



普通高等教育「十五」国家级规划教材  
新世纪全国高等中医药院校规划教材  
配套教学用书

# 正常人体解剖学

## 习题集

主编 严振国

普通高等教育“十五”国家级规划教材  
新世纪全国高等中医药院校规划教材

配套教学用书

# 正常人体解剖学习题集

主 编 严振国 (上海中医药大学)  
副主编 邵水金 (上海中医药大学)  
白丽敏 (北京中医药大学)  
李 强 (山东中医药大学)  
杨茂有 (长春中医学院)

中国中医药出版社

·北 京·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

正常人体解剖学习题集/严振国主编. —北京: 中国中医药出版社, 2003.8  
普通高等教育“十五”国家级规划教材配套教学用书  
ISBN 7-80156-473-1

I. 正… II. 严… III. 人体解剖学-中医学院-习题 IV. R322-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 049748 号

中国中医药出版社出版

发行者: 中国中医药出版社

(北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 电话:64405750 邮编:100013)

(邮购联系电话: 84042153 64065413)

印刷者: 北京时代华都印刷有限公司

经销者: 新华书店总店北京发行所

开本: 850×1168 毫米 16 开

字数: 328 千字

印张: 13.5

版次: 2003 年 8 月第 1 版

印次: 2006 年 10 月第 5 次印刷

册数: 20001-23000

书号: ISBN 7-80156-473-1/R·473

定价: 18.00 元

如有质量问题, 请与出版社发行部调换。

普通高等教育“十五”国家级规划教材  
新世纪全国高等中医药院校规划教材

配套教学用书

《正常人体解剖学习题集》编委会

主 编 严振国 (上海中医药大学)  
副主编 邵水金 (上海中医药大学)  
白丽敏 (北京中医药大学)  
李 强 (山东中医药大学)  
杨茂有 (长春中医学院)

编 委 (以姓氏笔画为序)  
丁伯海 (浙江中医学院)  
王野成 (长春中医学院)  
申国明 (安徽中医学院)  
田新红 (河南中医学院)  
白 娟 (辽宁中医学院)  
关建军 (陕西中医学院)  
刘红菊 (上海中医药大学)  
李亚东 (黑龙江中医药大学)  
宋世安 (天津中医学院)  
何铭森 (上海中医药大学)  
张作涛 (贵阳中医学院)  
张文光 (福建中医学院)  
张连洪 (辽宁中医学院)  
高书亮 (江西中医学院)  
游言文 (河南中医学院)  
梁明康 (广西中医学院)  
路权云 (甘肃中医学院)

# 前 言

为了全面贯彻国家的教育方针和科教兴国战略，深化教育教学改革，全面推进素质教育，培养符合新世纪中医药事业发展要求的创新人才，在全国中医药高等教育学会、全国高等中医药教材建设研究会组织编写的“普通高等教育‘十五’国家级规划教材（中医药类）、新世纪全国高等中医药院校规划教材（第一版）”（习称“七版教材”）出版后，我们组织原教材编委会编写了与上述规划教材配套的教学用书——习题集，目的是使学生对已学过的知识，以习题形式进行复习、巩固、强化，也为学生自我测试学习效果、参加考试提供便利。

本套习题集与已出版的46门规划教材配套，所命习题范围与现行全国高等中医药院校本科教学大纲一致，与上述规划教材一致。习题覆盖规划教材的全部知识点，对必须熟悉、掌握的“三基”知识和重点内容以变换题型的方法予以强化。内容编排与相应教材的章、节一致，方便学生同步练习，也便于与教材配套复习。题型与各院校各学科现行考试题型一致，同时注意涵盖国家执业医师资格考试题型。命题要求科学、严谨、规范，注意提高学生分析问题、解决问题的能力，临床课程更重视临床能力的培养。为方便学生全面测试学习效果，每章节后均附有参考答案和答案分析。“答案分析”可使学生不仅“知其然”，而且“知其所以然”，使学生对教材内容加深理解，强化已学知识，进一步提高认知能力。

