2006年临床执业医师考试大纲预防医学 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/14/2021\_2022\_2006\_E5\_B9\_B 4 E4 B8 B4 c22 14568.htm 一、绪论 1.预防医学的发展简史 (1) 预防医学的研究对象 (2) 定义、内容和特点 2.医学模 式与健康观改变(1)医学模式(2)健康观(3)影响健康 的主要因素 二、人类和环境 1.人类环境的特点 (1) 环境的 组成(2)人类环境的生态平衡2.环境污染环境污染的主要 来源及其特点 3.环境污染与健康 环境污染对人体健康的危害 4.环境对人类健康影响的危险度评价 三、物理因素与健康 1. 噪声(1)噪声的来源(2)对机体的影响2.高温(1)高温 作业(2)类型(3)对机体的影响3.电离及非电离辐射(1 ) 电离辐射对机体的影响及其作用机制(2) 电离及非电离 辐射的主要防护措施四、化学因素与健康 1.刺激性与窒息性 气体(1)刺激性气体对机体的致病作用(2)常见窒息性气 体的分类(3)一氧化碳、硫化氢和氰化氢中毒机制、临床 表现、急救措施、特殊解毒药物和作用机制(4)预防2.铅 (1)接触方式及中毒类型(2)毒理、发病机制(3)临床 表现(4)诊断及防治措施3.苯(1)接触机会(2)毒作用 表现及诊断(3)防治原则4.汞(1)理化特性(2)毒作用 表现及诊断 转贴于: 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直 接下载。详细请访问 www.100test.com