

医 学 试 题 精 编 从 书

MEDICAL)

TEST

SERIES

解 剖 学

主编 彭裕文 罗宝国 郑黎明



復旦大學 出版社

医学试题精编丛书

解 剖 学

主 编 彭裕文 罗宝国 郑黎明

编写者(以姓氏笔画为序)

丁文龙 王克强 王 讥 李广君 李瑞锡

罗宝国 郑黎明 夏春林 韩 卉 彭裕文

熊克仁

復旦大學出版社

图书在版编目(CIP)数据

解剖学/彭裕文,罗宝国,郑黎明主编. —上海:复旦大学出版社,2006.8

(医学试题精编丛书)

ISBN 7-309-05026-6

I. 解… II. ①彭…②罗…③郑… III. 人体解剖学-习题
IV. R322-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 062662 号

解剖学

彭裕文 罗宝国 郑黎明 主编

出版发行 复旦大学出版社 上海市国权路 579 号 邮编 200433

86-21-65642857(门市零售)

86-21-65118853(团体订购) 86-21-65109143(外埠邮购)

fupnet@fudanpress.com http://www.fudanpress.com

责任编辑 魏 岚

总 编辑 高若海

出 品 人 贺圣遂

印 刷 上海申松立信印刷厂

开 本 787 × 960 1/16

印 张 20

字 数 348 千

版 次 2006 年 8 月第一版第一次印刷

印 数 1—3 100 /

书 号 ISBN 7-309-05026-6/R · 947

定 价 35.00 元

如有印装质量问题,请向复旦大学出版社发行部调换。

版权所有 侵权必究

序　　言

医学生是未来的白衣天使,是人类健康的“守护神”,担负着维护人类健康的特殊使命。

医学生在大学里的学习阶段,从人体解剖、组织形态结构到生理功能,从病理、药理到诊断学基础,从基础医学到临床医学,需要学习并掌握的东西很多。学习并掌握每一门学科对日后的临床工作至关重要。本书根据医学生学习基础与临床各科的特点及需要,除采用单项选择题之外,还保留了传统的具有一定难度的多项选择题,以及需要文字表述的名词解释与问答题。题量与学时数按1:10分配,即每学时10题,保证了一定的覆盖面。本书以最新版的卫生部统编教材及复旦大学出版社出版的解剖学教材为蓝本,参考于彦铮主编的《人体解剖学多选题汇编》(1988年),由在教学第一线并具有多年解剖学教育经验的复旦大学上海医学院、交通大学医学院、安徽大学医学院、同济大学医学院、苏州大学医学院、皖南医学院6个医学院的老师编写而成,为医学生提供了全面复习所学知识的习题集,通过使用习题集,可以起到温故而知新的作用。

医学生毕业以后进入临床工作,在住院医师、主治医师期间也需要不断温习以往所学知识,参加国家临床执业助理医师、执业医师的资格考试。本书同样适用于已进入临床工作的低年资医师,为他们提供了较好的复习巩固基础医学与临床医学基本知识的参考资料。

为此,乐于为序,以荐读者。

彭裕文
2006年7月

前　　言

人体解剖学是一门重要的基础医学学科,分为系统解剖学和局部解剖学两部分。系统解剖学为其他基础医学课程奠定必要的基础;局部解剖学是联系基础医学和临床医学的重要桥梁学科。这两门课程具有很强的直观性和实践性,也是被医学生认为较难学好和掌握的学科之一。我们编写这本《医学试题精编丛书——解剖学》,旨在帮助读者理解人体解剖学的基本概念和基本知识,并联系临床学科的需要,为读者打下牢固的形态学基础。

多年来的考试实践证明,选择题最能测试学生对所学课程掌握的深度和广度,尤其是多项选择题使学生感到难以掌握,故我们在本书中编写了单项、多项选择题,另外还有一些名词解释和问答题,以便让学生逐渐适应和应付这种日趋流行的考试方式。

本书中的试题主要根据卫生部推荐的新世纪课程教材——柏树令主编的《系统解剖学》(第6版,2004年)和彭裕文主编的《局部解剖学》(第6版,2004年),以及于彦铮主编的《局部解剖学》(第1版,1993年)、《人体解剖学多选题汇编》(1988年)编就。鉴于各编者对试题的编写存在着一定的主观性和片面性,再加上时间仓促,因此本书必定存在不当之处,希望读者和同道们给予批评指正,以便再版时使其更臻完善和实用。

