

<<中国临床肿瘤学进展2011>>

图书基本信息

书名：<<中国临床肿瘤学进展2011>>

13位ISBN编号：9787117147309

10位ISBN编号：711714730X

出版时间：2011-9

出版时间：人民卫生出版社

作者：秦叔逵 等主编

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>

## <<中国临床肿瘤学进展2011>>

### 内容概要

第十四届全国临床肿瘤学大会暨2011年CSCO学术年会，定于2011年9月14日至9月18日在福建省厦门市国际会议展览中心隆重举行。

大会的重点是积极响应国家卫生部的号召，紧密围绕“进一步推动多学科规范化综合治疗”的主题，广泛开展继续教育和学术交流，积极推动临床研究

秦叔逵、马军主编的《中国临床肿瘤学进展2011》为该年会的论文集，力求全面、准确地反映临床肿瘤学领域的新观念、新知识和新技术，希望对广大与会代表了解临床肿瘤学的现状和发展动态、积极实践规范化诊治和开展临床研究有所帮助。

## <<中国临床肿瘤学进展2011>>

### 书籍目录

#### 头颈部肿瘤

- 1 口腔颌面—头颈部鳞癌EGFR单抗靶向治疗的再认识
- 2 头颈部鳞癌的抗EGFR靶向治疗——希望与挫折并存
- 3 口咽部鳞癌人乳头状瘤病毒感染的预后意义
- 4 分化型甲状腺癌的诊治进展

#### 呼吸系统肿瘤

- 5 非小细胞肺癌治疗模式的变革——维持治疗演绎
- 6 非小细胞肺癌分子靶向治疗新进展
- 7 晚期非小细胞肺癌靶向治疗新药研究概况
- 8 晚期非小细胞肺癌维持治疗现状与思考
- 9 EGFR-TKI在EGFR突变型局部晚期NSCLC中是否能取代放化疗或成为放化疗的补充？

- 10 局部晚期非小细胞肺癌个体化治疗研究进展
- 11 个体化治疗时代的老年晚期非小细胞肺癌治疗
- 12 可手术非小细胞肺癌综合治疗进展
- 13 非小细胞肺癌多发脑转移治疗选择与并发症
- 14 小分子酪氨酸激酶抑制剂治疗非小细胞肺癌脑转移的研究进展
- 15 EGFR突变：非小细胞肺癌术后患者预后与疗效预测因子？

- 16 晚期NSCLC一线治疗研究的启示与临床应用分子病理分型引导真正意义的肺癌个体化治疗
- 17 晚期非小细胞肺癌二线治疗的回顾与思考
- 18 非小细胞肺癌：吉非替尼引发的新问题
- 19 广泛期小细胞肺癌治疗现状及新进展
- 20 局限期小细胞肺癌的治疗：进步了吗？

- 21 小细胞肺癌分子病理学研究进展
- 22 小细胞肺癌外科治疗——窘境与希望
- 23 小细胞肺癌的未来治疗展望
- 24 放射治疗对小细胞肺癌预后的影响
- 25 EGFR-TKI治疗肺癌耐药的对策和困境
- 26 抗血管生成治疗肺癌疗效：新评价标准还有多远？

- 27 肺鳞癌分子靶向治疗研究：曙光乍现
- 28 再论肺癌纵隔淋巴结清扫术

#### 乳腺肿瘤

- 29 中国抗癌协会乳腺癌专业委员会2011乳腺癌指南和规范更新
- 30 新辅助治疗对临床治疗乳腺癌的影响
- 31 乳腺癌临床研究循证医学证据对临床实践的影响
- 32 乳房再造及胸部修复同时应用血管化的淋巴移植修复乳腺癌术后上肢淋巴水肿
- 33 乳腺癌前哨淋巴结活检临床应用现状的思考
- 34 乳腺癌内科治疗研究的新进展
- 35 面对众多指南与共识，如何抉择乳腺癌辅助治疗最佳策略？

