

<<预防医学>>

图书基本信息

书名：<<预防医学>>

13位ISBN编号：9787811167283

10位ISBN编号：781116728X

出版时间：2009-09-01

出版时间：北京大学医学出版社

作者：钟才高

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>

<<预防医学>>

内容概要

目录

预防医学(二)自学考试大纲

预防医学(二)课程自学考试大纲出版前言

目录

课程性质、设置目的与基本要求

课程内容与考核目标

大纲说明与考核实施要求

附录:试题类型举例

后记

预防医学(二)

绪论

第一篇 预防医学概论

第一章 环境与健康概述

第一节 人与环境的关系

第二节 环境污染及其对健康的危害

第三节 环境污染的控制策略

第二章 生活环境与健康

第一节 大气质量与健康

第二节 饮用水与健康

第三节 住宅环境与健康

第四节 健康相关产品与健康

第三章 食物与健康

第一节 食物中的营养素

第二节 合理膳食

第三节 临床营养

第四节 食品中外源性物质的卫生问题

第四章 职业环境与健康

第一节 职业性有害因素

第二节 职业生命质量与职业健康促进

第三节 劳动者的健康监护

第四节 职业卫生服务

第五章 医院环境与健康

第一节 医院环境质量要求

第二节 医院护理防护

第六章 非物质环境因素与健康

第一节 社会环境因素与健康

第二节 心理因素与健康

第三节 行为因素与健康

第七章 预防保健策略与措施

第一节 初级卫生保健

第二节 疾病的三级预防策略

第三节 卫生法与卫生监督

第四节 突发公共卫生事件应急响应

第二篇 疾病预防与控制

第八章 地方病控制

<<预防医学>>

- 第一节 地方病概述
- 第二节 碘缺乏病
- 第三节 地方性氟中毒
- 第四节 地方性砷中毒
- 第九章 职业病防制
 - 第一节 概述
 - 第二节 职业中毒
 - 第三节 尘肺
 - 第四节 物理因素职业病
- 第十章 食源性疾病的防制
 - 第一节 营养性疾病
 - 第二节 食物中毒
- 第十一章 传染病防制
 - 第一节 概述
 - 第二节 常见传染病
- 第十二章 慢性非传染性病防制
 - 第一节 概述
 - 第二节 心脑血管疾病
 - 第三节 糖尿病
- 第十三章 医源性疾病防制
 - 第一节 概述
 - 第二节 常见的医源性疾病
- 第十四章 社会病防制
 - 第一节 概述
 - 第二节 常见的社会病
- 第三篇 人群健康研究方法
- 第十五章 医学统计学概述
 - 第一节 统计学中的几个基本概念
 - 第二节 统计资料的类型
 - 第三节 统计工作的基本步骤
 - 第四节 统计表与统计图
- 第十六章 数值变量资料的统计分析
 - 第一节 数值变量资料的统计描述
 - 第二节 数值变量资料的统计推断
 - 第三节 均数的t检验与u检验
- 第十七章 分类变量资料的统计分析
 - 第一节 分类变量资料的统计描述
 - 第二节 分类变量资料的统计推断
 - 第三节 χ^2 检验
 - 第四节 秩和检验
- 第十八章 直线回归和直线相关
 - 第一节 直线回归
 - 第二节 直线相关
- 第十九章 流行病学调查方法
 - 第一节 概述
 - 第二节 描述性研究
 - 第三节 分析性研究

<<预防医学>>

第四节 疾病筛检
第二十章 疾病病因探讨
第一节 病因概述
第二节 病因探讨方法
第三节 因果关联推断
附录 统计用表
参考文献
后记

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>