

<<人体解剖学实验指导>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学实验指导>>

13位ISBN编号：9787810607674

10位ISBN编号：7810607677

出版时间：2007-9

出版时间：上海第二军医大学

作者：赵文忠

页数：125

字数：287000

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>

## <<人体解剖学实验指导>>

### 内容概要

本书共24个实验，每个实验对学生在实验过程中观察的内容、观察方法等方面进行详尽的描述，在描述中尽可能做到理论和实践相结合；同时，为了帮助学生对解剖学知识的记忆，每个实验内容均有相关知识的记忆歌诀。

书后另册实验报告，主要由学生自己填写，包括掌握知识点、思考题、填图和绘图等内容。

本书可供中等卫生职业教育和高等卫生职业教育的护理、预防、临床、基础等医学类专业使用。

## <<人体解剖学实验指导>>

### 书籍目录

实验一 骨总论、关节总论、躯干骨及其连结实验二 颅骨及其连结实验三 上肢骨及其连结实验四 下肢骨及其连结实验五 肌总论、头肌、颈肌和躯干肌实验六 四肢肌实验七 消化道和消化腺实验八 呼吸道和肺实验九 胸膜和纵隔实验十 肾、输尿管、膀胱和女性尿道实验十一 男性生殖系统和女性生殖系统实验十二 腹膜实验十三 心实验十四 动脉实验十五 静脉实验十六 淋巴系统实验十七 视器实验十八 前庭蜗器实验十九 中枢神经系统实验二十 脑和脊髓的被膜、血管及脑脊液循环实验二十一 脊神经实验二十二 脑神经和内脏神经实验二十三 神经系统传导通路实验二十四 内分泌系统

人体解剖学实验报告 实验一 骨总论、关节总论、躯干骨及其连结 实验二 颅骨及其连结 实验三 上肢骨及其连结 实验四 下肢骨及其连结 实验五 肌总论、头肌、颈肌和躯干肌 实验六 四肢肌 实验七 消化道和消化腺 实验八 呼吸道和肺 实验九 胸膜和纵隔 实验十 肾、输尿管、膀胱和女性尿道 实验十一 男性生殖系统和女性生殖系统 实验十二 腹膜 实验十三 心 实验十四 动脉 实验十五 静脉 实验十六 淋巴系统 实验十七 视器 实验十八 前庭蜗器 实验十九 中枢神经系统 实验二十 脑和脊髓的被膜、血管及脑脊液循环 实验二十一 脊神经 实验二十二 脑神经和内脏神经 实验二十三 神经系统传导通路 实验二十四 内分泌系统

<<人体解剖学实验指导>>

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>