

2023 年湖南省株洲市成考专升本医学综合 自考真题(含答案带解析)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(100 题)

1.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

2.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

3.急性肾衰竭时, 肾功能指标中哪项最不可能出现

- A.尿钠 196 mmol / 24 h
- B.尿中尿素值 170 mmol / 24 h
- C.尿渗透压 450 mmol / L
- D.血、尿肌酐比率小于 20 : 1

E.血尿素氮每日升高 4 . 5 mmol / L

4.高渗性缺水患者，输液治疗首选

A.生理盐水 B.5%葡萄糖注射液 C.10%葡萄糖注射液 D.5%碳酸氢钠

E.复方氯化钠溶液

5.属于特殊躯体感觉核的是 【 】

A.蜗神经核 B.孤束核 C.三叉神经脑桥核 D.疑核 E.副神经核

6. 骨骼肌细胞静息电位水平接近于 ()

A.K⁺的平衡电位 B.Na⁺的平衡电位 C.Ca²⁺的平衡电位 D.Cl⁻的平衡

电位 E.Mg²⁺的平衡电位

7. 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

8. 下列哪项不是引起慢性腹痛的常见原因? ()

A.肝癌 B.克罗恩病(节段性回肠炎) C.肠蛔虫病 D.溃疡穿孔 E.肝淤血

9. 临床最常见的头痛伴剧烈呕吐多提示为()

A.偏头痛 B.癫痫 C.椎—基底动脉供血不足 D.神经功能性头痛 E.颅内高压

10.颅内压增高的临床表现，下列不正确的是()。

A.婴幼儿颅内压增高时，头痛都很严重，且多在早期出现

B.头痛呈阵发性加重

C.后期多出现视力障碍

D.某些病人可以始终不出现“三主征”

11. 中性粒细胞增多最常见的原因是

A.急性感染或炎症 B.大面积烧伤 C.急性溶血 D.急性中毒 E.恶性肿瘤

12.上腹部膨隆的原因中，下列错误的是()

A.A.骨癌 B.骨扩张 C.肝左叶肿大 D.脾大 E.胰腺肿瘤

13.肺气肿患者肺部叩诊为 【 】

A.鼓音 B.清音 C.过清音 D.浊音 E.实音

14. 在心室等容收缩期时 ()

A.房内压>室内压>主动脉压

B.房内压<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

15. 上下肢血压差与正常人显著不同的情况可见于()

A.主动脉瓣关闭不全 B.升主动脉扩张 C.主动脉瓣狭窄 D.腹主动脉狭窄 E.胸主动脉瘤

16. 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

17. 下列关于胰岛素作用的叙述, 错误的是()

A.促进组织对糖的摄取和利用 B.促进糖原合成 C.促进糖异生 D.促进脂肪合成 E.促进蛋白质合成

18.迷走神经背核属于()。

A.一般躯体运动核 B.特殊内脏运动核 C.一般内脏运动核 D.一般内脏感觉核 E.特殊躯体感觉核

19.牵涉痛是指()。

A.内脏痛引起体表特定部位的疼痛或痛觉过敏

B.伤害性刺激作用于皮肤痛觉感受器

C.伤害性刺激作用于内脏痛觉感受器

D.肌肉和肌腱受牵拉时所产生的痛觉

E.内脏及腹膜受牵拉时产生的感觉

20.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°

21.胰岛素 ()。

A. 蛋白质激素 B. 肽类激素 C. 胺类激素 D. 类固醇激素 E. 固醇类激素

22.B 型血的人红细胞膜上和血清中分别含()。

A.A 凝集原和抗 A、抗 B 凝集素 B.B 凝集原和抗 B 凝集素 C.A 凝集原和抗 B 凝集素 D.B 凝集原和抗 A 凝集素

23.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

24.胆盐吸收的主要部位是 ()

A.十二指肠 B.空肠 C.回肠 D.升结肠 E.大肠

25. 下列检查中，对判定渗出液和漏出液意义最大的是()

A.蛋白定量 B.比重 C.pH D.细胞数 E.细胞分类

26. 肱二头肌 ()

A.起于肩胛骨的喙突和盂下结节 B.受桡神经支配 C.止于尺骨鹰嘴 D.能屈肩关节伸肘关节 E.以上都不是

27. 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

28.检查腹肌紧张度，应采用的手法是 ()

A.浅部触诊法 B.深部触诊法 C.冲击触诊法 D.深压触诊法 E.勾指触诊法

29.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

30. 气管起始处为

A.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

31. 患者浅感觉障碍，可能出现异常的是 ()

A.关节觉 B.痛温觉 C.震动觉 D.位置觉 E.两点辨别觉

32.在体内，氧气进入组织细胞内的转运方式是 【 】

A.入胞 B.单纯扩散 C.易化扩散 D.原发性主动转运 E.继发性主动转运

33. 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

34.神经-肌接头处兴奋传递的化学介质是 【 】

A.乙酰胆碱 B.去甲肾上腺素 C.多巴胺 D.甘氨酸 E.谷氨酸

35.上呼吸道最狭窄的部位是

A.鼻后孔 B.喉口 C.前庭裂 D.声门裂 E.声门下腔

36. 下列脑复苏的处理中，错误的是()

