

第三部分 解剖学

一、单项选择题

1. 精索内不含有
 - A. 精曲小管
 - B. 淋巴管
 - C. 神经丛
 - D. 睾丸动脉
2. 咽是
 - A. 是消化管中最膨大的部分
 - B. 是消化和呼吸的共同器官
 - C. 上起颅底，下至第四颈椎下缘
 - D. 自上而下分为口咽、鼻咽、喉咽
3. 舌下神经是
 - A. 连于脑桥
 - B. 传导舌的感觉
 - C. 支配舌肌运动
 - D. 支配舌下腺的分泌
4. 关于肺的描述，不正确的是
 - A. 位于胸膜腔内
 - B. 形似圆锥形
 - C. 左肺狭长，右肺宽短
 - D. 左肺分上、下两叶
5. 成人颅骨最薄弱处为
 - A. 前囟点
 - B. 乳突部
 - C. 翼点
 - D. 人字点
6. 脑脊液产生于
 - A. 脑和脊髓组织
 - B. 软膜
 - C. 脑室脉络丛
 - D. 蛛网膜
7. 关于脊柱的描叙正确的是
 - A. 位于胸部前正中
 - B. 沿冠状轴可做侧屈运动
 - C. 从后面观，所有的棘突向后平伸
 - D. 有 4 个生理弯曲，其中颈曲和腰曲凸向前
8. 关于解剖学姿势，下列描述不正确的是
 - A. 身体直立
 - B. 两眼平视正前方
 - C. 手背和足尖向前
 - D. 手掌和足尖朝前
9. 关于椎骨一般形态的描述，正确的是
 - A. 成人共有 31 块椎骨
 - B. 相邻椎骨的椎上、下切迹围成椎孔
 - C. 椎体与椎弓之间围成椎间孔
 - D. 椎弓伸出七个突起
10. 不参与围成骨盆下口的是
 - A. 坐骨结节
 - B. 耻骨弓
 - C. 尾骨
 - D. 骶棘韧带
11. 膈肌上的食管裂孔约在第（ ）胸椎水平
 - A. 12
 - B. 11
 - C. 10
 - D. 9
12. 具有屈膝屈髋作用的是
 - A. 缝匠肌
 - B. 股中间肌
 - C. 股直肌
 - D. 股内侧肌
13. 腮腺管开口于
 - A. 下颌磨牙的颊黏膜处
 - B. 扁桃体底部

- C. 舌下系带底部
D. 上颌第二磨牙相对的颊黏膜处
14. 不属于内耳的感受器是 ()
A. 壶腹嵴
B. 椭圆囊斑
C. 耳蜗
D. 螺旋器
15. 维持子宫前倾的韧带是
A. 子宫阔韧带
B. 子宫圆韧带
C. 骶子宫韧带
D. 子宫主韧带
16. 关于心脏的说法, 以下错误的是
A. 心尖朝向前方
B. 心表面有一环形的冠状沟将心分为上、下两部
C. 左、右心室不相通
D. 左房室口附有二尖瓣
17. 胸导管收集
A. 左半身的淋巴液
B. 右半身的淋巴液
C. 上半身的淋巴液
D. 左半身和右侧下半身的淋巴液
18. 最重要的吸气肌是
A. 膈肌
B. 肋间内肌
C. 腹壁肌
D. 腹肌
19. 叩击跟腱引起相连的同块肌肉收缩, 属于
A. 肌紧张
B. 腱反射
C. 屈肌反射
D. 姿势反射
20. 颈外动脉
A. 发出甲状腺下动脉
B. 发出甲状腺上动脉
C. 发出椎动脉
D. 在颈部无分支
21. 与脑桥相连的脑神经是
A. 动眼神经
B. 滑车神经
C. 面神经
D. 迷走神经
22. 不能耸肩是由于哪块肌肉瘫痪所致
A. 斜方肌
B. 三角肌
C. 冈上肌
D. 背阔肌
23. 关于脑膜中动脉的叙述正确的是
A. 椎动脉的分支
B. 颈外动脉的一个分支
C. 上颌动脉的分支
D. 颈内动脉的分支
24. 关于静脉的说法正确的是
A. 浅静脉与浅动脉伴行
B. 管壁相对较动脉厚
C. 所有的静脉都有静脉瓣
D. 体循环静脉分深浅两种
25. 胸骨角后方平对
A. 第二胸椎上缘
B. 第四胸椎体下缘
C. 第三胸椎体
D. 第四胸椎体上缘
26. 黄骨髓存在于
A. 扁骨内
B. 成人长骨骨髓腔内
C. 胎儿骨髓腔内
D. 幼儿骨髓腔内
27. 黄韧带
A. 位于棘突之间
B. 参与椎管组成
C. 可限制脊柱过分后伸
D. 可防止椎间盘后脱出
28. 阑尾根部的体表投影点通常在
A. 左髂前上棘到脐连线的中、外 1/3 交点处
B. 左髂前上棘到脐连线的中、内 1/3 交点处

