

**全国各类成人高等学校招生考试**  
**专科起点升本科**

**医学综合全真模拟试卷(一)**

(考试时间 120 分钟)

题号	一	二	三	总分	
题分	105	30	15	核分人	
得分				复查人	

得分	评卷人	复查人

**一、A型题:**1~84 小题,每小题 1.25 分,共 105 分。在每小题给出的 A、B、C、D、E 五个选项中,只有一项是最符合题目要求的。

1. 破伤风的治疗原则是
  - A. 预防和抢救休克
  - B. 早期行气管切开
  - C. 应用破伤风类毒素
  - D. 消除毒素来源、中和毒素、控制和解除痉挛
  - E. 高压氧治疗
2. 男性患者有尿道外括约肌环绕尿道的部位是
  - A. 尿道内口
  - B. 尿道外口
  - C. 尿道前列腺部
  - D. 尿道球部
  - E. 尿道膜部
3. 手术中识别输卵管的标志是
  - A. 输卵管漏斗
  - B. 输卵管峡
  - C. 输卵管伞
  - D. 楠卵管壶腹
  - E. 输卵管腹腔口
4. 与阴道后穹后方相邻的腹膜间隙是
  - A. 卵巢窝
  - B. 膀胱上窝
  - C. 膀胱子宫陷凹
  - D. 直肠膀胱陷凹
  - E. 直肠子宫陷凹
5. 三尖瓣所在的位置是
  - A. 左房室口
  - B. 肺动脉口
  - C. 主动脉口
  - D. 冠状窦口
  - E. 右房室口
6. 不属于下腔静脉的属支是
  - A. 肝静脉
  - B. 肝门静脉
  - C. 肾静脉
  - D. 右肾上腺静脉
  - E. 右生殖腺静脉
7. 不注入胸导管的淋巴干是
  - A. 肠干
  - B. 左腰干
  - C. 右腰干
  - D. 左支气管纵隔干
  - E. 右支气管纵隔干
8. 无屈光作用的结构是
  - A. 角膜
  - B. 房水
  - C. 睫状体
  - D. 晶状体
  - E. 玻璃体
9. 听觉感受器是
  - A. 壶腹嵴
  - B. 椭圆囊斑
  - C. 球囊斑
  - D. 前庭阶
  - E. 螺旋器

- A. 壶腹嵴      B. 椭圆囊斑      C. 球囊斑
- D. 螺旋器      E. 黄斑
10. 肱深神经支配 【 】
- A. 肱二头肌      B. 比目鱼肌      C. 肱骨前肌
- D. 肱骨后肌      E. 肱骨长肌
11. 大脑优势半球的额下回后部代表的中枢是 【 】
- A. 书写中枢      B. 听中枢      C. 感觉性语言中枢
- D. 视觉性语言中枢      E. 运动性语言中枢
12. 下列不属于急性上消化道出血临床表现的是 【 】
- A. 上腹部压痛阳性      B. 柏油便      C. 呕吐咖啡样物质
- D. 听诊肠鸣音活跃      E. 可出现头晕、心悸
13. 肺门的所在部位是 【 】
- A. 肺的膈面      B. 肺的纵隔面      C. 肺的胸肋面
- D. 肺底      E. 肺尖的内面
14. 两侧同时收缩，使脊柱后伸的肌是 【 】
- A. 背阔肌      B. 竖脊肌      C. 胸大肌
- D. 斜方肌      E. 腹直肌
15. 不属于预防性应用抗菌药物适应证的选项是 【 】
- A. 人造物置留手术      B. 甲状腺腺瘤手术后      C. 结肠手术前准备
- D. 开放性骨折      E. 大面积烧伤
16. 与舌的支配无关的神经是 【 】
- A. 三叉神经      B. 面神经      C. 舌咽神经
- D. 舌下神经      E. 迷走神经
17. 支配瞳孔开大肌的纤维来自 【 】
- A. 动眼神经      B. 眼神经      C. 视神经
- D. 交感神经      E. 副交感神经
18. 在下列哪种情况下，心交感神经的活动会减弱 【 】
- A. 动脉血压降低时      B. 肌肉运动时      C. 血容量减少时
- D. 由直立变平卧时      E. 情绪兴奋时
19. 动眼神经副核发出纤维支配 【 】
- A. 泪腺      B. 上睑提肌      C. 眼轮匝肌
- D. 瞳孔括约肌      E. 瞳孔开大肌
20. 脊髓丘系终止于 【 】
- A. 腹前核      B. 腹后内侧核      C. 腹后外侧核
- D. 内侧膝状体      E. 外侧膝状体
21. 不受动眼神经支配的眼肌是 【 】
- A. 下直肌      B. 上睑提肌      C. 上直肌
- D. 内直肌      E. 外直肌
22. 动作电位跳跃式传导的部位是 【 】
- A. 有髓纤维      B. 无髓纤维      C. 终板膜
- D. 缝隙连接      E. 肌节
23. 有助于鉴别肾前性和肾后性急性肾衰竭的检查是 【 】
- A. 肾穿刺活检      B. 血常规      C. 血尿素氮和肌酐

