

## 人体解剖学单选习题库（附参考答案）

### 一、单选题（共 100 题，每题 1 分，共 100 分）

1、肱三头肌（ ）

- A、长头起自肩峰
- B、止于桡骨粗隆
- C、可伸肘关节
- D、位于臂的前面
- E、可屈肩关节

正确答案：C

2、屈肘并能屈肩的肌（ ）

- A、肱三头肌
- B、胸小肌
- C、肱二头肌
- D、三角肌
- E、肱肌

正确答案：C

3、右锁骨中线与肋弓的交点（ ）

- A、肺尖的体表投影
- B、胆囊底的体表投影
- C、肝上界的体表投影
- D、心尖的体表投影
- E、阑尾根部的体表投影

正确答案：B

4、与左肾中部相邻的结构是（ ）

- A、肝
- B、结肠右曲
- C、胰尾和脾血管
- D、空肠和结肠右曲
- E、胃底

正确答案：C

5、与眼球的感觉和运动无关的神经是

- A、眼神经
- B、滑车神经
- C、展神经

D、动眼神经

E、上颌神经

正确答案：E

6、对脊神经根的描述正确的是

A、所有脊神经根的长度大致相等

B、前根附着于脊髓前外侧沟

C、后根附着于脊髓后正中沟

D、前根都含有躯体运动和交感神经纤维

E、前根都含有躯体运动和副交感神经纤维

正确答案：B

7、支配眼轮匝肌的神经是

A、动眼神经

B、面神经

C、滑车神经

D、眶上神经

E、眶下神经

正确答案：B

8、头后仰（ ）

A、双侧斜方肌同时收缩

B、斜方肌下部纤维收缩

C、已当肩胛骨固定时，双侧斜方肌收缩

D、当肩胛骨固定时，一侧斜方肌收缩

E、斜方肌上部纤维收缩

正确答案：C

9、关于组织液的描述哪项错（ ）

A、与组织细胞进行物质交换

B、富含营养物质、O<sub>2</sub> 和离子等

C、是从毛细血管静脉端渗出的液体

D、最终回流入血液和淋巴液

E、处于不断更新和动态平衡

正确答案：C

10、对足弓的描述，错误的是（ ）

A、外侧纵弓由跟骨、骰骨和外侧的 2 块跖骨连结而成

B、横弓由骰骨、3 块楔骨和跖骨构成

- C、内侧纵弓由跟骨、距骨、足舟骨、3块楔骨连结构成
- D、由跗骨和跖骨连结构成
- E、在行走跳跃时，使大脑免受震荡是足弓的功能之一

正确答案：C

11、对肘关节的描述，错误的是（ ）

- A、关节囊前、后壁薄而松弛，两侧壁厚且紧张
- B、桡骨环状韧带位于关节囊外，防止桡骨头脱位
- C、桡尺近侧关节不能单独使前臂做旋前和旋后运动
- D、关节囊内有3对关节面
- E、关节囊两侧有尺、桡侧副韧带加强

正确答案：B

12、楔束（ ）

- A、脊髓全长的后索均有
- B、传导下肢的深部感觉和精细触觉
- C、楔束纤维上行至同侧楔束核内交换神经元
- D、一侧脊髓损伤将出现对侧深部感觉障碍
- E、无上述情况

正确答案：C

13、支配颞肌运动的神经是

- A、舌咽神经
- B、三叉神经
- C、面神经
- D、舌下神经
- E、迷走神经

正确答案：B

14、足背动脉在体表易触及部位是（ ）

- A、内踝与跟腱之间
- B、外踝与跟腱之间
- C、踝关节前方，内外踝连线中点
- D、踝关节后方，内外踝连线中点
- E、以上都不对

正确答案：C

15、关于卵巢的叙述，错误的是

- A、是女性生殖腺，又是一内分泌腺

- B、呈内、外侧扁的卵圆形
- C、后缘游离
- D、卵巢固有韧带内含有卵巢动、静脉
- E、被包于子宫阔韧带内

正确答案：D

16、关于隐神经的说法，哪项错误

- A、分布到足内侧皮肤
- B、是股神经的皮支
- C、在膝部穿出深筋膜
- D、全程与大隐静脉伴行
- E、分布到小腿内侧皮肤

正确答案：D

17、血液的组成成分是（ ）

- A、血细胞和血小板
- B、血清和血细胞
- C、红细胞、白细胞和血小板
- D、血浆和血细胞
- E、血浆、红细胞和白细胞

正确答案：D

18、关节囊内有肌腱通过的是（ ）

- A、腕关节
- B、膝关节
- C、肩关节
- D、胸锁关节
- E、肘关节

正确答案：C

19、通过斜角肌间隙的是（ ）

- A、阴部内动脉
- B、臀上动脉
- C、旋肱后动脉
- D、锁骨下动脉
- E、股动脉

正确答案：D

20、左、右主支气管（ ）

- A、右主支气管较长
- B、气管异物易坠右主支气管
- C、左主支气管较陡直
- D、左主支气管较粗
- E、右主支气管后方有食管下行

正确答案：B

21、肾蒂内结构不包括（ ）

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

正确答案：E

22、睾丸静脉（ ）

- A、右侧回流到右肾静脉，左侧回流到下腔静脉
- B、回流到肾静脉
- C、回流到下腔静脉
- D、左侧回流到左肾静脉，右侧回流到下腔静脉
- E、回流到髂内静脉

