

<<尘肺肺心病>>

图书基本信息

书名：<<尘肺肺心病>>

13位ISBN编号：9787502598198

10位ISBN编号：7502598197

出版时间：2007-3

出版时间：化学工业

作者：王贵云

页数：291

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>

## <<尘肺肺心病>>

### 内容概要

《尘肺肺心病》作者根据多年的临床经验，结合国内外文献资料，对尘肺肺心病进行了系统论述。全书共十章，包括尘肺肺心病的流行病学、病理变化、发病机制、临床表现、实验室检查、影像学特征（含CT、MRI、超声）、肺功能、心电图、诊断以及鉴别诊断，并详细介绍了尘肺肺心病的缓解期和急性发作期的治疗。

《尘肺肺心病》密切结合临床实践，实用性强，可作为从事劳动卫生、职业病防控人员，临床医师，研究生，呼吸科、心血管内科临床医师，全科医师的专业参考书。

## &lt;&lt;尘肺肺心病&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 尘肺肺心病的流行病学 一、尘肺肺心病的流行特征 二、尘肺肺心病的患病率和死亡率 三、尘肺肺心病死亡的诱发因素 四、尘肺肺心病流行病学调查中应注意的问题 参考文献 第二章 尘肺肺心病的发病机制 第一节 呼吸功能的变化 一、通气功能障碍 二、换气功能障碍 第二节 肺动脉高压 一、肺血管反应性改变 二、血管外压迫 三、肺血流量增加 四、微循环与血液流变学变化 五、尘肺小血管壁增厚和硬化、管腔狭窄、闭塞与毁损 第三节 心功能的改变 一、右心衰竭 二、左心室功能受损 参考文献 第三章 尘肺肺心病的病理 第一节 尘肺肺心病肺血管病理变化 一、尘源性肌性肺小动脉变化 二、支气管动脉的病变 三、肺动脉的病变 四、交通动脉的变化 五、肺小动脉血栓形成与血栓钙化 第二节 尘肺肺心病右心病理变化 一、尘肺肺心病右心室改变 二、尘肺肺心病肺动脉高压与右心室变化的关系 第三节 尘肺肺心病左心室肥大的病理变化 一、大体改变 二、镜下改变 第四节 尘源性支气管炎与肺气肿的病理变化 一、呼吸系统正常解剖结构及生理特性 二、尘源性支气管炎与肺气肿的病理变化和病理表现 三、尘源性支气管炎并发肺气肿 参考文献 第四章 尘肺肺心病的临床表现 第一节 尘肺肺心病各期的临床表现 一、尘肺肺心病早期的临床表现 二、尘肺肺心病肺心功能代偿期的临床表现 三、尘肺肺心病肺心功能失代偿期的临床表现 第二节 并发症及其临床表现 一、尘肺肺心病并发肺部感染 二、尘肺肺心病并发阻塞性呼吸困难 三、尘肺肺心病并发呼吸衰竭 四、尘肺肺心病并发心力衰竭 五、尘肺肺心病并发心律失常 六、尘肺肺心病并发水、电解质紊乱 七、尘肺肺心病并发酸碱失衡 八、尘肺肺心病并发冠心病 九、尘肺肺心病并发气胸 十、尘肺肺心病并发肺性脑病 参考文献 第五章 辅助检查 第一节 实验室检查 一、血液检查 二、痰液检查与培养 三、尿常规及肾功能测定 四、肝功能检查 五、血气、酸碱平衡与电解质的检查 六、肺的免疫功能检查 七、静脉压和中心静脉压 八、右心导管检查 参考文献 第二节 影像学检查 一、X射线平片异常征象分析 二、断面影像异常征象分析 三、心室功能测定 四、X射线平片 五、CT和MRI 六、放射性核素 七、肺血管造影 八、尘肺肺心病超声心动图与肺阻抗血流图诊断 九、尘肺肺心病影像学检查的评价 参考文献 第三节 其他检查 一、心电图、动态心电图与心电向量图 参考文献 二、肺功能检查 参考文献 第六章 尘肺肺心病的诊断与鉴别诊断 第一节 尘肺肺心病的诊断标准 一、尘肺的诊断标准 二、尘肺肺心病的诊断 三、尘肺肺心病的早期诊断问题 第二节 尘肺肺心病与其他心脏病的鉴别诊断 一、尘肺肺心病鉴别诊断概述 二、尘肺肺心病的鉴别诊断方法与评价 三、尘肺肺心病与其他心脏疾病的鉴别 参考文献 第七章 尘肺肺心病急性发作期的治疗 第一节 控制肺部感染 第二节 呼吸衰竭的治疗 一、祛除痰液 二、解除支气管痉挛 三、呼吸兴奋药的应用 第三节 氧气疗法 一、氧疗的机制 二、缺氧的诊断 三、氧疗的适应证 四、氧疗的监测 第四节 气管插管与气管切开 一、气管插管 二、气管切开 三、气管插管和气管切开管的管理和监护 第五节 血管扩张药的应用 第六节 利尿药的应用 一、常用的利尿药及其适应证 二、利尿药的不良影响 三、利尿药的作用部位和对电解质的影响 第七节 强心药的应用与心律失常的治疗 一、洋地黄类强心药 二、洋地黄类药的适应证与禁忌证 三、非洋地黄类的正性肌力药 第八节 抗凝药与其他疗法 第九节 血气与酸碱失衡的治疗 一、呼吸性酸中毒 二、呼吸性酸中毒并发代谢性酸中毒 三、呼吸性酸中毒并发代谢性碱中毒 四、呼吸性碱中毒 五、三重性酸碱失衡 参考文献 第八章 尘肺肺心病早期或缓解期的治疗 一、预防感冒 二、避免及消除引起肺心功能不全的诱因 三、缓解慢性支气管炎症状 四、降低气道的高反应性 五、及时治疗呼吸道急性感染与肺部感染 参考文献 第九章 尘肺肺心病并发症的诊治 第一节 并发肺性脑病的诊治 一、并发肺性脑病的发病机制与病理改变 二、并发肺性脑病的分型 三、并发肺性脑病的临床表现 四、并发肺性脑病的诊断和鉴别诊断 五、并发肺性脑病的治疗原则 第二节 并发肝功能损害的诊治 一、并发肝功能损害的病因和发病机制 二、并发肝功能损害的临床表现 三、并发肝功能损害的鉴别诊断 四、并发肝功能损害的治疗原则 第三节 并发肾功能损害的诊治 一、并发肾功能损害的病因及发病机制 二、并发肾功能损害的病理生理学改变 三、并发肾功能损害的临床表现 四、诊断和鉴别诊断 五、并发肾功能损害的治疗原则 六、预后 第四节 并发消化道出血的诊治 一、并发消化道出血的病因与发病机制 二、并发消化道出血的临床表现 三、并发消化道出血的诊断和鉴别诊断 四、并发消化道出血的治疗原则 第五节 并发自发性气胸的诊治 一、并发气胸的发病机制和诱因 二、并发气胸的类型 三、并发气胸的临床表现 四、并发气胸的诊断和鉴别诊断 五、尘肺肺心病并发气胸的治疗 第六节 并发弥散性血管内凝血的诊治 一、并发弥散性血管内凝血的发病原因与发病机制 二、并发弥散性