- 36 乳腺癌的分子分型与个体化治疗策略
- 37 乳腺癌个体化新辅助治疗和辅助手段的应用

<<中国临床肿瘤学进展2011>>

- 38 HER-2阳性乳腺癌治疗的问题
- 39 HER-2阳性乳腺癌靶向治疗
- 40 部分乳腺照射——乳腺癌保留乳房术后放射治疗的机遇与挑战
- 41 晚期乳腺癌的放射治疗
- 42 乳腺癌患者循环肿瘤细胞的检测及其临床应用
- 43 转移性三阴乳腺癌的治疗思考
- 44 三阴性乳腺癌临床研究进展
- 45 早期乳腺癌辅助化疗研究进展
- 消化系统肿瘤
- 46 中国《食管癌规范化诊治指南》解读——化疗及辅助化疗
- 47 食管癌术前新辅助治疗进展
- 48 食管癌化疗的目标和在综合治疗中的角色
- 49 食管癌的药物化疗——贯穿综合治疗中的新思考与实践
- 50 分子标志对食管癌治疗的预测作用
- 51 PET/CT在食管癌综合治疗中的应用进展
- 52 食管胃交界部腺癌的放化疗进展
- 53 胃癌分子靶向治疗：从理论到实践
- 54 难以切除的晚期胃癌动静脉结合的术前化疗
- 55 进展期胃癌手术前后治疗进展和问题
- 56 胃癌外科病理分期中若干问题的探讨
- 57 拨开迷雾，曙光渐现——在争议中发展的胃癌术后辅助放疗
- 58 胃癌分子靶向治疗现状与思考
- 59 胃癌肝转移的治疗——在徘徊中前行
- 60 结肠癌D3手术的规范化实施和关键点
- 61 结直肠癌腹腔镜手术的临床研究和拓展
- 62 直肠癌多学科综合治疗模式
- 63 结直肠癌化疗和靶向治疗新进展
- 64 结直肠癌诊治指南和规范热点解读
- 65 大肠癌复发转移的诊断治疗策略
- 66 转移性大肠癌内科治疗方案的选择与优化
- 67 转移性结直肠癌的维持治疗思考
- 68 晚期结直肠癌的延续治疗策略：回顾与进展
- 69 大肠癌分子靶向治疗
- 70 直肠癌术前同步放化疗进展
- 71 直肠癌新辅助放疗的若干影响因素
- 72 肝癌综合治疗规范化和新技术的临床研究
- 73 肝癌的射频消融治疗
- 74 立体定向放射治疗对中晚期肝癌的疗效及展望
- 75 肝癌射频消融治疗规范的专家共识
- 76 肝癌规范化治疗的思考
- 77 原发性肝癌的化学药物治疗
- 78 结直肠癌肝转移的治疗策略与思路
- 79 胆系肿瘤：被遗忘的肿瘤内科
- 80 局部晚期胰腺癌的多学科综合治疗
- 81 胰腺癌外科治疗现状
- 82 胰腺癌靶向治疗的基础与临床进展
- 83 高剂量少分次放射治疗胰腺癌的研究进展

<<中国临床肿瘤学进展2011>>

- 84 晚期胰腺癌的化疗进展
- 85 胰腺癌的内科治疗进展
- 86 胃肠间质瘤外科治疗争论与临床研究
- 87 胃肠间质瘤治疗共识与争议
- 88 胃肠道间质瘤腹腔镜手术治疗的优势与问题
- 89 胃肠胰腺神经内分泌肿瘤治疗共识
- 90 胃肠胰腺神经内分泌肿瘤诊断共识解读
- 91 中国胃肠间质瘤诊断治疗专家共识(2011年版)

泌尿系统肿瘤

- 92 浸润性膀胱癌新辅助化疗的研究进展
- 93 重新认识膀胱部分切除术在膀胱癌治疗中的价值
- 94 非肌层浸润性膀胱癌诊治过程中值得注意的几个问题
- 95 前列腺癌筛查的研究现状及展望
- 96 前列腺癌放疗进展
- 97 去势抵抗性前列腺癌的内科治疗进展
- 98 肾癌靶向治疗方案的优化

妇科肿瘤

- 99 子宫肉瘤的新分期与临床意义
- 100 2011年卵巢癌药物治疗进展
- 101 宫颈癌手术治疗的变革与创新

骨与软组织肿瘤

- 102 骨肉瘤肺转移诊治策略
- 103 骨肉瘤诊断与治疗临床路径
- 104 软组织肉瘤的系统性化疗

血液系统肿瘤

- 105 复发性及难治性非霍奇金淋巴瘤治疗策略
- 106 侵袭性T细胞非霍奇金淋巴瘤耐药机制及化疗的研究进展
- 107 2011年非霍奇金淋巴瘤治疗的进展
- 108 非霍奇金淋巴瘤治疗焦点解析及最新药物治疗进展
- 109 T细胞肿瘤分子靶向治疗研究进展
- 110 结外NK/T细胞淋巴瘤治疗新进展
- 111 分子标志物引导下的恶性淋巴瘤的治疗
- 112 滤泡性淋巴瘤治疗的新证据
- 113 骨与软组织淋巴瘤治疗现状
- 114 恶性淋巴瘤免疫治疗进展
- 115 对当前淋巴瘤诊治过程的一点思考
- 116 急性髓细胞白血病治疗和预后相关分子遗传学异常热点介绍

肿瘤营养支持治疗和姑息治疗

- 117 建立“疼痛与症状控制多学科协作组”，全面推进控制疼痛
- 118 《CSCO恶性肿瘤患者营养支持与治疗的专家共识》肿瘤内科部分解读
- 119 恶性肿瘤姑息与支持治疗的观念争鸣
- 120 2011肿瘤相关贫血进展
- 121 恶性肿瘤患者的营养筛选及评定
- 122 癌性神经病理性疼痛的阿片类药物治疗进展
- 123 非终末期放疗肿瘤患者营养治疗

转化性研究

- 124 MiRNAs与肿瘤化疗耐药

<<中国临床肿瘤学进展2011>>

125 如何突破抗血管生成治疗的“瓶颈”？

126 抗肿瘤血管生成治疗恶性浆膜腔积液的研究进展

127 肿瘤免疫逃逸机制及治疗新思路

128 预处理化疗：重燃过继性细胞免疫治疗希望之光

129 外周血生物标志在肿瘤靶向和个体化治疗中的应用与展望

130 转化性研究进展给胰腺癌诊治策略带来的思考

其他

131 2011年ASCO黑色素瘤新进展

132 中国黑色素瘤诊治指南2011版(修改版)

133 肿瘤的多学科综合诊断和治疗

134 “开源”与“节流”——口服氟尿嘧啶的研发理念及疗效优化策略

135 单孔腹腔镜技术在胃结直肠手术中的应用

136 中药对肝癌细胞信号转导通路影响的研究进展

137 未来10年的中西医结合肿瘤学展望

138 抗肿瘤中成药的合理使用

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>