书本附有模拟试卷，分本科A、B试卷和硕士研究生入学考试模拟试卷，有“普通、较难、难”三个本准，便于学生对自己学习效果的自我测试，同时可提高应考能力。

本套习题集供高等中医药院校本科生、成人教育学生、执业医师资格考试人员及其他学习中医药人员与教材配套学习和应考复习使用。学习考通过对上述教材的学习和本套习题集的习题练习，可全面掌握各学科的知识技能，顺利通过课程考试和执业医师考试，为从事中医药工作打下坚实的基础。

由于考试命题是一项科学性、规范化要求很高的工作，随着教材和教学内容的不断更新与发展，恳请各高等中医药院校师生在使用本套习题集时，不断总结经验，提出宝贵的修改意见，以使本套习题集不断修订提高，更好地适应本科教学和各种考试的需要。

编者

2003年5月

## 编写说明

本《习题集》是与新世纪全国高等中医药院校教材《正常人体解剖学》相配套的教学用书。习题范围与新世纪教材的教学大纲、教材内容保持一致。读者对象是高等中医药院校本科生、中医药成人教育学生、中医执业医师资格考试人员及其他学习中医药人员。编写本书的目的是使学生对已学过的知识，以习题形式进行复习、巩固、强化，也为学生应考提供便利。

本书共分十章，由运动、消化、呼吸、泌尿、生殖、循环、内分泌、感觉器、神经等系统及模拟试卷组成。每一章分为选择题和非选择题两部分，选择题包括 A<sub>1</sub> 型题、A<sub>2</sub> 型题和 X 型题，非选择题包括填空题、名词解释、简答题和论述题。习题的答案均附于相应章节末，供读者参考。

由于我们的水平所限，书中不足之处在所难免，敬请诸位同道及广大读者批评指正，以便将来修订。

上海中医药大学教授、博士后导师：严振国

2003 年 5 月于上海

# 题型说明

## 一、选择题

(一) A<sub>1</sub>型题：即肯定的单个最佳选择题，每题由1个以肯定形式表述的题干和5个备选答案组成。这5个备选答案中只有1个是最佳的或最恰当的，其他4个均为干扰答案。例如：

1. 颈椎的特征 ( )

- A. 有横突孔    B. 有肋凹    C. 棘突呈板状    D. 第二颈椎无椎体  
E. 每个颈椎均有椎体钩 (钩状突)

(答案为：A)

2. 位于颅中窝的是 ( )

- A. 颈静脉孔    B. 垂体窝    C. 舌下神经管    D. 内耳门    E. 筛孔

(答案为：B)

(二) A<sub>2</sub>型题：即否定的单个最佳选择题，每题由1个以否定形式表述的题干和5个备选答案组成。这5个备选答案中只有1个是最佳的或最恰当的，其他4个均为干扰答案。例如：

3. 腕关节的组成中，下列哪项是错误的 ( )

- A. 舟骨    B. 月骨    C. 三角骨    D. 尺骨下端    E. 桡骨下端

(答案为：D)

4. 围成胸廓上口的结构中，下列哪项是错误的 ( )

- A. 第一胸椎    B. 锁骨    C. 胸骨柄上缘    D. 第一肋骨    E. 第一肋

软骨

(答案为：B)

(三) X型题：每题由1个题干和5个备选答案组成。要求从备选答案中选择2个以上正确答案，多选或少选均为错误。例如：

5. 下列哪些骨属于长骨 ( )

- A. 指骨    B. 肩胛骨    C. 腕骨    D. 肱骨    E. 腓骨

(答案为：ADE)

6. 肱骨上端的结构有 ( )

- A. 肱骨小头    B. 大结节    C. 鹰嘴窝    D. 小结节    E. 结节间沟

(答案为：BDE)

## 二、非选择题

(一) 填空题: 题干因命题者有意留空的 1 个或多个空格而成为一不完整的概念或表述。要求应试者将适当的文字填入空格内, 使题干成为一个完整的概念或表述。例如:

7. 腕骨排成两列, 每列 4 块。由桡侧向尺侧, 近侧列依次为 \_\_\_\_\_、  
\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_。

(答案为: 手舟骨 月骨 三角骨 豌豆骨)

8. 髌骨由 \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_ 构成。

(答案为: 髌骨 耻骨 坐骨)

