | 6 | 1.麻醉前和全麻病人的护理措施；椎管内麻醉并发症的预防和护理；  **2.实训二外科基础护理技术（手术区皮肤准备）2**；  3.围术期护理的概念、术前及术后评估内容及护理措施 | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 4 | 6 | 1.外科感染的特点、临床表现和处理原则；破伤风的临床表现、处理原则及气性坏疽的护理措施；  **2.实训二外科基础护理技术（清创缝合术的配合）2**  3.创伤、烧伤病人的护理措施及急救原则； | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 5 | 6 | 1.恶性肿瘤的三级预防、心理特点；肿瘤的症状、体征、辅助检查和处理原则；肾移植和肝移植术后并发症的防治和护理；  **2.实训二外科基础护理技术（外科换药术）**  3.颅内压、脑疝的概念；颅内压增高、脑疝病人的护理措施及脑疝急救； | 理论授课  案例分析  实训 | 目标检测题 |
| 6 | 6 | 1.颅脑损伤的临床表现、急救处理原则及护理措施；脑血管疾病的处理原则、临床表现及护理措施；颅内和椎管内肿瘤的临床表现、处理原则；  **2.实训三神经外科护理技术（脑室引流病人的护理）；**  3.闭合性气胸、开放性气胸、张力性气胸、胸廓反常呼吸运动、连枷胸、纵隔扑动等概念；胸部损伤的护理措施； | 理论授课  案例分析  实训 | 目标检测题 |
| 7 | 6 | 1.食管癌的病因、症状体征、处理原则；肺癌、肺结核、支气管扩张的病因、临床表现、辅助检查及护理措施  **2.实训四心胸外科护理技术（胸腔闭式引流护理、胸带包扎法）；**  3.各种先天性心脏病、后天性心脏病病人的护理措施及体外循环的实施方法主动脉夹层、胸主动脉瘤病因、临床表现、处理原则及护理措施 | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 8 | 6 | 1.甲状腺功能亢进、甲状腺肿瘤的症状、体征和护理措施；  2.急性乳房炎、乳腺癌的临床表现及护理措施；  3.股疝的症状体征、处理原则、手术前后护理措施；急性化脓性腹膜炎的临床表现及护理措施、处理原则； | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 9 | 6 | 1.腹部损伤的临床表现及护理措施、处理原则；  2.胃十二指肠溃疡、胃癌病人手术前后护理措施；胃癌的病因、分类、临床特点及处理原则；  3.肠梗阻、急性阑尾炎病人的临床表现、辅助检查和处理原则护理措施；  4.**实训五胃肠外科护理技术（胃肠减压的护理）2；** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 10 | 6 | 1.结直肠癌、肛管疾病病人的症状体征、辅助检查和处理原则及护理措施；  2.墨菲氏征（Murphy）、Charcot三联征、Reynolds五联征的概念；原发性肝癌的护理措施、门脉高压的护理；  **3.实训五胃肠外科护理技术（肠造口的护理）1**； | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 11 | 6 | 1.胆道疾病的症状体征、辅助检查和处理原则及术前术后护理；  2.手术室巡回护士和器械护士的工作职责、手术中无菌操作原则；手术室环境、手术用物及无菌处理。  **3.实训一手术室护理（常用手术体位的安置；铺无菌台；手术器械识别；手术敷料折叠与包装；外科手消毒）4** | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 12 | 6 | 1.急性胰腺炎病人的病因、处理原则、临床特点及重症急性胰腺炎术后引流管的护理要点；  **2实训一手术室护理（外科手消毒；穿手术衣、戴无菌手套）4；** | 理论授课  实训  实训考核 | 目标检测题 |
| 13 | 6 | 1.下肢静脉曲张、血栓闭塞性脉管炎病人的护理措施；  2.肾、膀胱、尿道损伤的临床特点、处理原则及护理；  **3.实训五肝胆外科护理技术（T管引流护理）**  阶段测验 | 理论授课  举例分析  实训  测验 | 目标检测题 |
| 14 | 6 | 1.尿石症的临床表现、辅助检查和处理原则；泌尿及男性生殖系统结核病人的护理；膀胱癌、肾癌和前列腺癌病人的护理；  **2.实训六泌尿外科护理技术（持续膀胱冲洗护理、肾膀胱造瘘的护理）2；**  3.肾积水、前列腺增生病人的护理；皮质醇增多症、原发性醛固酮增多症的病因及临床特点； | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 15 | 6 | 1.骨折专有体征、处理原则和急救措施；骨科常见特殊检查的方法；四肢骨折、脊柱骨折及脊髓损伤病人的护理措施；  **2.实训七骨科护理技术（轴线翻身技术、小夹板固定、骨折病人的搬运）3；**  3.常见关节脱位病人的专有体征、处理原则、护理措施和健康指导； | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 16 | 6 | 1.常见骨肿瘤病人的护理；颈、胸、腰椎间盘突出症的定义、临床表现、处理原则、护理措施；  2.手外伤、断肢（指）再植的处理原则和程序，术后观察；  3.化脓性骨髓炎、化脓性关节炎和骨与关节结核病人的护理措施；  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% | 期末闭卷考试 |
| 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02月17日