

# 基础医学复习题解

湖南省岳阳市医学会  
湖南省岳阳市卫生学校  
湖南省岳阳市医学情报所

编印

一九八七年

# 基础医学复习题解

编 者 付吉和 郭少三 周吉庭

田增皇 肖元珍 周希瑜

审 阅 柳厚哉 刘绍炎

责任编辑 尹连先 张学明 郑达胜

向明波

湖南省岳阳市~~基础~~学校  
湖南省岳阳市医学情报所  
湖南省岳阳市医学会 编印

一九八七年

# 前　　言

根据卫生部和湖南省《卫生技术人员职务试行条例》和《实施细则》的通知精神，应广大卫生技术人员的要求，我们特组织具有丰富教学经验的专业教师，以全国高等医学专科学校试用教材为蓝本，编写了这本《基础医学复习题解》。本书包括解剖、生理、病理、药理、生化、微生物和寄生虫六大部分，它的特点是理论联系实际，言简意明，条理清晰，内容丰富，知识更新，针对性强，利于记忆，便于应用，是受试者参考的一本较系统而又全面的医学基础理论复习资料。

本书形式新颖，题型广泛，既有传统的问答题、填空题、名词解释题，也有当前广为采用的多选题。在内容方面具有科学性、系统性、实用性。本书不仅适合广大卫生技术人员聘士、士聘师晋升考核复习之用，亦宜作为各级卫生技术人员和医药院校在校学生自修资料和实际工作的参考。

在编写过程中，由于我们业务水平有限，加之时间仓促，书中的缺点和错误之处在所难免，敬请读者惠于批评指正。

编　　者

一九八七年

# 目 录

## 一、人体解剖学

(一) 多选题 (1—511) .....	(1)
(二) 填空题 (1—51) .....	(47)
名词解释 (1—52) .....	(51)
问答题 (1—30) .....	(54)

## 二、生理学

(一) 多选题 (1—404) .....	(61)
(二) 填空题 (1—48) .....	(97)
(三) 名词解释 (1—48) .....	(104)
(四) 问答题 (1—14) .....	(107)

## 三、生物化学

(一) 多选题 (1—539) .....	(114)
(二) 填空题 (1—50) .....	(156)
(三) 名词解释 (1—30) .....	(159)
(四) 问答题 (1—17) .....	(161)

## 四、微生物与寄生虫学

(一) 多选题 (1—342) .....	(166)
(二) 填空题 (1—54) .....	(197)
(三) 名词解释 (1—47) .....	(201)
(四) 问答题 (1—56) .....	(207)

## 五、病理学

(一) 多选题 (1—257) .....	(219)
(二) 填空题 (1—41) .....	(243)
(三) 名词解释 (1—52) .....	(245)
(四) 问答题 (1—16) .....	(251)

## 六、药理学

(一) 多选题 (1—486) .....	(257)
(二) 填空题 (1—237) .....	(297)
(三) 名词解释 (1—67) .....	(312)
(四) 问答题 (1—41) .....	(315)

# 一、人体解剖学

## (一) 多选题

### A型题

1、方位术语中的错误概念是：

- A、以身体正中面为准，距其近者为内
- B、以标准姿势为准，近头顶者为上
- C、以体表为准，近表面者为浅
- D、以四肢而言，距其附着部近者为近端
- E、以标准姿势为准，近腹者为前

答案：A

2、切面的概念：

- A、与横切面相垂直的切面，一定是矢状切面
- B、所有的横切面，一定是水平切面
- C、所有的纵切面，一定是矢状切面
- D、冠状切面一定与水平切面、矢状切面相垂直
- E、冠状切面是将人体纵切为左右两部分的切面

答案：D

3、骨的构造：

- A、长骨的骨干和骨髓主要由骨松质构成
- B、骨膜的内层有成骨细胞，对骨的新生长有重要意义
- C、关节软骨位于骨干和骨髓之间

- D、骨膜有丰富的血管而无神经分布
- E、每一块骨内都有骨髓腔

答案：B

4、骨髓腔

- A、位于长短骨内的管腔
- B、位于所有骨内的管腔
- C、位于长骨骨干内的管腔
- D、腔内由骨松质填充
- E、腔内组织无血管神经分布

答案：C

5、红骨髓

- A、存在于成人骨髓腔内
- B、终生存在于骨松质的网眼内
- C、只在幼儿期才具有造血功能
- D、一旦变为黄骨髓，任何情况下不再改变
- E、属于骨组织的结构

