

教学参考丛书

丛书总主编 彭裕文

JIAOXUE CANKAO
CONGSHU

解剖学试题 与题解

(第2版)

主编 彭裕文 罗宝国 郑黎明



上海医科大学出版社

《教学参考丛书》

解剖学试题与题解

主编 彭裕文 罗宝国 郑黎明

编写者 (以姓氏笔画为序)

王 勁 王克强 刘才栋

江国伟 杨 勤 罗宝国

郑黎明 顾兴华 彭裕文

谭德炎

上海医科大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

解剖学试题与题解/彭裕文,罗宝国,郑黎明主编.
2 版. —上海: 上海医科大学出版社, 2001. 1
(教学参考丛书)
ISBN 7-5627-0609-3

I . 解… II . ①彭… ②罗… ③郑… III . 人体解
剖学-医学院校-试题 IV . R322.44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 47192 号

责任编辑 沈彬源

封面设计 林 原

解剖学试题与题解(第 2 版)

主编 彭裕文 罗宝国 郑黎明

上海医科大学出版社出版发行

上海市医学院路 138 号

邮政编码 200032

新华书店上海发行所经销

常熟人民印刷厂印刷

开本 850 × 1168 1/32 印张 6.625 字数 125 000

2001 年 1 月第 1 版 2001 年 1 月第 1 次印刷

印数 1 - 8 000

ISBN 7-5627-0609-3/R · 578

定价: 11.50 元

如遇印、装质量问题, 请直接与印刷厂联系调换
(地址: 常熟市珍门镇 邮编: 215514)

《教学参考丛书》

总主编：彭裕文

副总主编：徐忠

编委：王国民 查锡良 姜庆五

顾勇 郭慕依 傅华

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。《教学参考从书》根据医学生学习基础与临床各科的特点及需要,依据卫生部“国家医学考试中心”的规范拟试题,除采用A1、A2、A3、A4和B1、B2型题之外,保留了传统的具有一定难度的X型题,需要文字表述的名词解释与问答题形式。题量按学时数1:8~10分配,即1学时8~10题,保证了一定的覆盖面。《教学参考丛书》以最新版本的卫生部统编教材及上海医科大学正式出版的自编教材为蓝本,由在教学第一线并具有多年从事医学教育经验的基础医学与临床医学教师参加编写,为医学生们提供了一套全面复习所学知识的丛书,通过使用这套丛书,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。《教学参考丛书》同样适用于已进入临床工作的低年资医师这一层面,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

2000年4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《解剖学试题与题解》，旨在帮助学生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，使学生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，故我们在本书中仅编写了单项和多项两种选择题，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教材于频主编的《系统解剖学》（1996年第4版）和徐恩多主编的《局部解剖学》（1996年第4版），于彦铮主编的《局部解剖学》（1993年第1版）编就。鉴于本书题量大，知识面广，编写时间匆促，以及编者水平有限，因此本书难免有错漏及不当之处，希望读者和同道批评指正，以便再版时使其更臻完善和实用。

本书在编写过程中得到诸多教授和专家的支持和帮助，在此表示衷心的感谢。

复旦大学医学院人体解剖学教研室

彭裕文

2000年8月

使 用 说 明

1. 读者在使用本书之前,必须认真阅读于频主编的《系统解剖学》(1996年第4版)、徐恩多主编的《局部解剖学》(1996年第4版)及于彦铮主编的《局部解剖学》(1993年第1版),牢固掌握人体解剖学基本知识,否则就容易出现差错。
2. 根据“国家医学考试中心”规定,采用A型题(A1、A2、A3、A4)和B型题(B1、B2)及X型题,不再使用C型题、K型题及其他题型。另增加了名词解释(英文)及问答题。
3. 答题说明:A1型题为单句型最佳选择题,可肯定型、否定型、“上述都不对”型;A2型题为病例摘要型最佳选择题,可肯定型、否定型、“上述都不对”型;A3型题为病例组型最佳选择题,先提供共同题干,然后提出2~3个相关问题,可肯定型、否定型;A4型题为病例串型最佳选择题,先提供共同题干,然后提出3~6个相关问题,同时还可给一些假设信息,可肯定型,有时也可否定型;B1型题为标准配伍型最佳选择题,先提供5个备选答案,然后用引导词提出回答问题的要求,提出2~5个问题,备选答案可选一次、数次或一次也不选用;B2型题为扩展配伍型最佳选择题,先提供6个以上有一定干扰的备选答案,然后提出2个以上的问题,其他要求与B1型题相同;X型题为多项选择题,在5个备选答案中至少选择2~5个正确答案,且必须每个答案都正确才能获分。

