

<<洁净手术部>>

图书基本信息

书名：<<洁净手术部>>

13位ISBN编号：9787560959375

10位ISBN编号：7560959377

出版时间：2010-7

出版时间：华中科技大学出版社

作者：赵体玉 编

页数：456

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<洁净手术部>>

前言

随着现代医学的飞速发展，诊疗技术的不断提高，医学模式、护理模式及护理观念的转变，对手术室管理水平和手术室护士专业技术水平提出了更高的要求。

手术室的管理水平、手术室护士护理配合及业务水准都会直接影响手术的疗效。

为了帮助手术室护理同仁能更好地适应新形势下的工作需要，我们从临床实际出发，将手术室多年积累的护理管理经验和丰富的临床手术配合经验加以总结，并结合国内外最新资料，经过三年多的努力，精心编撰了此书。

本书共分为二十一章，对手术室管理和临床手术配合的相关内容做了全面、系统的总结和说明。

一方面，主要从实用的角度介绍了编者多年的管理经验，阐释建筑布局与设置、仪器设备与物品管理、手术部（室）护士的职业防护与应急预案、手术部（室）规章制度及工作标准、手术部（室）人力资源管理等等。

另一方面，又从临床实践出发，结合人体局部解剖，介绍常见的手术配合，同时也包括一些新开展手术的配合，如微创手术与器官移植、颅脑外科手术配合、普通外科手术配合、胸心手术配合、泌尿外科手术配合，等等。

本书采用图表相结合的编写方式，使内容更加生动易懂。

这是一本集管理与实践于一体的手术室护理专业书籍，对手术室的管理者与专科护理工作者有较大的实用价值。

本书在编写、审定过程中承蒙同济医院护理部李秀云主任的热忱帮助，并得到了四川大学华西医院、第三军医大学西南医院及武钢总医院的领导及各手术科室、专家、教授的帮助与指导，谨致诚挚谢意。