答案：B

6、人体内的指骨属于：

- A、长骨
- B、短骨
- C、不规则骨
- D、籽骨
- E、扁骨

答案：A

7、关于骨的发生和生长：

- A、颅骨由膜内成骨所形成
- B、关节软骨不断骨化使骨增长
- C、骺软骨终生存在于骺和骨干之间
- D、骨膜的膜下成骨使骨不断增粗
- E、成年后，骨不再有生长功能

答案：D

8、椎骨的一般特点是有：

- A、一对关节突
- B、一个椎管
- C、一个椎弓根
- D、一个棘突
- E、一个椎间孔

答案：D

9、没有椎体的椎骨是：

- A、寰椎
- B、枢椎
- C、胸椎
- D、骶椎
- E、腰椎

答案：A

10、横突根部有横突孔的椎骨是：

- A、颈椎
- B、胸椎
- C、腰椎
- D、骶椎
- E、尾椎

答案：A

11、棘突较长，斜向后下方的椎骨是：

- A、颈椎
- B、胸椎
- C、腰椎
- D、骶椎
- E、尾椎

答案：B

12、椎体高大，棘突呈长方形板状水平后伸的椎骨是：

- A、颈椎
- B、胸椎
- C、腰椎
- D、骶椎
- E、尾椎

答案：C

13、横突末端前面和椎体侧面近弓根处有关节面的椎骨是：

- A、颈椎
- B、胸椎
- C、腰椎
- D、骶椎
- E、尾椎

答案：B

14、骶骨

- A、侧部有四对骶后孔
- B、底的前缘向前突出称骶中嵴
- C、骶管裂孔的两侧有骶角
- D、骶前后孔互不相通
- E、骶骨岬是向上突出的关节突

答案：C

15、关于胸骨的错误描述是：

- A、胸骨柄上缘中部有颈静脉切迹
- B、胸骨柄体相接处，形成稍向前突的胸骨角
- C、胸骨角平对第二对肋软骨
- D、胸骨柄外侧缘有七对肋切迹
- E、颈静脉切迹外侧缘有锁切迹

答案：D

16、蝶骨

- A、位于颅底前方
- B、体内有蝶窦
- C、自体向后方伸出一对小翼
- D、两侧大翼构成颅前窝
- E、自小翼向下伸出一对翼突

答案：B

17、下颌骨

- A、是颅骨中唯一具有活动性的骨
- B、体的外面正中向前隆起形成颏棘
- C、体的内面中央有一对下颌孔
- D、冠突与下颌窝相关节
- E、下颌支后缘与下颌体相交处为下颌角

答案：E

18、颅的侧面，从体表摸不到的骨性标志是：

- A、颤弓
- B、乳突
- C、下颌角
- D、下颌髁突
- E、棘突

答案：E

19、不属于颅中窝内的孔裂是：

- A、视神经孔
- B、眶上裂
- C、颈静脉孔
- D、圆孔
- E、卵圆孔

答案：C

20、颅底外面观见不到的孔是：

- A、枕骨大孔
- B、颈静脉孔
- C、茎乳孔

- D、破裂孔
- E、圆孔

答案：E

21、新生儿颅的特征有：

- A、面颅大于脑颅
- B、各颅骨之间充填结缔组织膜
- C、前囱最大，闭合最迟
- D、额骨为软骨，故可作检查颅内压
- E、下颌发达，向前伸

答案：C

22、在一岁半左右逐渐闭合的颅囱是：

- A、前囱
- B、后囱
- C、蝶囱
- D、乳突囱
- E、全部颅囱

答案：A

23、眶下壁邻接

- A、上颌窦
- B、口腔
- C、筛窦
- D、蝶窦
- E、额窦

答案：A

24、肩胛骨属三角形扁骨，它的

- A、喙突伸向外侧形成肩峰
- B、肩胛岗下的凹窝称肩胛下窝
- C、内侧角平对第一肋骨
- D、下角约与第七肋同高
- E、外侧角约平第二肋

答案：D

25、肱骨

- A、关节面周围的浅沟，称外科颈
- B、体后面中部有一条由上内向外下的桡神经沟
- C、外上髁后面的浅沟称尺神经沟
- D、大结节位于下端的后面
- E、下端内侧面的关节面称滑车切迹

