

局部解剖学试题（含参考答案）

一、单选题（共 80 题，每题 1 分，共 80 分）

1、椎静脉丛

- A、是沟通上、下腔静脉系和颅内、外静脉的重要通道
- B、椎外静脉丛不与颅内静脉相交通
- C、椎内、外静脉丛互不相通
- D、椎内静脉丛位于硬膜下隙
- E、椎外静脉丛位于硬膜外隙

正确答案：A

2、腮腺前缘和上缘穿出的结构不包括

- A、面神经颊支
- B、下颌神经的舌神经
- C、面横动脉
- D、面神经颞支
- E、腮腺管

正确答案：B

3、源于颈外动脉，进入颅内的动脉是

- A、颞浅动脉
- B、面动脉
- C、枕动脉
- D、颈内动脉
- E、脑膜中动脉

正确答案：E

4、股神经

- A、其分支仅分布于股部
- B、走在腹股沟韧带中点下方
- C、表面覆盖髂腰肌筋膜
- D、在股部始终伴股动脉和股静脉
- E、行于股鞘内

正确答案：C

5、降结肠的内侧为

- A、左结肠旁沟
- B、右结肠旁沟
- C、右肠系膜窦

- D、肝肾隐窝
- E、左肠系膜窦

正确答案：E

6、其右侧被十二指肠环绕的结构是

- A、胰颈
- B、胰体
- C、胰管
- D、胰头
- E、胰尾

正确答案：D

7、坐位时腹膜腔最低的部位是

- A、膀胱子宫陷凹
- B、耻骨后隙
- C、直肠子宫陷凹
- D、坐骨直肠隙
- E、直肠后隙

正确答案：C

8、脊髓的静脉

- A、脊髓表面有4条纵行静脉
- B、脊髓表面有6条纵行静脉
- C、脊髓表面有8条纵行静脉
- D、脊髓表面有1条纵行静脉
- E、脊髓表面有2条纵行静脉

正确答案：B

9、由内到外,股三角内的结构安排是

- A、淋巴、股动脉、股静脉、股神经
- B、淋巴、股静脉、股动脉、股神经
- C、股神经、股动脉、股静脉、淋巴
- D、淋巴、股神经、股动脉、股静脉
- E、股静脉、股动脉、股神经、淋巴

正确答案：B

10、在主动脉弓前下方发出喉返神经

- A、左迷走神经
- B、右迷走神经

C、两者均是

D、两者均否

正确答案：A

11、副神经

A、在胸锁乳突肌后缘上. 中 1/3 交点处进入枕三角

B、在胸锁乳突肌后缘中点处进入枕三角

C、在胸锁乳突肌前缘中. 下 1/3 交点处进入枕三角

D、在胸锁乳突肌后缘中. 下 1/3 交点处进入枕三角

E、在胸锁乳突肌前缘上. 中 1/3 交点处进入枕三角

正确答案：A

12、 收纳直肠上部的淋巴

A、肠系膜下淋巴结

B、髂内淋巴结

C、腹股沟浅淋巴结

D、腰淋巴结

E、骶淋巴结

正确答案：A

13、 分为两叶

A、左肺

B、右肺

C、两者均是

D、两者均否

正确答案：A

14、 关于子宫动脉的叙述, 正确的是

A、有分支供应膀胱

B、有分支供应输卵管

C、走行于输尿管的后方

D、紧贴子宫下行

E、行于子宫阔韧带前面

正确答案：B

15、 细长, 倾斜度较大

A、右主支气管

B、支气管肺段

C、气管杈

- D、气管
- E、左主支气管

正确答案：E

16、参与构成肘关节网

- A、尺侧下副动脉
- B、尺侧上副动脉
- C、两者均是
- D、两者均否

正确答案：C

17、肾和第12肋的关系

- A、第12肋斜过右肾后面的上部
- B、第12肋斜过右肾后面的中部
- C、第12肋斜过右肾后面的下部
- D、第12肋斜过左肾后面的下部
- E、以上都不是

