

<<新编内科常见病防治学>>

图书基本信息

书名：<<新编内科常见病防治学>>

13位ISBN编号：9787564507152

10位ISBN编号：7564507152

出版时间：2012-05-01

出版时间：杜晓峰、刘晓峰、任成山 郑州大学出版社 (2012-05出版)

作者：杜晓峰，等 编

页数：586

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>

<<新编内科常见病防治学>>

内容概要

《新编内科常见病防治学》是“新编常见病防治学丛书”之一。

全书共分12章，以及若干附录。

其内容以循证医学为基础，以突出常见病防治为原则，并紧密结合内科学发展的现状及趋势，全面系统地介绍了内科常见病和多发病的防治知识，还兼顾介绍了近年来内科学领域的新知识、新进展和新技术；同时，也对一些较为复杂和少见的疾病做了扼要介绍，以期能使读者对其有初步了解和判断，并对下一步防治提出建议，使患者所患疾病尽可能地得到及时防治。

本书从防治的角度阐述了内科常见疾病的病因、临床特征、治疗和预防。

其内容丰富，资料翔实，介绍的知识全面，观点权威，文字叙述深入浅出，简明扼要，通俗易懂，条理清晰，防治措施具体，尤其是突出临床，注重实际，防治并重，实用性、指导性强，不仅对从事内科临床工作的医生具有指导作用，而且对其他专业医生以及院校医学生均具有重要参考价值。

<<新编内科常见病防治学>>

书籍目录

第一章 概论 一、概述 二、疾病的诊断和治疗 三、疾病的预防 第二章 呼吸系统疾病 第一节 感染性疾病 一、急性上呼吸道感染 二、急性气管支气管炎 三、细菌性肺炎 四、支原体肺炎 五、肺真菌病 六、病毒性肺炎 七、肺脓肿 八、慢性支气管炎 第二节 气流阻塞性疾病 一、慢性阻塞性肺疾病 二、支气管哮喘 三、支气管扩张症 第三节 肺癌 第四节 肺循环疾病 一、肺血栓栓塞症 二、特发性肺动脉高压 三、慢性肺源性心脏病 第五节 弥漫性肺实质疾病 第六节 胸膜疾病 一、胸腔积液 二、自发性气胸 三、胸膜间皮瘤 第七节 睡眠呼吸暂停低通气综合征 第八节 呼吸衰竭 第九节 急性肺损伤 / 急性呼吸窘迫综合征 第三章 循环系统疾病 第一节 心力衰竭 一、慢性心力衰竭 二、急性心力衰竭 第二节 心律失常 一、概述 二、期前收缩 三、心房扑动和心房颤动 四、室上性心动过速 五、室性心动过速 六、房室传导阻滞 七、病态窦房结综合征 八、预激综合征 第三节 原发性高血压 第四节 冠状动脉粥样硬化性心脏病 一、概述 二、慢性稳定型心绞痛 三、急性冠状动脉综合征 第五节 病毒性心肌炎 第六节 原发性心肌病 一、扩张型心肌病 二、肥厚型心肌病 三、限制型心肌病 四、致心律失常性右室心肌病 第七节 心脏骤停与心脏性猝死 第八节 心脏瓣膜病 一、二尖瓣狭窄 二、二尖瓣关闭不全 三、主动脉瓣狭窄 四、主动脉瓣关闭不全 五、肺动脉瓣疾病 第九节 急性心包炎 第十节 缩窄性心包炎 第十一节 感染性心内膜炎 第十二节 主动脉夹层 第四章 消化系统疾病 第一节 胃食管反流病 第二节 食管癌 第三节 胃炎 一、急性胃炎 二、慢性胃炎 第四节 消化性溃疡 第五节 胃癌 第六节 结肠息肉病 第七节 炎症性肠病 一、溃疡性结肠炎 二、克罗恩病 第八节 大肠癌 第九节 肠梗阻 第十节 功能性胃肠病 一、功能性消化不良 二、肠易激综合征 三、慢性便秘 第十一节 乙醇性肝病 第十二节 非乙醇性脂肪性肝病 第十三节 自身免疫性肝炎 第十四节 感染相关性肝病 一、细菌性肝脓肿 二、阿米巴肝脓肿 第十五节 肝囊肿 第十六节 药物性肝损伤 第十七节 肝硬化 第十八节 原发性肝癌 第十九节 布—加综合征 第二十节 胰腺炎 一、急性胰腺炎 二、慢性胰腺炎 第二十一节 胰腺癌 第二十二节 胆囊炎 一、急性胆囊炎 二、慢性胆囊炎 第二十三节 胆石病 第五章 泌尿系统疾病 第一节 肾小球疾病 一、急性肾小球肾炎 二、急进性肾小球肾炎 三、慢性肾小球肾炎 四、无症状性血尿和(或)蛋白尿 五、肾病综合征 第二节 间质性肾炎 一、急性间质性肾炎 二、慢性间质性肾炎 第三节 肾小管酸中毒 第四节 尿路感染 一、非特异性细菌尿路感染 二、性传播的尿道感染性疾病 第五节 肾血管疾病 一、肾动脉狭窄 二、肾动脉栓塞和血栓形成 三、小动脉性肾硬化症 四、肾静脉血栓形成 第六节 肾功能衰竭 一、急性肾功能衰竭 二、慢性肾功能衰竭 第七节 囊肿性肾脏病 一、常染色体显性遗传性多囊肾 二、单纯性肾囊肿 第六章 血液系统疾病 第七章 内分泌系统疾病 第八章 神经系统疾病 第九章 代谢性疾病 第十章 营养性疾病 第十一章 风湿性疾病 第十二章 理化因素所致疾病 附录 参考文献

