

初级(师)卫生资格初级输血技术师模拟题 2021 年(23)

(总分 93.XX02,考试时间 120 分钟)

A1/A2 题型

1. 红细胞进入血液后的平均寿命为
 - A. 80 天
 - B. 90 天
 - C. 100 天
 - D. 120 天
 - E. 130 天
2. 以下不能献血的情况中，错误的是
 - A. 精神疾病，如抑郁症、躁狂症、精神分裂症、癔症等
 - B. 各种结核病，如肺结核、肾结核、淋巴结核、骨结核等
 - C. 过敏性疾病，如经常性荨麻疹、支气管哮喘、药物过敏等
 - D. 泌尿系统疾病，如急慢性肾小球肾炎、慢性肾盂肾炎、肾病综合征、急性泌尿道感染、急性肾功能不全
 - E. 寄生虫及地方病，如血吸虫病、丝虫病、钩虫病、肺吸虫病、囊虫病、肝吸虫病、黑热病，克山病，大骨节病
3. 采用下列哪个菌株为指示菌株进行干热灭菌效果监测
 - A. ATCC7935
 - B. ATCC9372
 - C. SSIK31
 - D. SSIK30
 - E. ATCC7935
4. 我国汉族人中 RH(D)抗原阴性者约占
 - A. 0.3%
 - B. 0.4%
 - C. 0.5%
 - D. 0.6%
 - E. 0.7%
5. 以下不属于献血动员的方法的是
 - A. 公开演讲
 - B. 广播电视
 - C. 网络
 - D. 奖励
 - E. 紧急呼吁
6. 采血操作注意事项不正确的是

- A. 采血前核对体检表、身份证、血型及各类标签等
 - B. 遵守无接触采血原则
 - C. 采血者在采血袋各联袋上贴血型和献血编号标签
 - D. 让献血者不间断的做松握拳动作
 - E. 采完血后用无菌操作方法将导管内血液抗凝
7. 对于反复献血的献血者以下描述不恰当的是
- A. 产生输血传染病危险性较小，因为他们的血液经常被筛查
 - B. 献血动机明确：帮助别人
 - C. 如果血液筛查结果为阳性则较难处理，因其前次所献血液已被输注给受血者，那时可能其处在窗口期
 - D. 熟悉献血过程，不需要对其进行鼓励
 - E. 如果血液筛查结果为阴性，献血后不需随访
8. 静脉穿刺时，不小心将血管扎穿，属于
- A. 即发性献血不良反应
 - B. 迟发性献血不良反应
 - C. 精神性献血不良反应
 - D. 损伤性献血不良反应
 - E. 感染性献血不良反应
9. 一个人失血达到多少时才可能会发生急性低血容量反应
- A. 5%
 - B. 6%
 - C. 10%
 - D. 15%
 - E. 20%
10. 医疗废物暂时贮存的时间不得超过（ ）天
- A. 1天
 - B. 2天
 - C. 3天
 - D. 4天
 - E. 5天
11. 献血队伍中的中坚力量是
- A. 大学生
 - B. 固定献血者
 - C. 农民工
 - D. 公务员
 - E. 随机献血者
12. 以下不属于高危行为的是
- A. 男同性恋
 - B. 文身
 - C. 注射乙肝疫苗
 - D. 吸毒
 - E. 多个性伙伴
13. 世界献血日是哪一天
- A. 5月14日
 - B. 6月14日
 - C. 4月16日

