

试题精解

局部解剖学

凌光烈 王竞舒 强主编

规划教材配套题集

试题新颖、规范、

全面

考试必备书

局部解剖学试题精解

凌光烈 王 竞 舒 强 主 编

科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是以全国高等医学院校教材《局部解剖学》为蓝本、根据局部解剖学教学大纲编写而成。全书分为头、颈、胸、腹、盆部与会阴、脊柱区、上肢、下肢，共八章。每章均有七种题型的试题，即名词解释、填空题、判断题、问答题、多选题（A、B、C、K型题）、填图题、名词汉译英或英译汉，共1675道题。为方便读者查阅对照，在每章之后均附有各项考核试题的参考答案。本书选材全面，重点突出，可作为高等医学院校学生进行局部解剖学课程学习及参加研究生入学考试的参考书，也可供广大医护人员参加职称考试、国家职业医师考试时参考使用。

图书在版编目(CIP)数据

局部解剖学试题精解/凌光烈,王竟,舒强主编.—北京:科学出版社,
2003.9

ISBN 7-03-011855-3

I. 局… II. ①凌… ②王… ③舒… III. 局部解剖学—医学院校—习
题 IV. R323 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 063599 号

责任编辑:黄 敏/责任校对:陈丽珠

责任印制:刘士平/封面设计:卢秋红

版权所有,违者必究;未经本社许可,数字图书馆不得使用

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码:100717

<http://www.sciencep.com>

双青印刷厂 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2003年9月第 一 版 开本:B5(720×1000)

2003年9月第一次印刷 印张:12 3/4

印数:1—6 000 字数:280 000

定价:19.00 元

(如有印装质量问题,我社负责调换(环伟))

《局部解剖学试题精解》编写人员

主编 凌光烈 王 竞 舒 强

副主编 高克明 杨凌洪 张雪峰 石恩金

编 者 (以姓氏笔画为序)

王 竞	王庭华	公茂清	卢 敏
石恩金	孙 娟	李万东	杨凌洪
张雪峰	孟凡东	凌光烈	高克明
梁传声	舒 强		

前　　言

局部解剖学是基础医学与临床医学间的一门重要桥梁课,是高等医院校的必修课。为提高局部解剖学的教学质量,完善教学内容,便于教师备课,促进学生更好地学习,编写了《局部解剖学试题精解》。《局部解剖学试题精解》是以《局部解剖学》教材为蓝本编写而成的。全书共分头、颈、胸、腹、盆部与会阴、脊柱区、上肢、下肢八章,每章均有七种题型的试题,即名词解释、填空题、判断题、问答题、多选题(A、B、C、K型题)、填图题、汉译英或英译汉,共1675道题。每章试题之后均配有答案。如能正确将本书习题掌握好,即可较好地达到局部解剖学教学大纲的要求。

本习题集选材全面,重点突出,可作为医学院校学生进行局部解剖学课程考试以及参加研究生入学考试的参考书,亦可作为本专业教师教学时的辅导用书,同时还可作为临床各科医生参加国家医师资格认定等各种考试的参考用书。我们真诚地希望本书能对局部解剖学教学有所帮助,愿它能成为您的良师益友。

由于水平所限,不足之处在所难免,恳请批评指正。

编　者

2003.5

• i •

关于多选题 A、B、C、K 四种题型的说明

本书包括 A、B、C、K 四种类型的多选题，现将各型多选题的解题要点介绍如下：

一、A 型题

A 型题为最佳选择题。每一试题均列有 A、B、C、D、E 五种备选答案，其中只有一个答案是完全正确的(最佳答案)，其余答案可能部分正确或完全不正确(干扰答案)。答题时，只许选择一个完全正确的答案；选两个或两个以上答案者，视为无效。

二、B 型题

B 型题为配伍选择题。A、B、C、D、E 五个备选答案在前，一组(数个)试题在后。若干个试题共用这五个备选答案。每题只许选择一个正确答案；若选择两个或两个以上，则视为无效。每个备选答案可以同时被几道试题选中，亦可一次也不被选择。