由于编者水平有限，疏漏和不当之处在所难免，敬请广大读者、护理同仁批评指正，深表感谢！

<<洁净手术部>>

内容概要

本书共分二十一章，包括绪论、洁净手术部(室)建筑布局与设置、围手术期护理、常见微创手术配合、普通外科手术配合、妇产科手术配合、口腔科手术配合等内容。

本书对手术室管理和临床手术配合的相关内容做了全面、系统地总结和说明，内容丰富，图文并茂，实用性强。

本书可作为手术室护理工作的操作规范和参考书，可供手术室管理者、手术室护理人员及各手术专科护理人员参考使用，也可作为手术室护士及新护士的培训教材。

<<洁净手术部>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 手术部(室)的历史沿革 第二节 手术方式变迁 第三节 手术部(室)护理的发展 第四节 手术室相关伦理与法律 第二章 洁净手术部(室)建筑布局与设置 第一节 洁净手术部(室)基本概念 第二节 洁净手术部(室)建筑布局的基本要求与类j 第三节 洁净手术部(室)的净化标准 第四节 洁净手术部(室)的适用范围 第五节 洁净手术部(室)的空调调节与净化 第六节 洁净手术部(室)的装备与配套设施 第七节 洁净手术部(室)的管理 第三章 手术部(室)仪器设备与物品管理 第一节 基本手术器械与管理 第二节 手术缝针 第三节 手术缝线 第四节 敷料 第五节 手术部(室)仪器及耗材管理 第四章 手术部(室)的基础技术操作 第一节 手术部(室)着装要求与规范 第二节 无菌技术操作原则 第三节 手术常用无菌技术操作 第四节 标准手术体位的安置 第五节 手术中物品的清点与核对 第六节 手术部(室)仪器设备的安全操作 第五章 围手术期护理 第一节 术前访视 第二节 手术护理 第三节 手术中导尿 第四节 术中输液、输血 第五节 特殊患者的护理 第六章 手术部(室)工作相关知识 第一节 外科手术基本操作技术 第二节 手术手语 第三节 常见手术名称中英文对照 第七章 手术部(室)护士的职业防护与应急预案 第一节 概述 第二节 个人防护装置的使用 第三节 体力处理评估与安全操作 第四节 激光的安全使用与管理 第五节 X射线的安全使用与管理 第六节 化学物质安全使用与管理 第七节 手术部(室)锐器损伤与职业暴露 第八节 手术部(室)应急预案 第九节 手术部(室)常见急诊患者手术的抢救程序 第八章 手术部(室)规章制度及工作标准 第一节 手术部(室)工作制度 第二节 安全制度 第三节 手术部(室)工作质量及常见操作考核标准 第九章 手术部(室)工作人员岗位职责及工作细则 第一节 手术部(室)人员岗位职责 第二节 护士工作细则 第十章 手术部(室)人力资源管理 第一节 人力资源的组织及知识结构 第二节 各级各类人员岗位技术能力要求 第三节 各级各类人员在职教育与培训 第四节 手术部(室)护士专科化培训 第五节 人力资源的应用与绩效考核 第十一章 常见微创手术配合 第一节 微创手术概述 第二节 腹腔镜胆囊切除术 第三节 腹腔镜下全子宫切除术 第四节 胸腔镜下胸交感神经离断术 第五节 脑室镜辅助显微手术治疗桥小脑角胆脂瘤 第六节 腹膜后腹腔镜肾上腺切除术 第七节 腹腔镜下膀胱全切除回肠代膀胱术 第八节 膝关节镜的手术配合 第十二章 器官移植手术配合 第一节 器官移植概述 第二节 肝移植术 第三节 肾移植术 第四节 心脏移植术 第五节 心肺联合移植术 第六节 单肺同种异体肺移植手术 第七节 上腹部器官簇移植术 第十三章 颅脑外科手术配合 第一节 开颅手术切口 第二节 损伤性颅内血肿清除术 第三节 经蝶窦垂体瘤切除术 第四节 大脑半球肿瘤切除术 第五节 颅内动脉瘤夹闭术 第六节 脑立体定向活检术 第七节 三叉神经痛微血管减压术 第八节 小脑幕下肿瘤切除术 第十四章 普通外科手术配合 第一节 腹部手术常用切口 第二节 甲状腺大部分切除术 第三节 乳癌改良根治术 第四节 股沟斜疝无张力修补术 第五节 胃大部切除术 第六节 胆囊切除术 第七节 肝叶切除术 第八节 胰十二指肠切除术 第九节 直肠癌根治术 第十五章 胸心手术配合 第一节 常用手术切口 第二节 体外循环的建立 第三节 法乐氏四联症根治手术配合 第四节 二尖瓣置换手术配合 第五节 非体外循环下冠脉搭桥术的手术配合 第六节 肺叶切除术 第七节 食管中下段肿瘤切除术 第十六章 泌尿外科手术配合 第一节 常用手术切口 第二节 肾上腺切除术 第三节 肾部分切除术 第四节 肾癌根治性切除术 第五节 肾盂切开取石术 第六节 输尿管上段切开取石 第七节 膀胱部分切除术 第八节 根治膀胱全切除直肠膀胱术 第九节 前列腺癌根治术 第十节 阴茎假体置入术 第十一节 阴茎部分切除术 第十二节 阴茎全切除术 第十三节 睾丸切除术 第十四节 包皮环切术 第十七章 妇产科手术配合 第一节 常用手术切口 第二节 剖宫产术 第三节 阴式子宫切除术 第四节 经腹子宫切除术 第五节 卵巢癌根治术 第六节 先天性无阴道结肠代阴道术 第十八章 矫形外科手术的配合 第一节 概述 第二节 常用手术切口 第三节 截肢术 第四节 胸椎结核病灶清除术 第五节 腰椎结核病灶清除术 第六节 颈椎前路椎间盘切除植骨内固定术 第七节 胸腰椎后路减压复位内固定术 第八节 颈椎前路钢板内固定术 第九节 脊柱侧弯后路三维矫形术 第十节 人工全髋关节置换术 第十一节 人工全膝关节置换术 第十二节 骨科InstaTrak3500Plus导航仪手术的介绍 第十三节 股骨颈骨折内固定术 第十九章 眼科手术配合 第一节 眼球摘除术 第二节 白内障囊外摘除联合后房型人工晶体植入术 第三节 眼球内磁性异物取出术 第四节 泪囊鼻腔吻合术 第五节 玻璃体切割术 第二十章 耳鼻咽喉头颈外科手术配合 第一节 常用手术切口 第二节 鼻内窥镜下鼻中隔矫正术 第三节 功能性内镜鼻窦手术 第四节 上颌窦根治术 第五节 气

<<洁净手术部>>

管切开术 第六节 气管、支气管异物取出术 第七节 垂直半喉切除术 第八节 感音神经性耳聋电子耳蜗植入术第二十一章 口腔科手术配合 第一节 常用手术切口 第二节 上颌骨全切术 第三节 唇裂修补术 第四节 颞裂修补术 第五节 颌下腺摘除术 第六节 舌癌切除、前臂桡侧游离皮瓣移植舌重建术 第七节 下颌骨微型钢板固定术参考文献

<<洁净手术部>>

章节摘录

插图：（六）灭菌效果监测消毒、灭菌是预防医院内感染的重要措施之一，消毒、灭菌效果的监测是评价消毒、灭菌设备运转是否正常，消毒、灭菌药剂是否有效，消毒、灭菌方法是否合理，消毒、灭菌效果是否达标的唯一手段，因而在医院消毒、灭菌工作中至关重要。

医院消毒、灭菌效果监测人员须经过专业培训，掌握一定的消毒、灭菌知识，熟悉消毒、灭菌设备和药剂性能，具备熟练的检验技能，能选择合理的采样时间（消毒后、使用前），遵循严格的无菌操作。

监测所用化学指示剂、指示卡、指示带、菌片必须经卫生部门批准，并在有效期内使用。

1.化学监测法化学指示剂的监测，是一种间接指标，可用于日常监测。

（1）化学指示卡监测方法将既能显示蒸汽温度，又能显示温度持续时间的化学指示卡放入待灭菌的器械包中央，经一个灭菌周期后，取出指示卡，根据其颜色及性状的变化判断是否达到灭菌条件。

（2）化学指示胶带监测法将化学指示胶带粘贴于待灭菌物品包外，经一个灭菌周期后，观察其颜色的改变，以显示是否经过灭菌处理。

（3）结果判定检测时，所放置的指示卡的性状或颜色均达到标准要求，则灭菌合格。

若压力灭菌指示胶带上的色条由米白色变为黑色，包内指示卡由米白色变为黑色，则说明灭菌成功。环氧乙烷气体灭菌时当指示胶带由黄色变为橙红色，指示卡由玫瑰色变为绿色，可间接判断器械达到灭菌要求。

等粒子体灭菌时当指示胶带由红色变为橘黄色，指示卡由红色变为橘黄或淡黄色，表明器械充分接触过氧化氢等离子体，表示器械达到灭菌状态。

<<洁净手术部>>

编辑推荐

《洁净手术部(室)护理管理与实践》由华中科技大学出版社出版。

<<洁净手术部>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>