- D. 4月15日
E. 6月16日
14. 国际上认为男性、女性多长时间献血一次，不会影响健康
- A. 男2个月、女3个月
 - B. 男3个月、女4个月
 - C. 男4个月、女5个月
 - D. 男6个月、女6个月
 - E. 男6个月、女12个月
15. 输血过程中，如果出现异常情况，应该
- A. 血液内加对症治疗的药物，减慢输血
 - B. 加快输血
 - C. 换一袋同型血输注
 - D. 减慢或停止输血，静脉注射生理盐水维持静脉通路
 - E. 用生理盐水稀释血液后继续输血
16. ACD 保养液是哪一年发明的
- A. 1918年
 - B. 1943年
 - C. 1916年
 - D. 1914年
 - E. 1947年
17. 机体从感染传染性病原体开始至抗原或抗体能检测出的这段时间称之为
- A. 恢复期
 - B. 感染期
 - C. 窗口期
 - D. 潜伏期
 - E. 休眠期
18. 衰老的红细胞主要在下列何脏器被破坏
- A. 心脏 B. 胰腺
 - C. 脾脏 D. 肾
 - E. 肝脏
19. 询问病史的重要性不包括以下哪一项
- A. 掌握献血者是否曾经献过血、是否延期献血以及是否永久不能献血等情况
 - B. 献血者健康状况提供永久记录
 - C. 确定献血者本次所献血液是否合格
 - D. 工作人员可核对以前的延期献血情况来决定本次是否暂时延期献血
 - E. 献血者有意外情况或患病时，可能涉及血站，献血者的病史记录可起到保护血站的作用
20. 以下哪种人不宜献血
- A. 健康状态不佳或营养不良
 - B. 非自愿献血
 - C. 有一个以上的性伙伴
 - D. 有文身和血祭
 - E. 以上均是
21. 关于献血场所管理，下列描述错误的是
- A. 献血场所应有充足的设施，布局合理，能满足献血工作和献血者以及员工的健康和安全

要求

- B. 献血前征询和体格检查应对献血者的隐私和相关信息进行保密
- C. 应具有处理献血不良反应的场所
- D. 每个采血工作位应有独立的采血、留样、记录、贴标签的操作设施和缜密流程，消除导致献血者记录或标识差错的潜在因素
- E. 急救设施应邻近采血室，以便应急

22. 流动采血监控工作不包括

- A. 再次献血者人数
- B. 已献血者人数
- C. 末次献血者人数
- D. 被排除献血者人数
- E. 延期献血者人数

23. 下列哪种情况需延期献血

- A. 较重的胃溃疡
- B. 较重的十二指肠溃疡
- C. 急性胃肠炎
- D. 慢性胃肠炎
- E. 慢性胰腺炎

24. 采血前采血者的准备工作不包括

- A. 关心献血者
- B. 全神贯注精神饱满
- C. 保持和蔼的态度，耐心解答各种问题
- D. 每采完一人后用消毒液浸泡的毛巾擦手
- E. 采血者应用肥皂洗手，并用消毒液浸泡 5~10 秒

25. 有关献血者私人资料保密的意义，以下说法不正确的是

- A. 详细诚恳地说出自己的健康状况和危险行为
- B. 献血者会反复献血，成为固定献血者
- C. 献血者会说服其他人成为献血者
- D. 因为献血者对血站的信任，使献血者招募工作更有效
- E. 使得我们的工作更加神秘

26. 有关献血不良反应，以下处理不恰当的是

- A. 经过急救知识培训的医护人员操作，并全程陪同
- B. 药物使用应在具有资质的医生指导下使用一些急救药物
- C. 尽量使用强心剂、呼吸兴奋剂等
- D. 对严重的献血不良反应的医疗急救可求助于医疗救护中心医务人员
- E. 应采取屏风隔栏等措施维护献血者的私密性

