

<<现代内科学进展>>

图书基本信息

书名：<<现代内科学进展>>

13位ISBN编号：9787543927490

10位ISBN编号：7543927497

出版时间：2005-12

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：杨秉辉

页数：954

字数：2361000

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>

<<现代内科学进展>>

内容概要

本书收集了由154位专家执笔撰写的,与内科学各专科近几年进展有关的综述性文章166篇,供各专科医师参阅。

内容涵盖了心血管疾病、呼吸系统疾病、消化系统疾病、肾脏疾病、血液疾病、内分泌疾病、风湿病、感染性疾病、肿瘤、神经系统疾病、精神疾病等领域。

文体不拘一格,内容新颖实用,阐述繁简并蓄,颇具特色。

生命科学和现代医学的发展,对人类和人类所患疾病的研究,已从机体发展到系统、器管、组织、细胞、蛋白质、基因、分子的水平,研究工作越做越细和越深入,取得的成果也越来越辉煌。

<<现代内科学进展>>

作者简介

杨秉辉，复旦大学附属中山医院内科学教授、博士生导师。
1962年毕业于前第一医学院医疗后任职于中山医院内科，历任住院医师、主治医师、副教授、教授。
曾任中山医院院长及前上海医科大学中心临床医学院院工。
现任国务院学位委员会学科评议组专家、中华医学学会常务委员、全科

<<现代内科学进展>>

书籍目录

序前言第1篇 心血管疾病 1 急性冠脉性综合征 2 冠心病超声诊断的进展 3 冠脉病变动脉造影以外的评价方法 4 冠心病介入治疗的进展 5 冠心病介入治疗与外科治疗的评价 6 急性心肌梗死的再灌注治疗 7 冠心病的调脂治疗 8 心房颤动与冠心病 9 心房颤动研究的新进展 10 心房颤动的介入治疗 11 心力衰竭的临床研究的进展 12 心力衰竭的现代治疗 13 病毒性心肌炎研究的进展 14 心导管技术在快速性心律失常治疗中应用的进展 15 射频消融治疗心律失常的现状与进展 16 心脏起搏应用的进展 17 高血压基础和临床研究的进展 18 高血压病研究的进展 19 原发性高血压病治疗的进展 20 继发性高血压诊断和治疗的进展 21 高血压基因研究的现状及前景 22 炎症与动脉粥样硬化关系的研究 23 分子心血管疾病研究的进展第2篇 呼吸系统疾病 1 呼吸系统疾病基因治疗的进展 2 支气管哮喘 3 重症肺炎 4 原因不明肺炎的可能病原体 5 社区获得性肺炎诊治指南解读 6 严重急性呼吸综合征 7 今日之结核病 8 咯血之诊疗进展 9 实体器官移植受者的肺部感染 10 内源性感染机制在呼吸机相关肺炎发病中的作用 11 慢性阻塞性肺疾病诊断和治疗的进展 12 鼾症及睡眠呼吸暂停综合征诊治的发展 13 急性呼吸窘迫综合征研究的进展 14 间质性肺疾病研究的进展 15 大气道狭窄的诊断和介入治疗 16 肺癌诊治的进展 17 肺癌的分子生物学研究的进展 18 肺功能的测定的进展 19 机械通气临床应用的进展 20 胸腔镜检查术及临床应用的进展 21 呼吸系统液体转运 22 循证医学在肺部疾病临床实践中的应用第3篇 消化系统疾病第4篇 肾脏疾病第5篇 血液疾病第6篇 内分泌疾病第7篇 风湿病第8篇 感染性疾病第9篇 肿瘤第10篇 神经系统疾病第11篇 精神疾病

<<现代内科学进展>>

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>