(二) 名词解释: 每题就是一个名词或专业术语, 要求应试者对此进行简要说明或解释。例如:

9. 翼点

(答案为: 在颞窝内, 为额、顶、颞、蝶四骨的会合处, 称为翼点, 其内面有脑膜中动脉前支经过, 此处骨折, 容易损伤该动脉, 引起颅内血肿。)

10. 胸骨角

(答案为: 胸骨体与胸骨柄相接处形成突向前方的横行隆起, 称为胸骨角。位于皮下, 活体上可以明显触知, 其两侧连接第二肋软骨。此角是计数肋顺序的骨性标志。)

(三) 简答题: 包括简释、直接回答、简要叙述、判断说明。

11. 试述颈、胸、腰椎的主要区别。

(答案: 略)

(四) 论述题: 就某一问题进行论述。要求应试者解答时, 做到要点明确、论述合理。

12. 肱骨干在三角肌止点以上和以下骨折时, 骨折的近段和远段将如何移位? 为什么?

(答案: 略)



# 目 录

第一章 运动系统.....	1	答案 .....	40
第一节 骨学.....	1	第二章 消化系统 .....	46
一、选择题.....	1	一、选择题 .....	46
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	1	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	46
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	5	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	48
(三) X型题 .....	6	(三) X型题 .....	50
二、非选择题 .....	10	二、非选择题 .....	54
(一) 填空题 .....	10	(一) 填空题 .....	54
(二) 名词解释 .....	11	(二) 名词解释 .....	56
(三) 简答题 .....	11	(三) 简答题 .....	56
(四) 论述题 .....	11	(四) 论述题 .....	56
答案 .....	12	答案 .....	57
第二节 关节学 .....	16	第三章 呼吸系统 .....	64
一、选择题 .....	16	一、选择题 .....	64
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	16	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	64
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	19	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	65
(三) X型题 .....	20	(三) X型题 .....	65
二、非选择题 .....	22	二、非选择题 .....	66
(一) 填空题 .....	22	(一) 填空题 .....	66
(二) 名词解释 .....	23	(二) 名词解释 .....	67
(三) 简答题 .....	23	(三) 简答题 .....	67
(四) 论述题 .....	24	(四) 论述题 .....	67
答案 .....	24	答案 .....	67
第三节 肌学 .....	28	第四章 泌尿系统 .....	70
一、选择题 .....	28	一、选择题 .....	70
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	28	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	70
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	32	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	71
(三) X型题 .....	33	(三) X型题 .....	72
二、非选择题 .....	38	二、非选择题 .....	72
(一) 填空题 .....	38	(一) 填空题 .....	72
(二) 名词解释 .....	39	(二) 名词解释 .....	73
(三) 简答题 .....	39	(三) 简答题 .....	73
(四) 论述题 .....	40	(四) 论述题 .....	73

答案 .....	73	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	103
<b>第五章 生殖系统</b> .....	76	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	103
<b>第一节 男性生殖器</b> .....	76	(三) X 型题 .....	103
一、选择题 .....	76	二、非选择题 .....	104
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	76	(一) 填空题 .....	104
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	77	(二) 名词解释 .....	105
(三) X 型题 .....	77	(三) 简答题 .....	105
二、非选择题 .....	77	答案 .....	105
(一) 填空题 .....	77	<b>第七章 内分泌系统</b> .....	108
(二) 名词解释 .....	77	一、选择题 .....	108
(三) 简答题 .....	78	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	108
(四) 论述题 .....	78	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	108
答案 .....	78	(三) X 型题 .....	109
<b>第二节 女性生殖器</b> .....	79	二、非选择题 .....	110
一、选择题 .....	79	(一) 填空题 .....	110
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	79	(二) 名词解释 .....	110
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	80	(三) 简答题 .....	111
(三) X 型题 .....	80	答案 .....	111
二、非选择题 .....	80	<b>第八章 感觉器</b> .....	113
(一) 填空题 .....	80	一、选择题 .....	113
(二) 名词解释 .....	81	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	113
(三) 简答题 .....	81	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	115
(四) 论述题 .....	81	(三) X 型题 .....	117
答案 .....	81	二、非选择题 .....	118
<b>第六章 循环系统</b> .....	83	(一) 填空题 .....	118
<b>第一节 心血管系统</b> .....	83	(二) 名词解释 .....	118
一、选择题 .....	83	(三) 简答题 .....	119
(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	83	答案 .....	119
(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	85	<b>第九章 神经系统</b> .....	122
(三) X 型题 .....	87	<b>第一节 脊髓和脊神经</b> .....	122
二、非选择题 .....	91	一、选择题 .....	122
(一) 填空题 .....	91	(一) A <sub>1</sub> 型题 .....	122
(二) 名词解释 .....	92	(二) A <sub>2</sub> 型题 .....	127
(三) 简答题 .....	93	(三) X 型题 .....	129
(四) 论述题 .....	93	二、非选择题 .....	133
答案 .....	94	(一) 填空题 .....	133
<b>第二节 淋巴系统</b> .....	103	(二) 名词解释 .....	135
一、选择题 .....	103	(三) 简答题 .....	135