答案：B

#### 26、髌骨

- A、属于躯干骨
- B、髌嵴前端的突起称髌前下棘
- C、坐骨棘的下方为坐骨大孔
- D、髌嵴向上呈弓形称弓状线
- E、耻骨梳前端稍高的骨突称耻骨结节

答案 E：

#### 27、股骨

- A、是人体内最粗大的长骨
- B、大转子朝向前上方
- C、大小转子之间称股骨颈
- D、头中央稍下的小凹称髋臼
- E、下端的内外踝可在体表摸到

答案：A

#### 28、关节的结构

- A、关节软骨无神经血管分布
- B、每个关节周缘都有关节唇
- C、关节囊的纤维层分泌滑液
- D、关节腔内含少量滑液和空气
- E、每个关节囊内有囊内韧带

答案：A

#### 29、关节的运动

- A、能在各轴上运动的关节称联合关节
- B、每一个关节都能完成两个轴以上的运动
- C、屈伸运动是发生在冠状轴上的运动

- D、旋转运动是发生在矢状轴上的运动
- E、凡能作旋转运动的关节就能作环转运动

答案：C

#### 30、椎间盘

- A、是两椎骨间的关节盘
- B、存在于每个相邻的椎体间
- C、由纤维环和髓核构成
- D、坚固而无弹性
- E、侧部较薄弱易发生椎间盘突出症

答案：C

#### 31、贴于椎体和椎间盘后方的韧带是：

- A、前纵韧带
- B、后纵韧带
- C、黄韧带
- D、棘间韧带
- E、棘上韧带

答案：B

#### 32、脊柱

- A、由各部椎骨借直接连结而成
- B、成年人有五个生理性弯曲
- C、椎间孔内容纳脊髓
- D、椎孔内有脊神经和血管出入
- E、能作各种方向的运动

答案：E

#### 33、不参与构成胸廓上口的是：

- A、第一胸椎体
- B、第一肋骨
- C、第一肋软骨
- D、锁骨
- E、胸骨柄上缘

答案：D

#### 34、关于下颌关节的描述，错误的是：

- A、由下颌髁突和颤下颌窝构成
- B、属于联合关节
- C、关节腔内有关节盘
- D、关节囊前部松弛，后部较厚
- E、能作各种方向的运动

答案：E

### 35. 肩关节

- A、关节囊内有肱二头肌长头腱通过
- B、关节囊的后部最薄弱
- C、关节腔内有圆形的关节盘
- D、关节盂大，肱骨头小，运动度大
- E、能在冠状轴上作收展运动

答案：A

### 36. 肘关节

- A、属于联合关节
- B、关节囊前后壁坚强而紧张
- C、幼儿桡骨头未发育完全，环状韧带松弛
- D、伸肘时，肱骨内外髁和鹰嘴呈等边三角形
- E、能作屈、伸、内收、外展等运动

答案：C

### 37. 桡尺近侧关节

- A、由桡骨环状关节面和尺骨半月切迹组成
- B、有独立的关节囊和关节腔
- C、参与肘关节的屈伸运动
- D、参与前臂的旋前旋后运动
- E、关节腔内有一关节盘

