

<<人体解剖学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学>>

13位ISBN编号：9787504640826

10位ISBN编号：7504640824

出版时间：2005-1

出版时间：中国科学技术出版社

作者：丁自海 编

页数：276

字数：450000

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>>

内容概要

本教材涵盖了国家执业护士资格考试大纲涉及到的所有解剖学内容。包括运动系统、内脏学、脉管系统、感觉器、神经系统、内分泌系统。

<<人体解剖学>>

书籍目录

目录

序

绪论

一、人体解剖学在护理专业教学中的地位

二、解剖学发展概况

三、人体的器官、系统和分部

四、人体解剖学姿势、轴、面和方位术语

(一) 解剖学姿势

(二) 人体的轴和面

(三) 方位术语

五、人体器官的正常与异常

六、学习解剖学的方法

运动系统

第一章 骨学

学习目标

重点内容提示

第一节 概述

一、骨的分类

二、骨的构造

第二节 中轴骨

一、躯干骨

二、颅

第三节 四肢骨

一、上肢骨

二、下肢骨

复习思考题

第二章 骨连结

学习目标

重点内容提示

第一节 概述

一、直接连结

二、间接连结

第二节 中轴骨的连结

一、躯干骨的连结

(一) 脊柱

(二) 胸廓

二、颅骨的连结

第三节 四肢骨的连结

一、上肢骨的连结

二、下肢骨的连结

复习思考题

第三章 肌学

学习目标

重点内容提示

第一节 概述

<<人体解剖学>>

- 一、肌的形态和构造
- 二、肌的起止、配布和作用
- 三、肌的辅助装置

第二节 头肌

- 一、面肌
- 二、咀嚼肌

第三节 颈肌

- 一、浅群
- 二、深群

第四节 躯干肌

- 一、背肌
- 二、胸肌
- 二三、膈

四、腹肌

第五节 上肢肌

- 一、上肢带肌
- 二、臂肌
- 三、前臂肌
- 四、手肌

第六节 下肢肌

- 一、髋肌
- 二、大腿肌
- 三、小腿肌
- 四、足肌

复习思考题

第四章 表面解剖学

学习目标

重点内容提示

第一节 胸部标志线和腹部分区

- 一、胸部标志线
- 二、腹部分区

第二节 常用骨性标志

- 一、头颈部骨（软骨）性标志
- 二、躯干部骨性标志
- 三、四肢骨性标志
- 四、不同卧位易受压的骨性突起

第三节 常用肌性标志

复习思考题

内脏学

第五章 消化系统

学习目标

重点内容提示

第一节 消化管

- 一、口腔
- 二、咽
 - （一）咽的位置和形态
 - （二）咽的分部

<<人体解剖学>>

三、食管

- (一) 食管的位置和分部
- (二) 食管的形态
- (三) 食管的结构

四、胃

- (一) 胃的形态和分部
- (二) 胃的位置和毗邻
- (三) 胃壁的结构

五、小肠

- (一) 十二指肠
- (二) 空肠和回肠

六、大肠

- (一) 盲肠和阑尾
- (二) 结肠
- (三) 直肠
- (四) 肛管

第二节 消化腺

一、肝

- (一) 肝的形态
- (二) 肝的位置和毗邻
- (三) 肝外胆道

二、胰

- (一) 胰的位置和毗邻
- (二) 胰的分部

复习思考题

第六章 呼吸系统

学习目标

重点内容提示

第一节 呼吸道

一、鼻

- (一) 外鼻
- (二) 鼻腔
- (三) 鼻窦

二、喉

- (一) 喉软骨
- (二) 喉的连结
- (三) 喉肌
- (四) 喉腔

三、气管和主支气管

- (一) 气管
- (二) 主支气管

第二节 肺

一、肺的位置和形态

二、支气管树与肺段

第三节 胸膜

一、脏胸膜

二、壁胸膜

<<人体解剖学>>

三、胸膜隐窝

四、胸膜和肺的体表投影

第四节 纵隔

一、上纵隔

二、下纵隔

复习思考题

第七章 泌尿系统

学习目标

重点内容提示

第一节 肾

一、肾的形态

二、肾的位置与毗邻

三、肾的被膜

四、肾的构造

五、肾动脉与肾段

第二节 输尿管

一、输尿管的分部

二、输尿管狭窄

第三节 膀胱

.....

脉管系统

感觉器

神经系统

内分泌系统

<<人体解剖学>>

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>