<<盆底与肛门病学>>

图书基本信息

书名: <<盆底与肛门病学>>

13位ISBN编号:9787805849812

10位ISBN编号: 7805849811

出版时间:2000-4

出版时间:贵州科学技术出版社

作者:张东铭

页数:676

字数:1040000

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

<<盆底与肛门病学>>

内容概要

本书是国内第一部重点论述盆底和肛管、肛周疾病的大型专著,基础理论性强,临床资料丰富。 全书共58章,分为三篇:第一篇(1~14章)介绍盆底解剖、生理、病理;第二篇(15~21章)介绍盆 底动力学和影像学的检查方法;第三篇(22~58章)介绍盆底、肛管、直肠疾病。

全书约100余万字,插图500余幅,内容丰富,系统性强,叙述清楚,图文并茂,可供普通外科、 肛肠外科、痔瘘科、消化科、妇产科、小儿外科专业人员和医生参考之用。

<<盆底与肛门病学>>

作者简介

张东铭, 男1929年生, 河南开封市人。

1954年毕业于第二军医大学军医系,现任该校解剖学教研室教授、中华全国肛肠学会常务理事、全军肛肠学会副理事长、《中国肛肠病杂志》副总编辑、《大肠肛门外科杂志》编辑委员等职务。 先后发表论文50余篇。

主编或参编的著作有《肛肠外

<<盆底与肛门病学>>

书籍目录

第一篇 盆底解剖、生理、病理 第1章 盆底结构模式 第2章 盆底发生学 第3章 盆底横纹肌 第4章 盆底肌纤维类型 第5章 盆底肌神经支配 第6章 盆底纤维一肌性复合体 第7章 盆底筋 膜一结缔组织 第8章 盆底及会阴间隙 第9章 盆底内脏出口系统 第10章 盆底血管 盆底淋巴 第12章 盆底植物性神经 第13章 盆底反射 第14章 粪便自制与结直肠动力学第二篇 盆底动力学及影像学检查 第15章 肛肠动力学检查 第16章 盆底肌电图 第17章 第18章 X线检查 第19章 排粪造影检查 第20章 电子计算机X线体层摄影和磁共振成像 第21章 超声诊断学第三篇 盆底、肛管、直肠疾病 第22章 肛门直肠应用解剖 第23章 肛门病症状学 第24章 指诊及肛门镜检查 第25章 盆底松弛综合征 第26章 会阴下降综合征 第27章 第28章 孤立性直肠溃疡综合征 第29章 直肠前突 第30章 直肠内脱垂 第31章 盆底失弛 缓综合征 第32章 便秘 第33章 肛门失禁 第34章 直肠(外)脱垂 第35章 慢性肛门直肠疼 第37章 肛裂 第38章 肛周脓肿 第39章 肛瘘 第40章 肛门直肠炎症 痛综合征 第36章 痔 第41章 肛门直肠狭窄 第42章 肛门直肠损伤 第43章 肛门直肠异物 第44章 结直肠息肉 第45章 肛管及肛门周围肿瘤 第46章 尾部藏毛窦 第47章 肛门皮肤病 第48章 肛门性传播疾 第49章 肛门瘙痒症 第50章 肠道寄生虫病的肛门损害 第51章 肛周Crohn病 第52章 小儿 肛肠外科与妇产科、泌尿科疾病间的 肛门病 第53章 女性肛门病 第54章 其他肛门病 第55章 影响 第56章 肛肠病常用药物 第57章 肛肠手术围手术期处理 第58章 麻醉

<<盆底与肛门病学>>

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