(四) 论述题.....	136
答案.....	136
第二节 脑和脑神经、传导路.....	142
一、选择题.....	142
(一) A <sub>1</sub> 型题.....	142
(二) A <sub>2</sub> 型题.....	150
(三) X型题.....	153
二、非选择题.....	157
(一) 填空题.....	157
(二) 名词解释.....	158
(三) 简答题.....	158
(四) 论述题.....	158
答案.....	159
第三节 内脏神经系统.....	166
一、选择题.....	166
(一) A <sub>1</sub> 型题.....	166
(二) A <sub>2</sub> 型题.....	167
(三) X型题.....	167
二、非选择题.....	168
(一) 填空题.....	168
(二) 名词解释.....	168
(三) 简答题.....	168
(四) 论述题.....	168
答案.....	168

第四节 脑和脊髓的被膜、血管及脑室、 脑脊液.....	171
一、选择题.....	171
(一) A <sub>1</sub> 型题.....	171
(二) A <sub>2</sub> 型题.....	171
(三) X型题.....	172
二、非选择题.....	172
(一) 填空题.....	172
(二) 名词解释.....	173
(三) 简答题.....	173
答案.....	173
第十章 模拟试卷.....	175
模拟试卷 A.....	175
答案.....	178
模拟试卷 B.....	180
答案.....	182
模拟试卷 C.....	184
答案.....	187
模拟试卷 D.....	189
答案.....	191
模拟试卷 E.....	193
答案.....	196
模拟试卷 F.....	198
答案.....	200

# 第一章 运动系统

## 第一节 骨 学



### 习题

#### 一、选择题

##### (一) A<sub>1</sub>型题

1. 关于骨的构造, 正确的是 ( )

- A. 由骨密质和骨松质构成
- B. 由骨密质、骨松质和骨髓腔构成
- C. 由骨质、骨髓、骨膜构成
- D. 由长骨、短骨、扁骨和不规则骨构成
- E. 以上均不对

2. 成人红骨髓位于 ( )

- A. 长骨的骨髓腔
- B. 骨松质
- C. 骨密质
- D. 含气的空腔内
- E. 血管内

3. 成人骨折后, 骨的修复靠 ( )

- A. 骺软骨 B. 骨膜 C. 骨髓
- D. 骨密质 E. 骨松质

4. 哪个是短骨 ( )

- A. 椎骨 B. 枕骨 C. 髌骨
- D. 距骨 E. 指骨

5. 手舟骨属于 ( )

- A. 长骨 B. 短骨
- C. 扁骨 D. 不规则骨
- E. 籽骨

6. 老年人的骨较易发生骨折的原因是 ( )

- A. 有机质含量相对较多

B. 无机质含量相对较多

C. 有机质和无机质含量均较少

D. 骨松质较多

E. 以上都不是

7. 幼儿骨韧性较大的最直接原因是 ( )

- A. 此时骨尚未发育成熟
- B. 含软骨较多
- C. 含有机质较多
- D. 骨松质较多
- E. 骨密质较多

8. 躯干骨包括 ( )

