课程教学进度计划表

一、基本信息

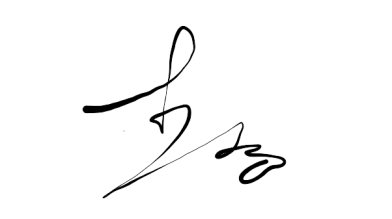
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 外科护理学 | | | | |
| 课程代码 | 2070022 | 课程序号 | 2288 | 课程学分/学时 | 6/96 |
| 授课教师 | 李智  俞群亚 | 教师工号 | 24576  24591 | 专/兼职 | 专任教师  兼职 |
| 上课班级 | 护理学B22-2班 | 班级人数 | 39人 | 上课教室 | 健康212、12号楼209 |
| 答疑安排 | 周四下午12:30～13:30 | | | | |
| 课程号/课程网站 | 2288 | | | | |
| 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（第1章）；  2.缺水临床表现和处理原则、电解质代谢紊乱酸碱平衡失调的临床表现和处理原则。（第2章）；  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；（第4章） | 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; 低血容量性休克、感染性休克概念、临床表现及护理；（第3章）  2.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（第6章） | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 3 | 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；（第8章）  2.围术期护理的概念、术前及术后评估内容及护理措施（第7章） | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 4 | 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；（第10章）肾移植和肝移植术后并发症的防治和护理；（第11章）  2.创伤、烧伤病人的护理措施及急救原则；（第9章）  **3.实训二外科基础护理技术（手术区皮肤准备）；** | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 5 | 6 | 1.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；（第12章）  2.甲状腺功能亢进、甲状腺肿瘤的症状、体征和护理措施；（第16章）  **3.实训二外科基础护理技术（清创缝合术的配合）** | 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；（第13-15章）  2.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；（第18-19章）  **3.实训二外科基础护理技术（外科换药术）** | 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（第20-21章）  **2.实训三神经外科护理技术（脑室引流病人的护理）；**  3.急性乳房炎、乳腺癌的临床表现及护理措施；（第17章） | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 8 | 6 | 1.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（第22章）  2.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；（第23-24章）  **3.实训四心胸外科护理技术（胸腔闭式引流护理、胸带包扎法）** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 9 | 6 | 1.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；（第26章）2.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；（第27-28章）  3.腹部损伤的临床表现及护理措施、处理原则；（第25章） | 理论授课  举例分析 | 目标检测题 |
| 10 | 6 | 1.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；（第30章）  2.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；（第29章）  3.**实训五胃肠外科护理技术（胃肠减压的护理）；** | 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；（第31章）  2.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；（第32章）  3.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（第7章）。  **4.实训五胃肠外科护理技术（肠造口的护理）**； | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 12 | 6 | 1.下肢静脉曲张、血栓闭塞性脉管炎病人的护理措施；（第33章）  **2.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；**  **3.实训一手术室护理（手术敷料折叠与包装；外科手消毒** | 理论授课  实训 | 目标检测题 |
| 13 | 6 | 1.泌尿、男性生殖系统疾病的主要症状、检查和护理；肾、膀胱、尿道损伤的临床特点、处理原则及护理（第34章）；  **2实训一手术室护理（外科手消毒、穿手术衣、戴无菌手套）4；**  阶段测验 | 理论授课  举例分析  实训考核  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；（第35章）  2.前列腺增生、膀胱癌、肾癌和前列腺癌病人的护理、泌尿及男性生殖系统结核病人的护理；（第36-37章）  3.皮质醇增多症、原发性醛固酮增多症的病因及临床特点；（第38章）  **4.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）；** | 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；（第39章）  2.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；.手外伤、断肢（指）再植的处理原则和程序，术后观察；（第40-41章）  **3.实训五肝胆外科护理技术（T管引流护理）** | 理论授课  举例分析  实训 | 目标检测题 |
| 16 | 6 | 1.颈、胸、腰椎间盘突出症的定义、临床表现、处理原则、护理措施；（第42章）  2.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；常见骨肿瘤病人的护理；（第43-44章）  **3.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）；**  答疑复习 | 理论授课  讨论  实训  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 2025.2.17