

9.内环境稳态是指( )

- A.细胞内液的理化特性保持相对稳定的状态
- B.细胞外液的理化特性保持绝对稳定的状态
- C.细胞内液的理化特性保持绝对稳定的状态
- D.细胞外液的理化特性保持相对稳定的状态

10.血液与组织细胞进行物质交换的主要场所是( )

- A.迂回通路
- B.直捷通路
- C.动-静脉短路
- D.淋巴循环

11. $O_2$ 在血液中运输的主要形式是( )

- A.形成碳酸氢盐
- B.形成氨基甲酸血红蛋白
- C.形成氧合血红蛋白
- D.物理溶解

12.去甲肾上腺素发挥效应的必要条件是存在( )

- A.生长激素
- B.甲状腺激素
- C.糖皮质激素
- D.胰岛素

13.患者，男，25岁，诊断为巨幼细胞贫血，其致病原因可能是缺乏( )

- A.维生素A
- B.维生素B<sub>12</sub>
- C.维生素C
- D.维生素K

14.患者，女，30岁，尿量减少，其原因可能是( )

- A.抗利尿激素分泌减少
- B.肾小球血浆流量增多
- C.醛固酮分泌减少
- D.囊内压升高

58.患者，男，54岁，因胃溃疡伴幽门梗阻入院。查体：T 36.5℃，P 86次/分，

R 18次/分，BP 122/78mmHg，神志清楚，中上腹压痛，振水音阳性。

- (1) 胃溃疡的病因之一是胃酸过多，请问胃酸的生理作用有哪些？(10分)
- (2) 遵医嘱行胃肠减压，插胃管时可用哪些方法测量胃管插入的长度？(4分)
- (3) 胃管插入后，确定胃管在胃内的方法有哪些？(6分)

21.患者，女，18岁，对其进行心脏听诊，心脏瓣膜听诊区的听诊顺序通常是（ ）

- A.二尖瓣区→肺动脉瓣区→主动脉瓣区→主动脉瓣第二听诊区→三尖瓣区
- B.三尖瓣区→主动脉瓣区→肺动脉瓣区→主动脉瓣第二听诊区→二尖瓣区
- C.肺动脉瓣区→二尖瓣区→主动脉瓣区→主动脉瓣第二听诊区→三尖瓣区
- D.二尖瓣区→肺动脉瓣区→主动脉瓣区→三尖瓣区→主动脉瓣第二听诊区

22.患者，女，76岁，因胸痛急诊入院。心电图检查提示V<sub>1</sub>~V<sub>5</sub>导联出现坏死型Q波，

心肌梗死发生的部位考虑（ ）

- A.前间壁
- B.前壁
- C.广泛前壁
- D.高侧壁

23.患者，男，56岁，因车祸伤急诊入院。检查发现患者对周围事物无反应，对强烈

刺激可出现防御反应，角膜反射减弱，瞳孔对光反射迟钝，生命体征正常。该患者的意识障碍属于（ ）

- A.深昏迷
- B.中度昏迷
- C.轻度昏迷
- D.昏睡

24.患者自诉输液部位疼痛，护士检查发现局部肿胀、无回血，可能的原因是（ ）

- A.针头阻塞
- B.压力过低
- C.针头紧贴血管壁
- D.针头滑出血管外

25.铺好的无菌盘未被污染的情况下，有效期是（ ）

- A.4小时
- B.8小时
- C.12小时
- D.24小时

4.低头时在项部皮下易触及、临幊上用于计数椎骨的是( )

A.第2颈椎棘突                   B.第6颈椎棘突

C.第7颈椎棘突                   D.第1胸椎棘突

5.瞳孔位于( )

A.虹膜                           B.睫状体

C.脉络膜                        D.巩膜

6.损伤时可出现“爪形手”的神经是( )

A.肌皮神经                      B.正中神经

C.尺神经                        D.桡神经

7.肾的被膜由外向内依次为( )

A.肾筋膜、脂肪囊、纤维囊

B.纤维囊、脂肪囊、肾筋膜

C.脂肪囊、肾筋膜、纤维囊

D.肾筋膜、纤维囊、脂肪囊

8.下列关于肩关节的描述错误的是( )