三、C 型题

C 型题为比较选择题。在 A、B、C、D 四个备选答案下面，是一组(数个)试题。应答时给每一个试题配一个正确答案，即某试题只与备选答案 A 有关，就答 A；如果只与备选答案 B 有关，即答 B；如果与备选答案 A、B 都有关，则答 C；若与备选答案 A、B 都无关，则答 D。每个备选答案可以同时被几道试题选中，亦可一次不被选择。

四、K 型题

K 型题为编码多项组合题。每一道试题下面都提供了(1)、(2)、(3)、(4)四个备选答案，答题时要将这四个备选答案按下列规定顺序组合成 A、B、C、D、E 五组答案。A 代表(1)+(2)+(3)；B 代表(1)+(3)；C 代表(2)+(4)；D 代表(4)；E 代表(1)+(2)+(3)+(4)。每道试题只许选择 A、B、C、D、E 中的一个答案，选两个或两个以上者视为无效。

目 录

第一章 头部	1
一、名词解释	1
二、填空题	1
三、判断题	2
四、问答题	2
五、多选题	2
六、填图题	6
七、汉译英或英译汉	8
试题解答	9
第二章 颈部	14
一、名词解释	14
二、填空题	14
三、判断题	14
四、问答题	15
五、多选题	15
六、填图题	18
七、汉译英或英译汉	20
试题解答	20
第三章 胸部	24
一、名词解释	24
二、填空题	24
三、判断题	27
四、问答题	27
五、多选题	29
六、填图题	44
七、汉译英或英译汉	47
试题解答	48
第四章 腹部	59
一、名词解释	59
二、填空题	59

三、判断题	64
四、问答题	65
五、多选题	67
六、填图题	87
七、汉译英或英译汉	90
试题解答	91
第五章 盆部与会阴	108
一、名词解释	108
二、填空题	108
三、判断题	109
四、问答题	109
五、多选题	110
六、填图题	119
七、汉译英或英译汉	122
试题解答	122
第六章 脊柱区	129
一、名词解释	129
二、填空题	129
三、判断题	129
四、问答题	130
五、多选题	130
六、填图题	136
七、汉译英或英译汉	138
试题解答	138
第七章 上肢	142
一、名词解释	142
二、填空题	142
三、判断题	143
四、问答题	144
五、多选题	145
六、填图题	152
七、汉译英或英译汉	154
试题解答	154
第八章 下肢	160
一、名词解释	160
二、填空题	160
三、判断题	161
四、问答题	161

五、多选题	163
六、填图题	181
七、汉译英或英译汉	182
试题解答	183

第一章 头 部

一、名词解释

- | | | |
|------------|-------------|-------------|
| 1. 翼点 | 2. 颅顶部“危险区” | 3. 面部“危险三角” |
| 4. 板障静脉 | 5. 导血管 | 6. 翼静脉丛 |
| 7. 腮腺床 | 8. 硬脑膜静脉窦 | 9. 帽状腱膜 |
| 10. 海绵窦综合征 | | |

二、填空题

1. 额、顶、枕区软组织的层次结构由浅入深分为 _____、_____、_____、_____和 _____层。
2. 颞区软组织由浅入深分为 _____、_____、_____、_____、_____和 _____层。
3. 颧弓下缘与下颌切迹之间的半月形中点为咬肌神经封闭及 _____ 和 _____ 阻滞麻醉的进针点。
4. 海绵窦内紧贴外侧壁通过的结构，自上而下有 _____、_____, 三叉神经的 _____ 与 _____. 在近窦的内侧壁有 _____ 及其外侧的 _____。
5. 支配面部表情肌的神经是 _____ 自 _____ 出颅，转向前穿 _____ 后呈放射状分出 _____、_____、_____、_____ 和 _____。
6. 乳突根治术时，勿损伤 _____ 和 _____。
7. 硬脑膜中动脉起自 _____ 的第一段，经 _____ 深面垂直上行穿 _____ 入颅后，于颤鳞前部内面的沟中，分成前后两支供应 _____，粗大的前支向上行经 _____，且多行走于骨性管中。当此部因受暴力骨折时，前支血管常易断裂出血导致 _____，除压迫 _____ 的脑组织而出现 _____ 面部、肢体瘫痪症状外，随着 _____ 增高，可继发 _____ 和 _____，危及生命。
8. 当颅内压力增高或有小脑肿瘤时，小脑 _____ 可被压迫而嵌入枕骨大孔，形成 _____ 痘，因 _____ 生命中枢受压，故可危及生命。
9. 面部主要由 _____ 动脉的分支 _____、_____、_____ 供血，此外，还有 _____(颈内动脉的分支)参加。面部浅层结构的动脉主要是 _____ 及其分支，咀嚼肌是由 _____ 供血。
10. 面静脉经 _____、眶内的 _____ 与海绵窦相交通，借 _____ 与翼丛相连通。