- C. 右髂前上棘到脐连线的中、外 1/3 交点处
D. 右髂前上棘到脐连线的中、内 1/3 交点处
29. 鼓膜
- A. 位于内耳和道
B. 中心部向内凹陷为鼓膜脐
C. 松弛部在下方
D. 前上方有反射光锥
30. 关于食管的描叙正确的是
- A. 长约 25 厘米, 位于脊柱与气管的前面
B. 分为颈部和胸部
C. 第一个狭窄距中切牙 25 厘米
D. 第二个狭窄在食管与左主支气管交叉处
31. 关于右主支气管, 错误的是
- A. 较左主支气管垂直
B. 较左主支气管短
C. 较左主支气管粗
D. 在肺门处分为二个肺叶支气管
32. 心室舒张时, 防止血液逆流的装置是
- A. 二尖瓣和三尖瓣
B. 主动脉瓣和三尖瓣
C. 肺动脉瓣和二尖瓣
D. 主动脉瓣和肺动脉瓣
33. 静脉角
- A. 位于锁骨中点的后方
B. 位于胸锁关节的后方
C. 由两侧头臂静脉汇合而成
D. 有浅静脉注入
34. 肝门静脉
- A. 注入下腔静脉
B. 注入肝静脉
C. 无静脉瓣
D. 没有侧副循环
35. 女性尿道较男性尿道
- A. 长、宽而直
B. 短、窄而直
C. 长、窄而直
D. 短、宽而直
36. 关节是骨连结的最高分化形式, 下列属于其基本构造的是
- A. 关节囊
B. 韧带
C. 关节盘
D. 关节唇
37. 不含关节盘的关节是
- A. 膝关节
B. 胸锁关节
C. 肘关节
D. 颞下颌关节
38. 肝外胆道不包括
- A. 肝左管
B. 肝总管
C. 胆囊管
D. 胰管
39. 肾脏内可合成和分泌肾素的是
- A. 致密斑
B. 肾小囊脏层上皮细胞
C. 球外系膜细胞
D. 球旁细胞
40. 不属于实质性器官的是
- A. 肝
B. 脾
C. 肾
D. 喉
41. 巩膜静脉窦位于
- A. 巩膜与结膜交界处
B. 脉络膜和睫状体交界处
C. 角膜和巩膜交界处
D. 虹膜与睫状体交界处
42. 鼓室
- A. 外侧壁是鼓室盖
B. 内侧壁是耳蜗
C. 壁内有黏膜覆盖
D. 经前庭窗通内耳
43. 令患者闭眼, 发现其右眼裂不能完全闭合, 则患者可能是
- A. 右侧面神经核上瘫