27. 人体大约有多少血液是贮存在脾、肝、肺、皮肤等"贮血库"内的

- A. 10%~20%
- B. 15%~25%
- C. 20%~25%
- D. 25%~30%
- E. 30%~50%

28. 献血条形码至少要多少年不能重复

- A. 10 年

- B. 15 年
 - C. 25 年
 - D. 50 年
 - E. 100 年
29. 献血者保留的实施不包括
- A. 提高优质的服务
 - B. 建立血站良好的形象
 - C. 建立完整的献血者档案
 - D. 对固定献血者提供额外的优惠政策
 - E. 建立献血者保留渠道
30. 被狗咬伤后最后一次注射狂犬疫苗多长时间后可以献血
- A. 4 个月
 - B. 6 个月
 - C. 一年
 - D. 十年
 - E. 永不能献血
31. 献血者隐私范围不包括
- A. 个人信息
 - B. 健康征询和体格检测结果
 - C. 献血类别
 - D. 血液筛查报告
 - E. 档案和标识
32. 有关有偿献血者说法不正确的是
- A. 为了获得报酬而献血
 - B. 频繁献血，利于自己的健康
 - C. 通过教育可以转变成无偿献血者
 - D. 他们主要来自贫穷地区
 - E. 破坏无偿献血系统
33. 对于 HIV，用目前试剂检测平均"窗口期"为
- A. 14 天
 - B. 22 天
 - C. 28 天
 - D. 35 天
 - E. 60 天
34. 正常成人的血液总量约相当于体重的
- A. 4%~5%
 - B. 5%~6%
 - C. 6%~7%
 - D. 7%~8%
 - E. 8%~9%
35. 使用标准病史调查表的优点不包括以下哪一点
- A. 有利于系统地收集到每一个献血者的某一类情况
 - B. 可防止血站工作人员提问时遗漏某些重要问题
 - C. 在工作人员倾听献血者叙述时，提醒他们观察献血者临床症状

- D. 可以替代医生的献血前咨询工作
 - E. 便于血站工作人员做出接受献血、暂时延期献血或永久不能献血的决定
36. 以下哪一组器材不是采血前需要准备的
- A. 采血床或采血椅、采血袋、采血计量秤
 - B. 止血带、血压计、2%~5%碘酒、橡皮球
 - C. 胶布、剪刀、纱布敷料、无水乙醇
 - D. 止血钳、热合机、洗手盆、消毒剂
 - E. 试剂血清、血型纸板、天平、标签
37. 关于献血者招募，下列描述正确的是
- A. 建立和实施献血者招募指南
 - B. 以自愿无偿的低危人群作为征募对象
 - C. 鼓励自愿定期无偿献血
 - D. 张贴海报让更多的人知道采血工作的日期时间和地点
 - E. 以上均是
38. 献血者体格检查不正确的是
- A. 年龄 18~60 周岁
 - B. 男体重 $\geq 50\text{kg}$
 - C. 女体重 $\geq 45\text{kg}$
 - D. 血压 90~140/60~90mmHg
 - E. 脉压 $\geq 50\text{mmHg}$
39. 下列哪种情况可以献血
- A. 急性胃肠炎病愈满半年者
 - B. 痢疾病愈未半年者
 - C. 伤寒病愈满半年者
 - D. 布氏杆菌病病愈未半年者
 - E. 疟疾病愈满半年者
40. 无偿献血者是为拯救他人生命自愿献血而不收取任何报酬的人，下列哪项为献血者不应收取
- A. 徽章、证书
 - B. 小纪念品
 - C. 现金补助
 - D. 为献血支付的交通费
 - E. 点心、饮料
41. 献血者资料的保密措施不包括
- A. 有足够空间，可以让献血者和工作人员谈话不被他人听见
 - B. 任何人不经献血者本人同意不得泄露献血者的个人资料
 - C. 采血者可以检测血液
 - D. 血袋和样本管上不出现献血者的名字
 - E. 由血站专门人员通知检测结果为阳性的献血者
42. 通常所说的血型是指
- A. 白细胞膜上特异凝集原的类型
 - B. 红细胞膜上特异凝集原的类型
 - C. 血小板膜上特异凝集原的类型
 - D. 中性粒细胞膜上特异凝集原的类型

