

图书基本信息

书名：<<肾素-血管紧张素-醛固酮系统/临床医学学术专题丛书>>

13位ISBN编号：9787506720663

10位ISBN编号：7506720663

出版时间：2000-1-1

出版时间：中国医药科技出版社

作者：苗述楷

页数：169

字数：118000

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>

内容概要

本书为肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统专著共分6章26节，主要内容包括肾素、血管紧张素、醛固酮的来源，生化，生理和内分泌系统的调节。

从基本理论到临床应用，根据实验室最新资料做了详细的阐述，它概括地描述了肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统在体内对心血管、内分泌以及水盐代谢等方面的调节作用和三者之间的关系，同时也比较了肾素 - 血管紧张素系统在个体发育、成长、衰老过程中的变化。

对于航空内分泌学中的缺氧、加速度在本系统的影响也做了适当的介绍。

为了方便起见，本书对肾素 - 血管紧张素—醛固酮的检测方法——放射免疫分析也进行了简要的介绍。

书中内容可供医学院校、教学参考和临床医师参阅。

书籍目录

第一章 肾素—血管紧张素—醛固酮系统概况 第一节 肾素的发现 第二节 血管紧张素的命名 第三节 醛固酮的合成 第二章 肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统的基础 第一节 肾素 第二节 血管紧张素 附：组织肾素 - 血管紧张素系统 第三节 醛固酮 第三章 肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统与临床 第一节 肾素 - 血管紧张素系统与Bartter综合征 第二节 肾素 - 血管紧张素与Liddle综合征 第三节 肾素分泌瘤 第四节 高血压 第五节 原发性醛固酮增多征 第六节 低醛固酮综合征 第七节 17 - α - 羟化酶缺失综合征 第八节 糖尿病并发症 第九节 肾素血管紧张素与眼底血管病变的关系 第十节 肾素血管紧张素与年龄的关系 第十一节 结节病 第四章 肾素—血管紧张素 - 醛固酮系统与航空飞行的关系 第一节 加速度对肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统的影响 第二节 缺氧对肾素 - 血管紧张素系统的影响 第五章 肾素—血管紧张素 - 醛固酮系统与激肽释放酶 - 激肽系统的关系 第一节 激肽释放酶—激肽系统的概况 第二节 激肽释放酶 - 激肽系统的构成来源生化 and 生理作用 第三节 激肽系统与临床 第四节 肾素 - 血管紧张素 - 醛固酮系统与激肽释放酶—激肽系统的关系 第五节 肾素 - 血管紧张素—醛固酮系统与其他内分泌激素的关系 第六章 放射免疫分析 第一节 放射免疫分析的同位素知识 第二节 放射免疫分析的免疫学知识 第三节 放射免疫分析

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>