

重症医学专业知识分类模拟题 3

A1 型题

1. 诊断低钠血症指血清钠少于

A.115mmol/L

B.120mmol/L

C.125mmol/L

D.130mmol/L

E.140mmol/L

答案：D

[解答] 考生要掌握低钠血症的定义。

2. 严重呕吐常易造成的酸碱平衡紊乱是

A.代谢性碱中毒

B.代谢性酸中毒

C.呼吸性碱中毒

D.呼吸性酸中毒

E.代谢性酸中毒合并呼吸性酸中毒

答案：A

[解答] 严重呕吐造成胃酸等酸性物质丢失，易引起代谢性碱中毒。

3. 诊断静脉血栓的首选客观检查方法是

A.放射性核素下静脉显影

B.CT 造影

C.多普勒血管超声检查

D.MR 静脉造影

E.肢体电阻抗容积描记

答案：C

4. 诊断静脉血栓的金标准是

A.放射性核素下静脉显影

B.多普勒血管超声检查

C.肢体电阻抗容积描记

D.MR 静脉造影

E.X 线静脉造影

答案：E

5. 下述哪项不是静脉血栓抗凝治疗的禁忌证

A.严重出血

B.严重肝肾功能不全

C.两周内曾行大手术，尤其是颅内或眼科手术

D.临床表现和实验室检查怀疑静脉血栓栓塞，未确诊

E.恶性高血压

答案：D

6. 关于感染性休克“集束化治疗”内容错误的是

A.早期血乳酸水平的测定

B.急诊 3 小时、ICU 2 小时内开始使用广谱抗生素

C.1~2 小时内放置中心静脉导管

D.6 小时达液体复苏标准

E.积极的血糖控制

答案：B

[解答] “集束化治疗”要求急诊 3 小时、ICU 1 小时内开始使用广谱抗生素。

7. 多脏器功能障碍 Marshall 评分的主要缺陷是

A.参数多

B.对病死率预测不准确

C.只反映常见脏器功能的一个指标，不能全面反映其功能状态

D.对预后预测不准确

E.计算 PaO₂/FiO₂ 时不考虑是否使用机械通气、通气方式和是否使用 PEEP

答案：C

[解答] 多脏器功能障碍评分由 Marshall 在 1995 年提出，Richard 2001 年改良，其主要不足是只反映 6 个常见器官功能的一个指标，不能全面反映其功能状态，对其他影响预后的因素没有考虑。