答案：D

### 38. 骨盆

- A、由两侧髂骨和骶骨连结而成
- B、以界线为界，分上方的大骨盆和下

### 方的小骨盆

- C、骨盆出口由耻骨和坐骨围成
- D、人体直立时，骨盆入口与地平面平行
- E、大骨盆的前壁有闭孔

答案：B

### 39. 与男性骨盆比较，女性骨盆的特点之一是：

- A、骶骨岬较突出
- B、骶骨长，弯曲度大
- C、骨盆倾斜度较小
- D、骨盆腔矮而宽
- E、上口呈心形，下口较小

答案：D

### 40. 不参与围成骨盆下口的结构是：

- A、尾骨
- B、骶结节韧带
- C、坐骨结节
- D、耻骨弓
- E、耻骨结节

答案：E

### 41. 髋关节

- A、由股骨头与耳状关节面构成
- B、关节腔内有关节盘
- C、股骨颈全包于关节囊内
- D、关节囊内有股骨头韧带
- E、关节囊后壁有髂股韧带

答案：D

### 42. 膝关节

- A、由股骨下端、胫骨及髌骨构成
- B、关节囊内有侧副韧带
- C、在胫骨内外髁的关节面上有半月板
- D、交叉韧带位于关节囊的前后壁

- E、可作屈、伸、内收、外展等运动

答案：C

43、踝关节

- A、由胫骨下端与距骨滑车组成  
B、腔内有韧带加强  
C、内侧韧带较外侧韧带坚强  
D、能作屈、伸、内翻、外翻运动  
E、在极度跖屈时能作环转运动

答案：C

44、关于肌的概念，错误的是：

- A、运动系的肌，都是骨骼肌  
B、肌收缩时，一定是止点向起点靠拢  
C、每个关节周围至少配有一组运动  
相反的肌  
D、每块肌都有一个肌腹  
E、一块肌就是一个器官

答案：B

45、肌的辅助结构不包括：

- A、肌腱  
B、浅筋膜  
C、深筋膜  
D、腱鞘  
E、滑膜囊

答案：A

46、不属于锁骨下群的肌是

A、肩胛舌骨肌  
B、胸骨舌骨肌  
C、胸骨甲状肌  
D、甲状舌骨肌  
E、下颌舌骨肌

答案：E

47、胸大肌的特征是

- A、收缩时，引起呼气  
B、中心腱上有食管通过  
C、与腹肌共同收缩时，可增加腹压  
D、腔静脉孔位于食管裂孔的左前方  
E、以上都不对

答案：C

48、吸气运动时

- A、肋间外肌收缩  
B、肋间内肌收缩  
C、肋间内、外肌都收缩  
D、膈穹窿上升  
E、胸腔容积缩小

答案：A

49、腹外斜肌

- A、肌纤维方向由后下斜向前上  
B、肌纤维下部形成耻提肌  
C、腱膜下缘形成腹股沟韧带  
D、腱膜内侧部形成腹股沟镰  
E、全部腱膜构成腹直肌鞘前壁

答案：C

50、腹直肌

- A、参与构成腹外侧壁  
B、起于耻骨梳  
C、止于8—12肋  
D、全程包于腹直肌鞘内  
E、内有3—4条横行腱划

答案：E

51、腹内斜肌

- A、是腹外侧壁最内层肌  
B、腱膜下缘参与组成腹股沟韧带  
C、腱膜内侧部构成腹直肌鞘前壁  
D、腱膜下部的裂孔称腹股沟管外口  
E、下部少量肌束参与构成耻提肌

**答案：**E

**52、腹横肌**

- A、位于腹内外斜肌之间
- B、腱膜分两层参与构成腹直肌鞘
- C、腱膜下部构成腹股沟管腹环
- D、肌束横行向前内方
- E、肌膜向内构成腹横筋膜

**答案：**D

**53、腹直肌鞘**

- A、由浅筋膜构成
- B、由腹前肌群腱膜构成
- C、由浅筋膜和腱膜共同构成
- D、向腹直肌内伸入形成腱划
- E、后层的下缘游离，形成半环线

**答案：**E

**54、腹股沟管**

- A、为一斜贯腹肌和腱膜之间的潜在性间隙
- B、位于腹股沟韧带外侧半的上方
- C、前壁为腹内斜肌的腱膜
- D、后壁为腹横肌和腹股沟韧带
- E、无神经、肌、血管、精索等通过

**答案：**A

**55、腹部的筋膜**

- A、腹上部的浅筋膜称康氏筋膜
- B、腹下部的浅筋膜称阔韧带
- C、史氏筋膜中部与柯氏筋膜相连续
- D、史氏筋膜是深筋膜的一部分
- E、腹横筋膜是腹横肌的腱膜