- E. 血浆中特异凝集原的类型
43. 人体中最大的"贮血库"是
- A. 肝 B. 脾
C. 肾 D. 骨髓
E. 肺
44. 献血登记表上的献血条形码标识和下列哪项可以不一致
- A. 采血使用的血袋
B. 试管
C. 留样导管
D. 献血证
E. 化验所用的血型纸板
45. 什么是采供血工作中保证献血者、受血者及医护人员最基本的因素
- A. 采血室、成分室空气符合要求
B. 质量
C. 实验室安全防护
D. 护士的工作责任心
E. 工作流程的流畅
46. 注射乙肝疫苗后多长时间可以献血
- A. 无需延长时间
B. 一周
C. 一个月
D. 半年
E. 永不能献血
47. 取得病史应尽可能在什么场合进行
- A. 公开场合
B. 非公开场合
C. 少量人场合
D. 有其他人在场的场合
E. 私人场合
48. 进行献血员招募，要深入了解招募对象，其中不包括
- A. 经济状况
B. 文化素质
C. 受教育程度
D. 接受知识的渠道和方法
E. 家庭成员状况
49. 要求单采血小板的供者，在采集血小板之前多少小时不能服用阿司匹林药物
- A. 12 小时以内
B. 24 小时以内
C. 36 小时以内
D. 48 小时以内
E. 72 小时以内
50. 亲属之间输血容易发生移植物抗宿主病，一旦发生，死亡率可达
- A. 75%以上
B. 80%以上

- C. 85%以上
 - D. 90%以上
 - E. 95%以上
51. 小于4个月的新生儿进行血型鉴定时，一般只进行
- A. ABO血型
 - B. Rh血型
 - C. 正定型
 - D. 反定型
 - E. 正定型和反定型
52. 以下关于献血者体格检查标准不正确的是
- A. 年龄：18~55周岁
 - B. 体重：男 ≥ 55 千克女 ≥ 45 千克
 - C. 血压：12~20/8~12kPa（千帕），脉压： ≥ 4 kPa(千帕)
 - D. 脉搏：60~100次/分，高度耐力的运动员 ≥ 50 次/分
 - E. 五官无严重疾病，巩膜无黄染，甲状腺不肿大
53. 乙型血友病输血宜选用
- A. 免疫球蛋白
 - B. 凝血酶原复合物
 - C. 浓缩凝血因子IX替代品
 - D. 人胎盘球蛋白
 - E. 清蛋白
54. 采血前检查采血袋不包括
- A. 是否漏气
 - B. 霉点
 - C. 管道中是否含有空气
 - D. 标签
 - E. 有效期
55. 献血者检查标准不正确的是
- A. 脉搏节律规整，60~100次/分
 - B. 心率60~100次/分
 - C. ALT < 25 U(速率法)
 - D. Hb ≥ 120 g/L(男)
 - E. Hb ≥ 110 g/L(女)
56. 害怕感染传染病是人们不愿献血的原因之一，要打消此想法必须做到
- A. 采血环境的干净整洁
 - B. 采血技术的熟练
 - C. 使用一次性的采血袋
 - D. 杜绝一切献血不良反应
 - E. 采血操作过程的安全
57. 献血后最少多长时间可以去掉穿刺部位的敷料
- A. 1小时
 - B. 2.5小时
 - C. 4小时
 - D. 6小时

