

《外科学-2013全国卫生专业技术资格考试指导》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：1050000

印刷时间：2012年11月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117165334

内容简介

为了帮助广大考生做好考前复习工作，特组织国内有关专家、教授编写了《2013全国卫生专业技术资格考试指导》外科学部分。全国卫生专业技术资格考试专家委员会编著的《外科学》根据*考试大纲中的具体要求，参考国内外权威著作，将考试大纲中的各知识点与学科的系统性结合起来，以便于考生理解、记忆。全书共分九篇，内容包括外科学基本部分、普通外科学、骨外科学、胸心外科学等。

目录

第一篇 外科学基本部分

第一章 水、电解质代谢和酸碱平衡

第二章 外科输血

第三章 外科休克

第四章 麻醉

第五章 多器官功能障碍综合征

第六章 围术期处理

第七章 外科患者的营养支持

第八章 外科感染

第九章 创伤和战伤

第十章 肿瘤

第十一章 复苏与重症监测

第十二章 器官移植

第十三章 常见体表肿物

第一章 水、电解质代谢和酸碱平衡

第三章 外科休克

第五章 多器官功能障碍综合征

第七章 外科患者的营养支持

第九章 创伤和战伤

第十一章 复苏与重症监测

第十三章 常见体表肿物

第二篇 普通外科学

第二章 甲状腺及甲状旁腺疾病

第四章 周围血管疾病

第六章 外科急腹症

第八章 腹膜、网膜和腹膜后间隙疾病

第十章 阑尾疾病

第十二章 肛管直肠疾病

第十四章 门静脉高压症

第十六章 胰腺疾病

第十八章 上消化道大出血

第三篇 骨外科学

第二章 骨折概论

第四章 手外伤及断肢再植

第六章 脊柱及骨盆骨折

第八章 人工关节

第十章 腰腿痛与颈肩痛

第十二章 骨与关节结核

第十四章 运动系统畸形

第四篇 胸心外科学

第二章 胸壁和胸膜疾病

第四章 食管疾病

第六章 电视胸腔镜手术

第八章 先天性心脏病的外科治疗

第五篇 神经外科学

第二章 神经系统病理生理学基础

第四章 神经系统疾病定位诊断

第六章 原发性颅脑损伤

第八章 颅脑损伤并发症和后遗症

第十章 颅骨肿瘤

第十二章 颅内感染性疾病

第十四章 脊柱和脊髓疾病

第六篇 泌尿外科学

第二章 尿路梗阻

第四章 泌尿系损伤

第六章 泌尿男生殖系结核

第八章 泌尿男生殖系肿瘤

第十章 肾上腺外科疾病

第七篇 小儿外科学

第二章 新生儿外科

第四章 小儿神经外科

第六章 小儿骨科

第八篇 烧伤外科学

第二章 烧伤休克

第四章 烧伤吸入性损伤

第六章 烧伤免疫

第八章 特殊原因烧伤

第十章 大面积烧伤后常见并发症

第十二章 创面修复材料

第一章 伤口愈合

第三章 移植

第五章 皮肤之外的自体组织移植术

第七章 组织代用品

第九章 皮肤软组织扩张术

第十一章 皮肤的恶性病变

第十三章 眼部疾患

第十五章 鼻畸形

第十七章 手

第十九章 男性外生殖器畸形

第二十一章 皮肤的慢性溃疡

第二十三章 颅面外科

第二十五章 颜面部病损

[显示全部信息](#)

在线试读部分章节

第一篇外科学基本部分

第一章 水、电解质代谢和酸碱平衡

一、概述

(一)体液的量、分布及组成

1. 体液指身体内的液体，包括细胞内液和细胞外液。

成年男性体液占体重的60%(女性50%)；成分：水、电解质。

小儿因为脂肪少故而体液比例高，新生儿体液占体重的80%，大于14岁与成年人相仿。

细胞内液：男性占体重的40%，女性占35%。

细胞外液：占体重的20%，血浆占5%，组织间液占15%。

组织间液：指细胞外液中非血管内液体存留。包括功能性组织间液：与细胞内液和血管内液有交换，在维持机体水、电解质平衡上起关键作用；非功能性组织间液(结缔组织水、经细胞水)：占体重的1%~2%，与细胞内液和血管内液无或少交换(关节液、消化液、消化道液)，对维持机体水、电解质平衡作用小。

.....

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)