- B. 左侧视神经受损
C. 右侧面神经核下瘫
D. 右侧动眼神经受损
44. 胸锁乳突肌
A. 为颈部浅层肌
B. 止于下颌角
C. 止于枕骨
D. 收缩时使颈前屈
45. 高血压脑出血的常见部位是
A. 小脑
B. 蛛网膜下腔
C. 大脑皮质
D. 内囊及基底节
46. 先天性腹股沟斜疝发生的最主要原因是
A. 腹横肌发育不全
B. 腹横筋膜发育不全
C. 腹外斜肌发育不全
D. 腹膜鞘突不闭锁
47. 成人脊髓下缘平
A. 第 2 腰椎体上缘
B. 第 1 腰椎体下缘
C. 第 2 腰椎体下缘
D. 第 3 腰椎体下缘
48. 咽鼓管将咽部与()连通
A. 迷路
B. 鼓室
C. 外耳道
D. 内耳道
49. 脊柱有几个生理弯曲
A. 2
B. 3
C. 4
D. 5
50. 测量血压时听诊的血管是
A. 肱动脉
B. 桡动脉
C. 肺动脉
D. 椎动脉
51. 如果手术时甲状旁腺被损伤, 可表现为
A. 会咽反射消失
B. 声带松弛
C. 抽搐
D. 声音嘶哑
52. 肱骨干骨折易损伤的神经是
A. 桡神经
B. 肌皮神经
C. 正中神经
D. 尺神经
53. 下列选项中, 属于左心结构的是
A. 冠状窦口
B. 三尖瓣
C. 肺动脉瓣
D. 二尖瓣
54. 下列选项中不属于关节辅助结构的是
A. 韧带
B. 关节盘
C. 关节唇
D. 关节腔
55. 下列选项中, 属于女性生殖腺的是
A. 卵巢
B. 尿道球腺
C. 前庭大腺
D. 乳腺
56. 下列关于骨的说法, 正确的是
A. 单独一块骨不是一个器官
B. 红骨髓具有造血功能
C. 骨质非常致密
D. 成人骨髓腔内充满红骨髓
57. 下列选项中, 不属于眼球内容物的是
A. 角膜
B. 晶状体
C. 玻璃体
D. 房水
58. 下列关于肾的描述, 错误的是
A. 内侧缘的凹陷为肾门
B. 肾是形似蚕豆的实质性器官
C. 出入肾门的结构有肾动脉、肾静脉、输尿管以及神经和淋巴管

- D. 肾门平对第一腰椎体
59. 下列选项中,属于脉管系统的是
- A. 内分泌系统
B. 心血管系统
C. 呼吸系统
D. 消化系统
60. 下列选项中,不属于脑干的是
- A. 延髓
B. 端脑
C. 中脑
D. 脑桥
61. 心脏分为()个内腔
- A. 5
B. 6
C. 4
D. 3
62. 下列关于解剖学的方位术语,错误的是
- A. 对于空腔脏器,近内腔者为外侧
B. 近腹者为前,即腹侧
C. 近皮肤表面为浅
D. 远离正中面者为外侧
63. 全颅的形态特征,对临床应用极为重要,从颅顶面观,两侧顶骨连接为
- A. 冠状缝
B. 矢状缝
C. 人字缝
D. 上项线
64. ()位于大腿前面,是全身最大的肌,其作用是屈髋关节和伸膝关节
- A. 缝匠肌
B. 股四头肌
C. 长收肌
D. 股二头肌
65. 各肺叶的叶支气管和肺血管的分、属支等结构出入肺叶处,称为
- A. 肺尖
B. 纵膈
C. 肺底
D. 第二肺门
66. ()为胸前壁较膨隆的肌性隆起,其下缘构成腋前壁
- A. 胸大肌
B. 前锯肌
C. 胸小肌
D. 三角肌
67. ()横突末端前方的结节特别隆起,称颈动脉结节,有颈总动脉经其前方
- A. 第三颈椎
B. 第四颈椎
C. 第五颈椎
D. 第六颈椎
68. 当人体()损伤时,臂不能外展,肩部和肩外上部皮肤感觉障碍
- A. 正中神经
B. 肌皮神经
C. 桡神经
D. 腋神经
69. 肋由肋骨和肋软骨组成,其中第8-10对肋不直接与胸骨相连,称
- A. 真肋
B. 浮肋
C. 假肋
D. 叉状肋
70. 在舌乳头中,()体积最大,约7-11个,排列于界沟前方,中央隆起,周围有环状沟
- A. 丝状乳头
B. 菌状乳头
C. 轮廓乳头
D. 叶状乳头
71. 下列关于左喉返神经的叙述,正确的是
- A. 左喉返神经勾绕头臂神经
B. 左喉返神经勾绕右锁骨神经
C. 左喉返神经勾绕上腔神经
D. 左喉返神经勾绕主动脉弓
72. 下列关于食管的叙述,正确的是
- A. 有三处狭窄,其中第二狭窄位于食管与左支气管相交处