三、判断题

1. 关于腮腺管的描述下列哪些是正确的?
 - (1) 腮腺管起自腮腺深部前端。
 - (2) 腮腺管起自浅部前缘的深面。
 - (3) 腮腺管紧贴颤弓下方前行。
 - (4) 横越咬肌表面至其前缘处转弯向内穿颊肌。
 - (5) 开口于上颌第二磨牙牙冠相对的颊黏膜处。
2. 关于翼丛的描述哪项是错误的?
 - (1) 翼丛位于颞下窝内,翼内、外肌和颤肌之间。
 - (2) 凡与上颌动脉及其分支伴行的静脉均参与翼丛的构成。
 - (3) 翼丛静脉无瓣膜,静脉血可逆流。
 - (4) 翼丛与面静脉之间无交通支,向后汇集成下颌后静脉。
 - (5) 翼丛借眼下静脉、卵圆孔静脉丛、破裂孔导血管与海绵窦连通。
3. 关于三叉神经的叙述哪项是错误的?
 - (1) 它是混合性神经。
 - (2) 有眼神经及上、下颌神经三大分支,前二者为感觉性神经。
 - (3) 运动支随下颌神经而行,支配表情肌。
 - (4) 感觉支主要司面部皮肤的感觉。
 - (5) 一侧周围性完全损伤,可出现同侧咀嚼肌瘫痪和萎缩。
4. 对腮腺鞘的叙述哪项是错误的?
 - (1) 腮腺鞘由颈深筋膜浅层构成。
 - (2) 鞘与腺体结合紧密,并发出间隔伸入腺实质内,将腮腺分成许多小叶。
 - (3) 化脓性腮腺炎多为小叶性脓肿,切开排脓时,应注意引流各个脓腔。
 - (4) 鞘的浅层较深层薄弱,故腮腺化脓时,多向外破溃。
 - (5) 鞘的深、浅两层于腮腺前缘合为一层,并移行为咬肌筋膜。

四、问答题

1. 颅顶部软组织分几层,各层有何特点?
2. 如何鉴别颅顶部皮下、腱膜下和骨膜下血肿?
3. 海绵窦的位置、内容及连属关系如何?
4. 垂体的位置、毗邻及肿瘤时可能出现的压迫症状有哪些?
5. 腮腺深面与哪些结构毗邻?为什么腮腺肿瘤很少波及颈内动脉及末四对脑神经?
6. 腮腺炎或腮腺肿瘤时易累及哪些血管和神经?