复旦大学上海医学院

解剖与组织胚胎学系

彭裕文

2006年7月

使 用 说 明

1. 读者在使用本书之前,必须认真阅读柏树令主编的《系统解剖学》(第6版,2004年)和彭裕文主编的《局部解剖学》(第6版,2004年),以及于彦铮主编的《局部解剖学》(第1版,1993年),牢固掌握人体解剖学基本知识,否则就容易出现差错。
2. 本书采用单项选择题(A型题)和多项选择题(X型题),不再使用B型题、C型题、K型题及其他题型。另增加了名词解释和问答题。
3. 答题说明:回答单项选择题时,在5个备选答案中,只选择一个最佳答案;回答多项选择题时,则在5个备选答案中选择2~5个正确答案,其中只要有一个与标准答案不一致,就算回答错误而不计分。
4. A型题、X型题、名词解释和问答题在本书末均附有正确答案,供读者使用时参考。

目 录

第一篇 系统解剖学

第一章 运动系统

一、单项选择题(1~110)	3
二、多项选择题(111~150)	17
三、名词解释(151~165)	23
四、问答题(166~180)	23
参考答案	24

第二章 内脏学

一、单项选择题(1~100)	31
二、多项选择题(101~130)	46
三、名词解释(131~140)	51
四、问答题(141~150)	51
参考答案	52

第三章 脉管学

一、单项选择题(1~100)	57
二、多项选择题(101~130)	71
三、名词解释(131~140)	76
四、问答题(141~150)	76
参考答案	77

第四章 感觉器官

一、单项选择题(1~30)	83
二、多项选择题(31~42)	87
三、名词解释(43~46)	89
四、问答题(47~52)	89
参考答案	89

解剖学

第五章 周围神经系统

一、单项选择题(1~80)	94
二、多项选择题(81~130)	105
三、名词解释(131~140).....	112
四、问答题(141~150).....	112
参考答案	112

第六章 中枢神经系统

一、单项选择题(1~150).....	121
二、多项选择题(151~190).....	142
三、名词解释(191~210).....	148
四、问答题(211~230).....	148
参考答案	149

第七章 内分泌系统

一、单项选择题(1~10)	158
二、多项选择题(11~15)	159
三、名词解释(16~17)	160
四、问答题(18~19)	160
参考答案	160

第二篇 局部解剖学

第八章 头颈部

一、单项选择题(1~65)	165
二、多项选择题(66~105)	174
三、名词解释(106~113)	179
四、问答题(114~120)	179
参考答案	180

第九章 胸部

一、单项选择题(1~50)	184
二、多项选择题(51~70)	192
三、名词解释(71~75)	195
四、问答题(76~80)	195
参考答案	195

目 录

第十章 腹部

一、单项选择题(1~100)	198
二、多项选择题(101~144)	212
三、名词解释(145~152)	218
四、问答题(153~160)	218
参考答案	219

第十一章 盆部与会阴

一、单项选择题(1~25)	224
二、多项选择题(26~39)	227
三、名词解释(40~42)	229
四、问答题(43~44)	230
参考答案	230

第十二章 上肢

一、单项选择题(1~110)	232
二、多项选择题(111~145)	248
三、名词解释(146~152)	253
四、问答题(153~160)	254
参考答案	254

第十三章 下肢

一、单项选择题(1~95)	259
二、多项选择题(96~125)	273
三、名词解释(126~132)	277
四、问答题(133~140)	277
参考答案	278

第十四章 背部和脊柱

一、单项选择题(1~10)	282
二、多项选择题(11~16)	283
三、名词解释(17~18)	284
四、问答题(19~20)	284
参考答案	284

附录一 系统解剖学模拟考试题

286

附录二 局部解剖学模拟考试题

296

第一篇 系统解剖学

第一章 运动系统

一、单项选择题(1~110)

