**新 书 推 荐**

**中文书名：****《牛津肿瘤学手册（第5版）》**

**英文书名：*Oxford Handbook of Oncology, Fifth Edition***

**作 者： Miranda Payne, Semini Greening, Robert Owens, Rebecca Shakir, Victoria Woodcock, Gareth Morris-Stiff**

**出 版 社：Oxford University Press**

**代理公司：ANA/Jessica Wu**

**页 数：752页**

**出版时间：2025年9月**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：电子稿**

**类 型：医学**

**亚马逊畅销书排名：**

**#247 in Oncology (Books)**

**#383 in Pain Medicine Pharmacology**

**卖点：**

* 由肿瘤学领域专家执笔，确保所有诊疗建议均源于真实临床实践，兼具专业性与实用性。
* 全书内容，既涵盖核心知识又不失全面性；对存在争议的领域予以重点标注，并在书中系统提供延伸阅读推荐，方便读者深入探究。
* 书中包含常见肿瘤急症的分步处理指南，为临床应对提供清晰指引。
* 同时涵盖循证医学内容及补充性延伸阅读资料，助力读者夯实理论基础。

**本版新增亮点：**

* 纳入癌症科学领域的最新认知成果，体现学科前沿进展；
* 新增乳腺癌、肺癌、肾癌、黑色素瘤的新型治疗方法，以及常见实体瘤的分子亚分类体系和个性化治疗策略；
* 介绍难治性癌症的新型药物信息，阐释放射治疗新技术的应用优势；
* 反映免疫治疗与靶向抗癌治疗日益凸显的临床地位。

**内容简介：**

《牛津肿瘤学手册》经全面修订，现已推出第五版。二十多年来，它始终是学生、初级医生及投身肿瘤学领域的医疗专业人员不可或缺的实用指南。手册内容涵盖癌症的科学基础、诊断方法，以及药物、生物标志物、肿瘤临床表征与社会心理层面等核心板块，以简明实用、全面详尽的特点，成为应对常见病症与棘手急症的绝佳参考工具。

自上一版问世以来，肿瘤学领域发展迅猛，《牛津肿瘤学手册》同步完成全面修订与更新，确保读者能精准掌握必备的前沿信息。本版新增内容包括：癌症科学的认知突破、乳腺癌、肺癌、肾癌及黑色素瘤的新型疗法、常见实体瘤的分子亚分类体系、个性化治疗策略、难治性癌症的新型药物、放射治疗新技术的应用优势，以及免疫治疗与靶向抗癌治疗日益凸显的临床价值。

手册由领域内专家执笔，内容根植于真实临床实践，为所有参与癌症患者护理的学生、护士及初级教职人员提供肿瘤学全领域的简明指引，同时为需深入探究的读者配备延伸阅读资料，并清晰标注存在争议的领域。

**作者简介：**

**米兰达·佩恩（Miranda Payne）**，英国牛津大学医院 NHS 信托基金会肿瘤内科顾问；塞米妮·格林宁（Semini Greening），英国牛津丘吉尔医院肿瘤内科专科住院医师；罗伯特·欧文斯（Robert Owens），英国牛津丘吉尔医院临床肿瘤学顾问；丽贝卡·沙基尔（Rebecca Shakir），英国牛津丘吉尔医院临床肿瘤学顾问；维多利亚·伍德科克（Victoria Woodcock），英国牛津大学医院 NHS 信托基金会肿瘤内科顾问；加雷思·莫里斯-斯蒂夫（Gareth Morris-Stiff），平衡实验室全球首席医疗官。

米兰达·佩恩曾为英国癌症研究中心临床研究员，现任牛津大学医院 NHS 信托基金会肿瘤内科顾问。其临床工作常规涉及国际、学术机构、企业资助及观察性临床试验的招募，这在其发表成果中均有体现。她尤为关注免疫治疗的影响及黑色素瘤的全身治疗，担任《牛津肿瘤学手册》编辑已逾20年。

