

<<呼吸与危重症医学>>

图书基本信息

书名：<<呼吸与危重症医学>>

13位ISBN编号：9787117163927

10位ISBN编号：7117163925

出版时间：2012-9

出版时间：王辰 人民卫生出版社 (2012-09出版)

作者：王辰

页数：685

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>

<<呼吸与危重症医学>>

内容概要

《呼吸与危重症医学（2011-2012）》汇集了国内呼吸学科各领域卓有成就的专家的文章。内容不求系统全面，但求能够较为及时准确地反映一年来的主要学术进展，使读者一册在手，能够对近来学科状况有所把握。

54篇报告按照不同领域设为12个专题，每个专题设副标题点明主要关注点。

为了让作者尽可能充分地展示他们的学术成就、学术观点、学术风格和风采，本书未对文章的写作体例和风格做特殊要求。

<<呼吸与危重症医学>>

书籍目录

学科建设：在激烈的学科变局中为呼吸学科的发展赢得空间1．呼吸学科应当在多学科交融的呼吸疾病防治领域中发挥主导作用2．在呼吸与危重症医学科中加强内科ICU建设3．呼吸医师应当在烟草病学的学科建设及我国控烟工作中承担责任与使命4．呼吸医师应加强在肺癌领域的责任和作用5．呼吸医师应加强在肺栓塞与肺血管疾病领域的责任和作用6．呼吸医师应加强在睡眠呼吸疾病领域中的责任和作用7．介入呼吸病学是呼吸医师大有作为的新天地8．呼吸医师应在我国呼吸治疗专业学科发展中起主导作用9．呼吸医师应胜任临床抗感染治疗呼吸专科医师培训：呼吸病学与危重症医学“双资质认证”成为必然10．呼吸与危重症医学专科医师资质培训及认证介绍医学人文：为医不可或缺的素养11．提高人文素养，做医学模式转型的实践者12．面对死亡的智慧烟草病学：吸烟之害与戒烟之道13．以坚实的科学证据昭示吸烟危害——卫生部《中国吸烟危害健康报告》解读14．烟草、吸烟行为与烟草依赖15．烟草的危害：以生命为代价换来的欣快感16．中草药卷烟的致癌性和成瘾性与普通卷烟没有差别17．吸烟与二手烟暴露导致恶性肿瘤的科学证据18．吸烟与二手烟暴露导致呼吸系统疾病的科学证据19．吸烟与心脑血管疾病20．吸烟是阿尔茨海默病的危险因素21．临床戒烟治疗：社会—心理—生物医学模式的高度体现22．认知行为治疗在戒烟中的意义23．影响戒烟成功的社会文化因素24．批驳：关于控烟与戒烟的奇谈怪论25．解析“降焦可以减害”的三大误区慢性阻塞性肺疾病：对异质性疾病的积极探索26．慢性阻塞性肺疾病的免疫学发病机制与免疫治疗研究进展27．慢性阻塞性肺疾病诊断、处理和预防全球策略(2011年修订版)解读28．中国慢性阻塞性肺疾病防治的难题29．慢性阻塞性肺疾病和肺栓塞30．慢性阻塞性肺疾病合并肺动脉高压31．肺气肿—纤维化综合征32．慢性阻塞性肺疾病和支气管哮喘发病机制的异同33．慢性阻塞性肺疾病和哮喘临床表现、诊断和评估的异同34．慢性阻塞性肺疾病和哮喘药物治疗的异同35．慢性阻塞性肺疾病人群筛查与综合防治的适宜技术支气管哮喘：探究与处理L36．哮喘动物模型建立方法和评价37．重症哮喘的诊断标准和临床诊断流程38．特殊类型哮喘诊治中的误区与对策39．哮喘难以控制的危险因素40．影响哮喘控制的因素41．中国慢性咳嗽的诊治现状呼吸系统感染：治病与添病——医源性感染的困局42．卫生保健相关性肺炎的研究现状43．呼吸机相关性气管支气管炎的认知与启示44．非发酵菌HAP的治疗进展45．MRSA—HAP的治疗进展46．肺真菌病的药物治疗间质性肺疾病：结果与起因47．特发性肺纤维化急性加重诊疗新进展48．间质性肺疾病与感染49．特发性肺纤维化相关性肺动脉高压50．胃食管反流与特发性肺纤维化51．特发性肺纤维化合并肺癌52．间质性肺疾病：2011—2012年度综述53．重新认识非特异性间质性肺炎54．机化性肺炎：形态各异的影像学表现55．HRCT时代支气管肺泡灌洗在间质性肺疾病中的应用肺栓塞与肺血管病：在科学与规范道路上前行56．我国肺动脉血栓栓塞症防治研究的发展与问题(肺栓塞防治研究40年)57．次大面积(中危)肺血栓栓塞症的诊断依据与临床意义58．肺血栓栓塞的放射学诊断：技术与应用策略59．医院内静脉血栓栓塞症防治体系的构建60．住院患者(内科、外科)静脉血栓栓塞症预防61．静脉血栓栓塞症抗凝防治进展62．新型抗凝药物：种类、临床评价、应用指征63．肺动脉高压发病机制与靶向药物治疗64．肺动脉高压的早期诊断——兼谈运动性肺动脉高压65．慢性血栓栓塞性肺动脉高压研究进展及其潜在的临床意义66．结节病相关性肺动脉高压67．重症肺动脉高压与右心衰竭的临床处理68．肺毛细血管瘤样增生症与肺静脉闭塞病69．急性肺血栓栓塞症溶栓治疗致猝死两例70．肺栓塞并反复胸腔积液延误诊断一例71．高嗜酸性粒细胞综合征伴肺栓塞一例72．肺栓塞、子宫肿瘤、大出血一例肺癌：早期诊断与处理为改善预后之要73．肺癌筛查现状与争议74．肺癌早期诊断方法进展与临床评价75．女性肺癌易感性与生物学特点76．肺部小结节的诊断和处理77．2012年ASCO晚期NSCLC内科治疗进展78．肺癌的免疫治疗进展79．肺癌分子病理检测指导个体化治疗睡眠呼吸障碍：回顾与前行80．睡眠呼吸暂停领域的发展历程与展望81．2011版OSAHS与2002版有何不同82．阻塞性睡眠呼吸暂停临床治疗策略的更新和研究进展83．肥胖低通气综合征诊治进展(2012)84．OSA与COPD重叠综合征临床研究进展危重症医学：脏器监测与支持85．美国ICU系统介绍86．无创正压通气年度(2011—2012)进展87．机械通气中如何改善氧合88．正压机械通气时应保留自主呼吸89．困难撤机的原因与对策90．液体复苏，大量扩容合适吗?91．免疫功能低下患者肺部病变的评估92．新的生物标记物在感染中毒症诊断中的价值呼吸治疗：以专业化精细技术维护呼吸93．人工气道气囊的