**答案：**C

**56、运动肩关节的肌不包括：**

- A、背阔肌

B、斜方肌

C、三角肌

D、大圆肌

E、小圆肌

**答案：**B

**57、肱二头肌**

- A、长头起于肩峰
- B、短头起于关节盂
- C、两个头都起于喙突
- D、止于尺骨上端
- E、长头腱通过肩关节囊内

**答案：**E

**58、肱三头肌**

- A、属于伸前臂肌
- B、长头起自肩胛岗
- C、内侧头起于喙突
- D、外侧头起自肱骨大结节
- E、伸肘关节并使前臂旋后

**答案：**A

**59、臀肌**

- A、臀大肌能屈髋关节
- B、臀中肌能伸髋关节
- C、臀小肌使大腿外展后伸
- D、臀中、小肌能使大腿外展
- E、梨状肌分隔坐骨大小孔

**答案：**D

**60、股四头肌**

- A、四个头均起自股骨上端
- B、四头合并向下移行为股四头肌腱
- C、股四头肌腱止于胫骨粗隆
- D、其作用是屈膝伸髋
- E、能屈大腿、小腿和小腿内旋

答案：B

61、小腿后群肌

- A、又称小腿三头肌
- B、均起自胫骨的上端
- C、向下移行为跟腱
- D、可使足跖屈和内翻
- E、瘫痪后足不能活动

答案：D

62、能使足跖屈和足内翻的肌是：

- A、胫骨前肌
- B、胫骨后肌
- C、腓骨长肌
- D、腓骨短肌
- E、小腿三头肌

答案：B

63、小腿前群肌

- A、包括胫骨前肌，趾长伸肌，腓肠肌
- B、起自股骨下端和胫腓骨上端
- C、三肌下行经内踝下方到足背
- D、各肌腱止于2—5趾跖面
- E、均有使足背屈的作用