E. 12 小时

58. 出现什么样的情况应与医疗救护中心联系, 准备将献血员转送医院救治

- A. 轻度献血反应
- B. 中度献血反应
- C. 重度献血反应
- D. 局部献血反应
- E. 全身献血反应

59. 人体每天大约有多少毫升的血液被更新

- A. 10~20ml
- B. 15~25ml
- C. 20~25ml
- D. 30~50ml
- E. 50~70ml

60. 献血记录的作用不包括

- A. 低危、固定献血者的招募
- B. 特定人群的招募
- C. 不合格献血者的屏蔽作用
- D. 检测样本的核查
- E. 便于泄露献血者的信息

61. 有关献血服务说法不正确的是

- A. 舒适 B. 安全
- C. 高档 D. 有序
- E. 优质

62. 硬脑膜感染源于哪种病毒

- A. 克-雅病毒
- B. 柯萨奇病毒
- C. 汉坦病毒
- D. 轮状病毒
- E. 人星状病毒

63. 关于献血者联谊说法不正确的是

- A. 对保留献血者起重要作用
- B. 让献血者有归属感
- C. 血站不允许建立这个组织
- D. 献血者之间可以互相交朋友
- E. 促进输血事业的发展

64. 红细胞的相对密度为

- A. 1.030~1.060
- B. 1.050~1.078
- C. 1.080~1.095
- D. 1.090~1.111
- E. 1.025~1.030

65. 为了预防输血反应, 临床科室从输血科取来血液后, 应该

- A. 尽快输用, 不得自行储血
- B. 室温放置, 待用

- C. 4℃冰箱保存，待用
D. 冰冻保存，待用
E. 37℃保存，待用
66. 我国固定献血者的定义是
A. 至少献血 2 次，且近 6 个月内至少献血 1 次，并承诺未来一年之内再次献血的献血者
B. 至少献血 2 次，且近 12 个月内至少献血 1 次，并承诺未来两年之内再次献血的献血者
C. 至少献血 3 次，且近 6 个月内至少献血 1 次，并承诺未来一年之内再次献血的献血者
D. 至少献血 3 次，且近 12 个月内至少献血 1 次，并承诺未来两年之内再次献血的献血者
E. 至少献血 3 次，且近 12 个月内至少献血 1 次，并承诺未来一年之内再次献血的献血者
67. 关于延期献血不正确的是
A. 在采血现场，应由经过培训的工作人员对献血者进行教育，告诉其什么是危险行为
B. 向献血者解释危险行为可使其了解自己是否具有危险行为
C. 向献血者解释危险可使献血者消除由于危险行为而退出献血时的心理压力
D. 主动延期献血是指自愿献血者决定等到条件符合后再献血
E. 主动延期献血是指自愿献血者决定无限期延迟献血
68. 阻碍人们无偿献血的原因不包括
A. 对为社会不断提供血液的重要性宣传不够
B. 因为献血过程害怕而不愿意献血
C. 无偿献血的人越来越多
D. 采供血或输血服务人员缺乏良好的形象
E. 由于以前献血时出现过不愉快的经历
69. 以下关于献血者血液检验标准不正确的是
A. 血比重筛选：硫酸铜法，男 ≥ 1.052 ，女 ≥ 1.050
B. 乙型肝炎病毒表面抗原酶标法：阴性
C. 梅毒试验 RPR 法或 TRUST 法：阴性
D. 甲型肝炎临床治愈一年后连续两次每间隔一个月化验正常可参加献血
E. 疟疾高发地区检测疟原虫
70. 患者亲属献血，应到哪个单位体检、化验、采血，亲属的血液能否直接输给患者
A. 由省卫生行政部门指定的血站采血和初复检，亲属所献血液由血站随机调配合格血液输注
B. 去所在医疗机构采血，血型配合后可直接输给病人
C. 由分管医生采血，血型配合后由护士输给病人
D. 分管医生提出输血申请，采血后由医护人员输注
E. 由主管护士采血后，并输注
71. 关于献血记录，下列描述错误的是
A. 献血记录至少应包括献血者的个人资料
B. 健康征询结果由献血者和征询者签名
C. 健康体检结果由检查者签名
D. 献血日期、献血量、献血反应由巡回医生签名
E. 献血记录分为书面记录和电子记录
72. 关于献血间隔，以下不正确的是
A. 全血献血间隔时间不少于 6 个月
B. 单采血小板献血间隔不少于 2 周，不大于 24 次/年
C. 因特殊配型需要，由医生批准，单采血小板最短间隔时间不少于 1 周

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/188014110021006036>