

<<皮肤肿瘤-全球展望>>

图书基本信息

书名：<<皮肤肿瘤-全球展望>>

13位ISBN编号：9787117157124

10位ISBN编号：7117157127

出版时间：2012-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：Dummer

页数：325

字数：649000

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>

## <<皮肤肿瘤-全球展望>>

### 内容概要

《皮肤肿瘤——全球展望》由德国Reinhard Dummer · Mark

R.Pittlkow、Keiji Iwatsuki · Adele Green、Nagwa

M.Elwan编著、翻译：崔勇、项蕾红、陈翔、马慧群，遴选了世界各地在皮肤肿瘤领域颇有建树的专家，以系统综述形式，展现了当今在各种皮肤肿瘤领域的最新进展。

本书实际上是对各种皮肤肿瘤的最新研究进展综述和集合体，这也成为它最大的写作和材料组织特色

。它摒弃了大部头著作“高大全”的模式，用适度的篇幅，对每一种皮肤肿瘤的流行病学、易感因素、分子生物学研究进展、最新治疗及其评价等，采用最新文献进行综述，向临床医师和研究者传递权威信息，有助于他们及时、准确地了解目前研究现状。

书中还列出了每种皮肤肿瘤各个研究方向的参考文献目录，以便读者检索，从这个意义上来说，这本书提供了一个帮助读者建立与网络资源联系和沟通的纽带，符合当今数码时代的要求。

<<皮肤肿瘤-全球展望>>

作者简介

作者:(德)Dummer 译者:崔勇、项蕾红、陈翔、马慧群

## <<皮肤肿瘤-全球展望>>

### 书籍目录

1. 流行病学
  - 1.1 皮肤基底细胞癌和鳞状细胞癌的流行病学
  - 1.2 黑色素瘤的流行病学
  - 1.3 皮肤淋巴瘤的流行病学
  - 1.4 组织细胞增多症的流行病学
  - 1.5 Kaposi肉瘤的流行病学
  - 1.6 隆凸性皮肤纤维肉瘤的流行病学
  - 1.7 Merkel细胞癌的流行病学
2. 发病机制
  - 2.1 非黑色素瘤性皮肤肿瘤的发病机制
  - 2.2 黑色素瘤的发病机制
  - 2.3 原发性皮肤淋巴瘤的发病机制
  - 2.4 组织细胞增多症的发病机制
  - 2.5 Kaposi肉瘤的发病机制
  - 2.6 隆凸性皮肤纤维肉瘤的发病机制
  - 2.7 Merkel细胞癌的发病机制
3. 临床特征
  - 3.1 非黑色素瘤性皮肤肿瘤：角质形成细胞肿瘤
    - 3.1.1 基底细胞癌
    - 3.1.2 鳞状细胞癌
    - 3.1.3 Bowen病
    - 3.1.4 日光性角化病
  - 3.2 非黑色素瘤性皮肤肿瘤：附属器肿瘤
    - 3.2.1 大汗腺和小汗腺分化性肿瘤
    - 3.2.2 毛囊分化性肿瘤
    - 3.2.3 皮脂腺分化性肿瘤
  - 3.3 黑色素细胞性肿瘤
    - 3.3.1 黑色素瘤
    - 3.3.2 良性黑色素细胞性肿瘤
  - 3.4 皮肤淋巴瘤、皮肤白血病和相关疾病
    - 3.4.1 成熟T细胞和NK细胞肿瘤
    - 3.4.2 成熟皮肤B细胞肿瘤(CBCL)
    - 3.4.3 未成熟造血细胞恶性肿瘤
  - 3.5 组织细胞增多症
  - 3.6 肥大细胞增多症、血管、肌肉和纤维组织细胞肿瘤
    - 3.6.1 肥大细胞增多症
    - 3.6.2 Kaposi肉瘤
    - 3.6.3 婴儿血管瘤
    - 3.6.4 樱桃状血管瘤
    - 3.6.5 窦状血管瘤
    - 3.6.6 肾小球样血管瘤
    - 3.6.7 靴钉样血管瘤(靶样含铁血黄素性血管瘤)
    - 3.6.8 微静脉血管瘤
    - 3.6.9 血管淋巴样增生伴嗜酸细胞增多
    - 3.6.10 梭形细胞血管瘤

## <<皮肤肿瘤-全球展望>>

- 3.6.11 丛状血管瘤
- 3.6.12 动静脉血管瘤
- 3.6.13 皮肤血管肉瘤
- 3.6.14 淋巴管瘤
- 3.6.15 平滑肌和骨骼肌肿瘤
- 3.6.16 平滑肌和骨骼肌肉瘤
- 3.6.17 纤维、纤维组织细胞和组织细胞肿瘤
- 3.7 神经肿瘤
- 4. 治疗
  - 4.1 非黑色素瘤性皮肤肿瘤
    - 4.1.1 外科手术
    - 4.1.2 光疗、激光和放疗：光疗
    - 4.1.3 光疗、激光和放疗：放疗
    - 4.1.4 光疗、激光和放疗：非黑色素瘤性皮肤肿瘤的激光治疗
    - 4.1.5 非黑色素瘤性皮肤肿瘤的药物治疗
  - 4.2 黑色素瘤
    - 4.2.1 手术疗
    - 4.2.2 放疗
    - 4.2.3 药物治疗
    - 4.2.4 黑色素瘤的辅助性免疫疗法：聚乙二醇干扰素
  - 4.3 皮肤淋巴瘤
    - 4.3.1 手术治疗
    - 4.3.2 光疗和放疗
    - 4.3.3 放疗指征
    - 4.3.4 外用药治疗皮肤(CTCL)
    - 4.3.5 治疗技术
    - 4.3.6 疗效
    - 4.3.7 CTCL的试验性外用治疗
    - 4.3.8 外用治疗原发性皮肤B细胞淋巴瘤(CBCL)
    - 4.3.9 CBCL的试验性外用治疗
    - 4.3.10 系统治疗
    - 4.3.11 治疗技术和疗效
    - 4.3.12 CBCL的治疗
    - 4.3.13 非CD4+ / CD56+皮肤血液肿瘤的治疗
  - 4.4 其他治疗
    - 4.4.1 组织细胞增多症
    - 4.4.2 肥大细胞增多症(SM)
    - 4.4.3 皮肤血管肉瘤的治疗
    - 4.4.4 Kaposi肉瘤的治疗
    - 4.4.5 隆凸性皮肤纤维肉瘤的治疗
    - 4.4.6 Merkel细胞癌的治疗
- 5. 诊断学
  - 5.1 皮肤镜
  - 5.2 PET和PET / cT在黑色素瘤诊断中的应用

<<皮肤肿瘤-全球展望>>

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>