

# 肾病内科血液透析室护士护理理论考核

## 一、判断题

1. 血液透析是治疗急、慢性肾衰及某些药物或毒物中毒的有效方法。 [判断题] \*

对✓

错

2. 血液透析是根据膜平衡原理。 [判断题] \*

对✓

错

3. 血液透析过程无并发症。 [判断题] \*

对

错✓

4. 血液灌流器应串联在透析器前。 [判断题] \*

对✓

错

5. 血液灌流一次治疗时间越长越好。 [判断题] \*

对

错✓

6. 低血压和高血压是血液透析中较常见的并发症 [判断题] \*

对✓

错

7. 维持性血液透析患者应进食优质高蛋白饮食。 [判断题] \*

对✓

错

8. 维持性血液透析患者应限制钾、钠、磷的摄入。 [判断题] \*

对✓

错

9. 促红细胞生成素给药的方法有皮下注射法和静脉注射法。 [判断题] \*

对✓

错

10. 洗手是阻断通过医务人员操作传播疾病的关键环节。 [判断题] \*

对✓

错

11. 患者有出血倾向或开放性伤口时，不需使用无肝素透析。 [判断题] \*

对

错✓

12. 透析过程中超滤不宜过多，过快，一般超滤量不超过干体重的 3-5%。 [判断题] \*

对✓

错

13. 乙肝患者，梅毒患者不能复用透析器。 [判断题] \*

对✓

错

14. 透析器只能同一患者使用，不得他人使用。 [判断题] \*

对✓

错

15. 护士对于首次透析的患者不用进行心理护理。 [判断题] \*

对

错✓

16. 诱导透析期是指开始透析治疗逐渐过渡到规律性透析的过程。 [判断题] \*

对✓

错

17. 干体重是指患者既没有水储留，也没有脱水时的体重，也就是血液透析结束时希望达到的体重 [判断题] \*

对✓

错

18. 严重高钾血症可引起威胁生命的心律失常。 [判断题] \*

对✓

错

19. 腹膜透析的基本原理是利用腹膜作为透析膜，把灌入腹腔的透析液与血液分开并进行物质交换。

[判断题] \*

对✓

错

20. 普通肝素抗凝透析的原则是采用最小剂量完成患者治疗，且不出现透析器和管路凝血，透析患者没有出血倾向 [判断题] \*

对✓

错

## 二、单项选择题

21. 血液净化室（中心）必须具备的功能区有[单选题] \*

清洁区

半清洁区

污染区

以上都是✓

22. 湿库房应设在[单选题] \*

清洁区✓

半清洁区

污染区

半污染区

23. 水处理间应设在[单选题] \*

清洁区✓

半清洁区

污染区

半污染区

24. 患者的候诊室应设在[单选题] \*

清洁区

半清洁区

污染区✓

半污染区

25. 透析准备室（治疗室）应设在[单选题] \*

清洁区

半清洁区✓

污染区

半污染区

26. 透析治疗室（准备室）应当达到《医院消毒卫生标准》（GB15982-1995）中规定的几类环境要求

[单选题] \*

I 类环境

II类环境

III类环境✓

IV类环境

27. 可进行透析器复用的患者是[单选题] \*

乙型肝炎病毒标志物阳性

艾滋病病毒携带者

乙型肝炎病毒标志物阴性✓

对复用透析器的消毒液过敏者

28. 按照卫生部所制定的血液透析器复用操作规范，透析器能否复用应根据[单选题] \*

血液透析器的 TCV

膜的完整性

外观检查

以上三项中有任何一项不符，则丢弃✓

29. 采用自动复用程序，低通量血液透析器复用次数应不超过[单选题] \*

4 次

5 次

10 次✓

20 次

30. 清洁区每日应当进行有效的空气消毒，空气培养细菌应小于[单选题] \*

< 500cfu/m<sup>3</sup>✓

< 200cfu/m<sup>3</sup>

< 150cfu/m<sup>3</sup>

< 100cfu/m<sup>3</sup>

