

<<肝细胞癌>>

图书基本信息

书名：<<肝细胞癌>>

13位ISBN编号：9787117119825

10位ISBN编号：7117119829

出版时间：2009-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：刘允怡 等主译

页数：456

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>

<<肝细胞癌>>

内容概要

这一本书，是翻译自由作者主编，World Scientific出版社在2008年出版的名为《Hepatocellular Carcinoma》的英文著作，原著南15个国家 / 地区的50位作者编写而成。

全书共37个章节，概括范围从肝细胞癌的流行病学到预防、从分子学到病理学、从解剖到手术、从筛选到特异并发症、从诊断到治疗和从评估到多学科联合治疗。

此书提供了在快速成长中的肝细胞癌不同领域内的最新信息。

全书以清晰的手法编写，而不失广泛性和包容性。

文章内容由国际上在该领域最权威的人士编写，每章节都引经据典来解释作者的论据，并充分加插图表，方便读者明白书中的内容。

本书自出版以来受到国际上一致的好评，我罔的肝脏领军人物更认为这是一本对肝细胞癌有兴趣的临床医务工作者和基础研究人员必读的书。

<<肝细胞癌>>

作者简介

作者：(美国)W.Y.Lau 译者：刘允怡 陈孝平 合著者：吴孟超 裘法祖

<<肝细胞癌>>

书籍目录

1 流行病学2 肝脏术语与解剖3 肝功能评估4 预防5 筛选6 临床表现和诊断7 肿瘤标志物8 影像学9 病理学10 分子学11 肿瘤分期12 选择适合肝切除术的患者13 对肝硬化患者施行肝切除术的相关问题14 术前门静脉栓塞15 术中超声16 外科治疗17 采用悬吊法的前入路切肝18 肝段切除术19 经肝内格利森 (Glisson) 的入路20 超声引导下肝段及亚肝段切除21 单独的尾状叶切除 (肝脏第1段的切除) 22 腹腔镜肝切除23 肝切除的血流阻断方法及其保护策略24 肝离断技术25 射频消融辅助肝切除术26 肿瘤减容手术27 冷冻外科28 肝脏移植29 局部消融治疗30 区域性治疗31 全身系统化疗32 肝癌的术前辅助治疗 / 术后辅助治疗 / 化学预防治疗及肿瘤降期治疗33 门静脉癌栓的治疗34 姑息性治疗35 特异并发症的处理36 急性肝衰竭的处理37 体外能量疗法索引

<<肝细胞癌>>

章节摘录

插图：肝细胞癌不是单一因素导致的疾病，和其他癌症类似，可能是多种致病因素之间复杂的相互作用和多步骤机制的结果。

肝细胞癌危险因素可以分为遗传、环境和生物因素。

以下讨论肝细胞癌常见危险因素。

年龄和性别在高发地区，肝细胞癌最早可在2岁发病。

一般来讲，人群中肝细胞癌发病率随着年龄增加而升高，老年人肝细胞癌发病率则轻度下降。

肝细胞癌发病的高峰年龄与该地区肝细胞癌发病率呈负相关，如高发地区肝细胞癌发病高峰是年轻人，而低发地区则是老年人。

在莫桑比克，50%的肝细胞癌患者年龄小于30岁，25~34岁男性肝细胞癌发病率比西方国家同一年龄段的人要高500倍以上，但是老年人肝细胞癌发病率仅相差15倍。

最近肝细胞癌发病率上升的国家如美国，发病的平均年龄也有年轻化倾向。

肝细胞癌多发于男性，在低发和高发地区男性发病率比女性分别高4倍和8倍。

虽然这种现象可以部分归结为其他相关因素累积作用的结果，如男性中肝硬化发病率及吸烟和饮酒比例较高，动物实验结果提示性激素和（或）激素受体可能起一定的作用。

睾丸切除后，化学药物对雄性大鼠致癌作用降低到对雌性大鼠作用的水平。

将己烯雌酚或雌二醇药片种植在大鼠身上有相似而较弱的作用。

大部分肝细胞癌的雄激素受体表达增加，但是针对激素和受体治疗肝细胞癌产生不同的或不理想的结果。

与肝硬化癌变相关的DNA合成率，男性高于女性。

与雄激素和合成类固醇有关的肝腺瘤，停药后可以消退；这一现象也可见于口服避孕药导致的肝脏肿瘤。

性激素可能与其他因素协同作用促进细胞的异常增生。

肝细胞癌可以发生在青少年和儿童，香港已报道年龄为2岁的肝癌患者，这种现象在高发地区并不少见，这与很早接触HBV感染有关。

一些肝细胞癌病例与先天异常和代谢障碍有关，特别西方国家多见。

其他肿瘤包括肝母细胞瘤、纤维板层肝癌多发于年轻人。

<<肝细胞癌>>

编辑推荐

《肝细胞癌》是由人民卫生出版社出版的。

<<肝细胞癌>>

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>