- A. 颅骨、椎骨、胸骨、肋骨
- B. 颅骨、椎骨、骨盆
- C. 椎骨、胸骨、肋骨、尾骨
- D. 椎骨、骶骨、尾骨、胸骨、肋
- E. 颅骨、椎骨、骶骨、尾骨

9. 幼儿时期躯干骨的总数为 ( )

- A. 26 块 B. 34 块 C. 51 块
- D. 58 块 E. 63 块

10. 颈椎的最主要特征是 ( )

- A. 椎体较小 B. 棘突分叉
- C. 有横突孔 D. 关节突呈额状位
- E. 椎孔较小

11. 具有齿突的椎骨是 ( )

- A. 寰椎 B. 枢椎 C. 隆椎
- D. 胸椎 E. 骶骨

12. 椎骨 ( )

- A. 颈椎 8 块
- B. 椎弓在前, 椎体在后
- C. 椎弓与椎体围成椎间孔
- D. 椎弓与椎体连结的部分较宽

- E. 椎体是支持体重的主要部分
13. 屈颈时, 在后正中线上最明显的隆起是由哪个椎骨的棘突形成的 ( )
- A. 第1颈椎 B. 第2颈椎  
C. 第6颈椎 D. 第7颈椎  
E. 第1胸椎
14. 关于枢椎的叙述, 哪项正确 ( )
- A. 仅有一对关节面  
B. 没有横突孔  
C. 是一个典型的颈椎  
D. 有一个从椎体向上突的齿突  
E. 与颅骨相关节
15. 通过横突孔的是 ( )
- A. 脊神经 B. 颈内动脉  
C. 颈内静脉 D. 迷走神经  
E. 以上都不对
16. 胸椎的最具有特征性的结构特点是 ( )
- A. 椎体呈短圆柱状  
B. 椎孔较大  
C. 椎体侧面和横突尖端的前面有与肋相连接的关节面  
D. 棘突伸向后下方  
E. 椎下切迹较椎上切迹更深
17. 骶骨 ( )
- A. 略呈三角形, 底向上  
B. 底的后缘向外突称岬  
C. 下端的尖称骶管裂孔  
D. 裂孔和下端称骶角  
E. 内有椎管
18. 典型腰椎最主要的特征是 ( )
- A. 椎体的水平切面呈肾形  
B. 椎孔较小  
C. 横突粗长  
D. 关节突的形态可允许脊柱作屈、伸和侧方运动  
E. 棘突为水平向后的长方形骨板
19. 胸骨角是由两部分骨的相连接处形成的, 它们是 ( )
- A. 胸骨体与剑突  
B. 胸骨柄与胸骨体  
C. 剑突与肋弓  
D. 胸骨柄与锁骨  
E. 胸骨柄与第一肋
20. 属于肩胛骨上的结构是 ( )
- A. 三角肌粗隆 B. 喙突  
C. 冠突 D. 齿突  
E. 茎突
21. 锁骨 ( )
- A. 外侧2/3凸向前  
B. 下面平滑、上面粗糙  
C. 内侧端与胸骨角相连  
D. 外侧端与肩胛骨喙突相连  
E. 全长均可于皮下摸到
22. 第1对肋 ( )
- A. 内面近下缘处有肋沟  
B. 分为内、外两面和上、下两缘  
C. 与胸骨柄之间连结为软骨连结  
D. 其肋软骨与胸骨柄借胸肋关节相连  
E. 在体表较易触横到
23. 与胸骨外侧缘相连的肋是 ( )
- A. 第1~6对 B. 第1~7对  
C. 第2~7对 D. 第2~8对  
E. 第1~10对
24. 肩部最高的骨性标志是 ( )
- A. 锁骨 B. 肩峰 C. 喙突  
D. 肱骨头 E. 关节孟
25. 肱骨 ( )
- A. 外科颈易发生骨折  
B. 肱骨干骨折易损伤尺神经  
C. 内上髁骨折易损伤桡神经  
D. 下端前面有鹰嘴窝  
E. 肱骨小头外侧有肱骨滑车
26. 肱骨内上髁 ( )

