

<<组织胚胎学>>

图书基本信息

书名：<<组织胚胎学>>

13位ISBN编号：9787549502561

10位ISBN编号：7549502560

出版时间：2010-12

出版时间：广西师范大学出版社

作者：何少健 编

页数：125

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>

<<组织胚胎学>>

内容概要

《组织胚胎学》分为十六章，主要内容包括：绪论、上皮组织、结缔组织、肌组织、神经组织、循环系统、免疫系统、消化系统、呼吸系统、泌尿系统、内分泌系统、生殖系统、神经系统、皮肤、眼和耳、人胚胎的发生和早期发育。

<<组织胚胎学>>

书籍目录

第1章 绪论一、组织学和胚胎学的研究内容及意义二、组织学和胚胎学的常用研究技术第2章 上皮组织一、被覆上皮二、腺上皮和腺三、细胞表面的特殊结构第3章 结缔组织一、固有结缔组织二、血液三、软骨组织和软骨四、骨组织和骨第4章 肌组织一、骨骼肌二、心肌三、平滑肌第5章 神经组织一、神经元二、突触三、神经胶质细胞四、神经纤维和神经五、神经末梢第6章 循环系统一、心脏二、血管壁的一般结构三、动脉四、静脉五、毛细血管六、微循环七、淋巴管系统第7章 免疫系统一、免疫细胞二、淋巴组织三、淋巴器官第8章 消化系统一、消化管二、消化腺第9章 呼吸系统一、鼻二、喉三、气管与支气管四、肺第10章 泌尿系统一、肾二、排尿管道第11章 内分泌系统一、甲状腺二、甲状旁腺三、肾上腺四、垂体五、松果体第12章 生殖系统一、男性生殖系统二、女性生殖系统第13章 神经系统一、脊髓灰质二、大脑皮质三、小脑皮质四、神经节五、脑脊膜和血-脑屏障六、脉络丛和脑脊液第14章 皮肤一、表皮二、真皮三、皮肤附属器第15章 眼和耳一、眼球二、耳第16章 人胚胎的发生和早期发育一、生殖细胞与受精二、胚泡形成和植入三、胚层的发生和分化四、胎膜和胎盘五、胚胎龄的推算六、双胎、多胎和联胎

<<组织胚胎学>>

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>