

<<组织学实验彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<组织学实验彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787533145613

10位ISBN编号：7533145615

出版时间：2007-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：杜广才

页数：28

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>

<<组织学实验彩色图谱>>

内容概要

本图谱系医学高职高专教育配套教材之一。

自1998年王振隆主编的《病理学实验彩色图谱》出版后，因简明实用，价格便宜，受到学生的热烈欢迎，重印7次已近3万册。

为此，决定在《病理学实验彩色图谱》的基础上扩展为系列彩色图谱，以作为医学高职高专教育配套教材服务于广大读者。

本图谱共选有组织学课程中重要的光镜下微细结构图112幅（其中基本组织39幅，器官与系统73幅），按授课顺序编排。

图中对主要结构用数字加以标示，图旁配有简明扼要的文字描述，图文相配，便于掌握重点，加深理解，可供高职高专及中专学生实验、自学和复习使用。

<<组织学实验彩色图谱>>

书籍目录

图1 单层扁平上皮（顶面观） / 1图2 单层扁平上皮（侧面观） / 1图3 单层立方上皮 / 1图4 单层柱状上皮 / 1图5 假复层纤毛柱状上皮 / 2图6 非角化复层扁平上皮 / 2图7 角化复层扁平上皮 / 2图8 变移上皮 / 2图9 疏松结缔组织 / 3图10 网状组织 / 3图11 脂肪组织 / 3图12 规则致密结缔组织 / 3图13 不规则致密结缔组织 / 4图14 透明软骨 / 4图15 弹性软骨 / 4图16 骨密质 / 4图17 骨密质（横切） / 5图18 骨密质（纵切） / 5图19 血涂片（一） / 5图20 血涂片（二） / 5图21 血涂片（三） / 6图22 血涂片（四） / 6图23 红骨髓 / 6图24 骨骼肌 / 6图25 骨骼肌（特染） / 7图26 心肌 / 7图27 心肌（特染） / 7图28 平滑肌 / 7图29 神经元 / 8图30 尼氏体 / 8图31 神经原纤维 / 8图32 神经纤维（纵切） / 8图33 朗飞结 / 9图34 有髓神经纤维（横切） / 9图35 触觉小体 / 9图36 环层小体 / 9图37 运动终板 / 10图38 星形胶质细胞 / 10图39 小胶质细胞、少突胶质细胞 / 10图40 大动脉（低倍） / 10图41 大动脉（高倍） / 11图42 中动脉 / 11图43 大静脉 / 11图44 中静脉 / 11图45 小动脉、小静脉 / 12图46 胸腺 / 12图47 胸腺髓质 / 12图48 淋巴结 / 12图49 淋巴结皮质 / 13图50 淋巴结副皮质区 / 13图51 淋巴结髓质 / 13图52 脾 / 13图53 脾白髓 / 14图54 脾红髓 / 14图55 扁桃体 / 14图56 甲状腺 / 14图57 甲状腺滤泡 / 15图58 甲状旁腺 / 15图59 肾上腺 / 15图60 肾上腺皮质球状带 / 15图61 肾上腺皮质束状带 / 16图62 肾上腺皮质网状带 / 16图63 嗜铬细胞 / 16图64 垂体 / 16图65 腺垂体 / 17图66 皮肤 / 17图67 表皮 / 17图68 毛 / 17图69 皮脂腺 / 18图70 汗腺 / 18图71 食管 / 18图72 胃 / 18图73 胃底腺 / 19图74 十二指肠 / 19图75 空肠、回肠 / 19图76 小肠绒毛 / 19图77 小肠腺 / 20图78 结肠 / 20图79 阑尾 / 20图80 腮腺 / 20图81 下颌下腺 / 21图82 舌下腺 / 21图83 黏液性腺泡、混合性腺泡 / 21图84 胰腺 / 21图85 人肝 / 22图86 猪肝 / 22图87 肝小叶 / 22图88 肝门管区 / 22图89 胆囊 / 23图90 气管（低倍） / 23图91 气管（高倍） / 23图92 肺 / 23图93 肺泡管、肺泡囊 / 24图94 肺泡 / 24图95 肾 / 24图96 球旁复合体 / 24图97 膀胱 / 25图98 睾丸 / 25图99 睾丸、附睾 / 25图100 曲精小管 / 25图101 精子 / 26图102 附睾 / 26图103 卵巢 / 26图104 卵巢皮质 / 26图105 卵泡 / 27图106 次级卵泡 / 27图107 放射冠 / 27图108 初级卵泡 / 27图109 输卵管 / 28图110 子宫内膜月经期 / 28图111 子宫内膜增生期 / 28图112 子宫内膜分泌期 / 28

<<组织学实验彩色图谱>>

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>