1. 关于解剖学姿势的描述,错误的是
 - A. 身体直立
 - B. 两眼向上正前方平视
 - C. 足尖向前
 - D. 上肢下垂于躯干两侧
 - E. 手掌向内侧
2. 以下不属于长骨的是
 - A. 胫骨
 - B. 肋骨
 - C. 跖骨
 - D. 掌骨
 - E. 指骨
3. 关于长骨的描述,错误的是
 - A. 所有长形的骨
 - B. 分一体两端
 - C. 呈长管状
 - D. 体内有髓腔,容纳骨髓
 - E. 两端膨大称骺
4. 关于板障,正确的是
 - A. 存在于胸骨和肋骨
 - B. 存在于短骨内的松质骨
 - C. 存在于扁骨内的松质骨
 - D. 只存在于颅盖骨内
 - E. 老年人不存在
5. 关于骨髓,正确的是
 - A. 红骨髓不会转变为黄骨髓
 - B. 老年人的骺内存在黄骨髓
 - C. 胎儿和幼儿无黄骨髓只有红骨髓
 - D. 黄骨髓有造血功能
 - E. 全部位于长骨的骨髓腔内
6. 关于红骨髓的描述,错误的是
 - A. 呈红色
 - B. 具有造血作用
 - C. 幼儿的骨松质腔隙内全是红骨髓
 - D. 成人胸骨的骨松质腔隙内存在红骨髓

解剖学

- E. 成人的红骨髓仅含于髂骨的骨松质腔隙内
7. 关于椎骨,正确的是
- A. 共有 25 块
 - B. 胸椎的棘突最短
 - C. 腰椎的椎孔呈卵圆形
 - D. 第 1 颈椎又称枢椎
 - E. 一般由椎体和椎弓组成
8. 椎弓和椎体围成
- A. 椎管
 - B. 椎骨上、下切迹
 - C. 横突孔
 - D. 椎孔
 - E. 椎间孔
9. 关于椎骨,错误的是
- A. 颈椎 7 块
 - B. 胸椎 12 块
 - C. 腰椎 5 块
 - D. 骶骨 5 块
 - E. 尾骨 1 块
10. 关于第 1 颈椎,错误的是
- A. 又名寰椎
 - B. 呈环状
 - C. 由前弓和后弓两者组成
 - D. 无椎体
 - E. 无棘突和关节突
11. 关于第 2 颈椎,错误的是
- A. 又名枢椎
 - B. 有椎体
 - C. 向上伸出齿突
 - D. 与寰椎前弓后面的齿突凹相关节
 - E. 体积最大
12. 关于颈椎,错误的是
- A. 椎体呈椭圆形
 - B. 椎孔呈三角形
 - C. 棘突末端都分叉
 - D. 无肋凹
 - E. 有横突孔
13. 关于颈椎,正确的是
- A. 关节面都呈冠状位
 - B. 都有棘突
 - C. 第 6 颈椎横突末端前有颈动脉结节
 - D. 横突孔只存在于第 1~6 颈椎
 - E. 都有一个较小的椎体
14. 关于胸椎,正确的是
- A. 关节突关节面呈水平位
 - B. 棘突特别短
 - C. 椎体肋凹与肋结节相关节
 - D. 横突肋凹与肋结节相关节
 - E. 第 1 胸椎有横突孔

- 15.** 关于骶骨,正确的是
- A. 背面隆凸为岬
 - B. 共有 5 块
 - C. 骶角可以在体表摸到
 - D. 骶正中嵴在体表上不能摸到
 - E. 骶前孔和骶后孔与骶管不相通
- 16.** 关于肋,正确的是
- A. 第 1~8 肋前端连于胸骨称为真肋
 - B. 外面近下缘处有肋沟
 - C. 分为真肋和假肋
 - D. 第 9~10 肋软骨连成肋弓
 - E. 肋属扁骨
- 17.** 能用于计数肋骨或椎骨序数的结构是
- A. 第 6 颈椎棘突
 - B. 肩胛骨上角
 - C. 胸骨角
 - D. 肋弓
 - E. 剑突
- 18.** 关于胸骨,正确的是
- A. 成人胸骨体内含有黄骨髓
 - B. 与肋软骨都以关节相连
 - C. 上缘有颈静脉切迹
 - D. 分为胸骨体和胸骨柄两部分
 - E. 胸骨体左右外侧缘接第 1~7 肋软骨
- 19.** 关于颅,正确的是
- A. 主要的囟都与顶骨有关
 - B. 下颌骨不是颅骨中唯一可以活动的骨
 - C. 各骨都由缝相连
 - D. 全部由扁骨组成
 - E. 共有 24 块
- 20.** 关于蝶骨,正确的是
- A. 大翼与翼突之间是眶下裂
 - B. 大翼前面是眶,外面是颤窝
 - C. 视神经管在大翼与体的交界处
 - D. 大翼上有视神经管、卵圆孔和棘孔
 - E. 分为体、大翼和小翼 3 部分
- 21.** 关于下颌骨,正确的是
- A. 参与组成口腔的底
 - B. 下颌体的内面有下颌孔
 - C. 下颌支后方的突起称下领头
 - D. 下颌支前方的突起称髁突