A.由肱骨头与肩胛骨关节盂构成

B.肱骨头大，关节盂浅而小

C.关节囊内有肱二头肌长头腱通过

D.关节囊的上壁最为薄弱

32.患者，男，65岁，左侧上肢外伤，护士为患者穿脱上衣时，正确的顺序是（ ）

- A.先脱右侧，先穿左侧
- B.先脱右侧，先穿右侧
- C.先脱左侧，先穿左侧
- D.先脱左侧，先穿右侧

二、判断题：本大题共24小题，每小题2分，共48分。判断下列各题正误，正确的在答题卡上涂“√”，错误的在答题卡上涂“×”。

33.小腿三头肌的三个头会合后向下移行为跟腱。（ ）

34.胸导管注入左静脉角。（ ）

35.椎骨由前方的椎弓和后方的椎体结合而成。（ ）

36.内囊是联络纤维构成的白质板。（ ）

37.脉络丛是产生脑脊液的主要结构。（ ）

38.平静呼吸时，肺下界在肩胛线与第8肋相交。（ ）

39.当环境温度高于人体温度时，人体主要的散热方式是辐射散热。（ ）

40.肾脏重吸收能力最强的部位是近端小管。（ ）

41.延髓是形成节律性呼吸的基本中枢。（ ）

42.月经周期分为卵泡期、黄体期、分泌期和月经期四个时期。（ ）

43.心肌兴奋性的特点是相对不应期特别长。（ ）

44.皮下出血直径1~2mm称为紫癜。（ ）

45.血钾值为6.0mmol/L，诊断为高钾血症。（ ）

46.护理诊断的陈述方式中，E代表病因，即相关因素。（ ）

47. 支气管肺癌患者气管受压时，可出现刺激性咳嗽。（ ）
48. “劳累后心悸 5 年，加重伴双下肢水肿、发绀。”上述主诉描述正确。（ ）
49. 心电图中 QRS 波反映心室除极过程电位和时间的变化。（ ）
50. 颅脑术后，患者头部不能翻转过剧，以免发生脑疝。（ ）
51. 静脉注射操作，见回血后应立即给药。（ ）
52. 成人洗胃每次的灌入量不超过 800mL。（ ）
53. 输液致循环负荷过重，吸氧时酒精湿化的浓度是 20%~30%。（ ）
54. 测量脉搏短绌，由测量心率者发出“起”或“停”的指令。（ ）
55. 按照隔离区域的划分，护士站属于清洁区。（ ）
56. 做尿蛋白定量检测，应加入的防腐剂是甲醛。（ ）

三、综合题：本大题共 3 小题，第 57 小题 16 分，第 58 小题 20 分，第 59 小题 20 分，共 56 分。

57. 患者，女，22 岁，因急性阑尾炎入院。查体：T 37.8℃，P 98 次/分，R 22 次/分，

BP 132/72mmHg，神志清楚，腹软，右下腹压痛、反跳痛。

（1）请写出阑尾根部的体表投影。（3 分）

（2）遵医嘱完善血常规，请写出成年女性红细胞、白细胞、血小板的正常值。（3 分）

（3）护士采血拔针时不慎刺伤左手食指，请写出处理措施。（10 分）

15. 细胞在静息电位基础上，膜内负电位增大称为（ ）

A. 极化                      B. 超极化

C. 复极化                      D. 反极化

16. 患者，男，38岁，呕吐剧烈、呈喷射状，考虑最可能是（ ）

A. 急性胃炎                      B. 急性胆囊炎

C. 肠梗阻                      D. 颅内高压

17. 下列属于病理反射的是（ ）

A. 颈强直                      B. 巴宾斯基征

C. 凯尔尼格征                      D. 布鲁津斯基征

18. 患者，女，27岁，诊断为甲状腺功能亢进症，此患者面容改变最有可能是（ ）

A. 表情淡漠                      B. 口唇发绀

C. 眼裂增宽                      D. 面部变长

19. 患者，女，40岁，肝硬化病史5年，今晨进食后呕吐鲜红色血液，该患者胃

血量至少达到（ ）

A. 50mL                      B. 100mL

C. 150mL                      D. 250mL

20. 患者，男，62岁，高血压病史10余年，体力劳动后突发心前区疼痛10分钟，

服速效救心丸后疼痛缓解。该疾病最常见的疼痛放射部位是（ ）

A. 左侧腰背部                      B. 下腹部

26.患者，男，32岁，肝癌晚期，最近经常对医护人员发脾气，请问该患者心理变化处于（ ）

- A.否认期
- B.协议期
- C.愤怒期
- D.抑郁期

27.患者，女，29岁，昏迷，需留置导尿，导尿术中再次消毒时，首先消毒的部位是（ ）

- A.阴阜
- B.大阴唇
- C.小阴唇
- D.尿道口

28.患者，男，45岁，高热需行冷疗降温，可放置冰袋的部位是（ ）

- A.耳廓
- B.腹部
- C.前额
- D.阴囊

29.患者，女，36岁，在输入青霉素过程中发生过敏性休克，首选的抢救药物是（ ）

- A.多巴胺
- B.间羟胺
- C.去甲肾上腺素
- D.盐酸肾上腺素

30.患者，女，59岁，胆囊切除术后3天，医嘱：测血压 bid，此医嘱属于（ ）

- A.长期医嘱
- B.临时医嘱
- C.长期备用医嘱
- D.临时备用医嘱

31.患者，男，78岁，右侧肢体偏瘫，护士为其测血压，操作正确的是（ ）

- A.选择右侧肢体测量
- B.以每秒4mmHg的速度放气
- C.血压听不清，立即重测
- D.充气至肱动脉搏动音消失为止

59.患者，男，72岁，因慢性阻塞性肺疾病急性加重期入院。查体：T 37.3°C，P 108次/分，R 24次/分，BP 136/94mmHg，神志清楚，口唇发绀，桶状胸，叩诊呈过清音，听诊呼吸音粗、肺底散在湿啰音。

(1)慢性阻塞性肺疾病可导致肺源性心脏病，其解剖学基础涉及肺循环，请写出肺循环的途径。(10分)

(2)肺部听诊需识别呼吸音是否正常，正常呼吸音除了支气管呼吸音外，还包括哪些？(4分)

机密★启用前

## 四川省2024年普通高等学校高职教育单独招生

### 护理类专业综合

#### 注意事项：

- 1.本试卷考试时间为 90 分钟，满分 200分。
- 2.考生必须在答题卡指定位置作答，答在试卷、草稿纸上无效。
- 3.涂写部分必须使用 2B 铅笔，书写部分必须使用 0.5毫米黑色墨迹签字笔。

**一、单项选择题：本大题共 32 小题，每小题 3 分，共 96 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的，请将其选出并涂写在答题卡上。**

1.消化道和呼吸道的共同通道是（ ）

- |      |     |
|------|-----|
| A.鼻  | B.喉 |
| C.食管 | D.咽 |

2.女性的生殖腺是（ ）

- |      |        |
|------|--------|
| A.睾丸 | B.卵巢   |
| C.子宫 | D.前庭大腺 |

3.脑神经的数量为（ ）

- |        |        |
|--------|--------|
| A.10 对 | B.12 对 |
| C.16 对 | D.31 对 |