正确答案：D

23、胸大肌（ ）

- A、可使肱骨后伸
- B、可使肱骨旋外
- C、上述全错
- D、属于胸固有肌
- E、可提躯干

正确答案：E

24、行上肢手术时，常麻醉

- A、胸神经前支
- B、臂丛
- C、腰丛
- D、颈丛
- E、骶丛

正确答案：B

25、肱骨外科颈骨折容易损伤的神经是

- A、桡神经
- B、肌皮神经
- C、正中神经
- D、尺神经
- E、腋神经

正确答案：E

26、使脊柱后伸（ ）

- A、腹肌前外侧群
- B、竖脊肌
- C、胸锁乳突肌
- D、斜方肌
- E、背阔肌

正确答案：B

27、穿经圆孔的神经是

- A、视神经
- B、展神经
- C、上颌神经
- D、副神经
- E、面神经

正确答案：C

28、沟通上、下腔静脉的重要通道之一（ ）

- A、上腔静脉
- B、颈内静脉
- C、板障静脉
- D、奇静脉
- E、缺乏瓣膜

正确答案：D

29、下列哪种细胞来源于血液的单核细胞（ ）

- A、网状细胞
- B、巨噬细胞
- C、肥大细胞
- D、浆细胞
- E、成纤维细胞

正确答案：B

30、蜂窝组织是指（ ）

- A、致密结缔组织
- B、疏松结缔组织
- C、网状组织
- D、脂肪组织
- E、软骨组织

正确答案：B

31、肾上腺髓质细胞分泌（ ）

- A、肾素
- B、糖皮质激素
- C、雄激素
- D、肾上腺素
- E、盐皮质激素

正确答案：D

32、下列为颈外动脉的直接分支是（ ）

- A、胸廓内动脉
- B、脑膜中动脉
- C、甲状颈干
- D、肩胛下动脉
- E、面动脉

正确答案：E

33、支配瞳孔开大肌的神经是

- A、视神经
- B、交感神经
- C、动眼神经
- D、面神经
- E、眼神经

正确答案：B

34、眼动脉穿经（ ）

- A、筛孔
- B、卵圆孔
- C、棘孔
- D、圆孔

E、视神经管

正确答案：E

35、不属于鼓室内侧壁的结构为（ ）

A、蜗窗

B、前庭窗

C、咽鼓管鼓室口

D、岬

E、面神经管凸

正确答案：C

36、属壁胸膜的是（ ）

A、膈胸膜

B、肋膈隐窝

C、肺胸膜

D、肝肾隐窝

E、肺韧带

正确答案：A

37、支配胸锁乳突肌的神经是

A、面神经

B、迷走神经

C、舌下神经

D、副神经

E、三叉神经

正确答案：D

38、使髋关节外展（ ）

A、股二头肌

B、髂腰肌

C、股直肌

D、臀大肌

E、臀中肌

正确答案：E

39、面神经丘深面有（ ）

A、展神经核

B、面神经核

C、前庭神经核



D、滑车神经核

E、舌下神经核

正确答案：A

40、有关喉软骨的错误描述是（ ）

A、勺状软骨底有声带突和肌突

B、环状软骨前部为环状软骨板、后部为环状软骨弓

C、喉结为成年男子甲状软骨前角上部最突出的部分

D、甲状软骨为最大

E、有甲状软骨、环状软骨、勺状软骨和会厌软骨

正确答案：B

41、关于胸腹壁皮肤神经支配的节段性的描述哪项错误

A、胸 1 2 相当于耻骨联合上缘平面

B、胸 2 相当于胸骨角平面

C、胸 6 相当于剑突平面

D、胸 8 相当于肋弓平面

E、胸 1 0 相当于脐平面

正确答案：A

42、胸导管（ ）

A、最后注入左静脉角

B、由左、右腰干在腰 1 的前方汇合而成

C、穿腔静脉孔入胸腔

D、在胸部行于上腔静脉和奇静脉之间

E、容纳了全身的淋巴

正确答案：A

43、属于单纯运动性神经的是

A、面神经

B、迷走神经

C、舌下神经

D、舌咽神经

E、三叉神经

正确答案：C

44、嗜银纤维是指（ ）

A、微原纤维

B、胶原原纤维

- C、胶原纤维
- D、弹性纤维
- E、网状纤维

正确答案：E

45、两眼瞳孔对光反射消失，但视觉存在，因为（ ）

- A、压迫两侧视束
- B、损伤两侧视神经
- C、无上述情况
- D、损伤两侧顶盖前区
- E、损伤两侧皮质视区

正确答案：D

46、通过收肌管的是（ ）

- A、臀上动脉
- B、股动脉
- C、锁骨下动脉
- D、阴部内动脉
- E、旋肱后动脉

正确答案：B

47、属腹膜外位器官的是（ ）

- A、胰
- B、肛管
- C、肝
- D、尿道
- E、胃

正确答案：A

48、与膈相连的韧带（ ）

- A、肝胃韧带
- B、肝十二指肠韧带
- C、胃结肠韧带
- D、胃脾韧带
- E、冠状韧带

正确答案：E

49、可伸肘关节，助伸和内收肩关节的是（ ）

- A、喙肱肌

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/228112035006007003>