五、多选题

A型题

1. 颅顶部软组织大面积撕脱伤(常因暴力牵拉头发所致)多发生在哪一层:
 - A. 皮肤
 - B. 皮下组织

- C. 帽状腱膜 D. 腱膜下疏松结缔组织
 E. 颅骨外膜
2. 面颊部灼痛伴阵发性口角痉挛是何神经受激惹的表现：
 A. 面神经 B. 三叉神经
 C. 舌神经 D. 面神经颊支
 E. 三叉神经上颌支
3. 颅内最大的硬脑膜静脉窦是：
 A. 上矢状窦 B. 乙状窦
 C. 海绵窦 D. 横窦
 E. 直窦
4. 成人颅顶骨最薄弱处是：
 A. 前囟点 B. 人字点
 C. 翼点 D. 乳突部
 E. 额鳞部
5. 耳颞神经起自：
 A. 颈丛 B. 耳大神经
 C. 面神经 D. 下颌神经后干
 E. 下颌神经前干
6. 小脑幕切迹疝时常易累及的脑神经是：
 A. 滑车神经 B. 动眼神经
 C. 展神经 D. 上颌神经
 E. 下颌神经
7. 行经腮腺浅面的神经是：
 A. 面神经下颌缘支 B. 面神经颈支
 C. 耳大神经 D. 耳颞神经
 E. 面神经颊支
8. 起自下颌神经又接受鼓索纤维的神经是：
 A. 下牙槽神经 B. 舌神经
 C. 咬肌神经 D. 颊神经
 E. 耳颞神经

B型题

- A. 圆孔 B. 卵圆孔
 C. 脊孔 D. 眶上裂
 E. 茎乳孔
9. 眼神经通过：
 10. 上颌神经通过：
 11. 下颌神经穿经：

12. 硬脑膜中动脉穿行：
13. 面神经通过：
14. 第Ⅲ、Ⅳ、Ⅵ对脑神经通过：
- A. 皮下血肿 B. 腱膜下血肿
C. 骨膜下血肿 D. 硬膜外血肿
E. 蛛网膜下腔出血
15. 范围弥散，上眼睑皮下可出现瘀斑：
16. 常局限于一块颅骨范围：
17. 有明显的轮廓，疼痛较剧烈：
18. 多因脑组织挫伤所致，腰穿脑脊液中可见红细胞：
19. 多是硬脑膜血管破裂所致，常伴进行性颅内压增高：

C型题

- A. 滑车上神经 B. 眶上神经
C. 两者均是 D. 两者均不是
20. 组成头皮血管神经的前组：
21. 额神经的分支：
- A. 面神经 B. 三叉神经
C. 二者均有关 D. 二者均无关
22. 支配咀嚼肌的运动：
23. 仅支配表情肌：
24. 管理面部感觉：
- A. 颈外动脉 B. 下颌后静脉
C. 两者都是 D. 两者都不是
25. 在腮腺内位于面神经深面：
26. 纵行于腮腺内部，并从其下端穿出的结构：

K型题

27. 通常把哪些结构统称为“头皮”：
- (1) 皮肤 (2) 皮下组织
(3) 帽状腱膜 (4) 腱膜下疏松结缔组织
28. 头部损伤：
- (1) 伤口虽小，但出血较多
(2) 常需压迫或缝合止血
(3) 裂口较大，多伤及帽状腱膜，应细心缝合
(4) 勿漏诊血肿、骨折及硬膜外血肿，注意观察神经、颅内压变化，警惕脑疝发生
29. 穿经眶上裂的结构有：
- (1) 眼神经 (2) 动眼神经

- (3) 滑车神经 (4) 展神经

30. 下列哪些结构不穿过海绵窦：
(1) 动眼神经 (2) 视神经
(3) 上颌神经 (4) 下颌神经

31. 上颌动脉第一段的主要分支有：
(1) 下牙槽动脉 (2) 上牙槽动脉
(3) 硬脑膜中动脉 (4) 颊动脉

32. 下列有关下颌神经的叙述哪项是正确的：
(1) 是三叉神经最大的分支，属混合性神经
(2) 在颞下窝居硬脑膜中动脉之前
(3) 前干含运动纤维，支配咀嚼肌（翼内肌除外）
(4) 后干主要分出耳颞神经、舌神经、下牙槽神经三大分支

33. 颅内、外静脉有广泛交通，除经乙状窦汇入颈内静脉外，其主要交通途径还有：
(1) 面静脉借内眦静脉及眶内的眼下静脉与颅内海绵窦交通
(2) 头皮静脉经颅顶各部导静脉与颅内硬脑膜静脉窦相交通
(3) 颅顶各部的板障静脉也使颅内、外静脉连通
(4) 翼丛经颅底穿各孔、管、裂、血管神经的周围静脉丛与颅内海绵窦相通

