

《胃肠生理学-基础与临床》

图书基本信息

书名：《胃肠生理学-基础与临床》

13位ISBN编号：9787030020857

10位ISBN编号：7030020855

出版时间：2000-09-01

出版社：科学

作者：周吕

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

《胃肠生理学-基础与临床》

内容概要

本书是国内第一部大型的胃肠生理学专著，内容新而全，基础理论性强，紧密联系临床实践。全书共58章，分六个部分。第一部分为总论，介绍胃肠道平滑肌的结构与功能，中枢和外周神经系统对胃肠道的支配与控制，脑肠肽的细胞定位及其释放调节；第二部分介绍食管、胃、肠和胆囊的运动功能以及药物对胃肠运动的作用；第三部分分别介绍唾液腺、胃、肠、胰的分泌功能；第四部分介绍胃肠道的消化与吸收功能；第五部分介绍胃、肠、

《胃肠生理学-基础与临床》

书籍目录

王序

朱序

前言

第一部分胃肠生理功能总论

第1章胃肠生理学的发展历史概述周吕

第2章胃肠道平滑肌的结构与功能周吕王立东

第3章胃肠道的神经支配冯惠生

第4章中枢神经系统与胃肠道冯惠生

第5章胃肠运动的电生理学基础周佳音

第6章胃肠胰内分泌细胞黄为敏潘伯荣

第7章胃肠激素周吕

第8章胃肠激素的外分泌性质陈寿坡

第9章胃肠激素与受体潘国宗

第10章胃肠道的肽能神经系统林坤伟

《胃肠生理学-基础与临床》

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