答案：E

64、消化系

- A、包括消化管和消化腺
- B、消化管包括口、咽、喉、胃、肠
- C、消化腺包括肝、胰、脾等
- D、上消化道是指、口、咽、喉
- E、下消化道是指胃和肠

答案：A

65、颏舌肌

- A、属于舌内肌
- B、起于舌骨体

C、止于下颌颏棘

D、收缩时使舌前伸

E、一侧瘫痪时，舌不能活动

答案：D

66、牙式 $+^3$ 表示为

- A、右下颌第三磨牙
- B、左上颌第三磨牙
- C、左上颌尖牙
- D、右上颌尖牙
- E、右下颌第三磨牙

答案：C

67、牙根的数目

- A、切牙有二个
- B、磨牙有二个
- C、上颌尖牙有三个
- D、下颌尖牙有三个
- E、上颌磨牙有三个

答案：E

68、腮腺管

- A、横过颤弓
- B、行经咬肌深面
- C、穿过颊肌
- D、开口于上颌第二磨牙
- E、开口于舌下肉阜

答案：C

69、咽腔

- A、上平软腭水平
- B、下平会厌下缘
- C、侧通咽鼓管
- D、前通气管
- E、是消化道和呼吸道共用通道

答案：E

70、腭扁桃体位于

- A、软腭后缘
- B、腭舌弓前方
- C、腭咽弓后方
- D、腭舌弓腭咽弓之间
- E、舌根部

答案：D

71、食管

- A、全长约40厘米
- B、上端平第一胸椎高度起于咽
- C、全程行于后纵隔内
- D、第一狭窄距切牙约25厘米
- E、腹部最短

答案：E

72、胃

- A、充盈时大部位于左季肋区
- B、在大弯处有一角切迹
- C、角切迹以上部分称胃底
- D、出口称为幽门管
- E、幽门管是确定幽门的标志

答案：A

73、胃的毗邻关系

- A、贲门位于十二胸椎左侧
- B、幽门位于第一腰椎右侧
- C、前壁紧贴腹前壁
- D、后壁与左、右肾相邻
- E、胃大弯下方邻脾

答案：B

74、十二指肠

- A、全程行于脊柱右侧
- B、分为上部、降部、下部、升部
- C、溃疡好发于降部和下部
- D、降部前外侧壁有十二指肠乳头

E、在第三腰椎右侧移行为空肠

答案：B

75、小肠

- A、包括十二指肠，空肠，回肠
- B、空肠是小肠中最长的一段
- C、空肠内有大量集合淋巴滤泡
- D、回肠内的环状襞多而密集
- E、回肠管径大于空肠管径

答案：A

76、盲肠

- A、属结肠的一部分
- B、多数位于右髂窝内
- C、表面无结肠带
- D、后壁有阑尾的开口
- E、以括约肌与升结肠分界

答案：B

77、阑尾

- A、属于小肠
- B、以回肠前位为多见
- C、多数长约20厘米
- D、尖端体表投影位于麦氏点
- E、根部适在三条结肠带的汇合点

答案：E

78、盲肠和结肠上有因管壁上纵行肌形成的：

- A、结肠袋
- B、结肠带
- C、肠脂垂
- D、结肠横襞
- E、结肠系膜

答案：B

79、直肠

- A、因其垂直无弯曲而得名

- B、上端平第一骶骨上缘
- C、下端穿过盆膈
- D、全程呈壶腹状
- E、前方紧邻膀胱

答案：C

80、直肠的齿状线

- A、由肛柱连接而成
- B、为壶腹部的横行皱襞
- C、临幊上称为痔环
- D、是皮肤和粘膜的分界线
- E、是肛门括约肌缩窄而成

答案：D

81、肝右侧纵沟的后半内有：

- A、肝圆韧带
- B、脐静脉韧带
- C、腔静脉窝
- D、胆囊窝
- E、肝镰状韧带

答案：C

82、通过肝门的结构不包括：

- A、肝固有动脉
- B、门静脉
- C、肝管
- D、肝静脉
- E、神经和淋巴管

答案：D

83、成人肝的体表投影：

- A、右侧最高点平第七肋
- B、左侧最高点平第七肋
- C、下界完全与肋弓相一致
- D、前正中线上可达剑下约3厘米
- E、下界右肋弓下2—3厘米

答案：D

84、胆囊

- A、是分泌胆汁的器官
- B、位于肝门内
- C、分为底、体、管三部
- D、底可与腹前壁相接触
- E、体表投影在右肋弓最低点

答案：D

85、胆总管

- A、由左、右肝管合成
- B、出肝门后连胆囊管
- C、经肝十二指肠韧带内下降
- D、穿过十二指肠的后壁
- E、开口于肝胰壶腹括约肌

答案：C

86、胰

- A、是体内最大的腺体
- B、位于肝的后方
- C、由内、外分泌部组成
- D、分为钩、头、体、尾四部
- E、导管开口于十二指肠副乳头

答案：C

87、鼻旁窦中，最大、开口高于窦底的是：

- A、上颌窦
- B、蝶窦
- C、额窦
- D、前群筛窦
- E、后群筛窦

答案：A

88、喉腔

- A、分为喉前庭、喉室和喉下腔三部
- B、喉下腔内粘膜下组织较疏松
- C、侧壁上有两对皱襞称声襞
- D、两声襞之间的间隙称喉中间腔

- E、喉中间腔下方有一对杓状会厌襞

答案：B

89、喉腔内最狭窄的部位是：

- A、喉前庭  
B、喉下腔  
C、声门裂  
D、前庭裂  
E、喉室

答案：C

90、气管

- A、由环形软骨构成支架  
B、颈部的前方有舌骨上肌群覆盖  
C、甲状腺峡横过 2—4 气管环前面  
D、在颈静脉切迹平面分为左、右主支

气管

- E、全程紧贴脊柱下行

答案：C

91、左、右主支气管相比较，右主支气管：

- A、粗而短，走行方向近于水平  
B、粗而长，走行方向近于水平  
C、细而长，走行方向近于水平  
D、粗而短，走行方向几乎垂直  
E、细而长，走行方向几乎垂直