**罗伯特·欧文斯（Robert Owens）**是牛津的临床肿瘤学顾问，其肿瘤学培训亦在牛津完成。他专长于胃肠道肿瘤治疗，尤其专注于精准靶向放疗（SABR），在上消化道肿瘤治疗领域经验深厚。

**加雷思·莫里斯-斯蒂夫（Gareth Morris-Stiff）**是资深外科肿瘤学家，拥有32年研究生后从业经验，在肝胆胰（HPB）肿瘤领域具备专项专长，同时是外分泌性胰腺功能不全领域制药行业的关键意见领袖。他研究成果丰硕，在同行评审期刊发表大量论文，曾于临床和研究领域担任多项领导职务，负责指导团队与委员会，影响力遍及全国。他现已离开临床一线，投身抗癌疗法研发，研究涵盖抗体、小分子药物、阿育吠陀-西方融合药物及植物药。目前担任平衡实验室全球首席医疗官，致力于研发植物药，以改善代谢功能障碍相关脂肪肝疾病及癌症化疗相关不良事件。

**维多利亚·伍德科克（Victoria Woodcock）**是肿瘤内科顾问，专长于结直肠癌治疗。她在牛津完成肿瘤学培训，并获牛津大学肿瘤学博士学位，研究方向为黑色素瘤患者对免疫检查点抑制剂治疗的免疫反应。其学术兴趣包括通过开展新型免疫疗法的临床试验及转化研究，理解并增强机体对癌症的免疫反应。

**丽贝卡·沙基尔博士（Rebecca Shakir）**是牛津丘吉尔医院临床肿瘤学顾问，同时为牛津人口健康学院博士后学术访问学者。除治疗头颈部肿瘤和皮肤癌患者外，她还专长于癌症治疗长期副作用的管理。其研究重点为评估放疗的益处与风险及共同决策制定。除临床工作外，她还是牛津大学莫德林学院谢林顿讲师，同时担任皇家放射科医师学院专科培训与专业标准委员会成员。

**媒体评价：**

“本手册由肿瘤学领域专家执笔，内容根植于真实临床实践，为所有承担癌症患者护理工作的学生、护士及初级医护人员提供了肿瘤学全领域的简明指引；同时，针对需要深入探究的读者，手册还提供了延伸阅读资料，并清晰标注了存在争议的领域。”

——《抗癌研究》（*Anticancer Research*）

**全书目录：**

1: 癌症的多学科诊疗模式

2: 癌症的可改变风险因素

3: 癌症遗传学

4: 癌症的预防策略

5: 癌症的人群筛查

6: 肿瘤外科学原理

7: 肿瘤放射治疗学原理

8: 系统性抗肿瘤治疗原理导论

9: 化学治疗原理

10: 免疫治疗与基因治疗原理

11: 靶向治疗与生物治疗原理

12: 激素治疗

13: 生物标志物

14: 新型治疗方法与临床试验

15: 癌症治疗的远期效应

16: 姑息治疗中的症状控制原则

17: 胸部恶性肿瘤

18: 乳腺癌

19: 结直肠癌

20: 肛门癌

21: 上消化道癌症

22: 内分泌系统癌症

23: 泌尿生殖系统癌症

24: 妇科癌症

25: 头颈部癌症

26: 中枢神经系统肿瘤

27: 黑色素瘤及其他皮肤癌

28: 血液系统恶性肿瘤

29: 骨与软组织恶性肿瘤

30: 原发灶不明恶性肿瘤

31: 副肿瘤综合征

32: 成人中出现的儿童癌症

33: 肿瘤急症

**感谢您的阅读！**

**请将反馈信息发至：版权负责人**

**Email**：**Rights@nurnberg.com.cn**

安德鲁·纳伯格联合国际有限公司北京代表处

北京市海淀区中关村大街甲59号中国人民大学文化大厦1705室, 邮编：100872

电话：010-82504106, 传真：010-82504200

公司网址：[http://www.nurnberg.com.cn](http://www.nurnberg.com.cn/)

书目下载：<http://www.nurnberg.com.cn/booklist_zh/list.aspx>

书讯浏览：<http://www.nurnberg.com.cn/book/book.aspx>

视频推荐：<http://www.nurnberg.com.cn/video/video.aspx>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>

新浪微博：[安德鲁纳伯格公司的微博\_微博 (weibo.com)](https://weibo.com/1877653117/profile?topnav=1&wvr=6)

微信订阅号：ANABJ2002