A型题、B型题、X型题在书末均附有正确答案,在题目的左上方有*号者表示该题有一定难度,书末均附有题解。

目 录

第一篇 系统解剖学

第一章 运动系统	(3)
A1 型题(1 ~ 68)	(3)
A2 型题(69 ~ 73)	(10)
A3 型题(74 ~ 76)	(11)
A4 型题(77 ~ 80)	(12)
B1 型题(81 ~ 85)	(13)
B2 型题(86 ~ 91)	(13)
X 型题(92 ~ 112)	(13)
名词解释(113 ~ 126)	(16)
问答题(127 ~ 140)	(16)
第二章 内脏学	(18)
A1 型题(141 ~ 200)	(18)
A2 型题(201 ~ 205)	(25)
A3 型题(206 ~ 208)	(26)
A4 型题(209 ~ 212)	(27)
B1 型题(213 ~ 224)	(28)
B2 型题(225 ~ 233)	(28)
X 型题(234 ~ 260)	(29)
名词解释(261 ~ 270)	(33)
问答题(271 ~ 280)	(33)

第三章 脉管学	(35)
A1型题(281~335)	(35)
A2型题(336~338)	(42)
A3型题(339~341)	(43)
A4型题(342~345)	(43)
B1型题(346~350)	(44)
B2型题(351~354)	(44)
X型题(355~360)	(45)
名词解释(361~370)	(46)
问答题(371~380)	(46)
第四章 感觉器官	(48)
A1型题(381~399)	(48)
A2型题(400~402)	(50)
A3型题(403~404)	(51)
A4型题(405~408)	(51)
B1型题(409~413)	(52)
B2型题(414~418)	(52)
X型题(419~426)	(53)
名词解释(427~430)	(54)
问答题(431~434)	(54)
第五章 周围神经	(55)
A1型题(435~488)	(55)
A2型题(489~498)	(62)
A3型题(499~501)	(63)
A4型题(502~504)	(64)
B1型题(505~509)	(64)
B2型题(510~513)	(65)
X型题(514~515)	(65)

名词解释(516 ~ 524)	(65)
问答题(525 ~ 534)	(66)
第六章 中枢神经	(67)
A1 型题(535 ~ 622)	(67)
A2 型题(623 ~ 632)	(78)
A3 型题(633 ~ 635)	(80)
A4 型题(636 ~ 639)	(80)
B1 型题(640 ~ 648)	(81)
B2 型题(649 ~ 658)	(81)
X 型题(659 ~ 678)	(82)
名词解释(679 ~ 696)	(85)
问答题(697 ~ 714)	(85)
第七章 内分泌腺	(88)
A1 型题(715 ~ 716)	(88)
X 型题(717)	(88)
名词解释(718)	(88)
问答题(719)	(88)

第二篇 局部解剖学

第一章 头颈部	(91)
A1 型题(720 ~ 751)	(91)
A2 型题(752 ~ 754)	(95)
A3 型题(755 ~ 757)	(96)
A4 型题(758 ~ 760)	(96)
B1 型题(761 ~ 766)	(97)
B2 型题(767 ~ 771)	(97)
X 型题(772 ~ 778)	(97)
名词解释(779 ~ 785)	(99)

问答题(786 ~ 792) (99)

第二章 胸部 (100)

- A1 型题(793 ~ 815) (100)
A2 型题(816 ~ 818) (103)
A3 型题(819 ~ 820) (104)
A4 型题(821 ~ 823) (104)
B1 型题(824 ~ 826) (105)
B2 型题(827 ~ 828) (105)
X 型题(829 ~ 837) (105)
名词解释(838 ~ 840) (107)
问答题(841 ~ 843) (107)

第三章 腹部 (108)

- A1 型题(844 ~ 857) (108)
A2 型题(858 ~ 860) (110)
A3 型题(861 ~ 863) (110)
A4 型题(864 ~ 866) (111)
B1 型题(867 ~ 869) (111)
B2 型题(870 ~ 874) (112)
X 型题(875 ~ 884) (112)
名词解释(885 ~ 889) (113)
问答题(890 ~ 894) (114)

第四章 盆部与会阴部 (115)

- A1 型题(895 ~ 907) (115)
A2 型题(908) (116)
A3 型题(909 ~ 911) (117)
B1 型题(912 ~ 913) (117)
X 型题(914 ~ 915) (117)