34. 颅中窝骨折伴海绵窦撕裂，易累及的窦内结构是：
(1) 眼神经 (2) 颈内动脉
(3) 动眼神经 (4) 展神经

35. 有关颅外感染蔓延，下列哪些说法错误：
(1) 面浅部感染可逆行蔓延入颅
(2) 面深部感染不会波及颅内
(3) 颅顶部软组织感染可经导静脉及板障静脉扩散入颅
(4) 骨膜后隙感染不会上行蔓延入颅

36. 穿经腮腺下端的结构是：
(1) 面神经的下颌缘支 (2) 面神经颈支
(3) 下颌后静脉 (4) 颈外动脉

37. 穿经腮腺上缘的结构是：
(1) 耳颞神经 (2) 颞浅动、静脉
(3) 面神经颞支 (4) 耳大神经

38. 位于腮腺深面的结构是：
(1) 茎突及茎突诸肌 (2) 颈内动、静脉
(3) 舌咽神经、迷走神经 (4) 副神经和舌下神经

39. 横行于腮腺内部的血管、神经主要有：
(1) 上颌动、静脉 (2) 面横动、静脉
(3) 面神经分支 (4) 腮腺管

40. 纵行于腮腺内部的血管、神经主要有：

- (1) 颈外动脉
- (2) 颞浅动、静脉
- (3) 下颌后静脉
- (4) 耳颞神经

41. 脑垂体肿瘤：

- (1) 向上可突入第三脑室影响脑脊液循环，导致颅内压增高
- (2) 向前上方生长常可压迫视交叉和视神经，出现双颞侧视觉障碍
- (3) 向两侧可压迫海绵窦及窦内脑神经
- (4) X线片显示蝶鞍扩大或变形

42. 海绵窦：

- (1) 是颅内一对重要的硬脑膜静脉窦
- (2) 居蝶鞍两侧，由硬脑膜两层间的腔隙构成
- (3) 窦内有颈内动脉和第Ⅲ、Ⅳ、Ⅵ对脑神经及三叉神经第1、2支
- (4) 双侧互通，并与颅内、外静脉广泛交通

43. 头部出血的处理：

- (1) 皮下出血常需压迫或缝合止血
- (2) 腱膜下或骨膜下血肿应及时清除
- (3) 板障出血常需用骨蜡止血
- (4) 硬膜外出血有颅内压进行性增高者应及早开颅止血

