

《医疗气象预报》

图书基本信息

书名：《医疗气象预报》

13位ISBN编号：9787502949280

10位ISBN编号：7502949283

出版时间：2010-2

出版社：张书余 气象出版社 (2010-02出版)

作者：张书余

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《医疗气象预报》

内容概要

《医疗气象预报》介绍了生理学实验基本知识和气候变化对人体健康的影响，还介绍了大气环境对健康的影响、紫外线辐射、气象疾病和医疗气象预报等内容。

书籍目录

第1章 医疗气象预报概论1.1 医疗气象预报的任务1.2 医疗气象预报的重要性1.3 医疗气象预报进展第2章 人体解剖学知识2.1 运动系统2.2 消化系统2.3 呼吸系统2.4 泌尿系统2.5 循环系统2.6 内分泌系统2.7 感觉器2.8 神经系统第3章 病理生理学知识3.1 病理生理学概述3.2 发热3.3 应激3.4 应激与有关疾病的发病机理3.5 特殊气象环境对人体的影响第4章 生理学实验基本知识4.1 实验动物的概述4.2 生理实验常用的手术器械4.3 实验的基本操作技能4.4 常用生理盐溶液第5章 气象条件对人体生理机能的影响5.1 气象要素作用于人体的途径5.2 人体生物气象效应5.3 天气变化对植物神经系统的影响5.4 气温对人体的生理影响5.5 空气离子的生物效应第6章 气候变化对人体健康的影响6.1 气候与健康6.2 气候变化带来的健康问题6.3 气候变化对人体健康影响研究的不确定性第7章 人体舒适度7.1 湿度、风对人体舒适感的影响7.2 几种人体舒适度的确定方法7.3 舒适度对各种事故的影响第8章 紫外线辐射8.1 晴空紫外线辐射理论计算8.2 紫外线的生物效应8.3 大气中水汽对紫外线的影响8.4 紫外线指数预报第9章 大气环境对健康的影响9.1 环境与健康关系的研究方法9.2 环境污染导致人体异常反应的基本特征9.3 环境污染与健康9.4 大气主要化学污染物致病机理9.5 大气环境微生物第10章 气象疾病10.1 呼吸系统的气象疾病10.2 血循环系统的气象病10.3 消化系统的气象疾病10.4 运动系统及感觉器的气象疾病10.5 神经系统疾病10.6 泌尿系统疾病10.7 内分泌系统气象疾病第11章 医疗气象预报11.1 医疗气象预报的流程11.2 天气过程对疾病的影响11.3 医疗气象预报系统11.4 医疗气象预报指数参考文献

《医疗气象预报》

编辑推荐

《医疗气象预报》由气象出版社出版。

《医疗气象预报》

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:www.tushu000.com