名词解释(916)	(118)
问答题(917)	(118)
第五章 上肢	
A1 型题(918 ~ 941)	(119)
A2 型题(942 ~ 947)	(122)
A3 型题(948 ~ 950)	(123)
A4 型题(951 ~ 953)	(124)
B1 型题(954 ~ 960)	(124)
B2 型题(961 ~ 965)	(125)
X 型题(966 ~ 971)	(125)
名词解释(972 ~ 977)	(126)
问答题(978 ~ 983)	(126)
第六章 下肢	
A1 型题(984 ~ 1007)	(127)
A2 型题(1008 ~ 1012)	(130)
A3 型题(1013 ~ 1015)	(131)
A4 型题(1016 ~ 1018)	(131)
B1 型题(1019 ~ 1023)	(132)
B2 型题(1024 ~ 1029)	(132)
X 型题(1030 ~ 1035)	(132)
名词解释(1036 ~ 1041)	(133)
问答题(1042 ~ 1047)	(133)
第七章 背部与脊柱	
A1 型题(1048 ~ 1059)	(135)
X 型题(1060 ~ 1066)	(136)
名词解释(1067 ~ 1068)	(137)
问答题(1069 ~ 1070)	(137)

选择题答案	(138)
选择题题解	(144)
自测题	(179)

第一篇

系统解剖学

J

第一章 运动系统

A1 型题(1~68)

B * 1. 非长骨者是

- A. 腓骨
- B. 肋骨
- C. 跖骨
- D. 掌骨
- E. 指骨

B * 2. 板障

- A. 是存在于扁骨内的松质骨
- B. 只存在于颅盖骨内
- C. 是存在于短骨内的松质骨
- D. 存在于胸骨和肋骨
- E. 上述都不对

C 3. 骨髓

- A. 全部位于长骨的骨髓腔内
- B. 黄骨髓有造血功能
- C. 胎儿和幼儿无黄骨髓只有红骨髓
- D. 老年人的髓内存在黄骨髓
- E. 红骨髓不会转变成黄骨髓

4. 椎骨

- A. 共有 25 个
- B. 一般由椎体和椎弓组成
- C. 第 1 颈椎又称枢椎

- D. 胸椎的棘突最短
- E. 腰椎的椎孔呈卵圆形

5. 椎弓和椎体围成

- A. 椎间孔
- B. 椎孔
- C. 横突孔
- D. 椎骨上、下切迹
- E. 椎管

6. 颈椎

- A. 都有一个较小的椎体
- B. 横突孔只存在于第 1~6 颈椎
- C. 第 6 颈椎横突末端前有颈动脉结节
- D. 都有棘突
- E. 关节面都呈冠状位

C 7. 胸椎

- A. 第 1 胸椎具有横突孔
- B. 椎体肋凹与肋结节相关节
- C. 棘突特别短
- D. 关节突关节面呈水平位
- E. 上述都不对

D 8. 髓骨

- A. 共有 5 块
- B. 背面隆凸称为岬
- C. 髓正中嵴在体表不能摸到
- D. 髓角可以在体表摸到
- E. 上述都对

A 9. 肋

- A. 第 2~10 肋软骨连成肋弓
 B. 分为真肋和假肋
 C. 外面近下缘处有肋沟
 D. 第 1~8 肋前端连于胸骨，
 称真肋
 E. 上述都不对

10. 胸骨

- A. 分为胸骨体和胸骨柄 2 个部分
 B. 上缘有一颈静脉切迹
 C. 与肋软骨都以关节相连
 D. 成人胸骨体内含有黄骨髓
 E. 上述都对

11. 颅

- A. 全部由扁骨组成
 B. 各骨都由缝相连
 C. 下颌骨是颅骨中惟一可以活动的骨
 D. 主要的囟都与顶骨有关
 E. 上述都不对

* 12. 蝶骨

- A. 分为体、大翼和小翼 3 部分
 B. 大翼上有视神经管、卵圆孔和棘孔
 C. 视神经管在大翼与体的交界处
 D. 大翼前内面是眶，外面是颤窝
 E. 大翼与翼突之间是眶下裂

* 13. 下颌骨

- A. 下颌支后方的突起称下颌头
 B. 下颌头下方称下颌颈
 C. 下颌体的内面有下颌孔
 D. 参与组成口腔的底
 E. 上述都不对

* 14. 垂体窝

- A. 也称为蝶鞍
 B. 前方是蝶骨大翼
 C. 外侧是破裂孔
 D. 与蝶窦紧密比邻
 E. 上述都不对

15. 颅中窝内的结构是

- A. 眶下裂
 B. 颈静脉孔
 C. 舌下神经管内口
 D. 内耳门
 E. 无上述结构

16. 开口于上鼻道的是

- A. 额窦
 B. 筛窦前群
 C. 筛窦后群
 D. 筛窦中群
 E. 蝶窦

17. 人直立时最不容易引流的鼻旁窦是

- A. 额窦
 B. 蝶窦
 C. 上颌窦