

<<肿瘤急症学>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤急症学>>

13位ISBN编号：9787502364144

10位ISBN编号：7502364145

出版时间：2009-9

出版时间：科技文献出版社

作者：李永生 等主编

页数：251

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>

## <<肿瘤急症学>>

### 内容概要

本书包括与肿瘤发生、发展、治疗有关的神经系统急症、循环系统急症、呼吸系统急症、消化系统急症、血液系统急症、代谢性急症、泌尿系统急症，还有其他如过敏反应、癌性疼痛等共九章。

各章所选的内容范围涉及常见和部分少见的肿瘤急症，从肿瘤急症的病因、病理生理、发病机制、临床表现、诊断、治疗以及预后的角度加以叙述，内容均为临床上经常遇到的而且处理起来又十分棘手的复杂疾病。

对有关的救治措施，尽可能地写深写透，将细节交代清楚，突出可操作性，便于临床肿瘤专业医师参考。

## &lt;&lt;肿瘤急症学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论第二章 神经系统急症 第一节 颅压增高 第二节 脊髓压迫症 第三节 脑脊膜转移瘤  
第四节 脑肿瘤卒中 第五节 颅脑、脊髓放疗后急症第三章 循环系统急症 第一节 心力衰竭 第  
二节 心律失常 第三节 高血压危象 第四节 急性心肌梗死 第五节 心包积液和心脏压塞 第六节  
心脏肿瘤 第七节 上腔静脉综合征 第八节 蒽环类化疗药物的心脏毒性 第九节 血栓第四章 呼  
吸系统急症 第一节 肺部感染 第二节 气道阻塞 第三节 咯血 第四节 肺栓塞 第五节 恶性胸  
腔积液 第六节 抗肿瘤药物的肺损伤 第七节 放射性肺炎第五章 消化系统急症 第一节 应激性  
溃疡 第二节 消化道出血 第三节 化疗相关性呕吐 第四节 化疗相关性腹泻 第五节 肠梗阻  
第六节 恶性腹水 第七节 肝肾综合征 第八节 肝肿瘤破裂 第九节 梗阻性黄疸 第十节 Vater  
壶腹癌综合征 第十一节 急性肝衰竭 第十二节 肝性脑病 第十三节 药物性肝炎 第十四节 食管  
胃底曲张静脉出血 第十五节 急性胰腺炎 第十六节 急性胆囊炎 第十七节 胃肠道穿孔第六章 血  
液系统急症 第一节 白细胞减少症 第二节 血小板减少症 第三节 肿瘤相关性噬血细胞综合征  
第四节 弥散性血管内凝血 第五节 高黏滞血症第七章 泌尿系统急症 第一节 泌尿系统感染  
第二节 尿路梗阻 第三节 出血性膀胱炎第八章 代谢性急症 第一节 低钾血症 第二节 低  
钠血症 第三节 高钙血症 第四节 急性肿瘤溶解综合征 第五节 副瘤综合征 第六节 高尿酸  
血症 第七节 应激性高血糖 第八节 低血糖症 第九节 乳酸中毒症 第十节 急性肾上腺功能  
不全第九章 肿瘤其他急症 第一节 过敏反应 第二节 癌性疼痛 第三节 化疗药物外渗 第四  
节 鼻咽大出血 第五节 甲状腺功能亢进危象 第六节 抑郁症和自杀

## &lt;&lt;肿瘤急症学&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 绪论恶性肿瘤是严重危害人类健康的疾病，随着人类文明的进步，生活条件的逐步提高，人类的寿命在延长，恶性肿瘤的发病率也在逐年升高。

全世界约1/3的人口在一生中将罹患肿瘤，而约1/5的人口将死于肿瘤。

据统计，在我国20世纪90年代初的人口死因构成中，肿瘤仅微次于排位第1位的心血管疾病，而在城市居民死因构成中，肿瘤早已列于第1位。

肿瘤对人类健康的威胁已引起医疗卫生界及整个社会越来越多的关注。

如何治愈肿瘤成为人类需要攻克的难题和热点。

随着肿瘤治疗模式的转化，肿瘤综合治疗已取代传统的治疗模式。

肿瘤综合治疗模式是指：根据患者的机体状况、肿瘤的病理类型、侵犯范围（病期）和发展趋势，有计划地、合理地应用现有的治疗手段，以期大幅度地提高治愈率。

可以说，肿瘤治疗学显示出多学科的合作与补充，肿瘤的治疗也已进入综合治疗的时代。

肿瘤综合治疗的根本思想是系统论中各组分相加的和大于各组分的代数和。

作为肿瘤综合治疗的组分，手术、化疗、放疗、生物治疗及靶向治疗依照不同病例特点，进行有机组合，以期达到最佳的治疗效果。

<<肿瘤急症学>>

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>