# <<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 一心理一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.肺气肿一纤维化综合征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8].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