- B. 为一肌性管道行于脊柱后方
C. 分颈胸腹三段，其中颈段最长
D. 起始第四颈椎平面
73. 下列关于膀胱的叙述，正确的是
A. 膀胱为腹膜内位器官
B. 膀胱壁主要由移行上皮组成
C. 膀胱分为顶、尖、体、颈四部分
D. 膀胱三角是指膀胱底的内面位于两侧输尿管与尿道内口之间的三角形区域
74. 不由腹外斜肌腱膜形成的结构为
A. 腹股沟韧带
B. 联合腱
C. 腹股沟管皮下环
D. 腹直肌鞘前层
75. 下列关于骨的叙述，正确的是
A. 骨的生长方式都一样
B. 骨的形态都相同
C. 骨主要由骨质，骨膜和骨髓构成
D. 板障骨均位于长骨内
76. 气管壁成型依赖于气管软骨，下列分层正确的是
A. 内膜，中膜，外膜
B. 黏膜层，肌膜，外膜
C. 黏膜层，黏膜下层，外膜
D. 黏膜层，黏膜下层，肌层外膜
77. 下列选项中，也被称为弹性动脉的是
A. 大动脉
B. 中动脉
C. 小动脉
D. 微动脉
78. ()是构成生物有机体（人体）结构的功能的基本单位
A. 组织
B. 器官
C. 系统
D. 细胞
79. 不属于上呼吸道的是
A. 鼻
B. 喉
C. 气管
D. 咽
80. 关于肝小叶特征描述错误的是
A. 呈多面棱柱形
B. 中央有中央静脉
C. 人的肝小叶相互分界明显
D. 肝素和肝血窦呈螺旋状
81. 右肺有
A. 一叶
B. 两叶
C. 三叶
D. 不一定
82. 完成骨骼肌收缩和舒张最基本的功能单位是
A. 肌丝
B. 肌小节
C. 肌原纤维
D. 粗肌丝
83. 以下关于脊柱生理弯曲的描述，正确的是
A. 胸曲前凸，腰曲后凸
B. 颈曲前凸，胸曲后凸
C. 颈曲前凸，胸曲前凸
D. 骶曲前凸，腰曲前凸
84. 每条细支气管连同其各级分支和所属的肺泡共同构成一个
A. 肺叶
B. 肺段
C. 肺小叶
D. 肺野
85. 内分泌组织
A. 散于其他组织内或细胞间
B. 肉眼可以辨认
C. 有一定的形态结构
D. 包括汗腺
86. 甲状腺
A. 呈“A”形
B. 峡部位于 1-3 气管软骨内侧
C. 均由侧叶、锥体叶和峡部三部分构成
D. 有两层被膜

