

<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

图书基本信息

书名：<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

13位ISBN编号：9787542843999

10位ISBN编号：7542843990

出版时间：2007-8

出版时间：上海科教

作者：吴孟超

页数：635

字数：840000

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>

<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

内容概要

近年来，临床肿瘤学的发展日新月异。

治疗理论的创立、治疗技术的问世以及新型药物的研发，使恶性肿瘤的诊治水平获得了明显的提高，从而使恶性肿瘤患者的预后有了显著的改善。

肿瘤治疗研究成果的不断推陈出新，使知识更新的速度日益加快。

由此吴孟超、廖美琳、陆嘉德等专家学者组织国内外多位临床肿瘤学专家与后起之秀撰文，共同编写了《常见恶性肿瘤治疗进展》一书。

针对近十种常见恶性肿瘤近年来在治疗上的最新进展与突破，本书作了详尽的阐述。

<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

书籍目录

1 头颈部肿瘤 1.1 头颈部鳞癌的靶向治疗 1.2 头颈部肿瘤的非手术器官保留治疗 1.3 中、晚期头颈部肿瘤的多学科整合治疗 1.4 头颈部鳞癌颈淋巴结阴性患者的治疗策略 1.5 原发不明的颈部转移性鳞癌的诊断与治疗进展 1.6 头颈部肿瘤治疗后随访策略 1.7 复发性或转移性头颈部鳞癌的姑息性化疗 1.8 初发性鼻咽癌的调强放射治疗 1.9 中、晚期鼻咽癌的多学科整合治疗 1.10 头颈部肿瘤治疗后复发及第二肿瘤的处理策略

2 肺癌 2.1 非小细胞肺癌的手术与多学科整合治疗 2.2 非小细胞肺癌微创手术治疗进展 2.3 早期非小细胞肺癌的联合化、放疗 2.4 晚期非小细胞肺癌的化疗 2.5 非小细胞肺癌的靶向治疗 2.6 肺癌相关恶性胸腔积液的治疗 2.7 多原发性肺癌的治疗 2.8 小细胞肺癌的治疗 2.9 小细胞肺癌的预防性脑部放疗

3 乳腺癌 3.1 乳腺导管原位癌及伴微浸润导管原位癌的治疗 3.2 乳腺癌的保乳治疗 3.3 早期乳腺癌的辅助治疗 3.4 HER-2/neu (c-erbB-2) 在乳腺癌治疗中的作用 3.5 早期乳腺癌的辅助化疗与辅助曲妥珠单抗治疗 3.6 转移性乳腺癌的化疗和曲妥珠单抗治疗 3.7 乳腺癌的辅助内分泌治疗 3.8 局部晚期乳腺癌的多学科整合治疗

4 食管癌与胃癌 4.1 Banctt食管治疗进展 4.2 食管癌的内镜治疗进展 4.3 局限性食管癌的联合治疗 4.4 进展性与转移性食管癌的化疗 4.5 晚期及局部进展期食管癌的局部姑息性治疗 4.6 胃癌的手术治疗进展 4.7 早期胃癌的内镜治疗 4.8 胃癌的辅助及新辅助治疗 4.9 进展期及转移性胃癌的治疗

5 肝癌 5.1 原发性肝癌的外科治疗进展 5.2 中、晚期肝癌全身治疗现状与进展 5.3 肝门部胆管癌的治疗进展 5.4 肠癌肝转移的治疗 5.5 肝癌的放射介入治疗现状 5.6 原发性肝癌的局部消融治疗 5.7 肝细胞癌的分子靶向治疗

6 结直肠癌 6.1 结直肠肛管癌的外科治疗 6.2 结肠癌的辅助治疗 6.3 直肠癌的新辅助治疗 6.4 直肠癌的辅助治疗 6.5 结直肠癌的靶向治疗 6.6 局部进展期和复发性直肠癌的治疗 6.7 转移性肠癌的化疗

7 前列腺癌 7.1 根治性前列腺癌切除术的进展 7.2 局限性前列腺癌的放射治疗 7.3 内分泌治疗在前列腺癌根治性放疗中的应用 7.4 前列腺癌初始治疗后的随访及治疗策略 7.5 前列腺癌局部治疗后前列腺特异抗原升高的处理策略 7.6 转移性前列腺癌的内分泌治疗 7.7 前列腺癌骨骼转移的治疗策略 7.8 激素非依赖性前列腺癌的化疗方案

8 淋巴瘤 8.1 弥漫大B细胞淋巴瘤的治疗 8.2 滤泡型淋巴瘤的治疗 8.3 套细胞淋巴瘤的治疗 8.4 NK/T细胞非霍奇金淋巴瘤的治疗 8.5 原发或继发中枢神经系统淋巴瘤 8.6 胃淋巴瘤的治疗 8.7 皮肤T细胞淋巴瘤的治疗 8.8 早期、中期霍奇金淋巴瘤的治疗 8.9 晚期、复发期霍奇金淋巴瘤的治疗 8.10 造血干细胞移植在难治和复发性霍奇金淋巴瘤中的应用

附录一 缩略语附录二 主要肿瘤治疗协作组与研究机构附录三 循证肿瘤学的证据水平和推荐等级

<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

编辑推荐

本书主要以近年来欧美各大肿瘤试验协作组完成的重要科研成果，特别是 期临床试验和荟萃分析的结果，以及历史上对肿瘤治疗有重大指导意义的科研成果为蓝本，进行完整系统的总结与介绍。为确保内容的广度与深度，本书涵盖了中国最常见肿瘤类型(约占全部恶性肿瘤的85%)的最新治疗进展及目前国际上公认的标准治疗方案。

<<常见恶性肿瘤治疗进展>>

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>