## &lt;&lt;尘肺肺心病&gt;&gt;

血管内凝血的病理生理机制 三、并发弥散性血管内凝血的临床分型与临床表现 四、并发弥散性血管内凝血的诊断与鉴别诊断 五、并发弥散性血管内凝血的治疗 第七节 并发休克的诊治 一、并发休克的病因与发病机制 二、并发休克的分类 三、并发休克的临床表现 四、并发休克的诊断与鉴别诊断 五、并发休克的治疗 第八节 并发多脏器功能衰竭的诊治 一、并发多器官功能衰竭发生原因与发病机制 二、并发多器官功能衰竭的病理生理机制 三、并发多器官功能衰竭的诊断及预后 四、并发多器官功能衰竭的治疗 第九节 并发肺血栓栓塞的诊治 一、肺血栓栓塞的原因 二、肺血栓栓塞的类型 三、急性肺血栓栓塞分型 四、并发肺血栓栓塞的临床表现 五、并发肺血栓栓塞的诊断与鉴别诊断 六、并发肺血栓栓塞的治疗 第十节 并发肺结核的诊治 一、尘肺肺心病并发肺结核的原因与病理生理机制 二、尘肺肺心病并发肺结核的类型 三、并发肺结核的临床表现 四、并发肺结核的诊断和鉴别诊断 五、并发肺结核的治疗 参考文献 第十章 机械通气在尘肺肺心病治疗中的应用 第一节 尘肺肺心病的机械通气 一、尘肺肺心病机械通气的指征 二、尘肺肺心病机械通气的处理原则 三、机械通气的选择 第二节 机械通气的监护 一、呼吸监护的一般项目 二、气管插管和气管切开的监护 第三节 机械通气的撤离 一、撤机的标准 二、撤机前的准备 三、撤机的方式 四、撤机失败 五、拔管 第四节 机械通气并发症及对策 一、气压或容积损伤 二、获得性院内感染 三、消化系统并发症 四、肝功能损害 五、肾功能损害和水钠潴留 六、中枢神经系统并发症 七、呼吸机依赖 八、通气不足或通气过度 九、心脏循环系统的并发症 参考文献 第十一章 尘肺肺心病的护理 第一节 尘肺肺心病急性加重期的护理 一、尘肺肺心病患者在急性加重期临床症状的变化特点 二、尘肺肺心病急性加重期的临床表现 三、尘肺肺心病急性加重期的护理 第二节 尘肺肺心病缓解期的护理 一、尘肺肺心病患者缓解期的一般护理 二、加强护理管理,减少医院或疗养院内感染 参考文献

<<尘肺肺心病>>

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>