答案：D

92、肺

- A、位于胸膜腔内  
B、前缘下部有心切迹  
C、左肺分为三叶  
D、肺尖高出锁骨内侧上方 2—3 厘米  
E、中部后侧有一凹陷，称肺门

答案：D

93、平静呼吸时，肺下缘的体表投影：

- A、锁骨中线与第四肋相交  
B、锁骨中线与第六肋相交  
C、锁骨中线与第八肋相交  
D、腋中线与第十肋相交  
E、肩胛线与第十二肋相交

答案：B

94、胸膜腔

- A、又称胸腔  
B、两侧借主支气管相通  
C、内含少量浆液  
D、腔内压与大气压相等  
E、呼吸时，可上下移动 2—3 厘米

答案：C

95、纵隔

- A、前界为胸骨  
B、后界为脊柱  
C、上界平环状软骨  
D、下界平剑突  
E、两侧界为胸膜腔

答案：A

96、不属于后纵隔内的器官是：

- A、食管  
B、胸主动脉  
C、胸导管  
D、奇静脉  
E、心包

答案：E

97、鼻旁窦的开口都通向鼻腔，其中

- A、额窦开口于上鼻道  
B、蝶窦开口于中鼻道  
C、筛窦开口于下鼻道  
D、上颌窦开口于中鼻道  
E、蝶窦开口于下鼻道

**答案：**D

**98、肾**

- A、是唯一的泌尿系器官
- B、位于腹膜腔内
- C、由肾上腺和肾实质构成
- D、内侧缘中部凹陷称肾门
- E、因有肾窦，故属空腔器官

**答案：**D

**99、肾的位置和毗邻关系**

- A、上端平第十胸椎下缘
- B、肾门约平对第一腰椎体
- C、前面为胃所遮盖
- D、后面邻胰头、胰尾
- E、下端平第三腰椎体上缘

**答案：**B

**100、肾蒂主要结构的排列关系由前向后是：**

- A、输尿管、肾动脉、肾静脉
- B、肾静脉、输尿管、肾动脉
- C、肾动脉、肾静脉、输尿管
- D、输尿管、肾静脉、肾动脉
- E、肾静脉、肾动脉、输尿管

**答案：**E

**101、肾剖面结构上，属肾皮质结构的是：**

- A、肾柱
- B、肾锥体
- C、肾小盏
- D、肾大盏
- E、肾盂

**答案：**A

**102、肾的被膜**

- A、紧贴肾实质表面的是肾筋膜

**B、由腹膜外组织移行而成的是肾纤维囊**

- C、纤维囊与肾筋膜之间是脂肪囊
- D、脂肪囊仅包被肾的前后面
- E、两侧的纤维囊互相连通

**答案：**C

**103、临床上的肾囊封闭，是将药物注入：**

- A、肾窦内
- B、肾筋膜内
- C、肾纤维囊内
- D、肾脂肪囊内
- E、肾盂内

**答案：**D

**104、女性输尿管**

- A、全长位于腹膜腔内
- B、沿腰椎的前方下行
- C、越过髂外动脉前方
- D、在宫颈外侧与子宫动脉交叉
- E、开口于膀胱颈

**答案：**D

**105、膀胱**

- A、属腹膜外位器官
- B、最下部为膀胱尖
- C、后面为膀胱底
- D、底部有尿道内口
- E、体部有输尿管开口

**答案：**C

**106、膀胱三角位于**

- A、膀胱尖部
- B、膀胱底部
- C、膀胱体部
- D、膀胱颈部
- E、膀胱前壁

**答案：** B

107、膀胱的位置和毗邻

- A、位于耻骨联合下方
- B、女性后方邻子宫体
- C、前方贴近腹前壁
- D、男性后方是前列腺
- E、充盈时，尖部高出耻骨联合上缘

**答案：** E

108、女性尿道

- A、长约10厘米
- B、穿过盆膈
- C、开口于阴道口后方
- D、后与阴道前壁紧密结合
- E、有耻骨下弯和耻骨前弯两个弯曲

**答案：** D

109、睾丸

- A、位于鞘膜腔内
- B、表面的浆膜称白膜
- C、内有2—3条精曲小管
- D、外侧面与附睾相接触
- E、是男性的生殖腺

**答案：** E

110、输精管结扎

- A、常选睾丸部
- B、常选精索部
- C、常选腹股沟部
- D、结扎后睾丸无精子生成
- E、结扎后无精液排出

**答案：** B

111、精索

- A、起于附睾尾
- B、止于腹股沟浅环

- C、通过腹股沟管
- D、行经膀胱后方
- E、末端与输尿管交叉

**答案：** C

112、患前列腺肥大症时，直肠指诊

- A、前列腺消失
- B、前列腺尖消失
- C、前列腺体消失
- D、前列腺沟消失
- E、前列腺底消失

**答案：** D

113、精索内筋膜，是腹壁的

- A、腹外斜肌腱膜延续
- B、腹内斜肌腱膜延续
- C、腹横肌腱膜延续
- D、腹横筋膜延续
- E、腹膜壁层延续

**答案：** D

114、男性成人尿道

- A、全长约10厘米
- B、分为前列腺部、膜部、盆部三部
- C、前列腺部最长
- D、膜部穿过尿生殖膈
- E、耻骨下弯可上提阴茎后消失

**答案：** D

115、男性尿道最狭窄的部位是：

- A、尿道外口
- B、尿道球部
- C、尿道膜部
- D、尿道内口
- E、尿道海绵体部

**答案：** A

116、卵巢