- A. 活体不能触及  
B. 位于桡骨头的外侧  
C. 前方有尺神经沟  
D. 与尺骨相关节  
E. 以上都不对
27. 桡骨 ( )  
A. 位于前臂内侧  
B. 下端比上端细小称桡骨头  
C. 下端内侧面有关节面称桡切迹  
D. 下端外侧向下的突出称桡骨茎突  
E. 桡骨头上端凹面称环状关节面
28. 与桡骨头相关节的是 ( )  
A. 尺骨头      B. 肱骨小头  
C. 肱骨滑车    D. 肱骨鹰嘴窝  
E. 腕骨近侧列
29. 尺骨 ( )  
A. 位于前臂外侧部  
B. 上端粗大前面有滑车  
C. 冠突外侧的关节面是桡切迹  
D. 尺骨上端称尺骨头  
E. 尺骨头向上的突起称尺骨茎突
30. 在下列各组短骨中, 属于近侧列腕骨的是 ( )  
A. 头状骨和月骨  
B. 钩骨和大多角骨  
C. 豌豆骨和三角骨  
D. 小多角骨和手舟骨  
E. 豌豆骨和钩骨
31. 臀肌粗隆位于 ( )  
A. 髌骨    B. 坐骨    C. 胫骨  
D. 股骨    E. 肱骨
32. 股骨 ( )  
A. 股骨体稍向后凸  
B. 体的前面有粗线  
C. 下端有两个膨大的内、外侧髁  
D. 下端后面有臀肌粗隆  
E. 上端的外侧有大结节
33. 人体最大最结实的骨是 ( )  
A. 肱骨    B. 髌骨    C. 胫骨  
D. 股骨    E. 腓骨
34. 坐骨结节 ( )  
A. 是坐骨与耻骨连接处  
B. 向后伸延为坐骨大切迹  
C. 位于坐骨体的前份  
D. 是大、小骨盆分界线中的一标志  
E. 有骶结节韧带附着
35. 小转子位于 ( )  
A. 肱骨头前下方  
B. 肱骨头外下方  
C. 股骨上端下内侧  
D. 股骨下端内侧  
E. 胫骨上端
36. 膝关节充分伸直时, 与髌骨后面相对的骨是 ( )  
A. 股骨    B. 股骨和胫骨  
C. 胫骨    D. 胫骨和腓骨  
E. 股骨、胫骨和腓骨
37. 一 12 岁少年, 其下肢骨应该是 ( )  
A. 31 块    B. 33 块    C. 62 块  
D. 64 块    E. 66 块
38. 与距骨形成关节的是 ( )  
A. 腓骨头关节面  
B. 外踝关节面  
C. 胫、腓骨下端关节面  
D. 跟骨  
E. 足舟骨
39. 内踝是下述哪一骨的一部分 ( )  
A. 股骨    B. 髌骨    C. 腓骨  
D. 胫骨    E. 非上述各骨
40. 关于颅骨的描述, 哪项正确 ( )  
A. 内耳道向外通外耳道  
B. 眶是由面颅围成的  
C. 上、中、下鼻甲都是筛骨的一部分