六、填图题

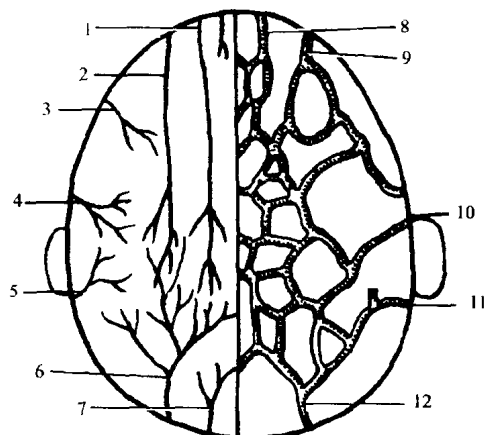


图 1-1 颅顶部血管、神经模式图

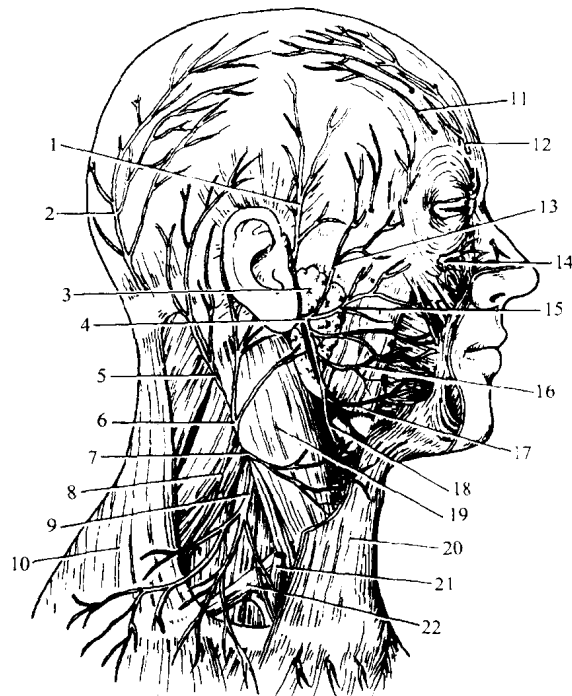


图 1-2 头颈部的神经

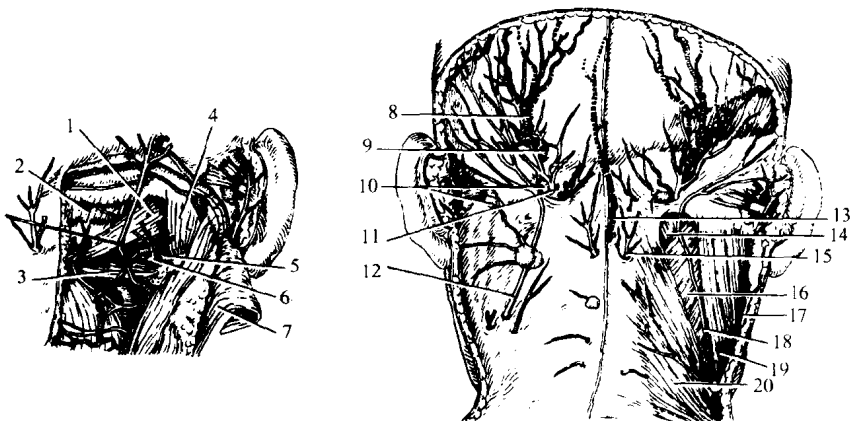


图 1-3 颈项部肌肉、血管和神经

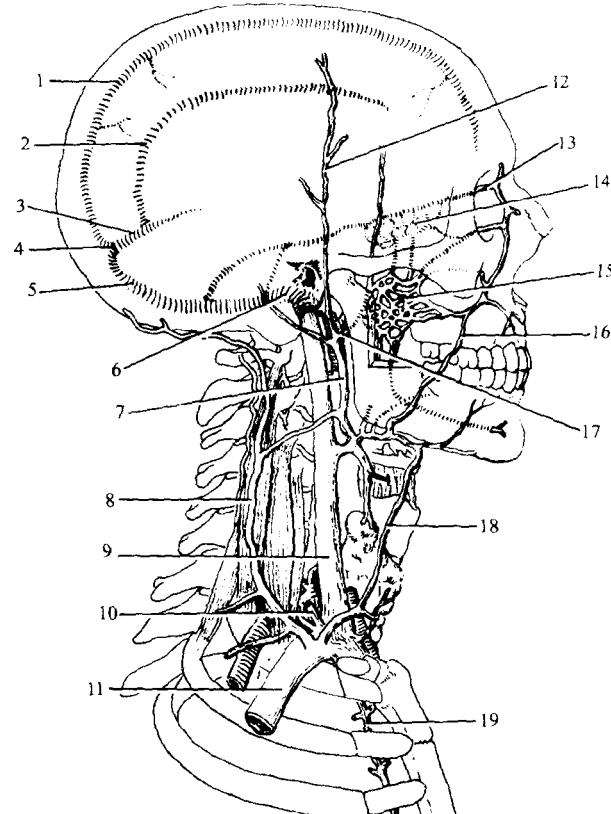


图 1-4 头颈部静脉

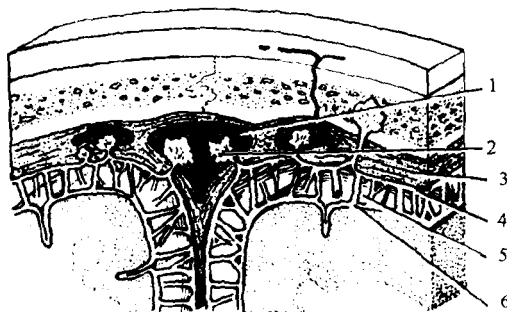


图 1-5 脑的被膜

七、汉译英或英译汉

1. 眉弓

2. supraorbital notch