87. 肾单位的组成不包括
A. 肾小球
B. 肾小囊
C. 肾小管
D. 输尿管
88. 基本生命中枢位于
A. 端脑
B. 间脑
C. 小脑
D. 延髓
89. 骨密质致密坚实，耐压性强，布于骨的
A. 表面
B. 中间
C. 内部
D. 两端
90. 下列哪块肌参与大腿后伸
A. 股四头肌
B. 长收肌
C. 梨状肌
D. 臀大肌
91. 喉腔最窄处为
A. 前庭裂
B. 声门裂
C. 喉口
D. 与气管相连处
92. 内脏器官可分为中空性器官和实质性器官，
以下属于实质性器官的是
A. 胃
B. 肠
C. 膀胱
D. 肾
93. 下列属于成对的脑颅骨的是
A. 额骨
B. 顶骨
C. 枕骨
D. 蝶骨
94. 下列不属于女性内生殖器官的是
A. 卵巢
B. 输卵管
C. 子宫
D. 阴蒂
95. 造成眼球内斜视是由于损伤了
A. 上睑提肌
B. 上斜肌
C. 下斜肌
D. 外直肌
96. 某患者瞳孔散大是由于损伤了
A. 展神经
B. 动眼神经副交感纤维
C. 面神经纤维
D. 面神经运动纤维
97. 由于鼻粘膜薄而毛细血管丰富，鼻出血最
易发生于
A. 上鼻甲
B. 中鼻甲
C. 下鼻甲
D. 鼻中隔前下部
98. 下列选项不是保证血液在心脏内单向流动
的解剖学因素的是
A. 房室口的纤维环
B. 三尖瓣、腱索及乳头肌
C. 主动脉瓣
D. 梳状肌
99. 淋巴器官包括
A. 甲状腺
B. 淋巴结和脾
C. 肾上腺
D. 垂体
100. 支配三角肌的神经是
A. 腋神经
B. 肌皮神经
C. 正中神经
D. 尺神经
101. 卵子受精部位常在
A. 子宫腔
B. 输卵管壶腹
C. 输卵管腹腔
D. 输卵管漏斗

102. 面神经直接联系的脑神经核是
A. 红核
B. 脑神经核
C. 孤束核
D. 疑核
103. 关于胰岛的正确叙述是
A. 属内分泌器官
B. 为散在于胰腺泡之间的细胞团
C. 分泌物经胰管排入十二指肠
D. 分泌胰岛液助消化
104. 胸骨属于
A. 长骨
B. 短骨
C. 扁骨
D. 不规则骨
105. 关于坐骨神经, 说法正确的是
A. 是腰丛的一个重要分支
B. 经坐骨结节与大转子之间下降
C. 在腘窝下方分为胫神经和腓总神经
D. 胫神经经内踝前方入足底
106. 位于前纵隔下部的结构是
A. 胸腺
B. 胸导管
C. 心
D. 食管
107. 右心室有
A. 二尖瓣
B. 主动脉瓣
C. 2 个乳头肌
D. 动脉圆锥
108. 关于垂体说法正确的是
A. 是外分泌腺
B. 为成对器官
C. 位于蝶骨体两侧
D. 分为腺垂体和神经垂体两部分
109. 盆神经受损时, 排尿功能障碍的表现是
A. 尿失禁
B. 尿频
C. 尿潴留
D. 多尿
110. 肩部最高点
A. 肱骨大结节
B. 肩峰
C. 喙突
D. 肱骨小结节
111. 具有结肠带, 肠脂垂的消化管是
A. 盲肠与结肠
B. 阑尾
C. 空肠与回肠
D. 直肠与肛管
112. 不含味蕾的舌乳头是
A. 丝状乳头
B. 菌状乳头
C. 轮廓乳头
D. 叶状乳头
113. 胆总管和胰管共同开口于
A. 十二指肠上部
B. 十二指肠降部
C. 十二指肠水平部
D. 十二指肠升部
114. 肝的基本结构单位是
A. 肝板
B. 肝窦
C. 肝小叶
D. 肝细胞
115. 急性喉炎时容易水肿的部位是
A. 喉粘膜
B. 喉前庭粘膜
C. 喉中间粘膜
D. 声门下腔粘膜
116. 调节进出肺泡气体流量的主要部位是
A. 主支气管
B. 肺叶支气管
C. 终末细支气管
D. 呼吸性细支气管
117. 右支气管的特点是
A. 细而长
B. 粗而短