- 分
- D. 骨性鼻中隔由上颌骨的垂直板和犁骨组成
- E. 以上都不对
41. 乳突是哪块骨的一部分 ( )
- A. 蝶骨 B. 颞骨 C. 枕骨  
D. 筛骨 E. 颧骨
42. 属于脑颅骨的是 ( )
- A. 泪骨 B. 筛骨 C. 腭骨  
D. 鼻骨 E. 颧骨
43. 属于面颅骨的是 ( )
- A. 筛骨 B. 顶骨 C. 额骨  
D. 颞骨 E. 上颌骨
44. 有鼻旁窦的骨是 ( )
- A. 额骨、顶骨 B. 蝶骨、筛骨  
C. 上颌骨、颞骨 D. 颞骨、额骨  
E. 鼻骨、蝶骨
45. 属于下颌骨的结构是 ( )
- A. 下颌窝 B. 下颌头  
C. 棘孔 D. 关节结节  
E. 眶下孔
46. 开口于中鼻道的是 ( )
- A. 额窦、筛窦后小房  
B. 筛窦中、后小房  
C. 筛窦前、中小房  
D. 额窦、蝶窦  
E. 上颌窦、蝶窦
47. 开口于上鼻道的是 ( )
- A. 上颌窦 B. 额窦  
C. 筛窦前小房 D. 蝶窦  
E. 筛窦后小房
48. 开口于蝶筛隐窝的是 ( )
- A. 上颌窦 B. 额窦  
C. 筛窦中小房 D. 蝶窦  
E. 筛窦后小房
49. 蝶窦开口于 ( )
- A. 上鼻道 B. 上鼻甲的后上方  
C. 中鼻道 D. 下鼻道
- E. 以上都不是
50. 形成冠状缝的是 ( )
- A. 顶骨与顶骨 B. 额骨与顶骨  
C. 颞骨与顶骨 D. 蝶骨与顶骨  
E. 枕骨与颞骨
51. 形成人字缝的是 ( )
- A. 额骨与颞骨 B. 顶骨与顶骨  
C. 枕骨与顶骨 D. 额骨与顶骨  
E. 顶骨与颞骨
52. 形成矢状缝的是 ( )
- A. 额骨与顶骨 B. 枕骨与顶骨  
C. 顶骨与顶骨 D. 额骨与颞骨  
E. 顶骨与颞骨
53. 颅前窝中有 ( )
- A. 圆孔 B. 卵圆孔 C. 筛板  
D. 垂体窝 E. 无上述结构
54. 穿行卵圆孔的是 ( )
- A. 下颌神经 B. 上颌神经  
C. 脑膜中动脉 D. 椎动脉  
E. 嗅神经
55. 颅后窝内有 ( )
- A. 蝶骨体 B. 脑膜中动脉沟  
C. 圆孔 D. 筛孔  
E. 以上都不是
56. 通过枕骨大孔有 ( )
- A. 颈内动脉 B. 基底动脉  
C. 颈内静脉 D. 椎动脉  
E. 舌下神经
57. 围成闭孔的骨是 ( )
- A. 髌骨与坐骨  
B. 坐骨与耻骨  
C. 耻骨与髌骨  
D. 髌骨、坐骨和耻骨  
E. 坐骨与坐骨
58. 前囟的闭合时间是 ( )
- A. 出生前  
B. 出生后三个月左右  
C. 出生后一岁半左右

D. 出生后三至四岁

E. 青春期

59. 颞孔位于 ( )

A. 下颌骨 B. 上颌骨

C. 蝶骨 D. 额骨

E. 颞骨

60. 颅底内面能见到的是 ( )

A. 下颌窝 B. 枕髁

C. 茎乳孔 D. 圆孔

E. 枕外隆凸

61. 颅底外面能见到的是 ( )

A. 枕髁 B. 垂体窝

C. 圆孔 D. 视神经管

E. 内耳门

62. 颅底内、外面都能见到的是

( )

A. 圆孔 B. 卵圆孔

C. 茎乳孔 D. 脑膜中动脉沟

E. 垂体窝

63. 骨性鼻中隔 ( )

A. 把鼻腔分成上、下两半

B. 由筛骨和蝶骨构成

C. 由筛骨和犁骨构成

D. 由蝶骨和犁骨构成

E. 由犁骨构成

64. 翼点 ( )

A. 由额、顶、颞、蝶骨汇合成

B. 由顶、蝶、额、枕骨汇合成

C. 由枕、蝶、额、颞骨汇合成

D. 由额、顶、颞、蝶骨汇合成

E. 由枕、顶、颞、额骨汇合成

(二) A<sub>2</sub> 型题

65. 关于骨髓的描述, 哪一项是错误的

( )

A. 骨髓均能造血

B. 成人的长骨骨髓腔内都是黄骨髓

C. 幼儿只有红骨髓

D. 终生保存红骨髓的骨有椎骨、髌

骨和胸骨等

E. 黄骨髓可以转化为红骨髓

66. 下列骨都是扁骨, 哪一块除外

( )

A. 顶骨 B. 肩胛骨 C. 颞骨

D. 肋骨 E. 胸骨

67. 第七颈椎的特点, 哪一项是错误的

( )

