

<<抗肿瘤药物的合理使用>>

图书基本信息

书名：<<抗肿瘤药物的合理使用>>

13位ISBN编号：9787117151474

10位ISBN编号：7117151471

出版时间：2011-12

出版单位：人民卫生

作者：翟青|主编:王育琴

页数：86

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>

## <<抗肿瘤药物的合理使用>>

### 内容概要

《抗肿瘤药物的合理使用》简介：近年来我国肿瘤患者显著增多，发病率明显上升，除肿瘤专科医院和综合医院以外，各基层医疗单位对肿瘤药物治疗的关注也越来越密切，基础抗肿瘤药物在肿瘤的防治中起着非常重要的作用，特选临床使用较广泛的抗肿瘤药物作简单介绍，便于为肿瘤患者提供更好的服务。

翟青主编的《抗肿瘤药物的合理使用》分为抗肿瘤药物概述、抗肿瘤药物各论和常见问题及解答三个章节，涵盖内容较为全面，丰富，参考性强，以简洁明了的方式为医务工作者提供抗肿瘤药物的相关信息，是医疗工作中较为实用的手册。

肿瘤疾病的特殊性和多样性，要求医、护、药人员全面掌握抗肿瘤药物的药理药效、用法用量和不良反应等各方面知识，并考虑将肿瘤患者对药物的耐受性等个体因素相结合，才能针对患者进行个体化治疗，为患者提供适当、有效的治疗方案。

## <<抗肿瘤药物的合理使用>>

### 书籍目录

#### 第一章 抗肿瘤药物概述

##### 第一节 概论

- 一、肿瘤的诊断
- 二、肿瘤的治疗

##### 第二节 抗肿瘤药物分类

- 一、根据药物结构和来源分类
- 二、根据抗肿瘤药物对细胞周期的敏感性不同分类

##### 第三节 抗肿瘤药物作用机制

##### 第四节 抗肿瘤药物使用原则

##### 第五节 抗肿瘤药物不良反应防范原则

- 一、药物外渗
- 二、胃肠反应
- 三、骨髓抑制
- 四、肝脏毒性
- 五、心脏毒性
- 六、肺毒性
- 七、肾及膀胱毒性
- 八、神经毒性
- 九、皮肤毒性
- 十、药物过敏反应
- 十一、远期毒性

#### 第二章 抗肿瘤药物各论

##### 第一节 抑制核酸(DNA和RNA)生物合成的药物

- 一、抑制胸苷酸合成酶的药物
- 二、抑制DNA多聚酶的药物
- 三、抑制核苷酸还原酶的药物
- 四、抑制二氢叶酸还原酶的药物
- 五、抑制嘌呤核苷酸合成的药物

##### 第二节 直接破坏DNA结构与功能的药物

- 一、烷化剂
- 二、与DNA结合的金属化合物
- 三、与DNA起烷化作用的抗生素

##### 第三节 干扰转录过程阻止RNA合成的药物

- 一、放线菌素类
- 二、蒽环类

##### 第四节 影响蛋白质合成与功能的药物

- 一、干扰微管蛋白形成, 的药物
- 二、阻止微管蛋白解聚的药物

##### 第五节 影响激素平衡的药物

##### 第六节 影响骨代谢药

##### 第七节 分子靶向药物

##### 第八节 免疫调节 药物

##### 第九节 抗肿瘤辅助治疗药物

#### 第三章 常见问题及解答

#### 参考文献

<<抗肿瘤药物的合理使用>>

## <<抗肿瘤药物的合理使用>>

### 章节摘录

版权页：（二）腹泻与便秘1.临床表现化疗药物如抗代谢药伊立替康、氟尿嘧啶、阿糖胞苷、放线菌素D、甲氨蝶呤等常引起腹泻，严重可出现血性腹泻、引起脱水、水电解质紊乱等。

便秘、腹胀常见于长春碱类药物，老年人尤易发生，严重者可表现为麻痹性肠梗阻。

2.处理腹泻可服用洛哌丁胺、颠茄类及复方樟脑酊及中药健脾利湿等对症治疗。

并给予少渣易消化食物。

补充水电解质，维持水电平衡。

腹泻每日5次以上和出现血性腹泻时应停止化疗。

便秘可采取对症治疗，服用液体石蜡等软化大便或酌情用缓泻剂。

麻痹性肠梗阻经保守治疗常于数日内缓解。

（三）黏膜炎1.临床表现迅速增殖的黏膜组织是最易受到化疗药物损伤的组织之一。

临床表现为口腔炎、舌炎、食管炎、黏膜及胃肠道溃疡，引起进食疼痛，严重可出现血性腹泻，黏膜屏障的损伤也可导致细菌的侵入和感染的发生。

常见引起黏膜炎的药物为甲氨蝶呤、氟尿嘧啶、放线菌素D等。

黏膜炎的严重程度与药物的剂量及连续用药时间成正相关。

2.处理应注意适当掌握用药的剂量及时间。

黏膜炎的治疗主要是对症治疗可用20%利多卡因液15ml进食前含漱止痛，外敷中药锡类散及治疗口腔溃疡外用药。

可服用维生素B2等多种维生素。

病情重时应予静脉营养支持治疗。

## <<抗肿瘤药物的合理使用>>

### 编辑推荐

《抗肿瘤药物的合理使用》编辑推荐：基本药物制度是政府为满足人民群众的重点卫生保健需要，合理利用有限的医药卫生资源，保障人民群众用药安全、有效、合理而推行的国家药物政策。

2010年国家基本药物政策将全面覆盖基层医疗卫生机构。

为了配合国家基本药物目录的颁布，保障目录内药品的合理使用，特编写《基层医务人员基本药物合理使用培训手册丛书》。

本套丛书针对基层医疗机构的医生、药师和护士编写，旨在提高基本药物的合理使用。

翟青主编的《抗肿瘤药物的合理使用》分为抗肿瘤药物概述、抗肿瘤药物各论和常见问题及解答三个章节，涵盖内容较为全面丰富。

《抗肿瘤药物的合理使用》内容简洁实用，兼有工具书和教材的双重特色，以便于基层医务人员在实际工作中学习查阅。

“十一五”国家科技支撑计划重点课题，“基层医疗机构主要基本药物合理使用评价和研究”。

<<抗肿瘤药物的合理使用>>

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>