- C. 细而短
D. 粗而长
118. 有关肾的下列说法，错误的是
A. 两肾均为腹膜外器官
B. 左肾低于右肾
C. 有三层被膜
D. 肾门向内凹陷的腔称肾窦
119. 不属于肾单位的组成成分是
A. 近端小管
B. 细段
C. 远端小管
D. 集合小管
120. 产生精子和分泌雄性激素的器官是
A. 前列腺
B. 睾丸
C. 附睾
D. 精睾
121. 临床识别输卵管的标志是
A. 输卵管子宫部
B. 输卵管壶腹部
C. 输卵管峡部
D. 输卵管伞部
122. 能防止食物落入气管的是
A. 舌根
B. 会厌
C. 前庭裂
D. 声门裂
123. 心尖朝向
A. 右前上方
B. 左前下方
C. 左后上方
D. 右后上方
124. 右心室流入道和流出道的分界是
A. 肉柱
B. 三尖瓣
C. 室上嵴
D. 乳头肌
125. 肠系膜上动脉起始部闭塞，不出现血运障碍的肠管是
A. 回肠
B. 阑尾
C. 升结肠
D. 降结肠
126. 行经三角肌，胸大肌间沟的静脉是
A. 贵要静脉
B. 腋静脉
C. 锁骨下静脉
D. 头静脉
127. 胸导管收集身体各部的淋巴除外的是
A. 右上半身
B. 右下半身
C. 左上半身
D. 左下半身
128. 锥体交叉位于
A. 脊髓
B. 延髓
C. 脑桥
D. 甲脑
129. 肱骨中段骨折易损伤
A. 正中神经
B. 桡神经
C. 尺神经
D. 腋神经
130. 滑车神经支配
A. 上直肌
B. 下直肌
C. 上斜肌
D. 下斜肌
131. 分布于膀胱内表面的上皮是：
A. 复层扁平上皮
B. 移行上皮
C. 内皮
D. 间皮
132. 下列细胞中，体积最大的是
A. 红细胞
B. 中性粒细胞
C. 单核细胞
D. 嗜酸性粒细胞

133. 肱二头肌的作用是
- 前臂旋前
 - 伸肩关节
 - 屈腕关节
 - 屈肘关节
134. 下列关于角切迹的叙述, 正确的是
- 是食道和胃底之间的夹角
 - 是幽门管和幽门窦的分界
 - 是胃体和幽门部的分界
 - 位于贲门部和胃体之间
135. 组成肠绒毛中轴的结构不包括
- 吸收细胞和杯形细胞
 - 散在的平滑肌纤维
 - 毛细淋巴管
 - 毛细血管
136. 下列关于支气管的叙述, 错误的是
- 气管在胸骨角平面分左、右主支气管
 - 左主支气管较右主支气管细长
 - 右主支气管较左主支气管走行垂直
 - 异物易坠入左主支气管
137. 下列关于肌的说法, 正确的是()
- 骨骼肌均位于深筋膜下
 - 所有肌都包括肌腹和肌腱两部分
 - 骨骼肌可分为随意肌和不随意肌两类
 - 面肌起自颅骨的不同部位, 止于面部皮肤
138. 限制子宫向两侧活动的韧带是
- 子宫圆韧带
 - 子宫主韧带
 - 子宫阔韧带
 - 子宫骶韧带
139. 下列关于睾丸微细结构的叙述, 错误的是,
- 睾丸表面有一层白膜
 - 睾丸间质为精曲小管之间的结缔组织
 - 精曲小管的上皮主要有支持细胞
 - 睾丸实质内有睾丸小叶
140. 分泌孕酮的是
- 卵泡细胞

- 黄体
- 卵泡膜的细胞
- 白体

二、多项选择题

- 属于咀嚼肌的是
 - 咬肌
 - 颊肌
 - 翼内肌
 - 翼外肌
- 直接注入下腔静脉的血管有
 - 左睾丸静脉
 - 右睾丸静脉
 - 右肾上腺静脉
 - 右卵巢静脉
- 内分泌器官有
 - 甲状腺
 - 肾上腺
 - 垂体
 - 胸腺
- 由臂丛后束发出的神经有
 - 腋神经
 - 尺神经
 - 桡神经
 - 肌皮神经
- 脑干由下列哪些部分组成
 - 延髓
 - 间脑
 - 脑桥
 - 中脑
- 咽峡由以下哪些结构构成
 - 腭垂
 - 腭帆游离缘
 - 腭舌弓
 - 腭咽弓
- 大肠具有的特点是
 - 有结肠带
 - 有结肠袋
 - 管壁比空肠和回肠都薄
 - 是形成和贮存粪便的场所