A. 其横突孔内有椎动脉通过

B. 棘突末端变厚且不分叉

C. 棘突特长

D. 该棘突皮下易触及

E. 又名隆椎

68. 关于骶骨的描述, 哪一项是错误的

( )

A. 由 5 个骶椎融合而成

B. 其底向下, 尖向上

C. 有骶前孔及骶后孔与骶管相通

D. 骶管裂孔是麻醉穿刺部位

E. 骶管与椎管相通

69. 有关胸骨角的描述, 哪一项是错误的

的 ( )

A. 为胸骨体与胸骨柄连结处

B. 向后平对第 4 胸椎体下缘

C. 其侧方与第 2 肋软骨相连

D. 位于颈静脉切迹上方

E. 为一突向前方的横行隆起

70. 属于肋的结构, 哪一项是错误的

( )

A. 肋沟 B. 肋头

C. 肋结节 D. 颈静脉切迹

E. 肋角

71. 属于肱骨的结构, 哪一项是错误的

( )

A. 冠突窝 B. 解剖颈

C. 滑车切迹 D. 鹰嘴窝

E. 桡神经沟

72. 有关尺骨的说法, 何者错误



( )

- A. 属长骨
- B. 位于桡骨的外侧
- C. 下端不参与组成桡腕关节
- D. 尺骨头与桡骨的尺切迹相关节
- E. 有一个茎突

73. 属于尺骨上的结构, 哪一项是错误的 ( )

- A. 滑车 B. 滑车切迹
- C. 鹰嘴 D. 桡切迹
- E. 冠突

74. 关于桡骨的描述, 哪一项错误的 ( )

- A. 桡骨体呈三棱柱形
- B. 环状关节面与尺骨的桡切迹相关节
- C. 桡骨头与肱骨小头相关节
- D. 桡骨下端有腕关节面与腕骨相关节
- E. 桡骨上有桡切迹

75. 有关髌骨的描述, 哪一项是错误的 ( )

- A. 髌骨外侧有髌臼, 其关节面与股骨头相关节
- B. 成人的髌骨是由髌骨、耻骨、坐骨融合而成
- C. 组成幼儿髌骨的三块骨头借软骨相连
- D. 髌骨前下方有一闭孔
- E. 髌骨属于不规则骨

76. 属于髌骨上的结构, 哪一项是错误的 ( )

- A. 髌结节 B. 闭孔 C. 髌嵴
- D. 髌窝 E. 髌骨翼

77. 有关腓骨的说法, 哪一项是错误的 ( )

- A. 属长骨
- B. 腓骨头与股骨外侧髁后下方的关

节面相关节

- C. 下端有外踝
- D. 下端参与组成距小腿关节
- E. 位于胫骨的外侧

78. 哪块骨不是脑颅骨 ( )

- A. 额骨 B. 蝶骨 C. 筛骨
- D. 鼻骨 E. 颞骨

79. 下列各骨中的含气小房, 哪项不属于鼻旁窦 ( )

- A. 颞骨 B. 筛骨 C. 蝶骨
- D. 额骨 E. 上颌骨

80. 下列描述, 哪一项是错误的 ( )

- A. 胸骨角平对第2肋
- B. 锁骨参与胸廓的构成
- C. 肩胛骨上缘的外侧角一指状突起为喙突
- D. 颅盖骨是扁骨
- E. 长骨有一体两端

81. 下列各骨中, 不属于长骨的是 ( )

- A. 桡骨 B. 指骨 C. 肱骨
- D. 肋骨 E. 跖骨

82. 典型的颈椎具备的特点, 哪一项是错误的 ( )

- A. 有横突孔
- B. 第7颈椎棘突末端不分叉
- C. 第1颈椎由前弓、后弓及两个侧块构成
- D. 第2颈椎有齿突
- E. 两侧各有一对上、下肋凹

(三) X型题

83. 骨的构造包括 ( )

- A. 骨质 B. 骨髓
- C. 骨膜 D. 关节软骨
- E. 出入骨的神经和血管

84. 成人206块骨包括哪几类 ( )

- A. 颅骨 B. 躯干骨