章节摘录

版权页：插图：（概述）慢性肺源性心脏病，简称慢性肺心病，是指由支气管—肺组织、胸廓或肺血管病变致肺血管阻力不断增加，逐渐产生肺动脉高压，继而右心室结构和（或）功能改变的疾病。

与之相对的是急性肺心病，相对少见，主要见于肺栓塞。

慢性肺心病是一种常见疾病，尤其常见于寒冷的北方地区。

男女无明显差异，患病年龄多在40岁以上，患病率随年龄增长而增高。

发病率农村高于城市，吸烟者明显高于非吸烟者。

冬、春季节和气候骤然变化时，易出现急性发作，上呼吸道感染是主要诱因。

1.病因（1）支气管、肺疾病最多见，占80%~90%。

尤以继发于气道阻塞性疾病居多，如COPD、支气管哮喘、支气管扩张等。

其次为继发于肺限制性疾病，如特发或继发的肺间质性疾病、肺结核等。

（2）胸廓运动障碍性疾病严重的脊椎后凸、侧凸、脊椎结核、类风湿关节炎，胸膜广泛粘连及胸廓成形术后造成的严重胸廓或脊椎畸形。

（3）肺血管疾病慢性反复的肺栓塞、特发性肺动脉高压以及肺小动脉炎等。

（4）其他呼吸中枢或神经—肌肉疾患，如原发性肺泡通气不足、睡眠呼吸暂停低通气综合征等。

2.临床特征（1）肺心功能代偿期 1）症状 临床上常见的症状为咳嗽、胸闷、气急，活动后可有心悸、呼吸困难、乏力和劳动耐力下降。

急性感染可使上述症状加重。

2）体征 肺动脉高压和肺心病的相关体征主要为肺动脉瓣第二音亢进，明显的剑突下心脏搏动。

另外，体检时可发现原发疾病相应的表现，如COPD患者可发现桶状胸、肋间隙增宽，叩诊可闻及过清音；胸廓疾患者脊柱外形异常；肺纤维化患者可闻及双肺细湿性啰音等。

<<新编内科常见病防治学>>

编辑推荐

《新编常见病防治学丛书:新编内科常见病防治学》内容丰富,资料翔实,介绍的知识全面,观点权威,文字叙述深入浅出,简明扼要,通俗易懂,条理清晰,防治措施具体,尤其是突出临床,注重实际,防治并重,实用性、指导性强,不仅对从事内科临床工作的医生具有指导作用,而且对其他专业医生以及院校医学生均具有重要参考价值。

<<新编内科常见病防治学>>

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>