

<<内科学>>

图书基本信息

书名：<<内科学>>

13位ISBN编号：9787117165341

10位ISBN编号：7117165340

出版时间：2012-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：全国卫生专业技术资格考试专家委员会 编

页数：878

字数：1434000

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>

<<内科学>>

内容概要

为了帮助广大考生做好考前复习工作，全国卫生专业技术资格考试专家委员会特组织国内有关专家、教授编写了《2013全国卫生专业技术资格考试指导》内科学部分。

本书根据最新考试大纲中的具体要求，参考国内外权威著作，将考试大纲中的各知识点与学科的系统性结合起来，以便于考生理解、记忆。

考试共分四个科目，均采用人机对话的方式进行考试。

其中“基础知识”与“相关专业知识”科目内科学及其各亚专业考核内容相同。

“专业知识”与“专业实践能力”科目各亚专业考核内容为本亚专业考试大纲所要求掌握的内容。

考生应根据所报考专业对照考试大纲选择复习相应专业的考核内容。

<<内科学>>

书籍目录

第一篇 内科学基本知识部分

第一章 常见症状与体征

第一节 发热

第二节 咳嗽与咳痰

第三节 咯血

第四节 发绀

第五节 胸痛

第六节 呼吸困难

第七节 水肿

第八节 恶心与呕吐

第九节 腹痛

第十节 腹泻

第十一节 呕血

第十二节 便血

第十三节 黄疸

第十四节 腹水

第十五节 肝大

第十六节 淋巴结肿大

第十七节 紫癜

第十八节 脾大

第十九节 尿量异常

第二十节 尿路刺激征

第二十一节 血尿

第二十二节 头痛

第二十三节 意识障碍

第二章 体格检查

.....

第二篇 心血管内科学部分

第三篇 呼吸内科学部分

第四篇 消化内科学部分

第五篇 肾内科学部分

第六篇 神经内科学部分

第七篇 内分泌学部分

第八篇 血液病学部分

第九篇 结核病学部分

第十篇 传染病学部分

第十一篇 风湿与临床免疫学部分

第十二篇 职业病学部分

章节摘录

版权页：二、常见原因（一）呼吸系统疾病 各种肺部疾病引起严重低氧血症时均可出现。

（二）心脏疾病 各种原因所致左心衰竭、先天性发绀型心脏病（Fallot三联症）、艾生曼格（Eisenmenger）综合征等。

（三）周围循环障碍 缺血性发绀：左心衰竭、休克、周围动脉病变、“雷诺现象”。

淤血性发绀：右心衰竭、心包积液、缩窄性心包炎、周围静脉病变（深静脉血栓静脉炎、腔静脉阻塞等）。

（四）异常血红蛋白衍化物增加 高铁血红蛋白血症（先天性高铁血红蛋白血症；伯氨喹、亚硝酸盐、磺胺类等所致高铁血红蛋白血症）、硫化血红蛋白血症。

三、临床表现（一）发绀的特征 1.发绀发病年龄、起病时间和快慢。

出生时即有发绀常常提示先天性心脏病的诊断。

2.是否接触过某些可以导致异常血红蛋白衍化物出现的药物或化学物质，尤其是集体发病（常见原因为亚硝酸盐中毒所致“肠源性发绀”）。

3.发绀间断出现，见于“雷诺现象”、异常血红蛋白衍化物增加。

4.中心型发绀应询问有关呼吸系统和循环系统疾病的症状。

（二）相关症状和体征 1.伴呼吸困难常见于心肺功能严重受损的疾病。

2.伴杵状指常见于先天性发绀性心脏病、肺动静脉瘘和特发性肺纤维化。

3.伴意识障碍常见于中毒、休克等。

第五节胸痛 一、常见原因 各种炎症或物理因素刺激肋间神经、脊髓后根传入纤维、支配心脏及主动脉的感觉纤维、支配气管、支气管及食管的迷走神经感觉纤维和膈神经。

二、常见类型（一）胸膜性胸痛 壁层胸膜的痛觉神经主要来自肋间神经和膈神经，肺组织和脏层胸膜缺乏痛觉感受器。

胸膜性胸痛的特点是：疼痛与咳嗽、呼吸有关，屏住呼吸时可使胸痛减轻或消失。

按压胸痛部位的胸壁不会使疼痛加重。

导致胸膜性胸痛最常见的疾病有：气胸、肺栓塞、肺炎、细菌性或病毒性胸膜炎等。

（二）胸壁痛 常见病因包括肋间肌肉损伤、肋间神经炎、带状疱疹、非化脓性肋骨软骨炎、肋骨骨折等。

编辑推荐

《全国卫生专业技术资格考试指导:内科学(2013)》由人民卫生出版社出版。

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>