A.脱水 B.降温 C.应用激素 D.脑电图监测 E.输血

37. 卵巢与子宫角相连的韧带是

A.卵巢系膜 B.子宫阔韧带 C.卵巢固有韧带 D.子宫圆韧带 E.卵巢悬韧带

38.急性肾衰无尿或少尿早期，发生水中毒的常见原因是（ ）。

A.低蛋白血症 B.内生水过多 C.抗利尿激素增加 D.钠潴留 E.不适当输入水分过多

39.十二指肠纵襞的位置多在（ ）

A.十二指肠上部内侧 B.十二指肠降部外侧 C.十二指肠降部后内侧 D.十二指肠水平部内侧 E.十二指肠升部内侧

40. 右眼视神经损伤，光照左眼，可见两眼的瞳孔变化为（ ）

A.左眼大，右眼小 B.右眼大，左眼小 C.两眼瞳孔均散大 D.两眼瞳孔均

缩小 E.左眼瞳孔缩小，右眼瞳孔无变化

41. 同一骨骼肌细胞在接受其运动神经元的冲动刺激后产生的 2 次终板电位中，第 2 个终板电位的振幅发生了变化，幅度明显降低，这可能是因为（ ）

A.切断了运动神经元

B.在浸泡液中加了肾上腺素

C.在浸泡液中加了去甲肾上腺素

D.在浸泡液中加了箭毒

E.在浸泡液中加了钠离子

42. 肝脏扩张性搏动常见于

A.正常人 B.肝炎 C.肝癌 D.二尖瓣关闭不全 E.主动脉瓣关闭不全

43. 脓性指头炎，切开引流应选用()

A.侧面横切口 B.侧面纵切口 C.指腹横切口 D.指腹纵切口 E.指腹 S 切口

44. 绒球小结叶属于

A.前庭小脑 B.大脑小脑 C.旧小脑 D.新小脑 E.脊髓小脑

45. 成年男性体重 60kg，正常情况下总体液的重量是

A.18kg B.24kg C.30kg D.36kg E.42kg

46.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

47. 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

48.头期胃液分泌的调节是（ ）。

- A.纯条件反射 B.纯神经调节性的 C.纯体液调节性的 D.纯非条件反射
E.神经一体液调节性的

49.腮腺是最大的一对唾液腺，它的导管开口在()

- A.A.舌下阜
B.下颌第二磨牙相对的颊黏膜处
C.下颌第一磨牙相对的颊黏膜处
D.上颌第三磨牙相对的颊黏膜处。
E.颧弓下方一横指处

50.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

51. 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

52. 在 40%的环境中, 机体散热的方式是

A.辐射 B.传导 C.对流 D.蒸发 E.扩散

53.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

54.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

55.受伤达 12h 的严重沾染伤口, 应采取()

A.清创及一期缝合 B.清创及延期缝合 C.清创后不予缝合 D.清创及植皮 E.无须清创

56.动脉血氧分压正常参考值为 ()

A.70 mmHg B.80 mmHg C.90 mmHg D.100 mmHg E.110 mmHg

57.第一心音到第二心音期间代表 ()

A.A. 心室舒张期 B. 心室收缩期 C. 心房收缩期 D. 心房舒张期 E.

等容收缩期

58. 剑突下收缩期搏动提示()

A.右心室增大 B.左心室增大 C.右心房增大 D.左心房增大 E.心包积液

59.输尿管结石 ()。

A.腹痛伴发热、寒战者 B.急性腹痛伴休克者 C.慢性腹痛伴腹泻 D.急性腹痛同时伴贫血 E.腹痛伴血尿者

60.肺脓肿 ()。

A.反复少量咯血伴呛咳
B.痰中带血伴发热盗汗
C.脓血痰，量多
D.咯血，皮肤黏膜出血点
E.突然大咯血，骤然咯血停止

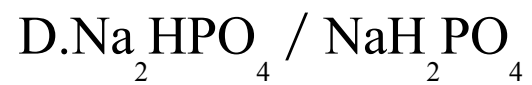
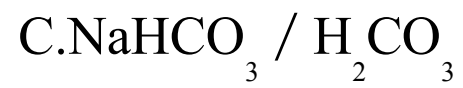
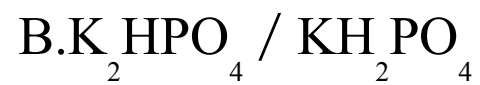
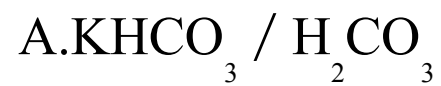
61.有机磷中毒“中间型综合征”的发病机制是()。

A.中枢神经系统受损 B.神经—肌肉接头处受损 C.胆碱酯酶受到抑制
D.周围神经病变

62.一旦确诊为心跳骤停,必须争取在多长时间内在重建呼吸循环()。

A.4~6分钟 B.6~8分钟 C.8~10分钟 D.10~12分钟 E.12~15分钟

63. 血浆 pH 主要取决于哪种缓冲对 ()



E. 蛋白质—Na / 蛋白质

64. 下列骨中, 参与组成踝关节的是()

A. 内侧楔骨 B. 外侧楔骨 C. 足舟骨 D. 距骨 E. 股骨

65. 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. 上泌涎核 E. 孤束核

66. 心迷走神经末梢释放的递质是 ()

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

67. 代谢性酸中毒原发改变为()。

A. $[\text{HCO}_3^-]$ 增多

B. $[\text{HCO}_3^-]$ 减少

C. $[\text{H}_2\text{CO}_3]$ 增多

D. $[\text{H}_2\text{CO}_3]$ 减少

E. $\text{P}(\text{CO}_2)$ 增高

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/186241002210010035>