正确答案：A

18、形成甲状腺鞘

- A、颈动脉鞘
- B、颈筋膜浅层
- C、颈浅筋膜
- D、气管前筋膜
- E、椎前筋膜

正确答案：D

19、异物容易坠入

- A、气管杈
- B、左主支气管
- C、气管
- D、右主支气管
- E、支气管肺段

正确答案：D

20、关于喉返神经的描述,错误的是

- A、右喉返神经从下.后方勾绕右锁骨下动脉
- B、左喉返神经从下.后方勾绕主动脉弓
- C、二者均沿气管与食管之间的沟内上行

- D、一般走行于甲状腺的囊鞘间隙内
- E、感觉支分布于声门裂以下的喉粘膜

正确答案：B

21、不属于胸骨上间隙内的结构是

- A、脂肪组织
- B、淋巴结
- C、颈外静脉
- D、颈静脉弓
- E、颈前静脉下段

正确答案：C

22、关于腹膜后间隙

- A、是腹后壁腹膜和腹内筋膜之间的间隙
- B、间隙内含疏松的结缔组织,没有器官
- C、此处腹膜因于结缔组织联系紧密而不易剥离
- D、是化脓性感染不易扩散的部位
- E、以上都不是

正确答案：A

23、腮腺管

- A、在颧弓下约1cm处,向前横行
- B、开口于下颌第2磨牙相对的颊粘膜上
- C、开口于上颌第1磨牙相对的颊粘膜上
- D、自腮腺前缘发出,位置不恒定
- E、在颧弓上约1cm处,向前横行

正确答案：A

24、关于解剖学“鼻咽壶”的叙述,错误的是

- A、尺侧界为拇长伸肌腱
- B、窝内有桡动脉通过
- C、窝底为大多角骨和手舟骨
- D、近侧界为桡骨茎突
- E、桡侧界为拇长屈肌腱和拇短伸肌腱

正确答案：E

25、纵行穿经腮腺的结构是

- A、上颌动脉
- B、面神经及其分支

- C、下颌后静脉
- D、颈外静脉
- E、颈内动脉

正确答案：C

26、肋膈隐窝

- A、是胸膜腔最低部分
- B、由脏胸膜和壁胸膜返折形成
- C、当深吸气时肺下缘能伸入其内
- D、由胸壁和膈围成
- E、前部较深

正确答案：A

27、支配环甲肌

- A、喉下神经感觉支
- B、喉上神经内支
- C、喉下神经运动支
- D、喉上神经外支
- E、喉返神经

正确答案：D

28、腋动脉第1段发出的动脉有

- A、胸上动脉
- B、旋肱前动脉
- C、胸外侧动脉
- D、旋肱后动脉
- E、胸背动脉

正确答案：A

29、肺动脉干

- A、左肺动脉在胸主动脉前方,左主支气管后上方进入肺门
- B、左、右肺动脉在肺内伴随肺静脉反复分支
- C、右肺动脉经升主动脉及上腔静脉后方,奇静脉弓下方入肺门
- D、平第5胸椎高度分为左、右肺动脉
- E、起自左心室

正确答案：C

30、不参与构成腋窝后壁的结构是

- A、肩胛骨

- B、小圆肌
- C、肩胛下肌
- D、大圆肌
- E、背阔肌

正确答案：B

31、 esophagus

- A、后方有食管后隐窝,内有奇静脉、胸主动脉等
- B、仅在两侧与胸膜有关
- C、右侧仅与右纵隔胸膜相邻
- D、右纵隔胸膜在肺根以下常突至食管后方
- E、左侧全部与左纵隔胸膜相邻

