

<<危重病学>>

图书基本信息

书名：<<危重病学>>

13位ISBN编号：9787543313651

10位ISBN编号：7543313650

出版时间：2001-08-01

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：斯佩克托

页数：939

字数：897000

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>

<<危重病学>>

内容概要

加强监护病房仅仅是资源的集中使用。

今天的加强监护病房是从20世纪40年代的中心复苏病房发展而来的。

1942年的C.

conut Grove(椰子林)大火证实了加强监护病房的价值，并显示出将危重病人集中在一个单独的医院空间是对有限资源的有效利用。

50年代的脊髓灰质炎流行时，重症监护病房由于可向呼吸衰竭病人提供特殊的机械通气治疗而使其作用得到扩展。

第一个冠心病监护病房出现在60年代，它提高了心肌梗死后病人的预后。

在过去的20年里，由于认识到健康医疗不是一个无限的资源，重症监护病房在严密监察下已得到广泛应用。

这样可将我们健康医疗资源的大部分用于延长最危重病人的生命。

因此健康医疗的资金常被少部分病人在他们生命的最后几个月消费掉。

ICU病人是医院里最危重的人群。

医护人员需要行动迅速而准确，因为错误的治疗处理会导致灾难性的结果。

像这样的一本助手手册可提高医护人员获得必要参考资料的能力。

因为危重病领域变化迅速，信息的不断更新对于了解ICU处理程序的细微差别是十分必要的。

因此，危重病临床手册的作者必须尽力将关键性的信息送到病床旁。

<<危重病学>>

书籍目录

第一部分 外科病人手术前评估 第1章 非心脏外科病人手术前评估第二部分 处理原则 第2章 气道管理
第3章 ICU中的麻醉 第4章 心脏外科手术 第5章 心血管疾病的治疗 第6章 皮肤病 第7章 内分泌疾病
第8章 液体与电解质 第9章 胃肠道疾病 第10章 血液学及凝血处理 第11章 肝胆疾病 第12章 感染性疾病
第13章 多脏器功能衰竭 第14章 神经系统障碍 第15章 营养 第16章 产科疾病 第17章 肿瘤学危症 第18
章 矫形外科治疗学 第19章 肺部疾病 第20章 ICU放射学 第21章 肾脏疾病 第22章 体温调节紊乱 第23
章 胸部疾患及处理 第24章 毒物学 第25章 移植 第26章 创伤 第27章 血管性疾病第三部分 操作 第28章
脓肿：切开与引流 第29章 踝-臂指数试验 第30章 支气管镜检查及支气管肺灌洗 第31章 胸腔引流管的
放置与拔除 第32章 环甲膜切开术 第33章 心电图评价 第34章 胃结肠管 第34章 胃结肠管 第35章 颅内压
监测 第36章 气管插管 第37章 局部麻醉 第38章 腰椎穿刺 第39章 简易智力状态检查 第40章 穿舌活
组织检查 第41章 腹腔穿刺术 第42章 心包穿刺术 第43章 诊断性腹腔灌洗术 第44章 肺动脉导管插入术
第45章 耻骨上膀胱造口置管术 第46章 胸腔穿刺术 第47章 紧急胸廓切开术 第48章 经皮气管造口术
第49章 血管通路附录A 公式附录B 记录和医嘱附录C APACHE II危重疾病严重程度评分系统附录D 药
剂学附录E 药品索引

<<危重病学>>

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>