31. 对新入血液透析的患者要进行的传染性标志物的检查包括[单选题] \*

乙型肝炎标志物

丙肝抗体

梅毒抗体及艾滋病抗体

以上都是✓

32. 透析患者饮食应保证高生物价优质蛋白的摄入不应低于总量的[单选题] \*

40%

50%✓

60%

以上都不是

33. 工作人员在做复用透析器的操作时应做好的自身防护措施有[单选题] \*

戴手套

穿防护衣

戴眼罩及口罩

以上都是✓

34. 干体重的判断标准不包括[单选题] \*

没有眼睑及面部水肿

无呼吸困难

透析结束后血压升高✓

双肺无湿性啰音

35. 常规肝素抗凝并发症包括[单选题] \*

自发性出血

血小板减少症

过敏反应

以上都是✓

36. 腹膜由间皮细胞与结缔组织构成，具有以下哪些功能[单选题] \*

分泌

吸收

再生和防御

以上都是✓

37. 以下哪项不是腹膜透析时影响溶质弥散的因素[单选题] \*

溶质的浓度梯度

溶质的分子大小

透析液内钠浓度✓

腹膜的有效面积

38. 以下哪项不是腹膜透析装置[单选题] \*

腹透液加温装置✓

腹膜透析管

腹膜透析液

腹膜透析体外连接装置

39. 容易出现透析不充分的症状和体征的是哪一种腹膜透析方式[单选题] \*

CAPD

IPD✓

CCPD

以上都不是

40. CCPD 的特点不包括以下哪项[单选题] \*

透析在夜间进行，不影响患者工作和日常活动

超滤率较高

夜间睡眠易受干扰✓

连接简单，减少了腹腔感染机会

41. 血液灌流凝血的预防与处理不包括[单选题] \*

充分和安全抗凝

选用生物相容性好的血液灌流器✓

保证充分的血流量

充分预充，排尽空气

42. 在何种情况下，透析结束时应立即进行机器消毒，消毒后的机器方可使用[单选题] \*



发生破膜、传感器渗漏✓

机器报警

静脉压升高

电导度报警

43. Renalin 为复用透析器的常用消毒液之一，其消毒的有效浓度[单选题] \*

3%

3.50%✓

5%

2.50%

44. 血液透析器复用时需每次检测 TCV，当血液透析器 TCV 低于初始 TCV 的\_\_\_%应予丢弃[单选题]

\*

30%

60%

80%✓

70%

45. Renalin 为复用透析器的常用消毒液之一，其消毒有效期为几天[单选题] \*

14~30 天✓

7~14 天

11 天

15 天

46. 过氧乙酸为复用透析器的常用消毒液之一，其消毒的有效浓度[单选题] \*

0.3~0.5%✓

3%

3.50%

2.5%

47. 过氧乙酸为复用透析器的常用消毒液之一，其消毒有效期为几天[单选题] \*

3 天✓

5 天

11 天

7 天

48. 透析中心应配备的基本抢救设备包括[单选题] \*

心电监护仪

除颤仪

简易呼吸器

以上都是✓

49. 两次透析间期体重增加不宜超过原体重的多少[单选题] \*

3%

4%✓

5%

6%

50. 血浆置换的并发症不包括[单选题] \*

过敏和变态反应

出血

溶血✓

低血压

51. 透析管路预冲后必须在 多少时间内使用[单选题] \*

2 小时

4 小时✓

8 小时

24 小时

52. 免疫吸附可分为哪些类型[单选题] \*

全血吸附

血浆吸附

两类都是✓

两类都不是

53. 单纯超滤的特点不包括以下哪项[单选题] \*

只有水分的清除

无需使用透析液

超滤的动力主要是跨膜压

血液中胶体渗透压下降✓

54. 3.5%Renalin 需要最短消毒时间是\_\_\_\_[单选题] \*

24 小时

20 小时

11 小时✓

6 小时

55. 高效透析最容易发生哪项并发症[单选题] \*

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/305332121314011110>