正确答案：D

32、与胃前壁左侧份下部接触的结构

- A、左半肝
- B、腹前壁
- C、两者均是
- D、两者均否

正确答案：B

33、解剖学“鼻咽壶”的尺侧界是

- A、桡骨茎突
- B、拇长展肌腱和拇短伸肌腱
- C、拇长伸肌腱
- D、拇长屈肌腱
- E、手舟骨和大多角骨

正确答案：C

34、有关胸膜顶的叙述,错误的是

- A、超出锁骨内侧 1/3 上方 2~3cm
- B、无胸廓保护
- C、又称颈胸膜,覆盖肺尖
- D、其上面覆以胸膜上膜
- E、锁骨下动脉绕其后方穿出斜角肌间隙

正确答案：E

35、位于中纵隔内的结构是

- A、头臂静脉

- B、气管
- C、迷走神经
- D、膈神经
- E、胸主动脉

正确答案：D

36、分布于肛管齿状线以下

- A、内脏神经
- B、躯体神经
- C、两者均是
- D、两者均否

正确答案：B

37、卵巢悬韧带

- A、由结缔组织和平滑肌纤维构成
- B、内有动脉经过
- C、两者均是
- D、两者均否

正确答案：C

38、关于垂体病变,错误的是

- A、垂体病变时,可向下压迫垂体窝使之加深
- B、垂体前叶的肿瘤可压迫视交叉,出现视野缺损;
- C、垂体病变时,向后可压迫鞍背,甚至出现骨质破坏;
- D、垂体病变时,一般不累及鞍结节;
- E、垂体肿瘤向两侧扩展时,可压迫海绵窦。

正确答案：D

39、有关椎管的描述,错误的是

- A、前壁由椎体后面、椎间盘后缘和后纵韧带构成
- B、椎管腔的形态近似圆形
- C、椎管骶段为骨性管道,称为骶管
- D、两侧壁为椎弓根和椎间孔
- E、后壁为椎弓板、黄韧带和关节突关节

正确答案：B

40、胸背神经支配

- A、胸大肌
- B、斜方肌

- C、前锯肌
- D、胸小肌
- E、背阔肌

正确答案：E

41、供应升结肠

- A、结肠边缘动脉
- B、左结肠动脉
- C、中结肠动脉
- D、右结肠动脉
- E、回结肠动脉

正确答案：D

42、前臂前骨筋膜鞘内不含有的结构是

- A、骨间后血管神经束
- B、前臂肌前群
- C、尺侧血管神经束
- D、桡侧血管神经束
- E、骨间前血管神经束

正确答案：A

43、听诊三角

- A、三角的底为斜方肌
- B、当肩胛骨向前外移位时,该三角的范围会扩大
- C、下界为下后锯肌上缘
- D、外侧界为竖脊肌外侧缘
- E、内上界为肩胛骨脊柱缘

正确答案：B

44、发出胃右动脉

- A、肝固有动脉
- B、胆总管
- C、两者均是
- D、两者均否

正确答案：A

45、十二指肠降部

- A、内侧邻结肠右曲
- B、位于右肾门前方

、沿脊柱右侧下降至第 5 腰椎水平转向左

D、为腹膜间位

E、前方与胆囊相邻

正确答案：B

46、支配旋后肌的神经是

A、肌皮神经

B、腋神经

C、正中神经

D、桡神经

E、尺神经

正确答案：D

47、肾的结构

A、肾实质分为肾皮质、肾髓质和肾窦

B、肾锥体尖端朝向皮质

C、肾髓质富含血管,新鲜时呈红褐色

D、肾髓质由肾锥体和肾柱构成

E、肾窦内包含肾小盏、肾大盏、肾盂、神经、血管和脂肪组织等

正确答案：E

48、升结肠的外侧为

A、肝肾隐窝

B、右结肠旁沟

C、左肠系膜窦

D、左结肠旁沟

E、右肠系膜窦

正确答案：B

49、位于十二指肠降部内侧的结构是

A、横结肠及其系膜

B、右肾门

C、右输尿管

D、胆总管末端及胰头

E、结肠右曲

正确答案：D

50、胆总管和胰管共同开口于

A、十二指肠空肠曲

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/126112214130010234>