

# 山西省运城市高职单招 2022-2023 学年医学综合自考预测试题(含答案)

学校:\_\_\_\_\_ 班级:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_ 考号:\_\_\_\_\_

## 一、单选题(80题)

1. 触诊腹水的病人腹腔内有无肿物, 最好用 ( )

A.浅部触诊法 B.插入触诊法 C.冲击触诊法 D.双手触诊法 E.滑动触诊法

2. 下列关于肠鸣音的叙述, 正确的是( )

A.机械性肠梗阻时肠鸣音亢进  
B.正常人的肠鸣音 6~10/min  
C.麻痹性肠梗阻时肠鸣音活跃  
D.电解质紊乱时不影响肠鸣音  
E.胃肠道大出血时肠鸣音减弱

3.通过坐骨小孔的神经是 ( )。

A.闭孔神经 B.臀上神经 C.臀下神经 D.阴部神经 E.坐骨神经

4.CO 中毒所引起的缺氧比贫血引起的同等程度 Hb 减少所致的缺氧更为严重, 这是因为 【 】

A.动脉血  $PO_2$  降低  
B.血氧容量降低

- C.血氧含量升高
- D.HbO<sub>2</sub>的O<sub>2</sub>释放减少
- E.氧离曲线右移

5.50 kg 体重的正常人的体液与血量分别为 ( )

- A.50 L 与 3.5 L
- B.30 L 与 3.5~4 L
- C.20 L 与 4 L
- D.30 L 与 2.5 L
- E.20 L 与 2.5 L

6. 有关急性肾衰多尿期的描述, 不正确的是

- A.成人患者尿量突然或逐渐增多至 400 毫升/日以上
- B.持续约 7-14 天
- C.其早期水电解质紊乱和氮质血症仍很重
- D.后期可致缺水、低钾、低蛋白血症
- E.少尿期后前两周称多尿早期

7.开口位置高于窦底的鼻旁窦是( )

- A.额窦
- B.上颌窦
- C.蝶窦
- D.筛窦前中群
- E.筛窦后群

8. 在诊治疾病过程中, 下列哪项不属于诊断学的基本内容 ( )

- A.询问病史
- B.体格检查
- C.心电图测试
- D.药物治疗
- E.尿常规检测

9.临床用简便方法测定能量代谢率必须取得的数据是 【 】

- A.食物的热价
- B.食物的氧热价
- C.非蛋白呼吸商
- D.一定时间内的耗氧

量 E.一定时间内需要二氧化碳的量

10. 气管起始处为

A.第 4 颈椎下缘平面

B.第 6 颈椎下缘平面

C.第 1 胸椎下缘平面

D.第 2 胸椎下缘平面

E.第 4 胸椎下缘平面

11. 膀胱三角的描述错误的是

A.位于膀胱底部

B.位于两侧输尿管口和尿道内口之间

C.膀胱充盈或空虚时，该区黏膜都有皱襞

D.是膀胱疾病的好发部位

E.两侧输尿管口之间有输尿管间襞

12. 烧伤创面适宜包扎疗法的部位是 ( )

A.头部 B.面部 C.躯干 D.会阴 E.肢体

13. 正常肘关节的功能位是 ( )

A.屈曲 90° B.伸直 90° C.屈曲 60° D.伸直 60°

14.脑桥内与脑神经相关的核团是（ ）

A.脑桥核 B.楔束核 C.上涎核 D.下涎核 E.下橄榄核

15.老年人主动脉弹性降低时，血压的变化是（ ）

- A. 收缩压升高，脉压减小
- B. 收缩压升高，脉压加大
- C. 收缩压降低，脉压减小
- D. 收缩压变化不大，脉压显著加大
- E. 收缩压与脉压均无变化

16.窦房结位于（ ）。

- A.冠状窦与右心房之间的心外膜深面
- B.冠状窦口后方的心内膜深面
- C.上腔静脉与右心耳的心外膜深面
- D.上腔静脉与肺静脉之间的心外膜深面
- E.上腔静脉与右心耳的心内膜深面

17.阑尾动脉发自（ ）

A.空回肠动脉 B.中结肠动脉 C.右结肠动脉 D.回结肠动脉 E.左结肠动脉

18. 前庭蜗器包括

A.外耳、中耳和内耳 B.外耳道、中耳和内耳道 C.鼓室、乳突小房和咽鼓管 D.骨迷路和膜迷路 E.半规管、前庭和耳蜗

19. 既能屈髋又能伸膝的肌是

A.股直肌 B.股薄肌 C.缝匠肌 D.股内侧肌 E.肌中间肌

20. 对能量代谢影响最为显著的是

A.寒冷 B.高温 C.肌肉运动 D.精神运动 E.进食

21.肾的被膜由内向外依次为 ( )

A. 脂肪囊、肾筋膜、纤维囊

B. 脂肪囊、纤维囊、肾筋膜

C. 肾筋膜、纤维囊、脂肪囊

D. 纤维囊、脂肪囊、肾筋膜

E. 肾筋膜、脂肪囊、纤维囊

22. 关于多尿期的叙述，正确的是 ( )

