

<<人体解剖挂图>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖挂图>>

13位ISBN编号：9787117038072

10位ISBN编号：7117038071

出版时间：2002-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：郭光文

页数：45

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>

## <<人体解剖挂图>>

### 内容概要

《人体解剖挂图》第一版自1980年出版发行以来，在全国许多高等及中等医药院校和各种医药卫生学习班的教学中被广泛采用，并得到好评。

本挂图曾于1987年获得国家教委颁发的“首届全国高等学校优秀教材特等奖”，这一殊荣是对我们编绘人员的莫大支持和鼓励。

第二版《人体解剖挂图》在第一版的基础上，重新设计、增绘、修改近80幅图。

新增绘的内容：主要是肌肉部分，从而将骨、骨连结和肌肉编绘成一个完整的运动系统；另外，在消化、呼吸、泌尿生殖和局部解剖等系统中也增绘了若干幅新图。

全套挂图仍按运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿生殖系统、循环系统、神经系统、内分泌系统、感觉器和局部解剖等9个部分，进行编排包装，共计260幅。

为了节省篇幅，本版挂图仍对某些内容采用一图多用的方法予以展示，例如部分血管和周围神经部分，即未作独立的完整系统进行编绘，而是放在“局部解剖”中予以综合展示。

因此，使用本挂图时，请按读者上述编排，依教学需要进行选图。

## 书籍目录

VI-1 神经系统模式图 VI-2 神经元模式图 VI-3 脊髓白质固有束腱反射示意图 VI-4 脊髓的外形，被膜和横断面 VI-5 脊髓的灰质、节段和马尾 VI-6 脊髓颈段横切面和细胞构筑分层 VI-7 脊神经的组成 VI-1 和分布模式图 VI-8 脑干腹面观 VI-9 脑干背面观 VI-10 脑神经核模式图（背面观） VI-11 延髓横切面（1） VI-12 延髓横切面（2） VI-13 脑桥横切面 VI-14 中脑横切面 VI-15 丘脑和下丘脑核团模式图 VI-16 小脑 VI-17 大脑半球外侧面 VI-18 大脑半球内侧面 VI-19 脑底面 VI-20 脑的正中矢状断和脑岛 VI-21 脑的水平切面 VI-22 脑的冠状切面 VI-23 脑的内部结构（示侧脑室） VI-24 脑底的动脉 VI-25 大脑半球的动脉 VI-26 脑和脊髓的血管 VI-27 脊髓的动脉和被膜 VI-28 硬脑膜及硬脑膜静脉窦 VI-29 颅内外静脉的交通，脑的静脉 VI-30 脑脊液循环模式图 VI-31 脑神经概观 VI-32 眶及眶内容（侧面观） VI-33 三叉神经（右侧，外侧面） VI-34 三叉神经（右侧，内侧面） VI-35 舌下神经及锁骨下动脉 VI-36 舌喉、迷走、副神经的行程与分布 VI-37 迷走神经颈段 VI-38 浅部感觉传导路 VI-39 深部感觉传导路 VI-40 锥体系（皮质脊髓束） VI-41 锥体系（皮质核束） VI-42 锥体外系（皮质-脑桥-小脑系） VI-43 锥体外系（纹状体-苍白球系） VI-44 自主神经系统概观 VI-45 交感神经系统模式图

<<人体解剖挂图>>

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>