8. 多脏器功能障碍 Marshall 评分对几个器官系统进行功能评分

A.10 个

B.9 个

C.8 个

D.7 个

E.6 个

答案：E

[解答] Marshall 评分反映 6 个常见器官功能的一个指标，即呼吸系统、肾脏、肝脏、心血管系统、血液系统、神经系统。

9. 关于多发伤抢救时机正确的是

A.严重创伤 6 小时内的及时救治对预后有重大意义

B.严重创伤 3 小时内的及时救治对预后有重大意义

C.严重创伤 2 小时内的及时救治对预后有重大意义

D.严重创伤 1 小时内的及时救治对预后有重大意义

E.严重创伤 0.5 小时内的及时救治对预后有重大意义

答案：D

10. 多发伤早期 ABCDE 处理中 D 是指

A.药物治疗

B.除颤

C.检查意识、感觉和运动障碍

D.诊断

E.暴露患者衣物有利后期检查和处理

答案：C

[解答] D 是指 disability，即意识、感觉和运动障碍，进行神经系统查体并评估。

11. 下列不属于重型颅脑损伤重症监护适应证的是

A.意识障碍，GCS 昏迷评分 \leq 12 分

B.有颅内病变但经 CT 证实暂不手术者

C.颅内压升高明显或正行脑室外引流者

D.合并其他重要脏器功能不全者

E.有明显局灶性神经功能障碍者

答案：A

[解答] 意识障碍，GCS 昏迷评分 \leq 8 分才是重症监护适应证。

12. 对脊髓损伤的治疗错误的是

A.对呼吸衰竭者早期进行气管插管

B.搬动患者应平起平放或用滚动法

C.定时翻身，防止压疮

D.酌情使用激素和脱水剂

E.抢救生命的同时要防止脊髓的进一步损伤

答案：A

[解答] 对呼吸衰竭者要进行气管切开而不宜行气管插管。

13. 中毒伴肾功能不全或昏迷患者不宜使用下列哪种方法

A.吸氧

B.硫酸钠导泻

C.硫酸镁导泻

D.输液

E.洗胃

答案：C

[解答] 镁离子吸收过多对中枢神经系统有抑制作用，肾或呼吸衰竭、昏迷或磷化锌中毒者均不宜使用。

14. 抢救对硫磷等硫代类有机磷中毒者，洗胃液忌用

A.清水

B.高锰酸钾溶液

C.温水

D.碳酸氢钠溶液

E.生理盐水

答案：B

[解答] 对硫磷等硫代类有机磷遇高锰酸钾溶液易氧化为对氧磷，毒性增加 300 倍。

15. 抢救重度有机磷农药中毒患者发生的急性肺水肿最重要的措施是

A.静脉注射呋塞米

B.机械通气选 PEEP 治疗

C.静脉注射阿托品

D.静脉注射解磷定

E.静脉缓慢注射毛花苷丙

答案：C

[解答] 有机磷农药中毒患者发生的急性肺水肿是非心源性肺水肿，阿托品是对抗此类肺水肿的主要药物。

16. 对于皮肤接触有机磷农药中毒者，擦洗溶液最好选用

A.高锰酸钾溶液

B.生理盐水

C.酒精

D.肥皂水或 1% ~ 5%碳酸氢钠

E.清水

答案：D

[解答] 对于皮肤接触有机磷农药中毒者，应迅速脱去污染的衣物，用弱碱性肥皂水或 1% ~ 5%碳酸氢钠液清洗污染皮肤，以彻底清除未被机体吸收的毒物。

17. 以下有机磷农药中毒时，氯解磷定疗效最好的是

A.敌百虫

B.敌敌畏

C.乐果

D.马拉硫磷

E.对硫磷(1650)

答案：E

[解答] 胆碱能复能剂对不同的有机磷农药中毒疗效不同，对甲拌磷、对硫磷、甲胺磷等中毒效果好，对敌敌畏、敌百虫中毒疗效差，对乐果和马拉硫磷效果不明显。

18. 对一氧化碳中毒后发生昏迷的患者应尽早给予

A.高压氧治疗

B.高流量氧治疗

C.鼻导管吸氧

D.脱水降颅内压

E.糖皮质激素

答案：A

[解答] 吸入新鲜空气时，CO 从 COHb 释放出半量约需 4 小时，吸入纯氧时可缩短至 30~40 分钟，吸入 3 个大气压的纯氧时可缩短至 20 分钟，故尽早高压氧治疗有效。

19. 急性吗啡中毒的特效解毒药是

A. 氟马西尼

B. 阿托品

C. 纳洛酮

D. 亚甲蓝

E. 尼可林

答案：C

[解答] 纳洛酮能拮抗阿片类药物作用，包括吗啡、芬太尼、海洛因等。

20. 抢救巴比妥类中毒所致呼吸衰竭的首要措施是

A. 呼吸兴奋剂的应用

B. 洗胃

C. 保持呼吸道通畅，人工辅助呼吸

D.激素的应用

E.利尿药物的应用

答案：C

[解答] 巴比妥类中毒可引起呼吸抑制，目前无特效解毒剂，主要治疗是对症支持，保持呼吸道通畅，给予人工辅助呼吸。

21. 在高温环境中进行繁重体力劳动和剧烈运动，大量出汗后周围循环衰竭、多脏器功能不全，被称为

A.先兆中暑

B.劳力型日射病

C.非劳力型日射病

D.热痉挛

E.热衰竭

答案：B

[解答] 劳力型日射病多发生在平素身体健康而运动量大的士兵或运动员等，在高温、高湿或强烈的太阳照射环境中作业或运动数小时，内源性产热过多引起。

22. 临床上热射病表现中常无

A. 大汗

B. 溶血

C. 昏迷

D. 高热

E. 肌肉抽搐

答案：B

[解答] 热射病表现除典型的高热和意识障碍外，非劳力型 84%~100%无汗，而劳力型 50%大汗，患者还可出现周围循环衰竭、抽搐和 DIC 等，但一般不出现溶血。

23. 热射病患者高热降温时常用的灌肠溶液为

A. 冰盐水

B. 冰葡萄糖水

C. 冰肥皂水

D. 冰蒸馏水

E.冰甘露醇

答案：A

[解答] 临床上体内降温常用冰盐水 200ml 进行胃、直肠、膀胱灌洗，或冰盐水静脉输注。

24. 小儿高热惊厥首选止痉药物是

A.氯硝西洋

B.苯巴比妥

C.地西洋

D.苯妥英钠

E.咪达唑仑

答案：C

[解答] 地西洋为首选药物，一般静脉注射 0.2 ~ 0.3mg/kg，3 ~ 5 分钟可以止痉。

25. 新生儿 Apgar 评分不包括以下哪项

A.心率

B.呼吸

C.血压

D.肤色

E.肌张力

答案：C

[解答] 新生儿 Apgar 评分体征包括：心率、呼吸、肤色、肌张力与对刺激的反应，不包含血压。

26. 新生儿重度窒息是指

A.生后 3 分钟内 Apgar 评分低于 5 分

B.生后 Apgar 评分低于 0~3 分

C.生后 5 分钟 Apgar 评分低于 5 分

D.生后 1 分钟 Apgar 评分 0~3 分

E.生后 1 分钟 Apgar 评分 0~5 分，5 分钟 Apgar 评分低于 7 分

答案：D

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/157121116144006040>