8. 下列选项关于上肢动脉的叙述正确的是
 - A. 肱动脉是腋动脉的延续
 - B. 桡动脉由肘窝起自肱动脉
 - C. 尺动脉于肘窝起于肱动脉
 - D. 桡动脉下段为临床常用摸脉点
9. 关于胃肠内在神经丛的叙述, 不正确的是
 - A. 包括黏膜下神经丛和肌间神经丛
 - B. 含大量神经纤维, 但神经元不多
 - C. 递质仅是乙酰胆碱或去甲肾上腺素
 - D. 仅有运动功能, 而无感觉功能
10. 上颌窦
 - A. 为最大的鼻旁窦
 - B. 开口通中鼻道
 - C. 窦内积液直立位时不易引流
 - D. 窦顶为眶下壁
11. 出入肾门的结构有
 - A. 肾动脉
 - B. 肾静脉
 - C. 输尿管
 - D. 淋巴管
12. 下列关于胸锁乳突肌的叙述正确的是
 - A. 起于胸骨柄和锁骨内侧端
 - B. 止于乳突
 - C. 两侧收缩时头向后仰
 - D. 单侧收缩时头歪向同侧, 面转向对侧
13. 属于眼球中膜的有
 - A. 角膜
 - B. 虹膜
 - C. 脉络膜
 - D. 视网膜
14. 常用于压迫止血的动脉是
 - A. 面动脉
 - B. 浅动脉
 - C. 腋动脉
 - D. 足背动脉
15. 关于面神经管理的叙述正确的是
 - A. 下颌下腺, 舌下腺的分泌
 - B. 腮腺的分泌
 - C. 面部表情肌
 - D. 面部皮肤的感觉
16. 关于咽的叙述正确有
 - A. 借鼻后空向前通鼻腔
 - B. 借咽峡向前通口腔
 - C. 借喉的入口向前接气管
 - D. 经咽鼓管通中耳
17. 下肢在体表能触及搏动的动脉有
 - A. 股动脉
 - B. 胫前脉
 - C. 胫后脉
 - D. 足背脉
18. 在行程中有一段紧贴骨面行走的神经是
 - A. 桡神经
 - B. 腋神经
 - C. 腓神经
 - D. 足背神经
19. 关于肋膈隐窝, 下列叙述正确的有
 - A. 位于肋胸膜和膈胸膜的转折处, 呈半环形间隙
 - B. 深吸气时肺下缘不能伸入其内
 - C. 左右各一, 互不相通
 - D. 内呈负压
20. 骨形态可分为
 - A. 长骨
 - B. 短骨
 - C. 扁骨
 - D. 不规则骨
21. 不通过膈肌食管裂孔的有
 - A. 奇静脉
 - B. 迷走神经
 - C. 胸导管
 - D. 食管
22. 根据解剖方位, 人体可有互相垂直的三种类型面, 即
 - A. 矢状面
 - B. 水平面
 - C. 横切面
 - D. 冠状面
23. 与中脑相连的脑神经有 ()