A.每日尿量超过正常人的尿量，表示进入多尿期

B.高钾和感染是此期主要死亡原因

C.进入多尿期并不表示病情好转

D.多尿期初期，少尿期的症状仍可继续加重

E.多尿期尿量增多以后，水电解质失衡即可得到纠正

23. 男性，34岁，晚餐后出现剧烈腹痛，6小时后来医院就诊。经检查诊断为消化道穿孔、急性腹膜炎。该患者最不可能出现的体征是（ ）

A.板状腹 B.肝浊音界缩小 C.腹部反跳痛阳性 D.移动性浊音阳性 E.肠鸣音亢进

24. 与婴儿神经系统发育密切相关的激素是

A.生长素 B.ACTH C.甲状腺素 D.胰岛素 E.催乳素

25.心迷走神经末梢释放的递质是（ ）

A.A. 去甲肾上腺素 B. 乙酰胆碱 C. 肾上腺素 D. 多巴胺 E. 5-羟色胺

26. 正常成年人的血液总量约相当于体重的

A.0.05 B.0.08 C.0.1 D.0.12 E.0.15

27.葡萄糖进入红细胞是通过（ ）。

A.单纯扩散 B.通道介导的易化扩散 C.主动转运 D.载体介导的易化扩散 E.出、入胞作用

28.下列哪种情况下基础代谢率会降低（ ）。

A.发热 B.糖尿病 C.脑垂体功能低下 D.红细胞增多症 E.白血病

29.支配三角肌的神经为（ ）

A.A.腋神经 B.尺神经 C.肌皮神经 D.正中神经 E.桡神经

30. 第二心音反常分裂，最常见于

A.完全性右束支传导阻滞 B.二尖瓣狭窄 C.完全性左束支传导阻滞 D.肺动脉高压 E.低血压

31.主动脉在维持舒张压中起重要作用，主要是由于主动脉

A.口径大 B.管壁厚 C.管壁有可扩张性和弹性 D.血流速度快 E.对血流的摩擦阻力小

32.低血钙时肌肉兴奋性增高，会出现 【 】

A.震颤 B.舞蹈样运动 C.手足徐动症 D.摹空症 E.手足搐搦

33.室性心动过速

A.窦性心律，心房频率 $<60$ 次 / MIN

B.窦性心律，心房频率 $>100$ 次 / MIN

C.窦性心律，P—P 间期变化 $>0.12$  S

D.房性心律，心房频率 160 次 / MIN

E.室性心律，心室频率 180 次 / MIN

34. 鼻泪管末端的开口部位是 ( )

A.中鼻道 B.下鼻道 C.上鼻道 D.泪点 E.泪囊

35.癌转移引起淋巴结肿大的以下特征中哪项是错误的 【 】

A.局部红删 B.无压痛 C.质地坚硬 D.与周围组织粘连 E.不活动

36.下列选项中，不属于个人史内容的是

A.受教育程度

B.业余爱好

C.社会关系

D.经济状况

E.工作经历

37.上肢的浅静脉是（ ）

A.贵要静脉 B.尺静脉 C.桡静脉 D.大隐静脉 E.肱静脉

38.心电图反映窦房结兴奋传至心室的波段是 【 】

A.P波 B.PR间期 C.QRS波 D.S段 E.T波

39.直接支配小汗腺活动的神经纤维是（ ）

A.肾上腺素能纤维 B.胆碱能纤维 C.肽能纤维 D.副交感神经节后纤维

E.交感神经节前纤维

40.纯净胃液的pH为（ ）

A.0.9~1.5 B.1.6~2.0 C.2.5~3.0 D.3.5~4.0 E.4.5~5.0

41.外科患者最常见的脱水类型是 【 】

A.低渗性脱水 B.等渗性脱水 C.高渗性脱水 D.慢性脱水 E.继发性脱水



42. 大量腹水时，腹包块的触诊，下列哪种方法最适宜（ ）

A. 滑行触诊法 B. 深压触诊法 C. 双手触诊法 D. 冲击触诊法 E. 浅部触诊法

43. 说明疾病本质的诊断是

A. 病理形态诊断 B. 病因诊断 C. 病理生理诊断 D. 专家诊断 E. 排除诊断

44. 询问消化系统既往史时应询问哪一组症状（ ）

A. 咳嗽、咯血、便血、腹胀、多食、多尿

B. 心悸、水肿、便秘、多尿、尿频

C. 食欲不振、反酸、烧心、恶心、呕吐、腹痛、呕血、便血等

D. 咳嗽、多尿、反酸、头晕、腹胀

E. 头晕、肢体麻木、关节痛、食欲不振、恶心、呕吐、腹泻、腹胀

45. 腰麻后一般采用 【 】

A. 去枕平卧位 B. 去枕侧卧位 C.  $15^{\circ}\sim 30^{\circ}$ 斜坡卧位 D. 高坡卧位 E. 低坡卧位

46. 下列哪一项不属于临界性肿瘤（ ）

A. 良性肿瘤位于两个脏器交界处 B. 包膜不完整的纤维瘤 C. 生物学行为为介于良恶性之间 D. 切除后易复发 E. 唾液腺混合瘤

47. 在心室等容收缩期时（ ）

A. 房内压>室内压>主动脉压

<室内压>主动脉压

C.房内压=室内压>主动脉压

D.房内压<室内压<主动脉压

E.房内压>室内压<主动脉压

48. 脑桥内与脑神经相关的核团是 ( )

A.脑桥核 B.楔束核 C.上涎核 D.下涎核 E.下橄榄核

49. 在脑桥与疑核属于同一功能柱的核团是 ( )

A.三叉神经脑桥核 B.面神经核 C.展神经核 D.上涎核 E.孤束核

50. 胃十二指肠穿孔的诱因是 ( )

A.情绪激动 B.暴食、进食刺激性食物 C.过度疲劳 D.以上都对

51. 第一心音减弱可见于 ( )

A.二尖瓣狭窄 B.左心室肥大 C.发热 D.主动脉瓣关闭不全 E.以上都不对

52. 血氧饱和度的大小主要决定于 ( )

A.血中 Hb 含量多少

B.血中  $P(N_2)$  大小

C.血中  $P(CO_2)$  大小

D.血中  $P(O_2)$  大小

E.血液温度高低

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/778057103046006032>