<<呼吸与危重症医学>>

管理94．高频胸壁振荡的应用现状95．机械通气对膈肌的影响96．糖皮质激素在预防成人气管插管拔除后上气道阻塞中的应用97．镇静和镇痛治疗在无创正压通气治疗ALI / ARDS中的应用98．体外膜氧合在重症急性呼吸窘迫综合征患者中的应用介入呼吸病学：技术的指征与操作的规范99．我国介入呼吸病学的现状及问题100．硬质气管、支气管镜在中心气道狭窄治疗的应用101．我国良性气道狭窄介入治疗存在的问题及警告102．中心气道狭窄支气管镜介入治疗中的安全保障103．支气管瘘及其支气管腔内介入治疗104．诊断性支气管镜的概述及展望105．径向气道内超声应用概述(2011)106．气道重塑及其检测——径向气道内超声技术(2012)107．经支气管镜单向活瓣肺减容术实施要点108．恶性胸腔积液诊治进展

<<呼吸与危重症医学>>

编辑推荐

王辰主编的《呼吸与危重症医学(2011-2012)》汇集了国内呼吸学科各领域卓有成就的专家的文章。内容不求系统全面，但求能够较为及时准确地反映一年来的主要学术进展，使读者一册在手，能够对近来学科状况有所把握。

54篇报告按照不同领域设为12个专题，每个专题设副标题点明主要关注点。

为了让作者尽可能充分地展示他们的学术成就、学术观点、学术风格和风采，本书未对文章的写作体例和风格做特殊要求。

<<呼吸与危重症医学>>

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>