- A. 视神经
B. 三叉神经
C. 动眼神经
D. 滑车神经
24. 经颈静脉孔出颅的脑神经是
A. 舌咽神经
B. 迷走神经
C. 舌下神经
D. 副神经
25. 泌尿系统是由下列哪些器官组成
A. 肾
B. 输尿管
C. 膀胱
D. 尿道
26. 门静脉是由下列哪些静脉会合而成
A. 奇静脉
B. 肠系膜上静脉
C. 脾静脉
D. 大隐静脉
27. 开口于中鼻道的鼻旁窦是
A. 额窦
B. 上颌窦
C. 筛窦前群
D. 筛窦后群
28. 右心室有
A. 主动脉口
B. 肺动脉口
C. 动脉圆锥
D. 梳状肌
29. 肾被膜有
A. 前卫囊
B. 腹膜
C. 肾筋膜
D. 脂肪囊
30. 肝门静脉的属支与上、下腔静脉系之间的主要吻合部位包括
A. 膀胱静脉丛
B. 脐周静脉网
C. 食管静脉丛
D. 直肠静脉丛
31. 不限制脊柱过度后伸的韧带是
A. 棘上韧带
B. 棘间韧带
C. 前纵韧带
D. 后纵韧带
32. 关于心脏的说法，以下正确的是
A. 心尖朝向前方
B. 心表面有一环形的冠状沟将心分为上、下两部
C. 左、右心室不相通
D. 左房室口附有二尖瓣
33. 下列结构参与骨性胸廓组成的有
A. 肋
B. 锁骨
C. 胸椎
D. 胸骨
34. 面神经支配的肌肉是
A. 眼轮匝肌
B. 口轮匝肌
C. 颊肌
D. 额肌
35. 膈的正确描述是
A. 有三个裂孔
B. 收缩时引起吸气
C. 周围部是腱膜，中央部是肌腹
D. 呈穹窿状向上隆起
36. 具有结肠带、结肠袋、肠脂垂的结构
A. 十二指肠
B. 盲肠
C. 结肠
D. 空肠
37. 胸膜壁分布包括
A. 胸膜顶
B. 肋胸膜
C. 膈胸膜
D. 纵隔胸膜
38. 眼球壁的组成包括
A. 眼球纤维膜

- B. 眼球血管膜
C. 球结膜
D. 视网膜
39. 下列哪项是主动脉弓的主要分支
A. 右锁骨下动脉
B. 右颈总动脉
C. 左锁骨下动脉
D. 左颈总动脉
40. 椎弓间的连接是
A. 后纵韧带
B. 黄韧带
C. 棘间韧带
D. 棘上韧带

三、判断题

- 神经组织只由神经细胞一种细胞组成。
A. 正确
B. 错误
- 膝关节内侧半月板较大，呈“O”形；外侧半月板较小，呈“C”形。
A. 正确
B. 错误
- 全身的骨通过骨连结构成人体骨骼，全身骨可分为颅骨、躯干骨和四肢骨。
A. 正确
B. 错误
- 封闭小骨盆下口的全部软组织为广义上的会阴。
A. 正确
B. 错误
- 脂肪存在于人体和动物的皮下组织，是生物体的组成部分和储能物质。
A. 正确
B. 错误
- 肾位于腹膜后脊柱两侧，左肾比右肾低单个椎体。
A. 正确
B. 错误
- 阴道后穹窿与直肠子宫陷凹之间仅隔一阴道壁和腹膜。
A. 正确
B. 错误
- 延髓内有调节心血管活动和呼吸运动的中枢。
A. 正确
B. 错误
- 生物膜的基本结构是以磷脂为主的脂双层结构。
A. 正确
B. 错误
- 临床上常将尿道海绵体部称为前尿道。
A. 正确
B. 错误
- 头静脉为头颈部的浅静脉。
A. 正确
B. 错误
- 面部的表情肌由三叉神经支配。
A. 正确
B. 错误
- 胸骨角平对第三肋间。
A. 正确
B. 错误
- 骨盆下口：由尾骨尖、骶结节韧带、坐骨结节、坐骨支、耻骨支和耻骨联合下缘围成，呈菱形。
A. 正确
B. 错误
- 海氏三角位于腹前壁下部，由腹直肌外缘、腹股沟韧带和腹壁下动脉共同围成的三角区域；是腹壁下部的薄弱区，腹腔内容物由此区膨出形成腹股沟斜疝。
A. 正确
B. 错误
- Calot 三角由胆囊管、肝总管和肝的脏面围成的三角形区域称胆囊三角。
A. 正确
B. 错误
- 肾内侧缘中部的凹陷称肾门，为肾的血管、神经、淋巴管及肾盂出入之门户。

- | | |
|--|--|
| <p>A. 正确
B. 错误</p> <p>18. 危险三角：是指鼻根至两侧口角的三角区。
A. 正确
B. 错误</p> <p>19. 人体共有 202 块骨头。</p> | <p>A. 正确
B. 错误</p> <p>20. 左支气管较右支气管粗直。
A. 正确
B. 错误</p> |
|--|--|