- C. 下颌头下方称下颌颈
22. 关于颞骨,正确的是
- A. 分鳞部、鼓部、乳突部和岩部4部分
 - B. 下颌窝在鼓部
 - C. 鼓部位于外耳门上方
 - D. 鳞部内面有脑膜中动脉沟
 - E. 颈静脉窝在颈动脉管外口的前方
23. 关于垂体窝,正确的是
- A. 与蝶窦紧密毗邻
 - B. 外侧是破裂孔
 - C. 前方是蝶骨大翼
 - D. 也称蝶鞍
 - E. 位于颅前窝
24. 颅中窝内的结构是
- A. 内耳门
 - B. 舌下神经管
 - C. 颈静脉孔
 - D. 眶下裂
 - E. 蝶鞍
25. 卵圆孔位于
- A. 筛骨
 - B. 蝶骨
 - C. 枕骨
 - D. 颞骨
 - E. 顶骨
26. 开口于上鼻道的鼻旁窦是
- A. 蝶窦
 - B. 筛窦中群
 - C. 筛窦后群
 - D. 筛窦前群
 - E. 额窦
27. 人直立时最不容易引流的鼻旁窦是
- A. 筛窦后群
 - B. 筛窦前群
 - C. 上颌窦
 - D. 蝶窦
 - E. 额窦
28. 关于鼻旁窦,错误的是
- A. 筛窦开口于中、下鼻道
 - B. 上颌窦的口高于窦底
 - C. 蝶窦位于蝶骨体内
 - D. 眉弓的深面是额窦
 - E. 鼻旁窦都是含气的腔
29. 关于翼腭窝,错误的是
- A. 经眶下裂通眶
 - D. 实际上是一个小间隙

- C. 滑车切迹后方有冠突
- 37.** 关于手骨,正确的是
- A. 指骨属于短骨
 - B. 第1掌骨底的关节面呈球窝状
 - C. 近侧列的4块腕骨参与构成腕关节
 - D. 8块腕骨排成2列
 - E. 腕骨属不规则骨
- 38.** 体表摸不到的骨性标志是
- A. 肩峰
 - B. 尺骨冠突
 - C. 桡骨茎突
 - D. 胫骨尺神经沟
 - E. 肩胛骨喙突
- 39.** 关于髂骨,错误的是
- A. 由髂骨、坐骨和耻骨组成
 - B. 耻骨和坐骨共同围成闭孔
 - C. 髂骨翼内面的浅窝称髂窝
 - D. 髂骨翼上缘宽厚,形成髂嵴
 - E. 髂骨是扁骨
- 40.** 关于髂骨,正确的是
- A. 髂窝有臀肌附着
 - B. 髂骨翼的外面称为髂窝
 - C. 髂骨翼的上缘前端称为髂嵴
 - D. 髂骨体构成髋臼的上份
 - E. 髂结节就是髂后上棘
- 41.** 关于股骨,正确的是
- A. 体的外侧有粗线
 - B. 内、外上髁有膝关节面
 - C. 下端突向下后的膨大是内、外侧踝
 - D. 大、小转子间的后面有转子间线
 - E. 大转子位于颈体交界处的后上方
- 42.** 关于腓骨,正确的是
- A. 在体表可以摸到腓骨头
 - B. 外踝上方是腓骨颈
 - C. 下端的外踝与胫骨相关节
 - D. 上端外上方有腓骨头关节面
 - E. 下端形成外踝,与跟骨相关节
- 43.** 不参与骨盆构成的是
- A. 耻骨联合
 - B. 髋关节
 - C. 髂髂关节
 - D. 髂骨
 - E. 骶骨和尾骨
- 44.** 关于跗骨,正确的是
- A. 共8块
 - B. 后列有骰骨