- D. 磁共振水成像      E. 每小时尿量
24. 用已知 ABO 血型的血清可以鉴定的红细胞膜上的成分是 【 】  
A. A 抗原和 B 抗体      B. A 抗原和 B 抗原      C. B 抗原和 A 抗体  
D. A 抗原和 H 抗原      E. B 抗原和 H 抗原
25. 舌前 2/3 味觉障碍伴泪腺分泌障碍, 可能损伤的神经是 【 】  
A. 动眼神经      B. 面神经      C. 三叉神经  
D. 上颌神经      E. 舌下神经
26. 属于长骨的是 【 】  
A. 胸骨      B. 跟骨      C. 指骨  
D. 肋骨      E. 椎骨
27. 皮肤粘膜的游离神经末梢属于 【 】  
A. 感受器      B. 传出神经      C. 传入神经  
D. 中枢      E. 效应器
28. 前纵韧带 【 】  
A. 联结在相邻椎体之间      B. 防止脊柱过伸      C. 联结在椎弓板前面  
D. 防止脊柱过屈      E. 联结在椎管前壁
29. 后纵韧带 【 】  
A. 位于椎管后壁      B. 附着于椎体与椎间盘的前面      C. 以上都不是  
C. 附着于黄韧带后面      D. 限制脊柱过分伸屈      E. 以上都不是
30. 膜的食管裂孔位置高度 【 】  
A. 平第 6 胸椎      B. 平第 7 胸椎      C. 平第 8 胸椎  
D. 平第 12 胸椎      E. 平第 10 胸椎
31. 造成心室前负荷增大的因素是 【 】  
A. 心肌收缩力增强      B. 静脉回流速度下降      C. 心室充盈量增大  
D. 心率增快      E. 心室顺应性减小
32. 最常见于老年人额头部的灰黑色斑块是 【 】  
A. 乳头状瘤      B. 黑色素瘤      C. 老年斑  
D. 黑痣      E. 皮肤癌
33. 提高心肌传导性的因素是 【 】  
A. 静息电位减小      B. 钠电流被阻断      C. 钠通道数量减少  
D. 动作电位除极化速度增大      E. 阈电位水平抬高
34. 呼吸的全过程不包括 【 】  
A. 肺牵张反射      B. 细胞内氧化代谢      C. 组织换气  
D. 肺通气和肺换气      E. 气体在血液中的运输
35. 纯净胃液的 pH 为 【 】  
A. 3.9~4.5      B. 4.9~5.5      C. 0.9~1.5  
D. 2.9~3.5      E. 1.9~2.5
36. 消化系统是由消化管道和消化腺组成 【 】  
A. 通常称口腔到咽的一段为上消化道      B. 通常称咽到小肠的一段为上消化道  
C. 通常称口腔到十二指肠为上消化道      D. 通常称食管到小肠为上消化道  
E. 通常称口腔到食管为上消化道
37. 阻力血管主要是指 【 】  
A. 大动脉      B. 小动脉及微动脉      C. 毛细血管

- D. 小静脉 E. 大静脉
38. 对子宫韧带作用的描述, 错误的是 【 】  
A. 子宫阔韧带限制子宫向两侧移位  
C. 骶子宫韧带维持子宫前屈  
E. 子宫圆韧带维持子宫的前倾
39. 有关窦房结的描述, 错误的是 【 】  
A. 由神经细胞构成 B. 位于上腔静脉与右心房交界处的心外膜深面  
C. 是心的正常心律起搏点 D. 发出结间束至房室结 E. 血供多数来自于右冠状动脉
40. 不属于肠系膜上动脉的分支是 【 】  
A. 小肠动脉 B. 回结肠动脉 C. 右结肠动脉  
D. 中结肠动脉 E. 左结肠动脉
41. 运动时产热量最大的器官是 【 】  
A. 皮肤 B. 骨骼肌 C. 心脏  
D. 肝脏 E. 大脑
42. 卵巢动脉的起始部位是 【 】  
A. 髂内动脉 B. 腹主动脉 C. 髂外动脉  
D. 子宫动脉 E. 肾动脉
43. 正常时肾小球不能滤过的物质是 【 】  
A. 尿素 B. 氨基酸 C. 大分子蛋白质  
D. 葡萄糖 E. 电解质
44. 与组织液中含量基本相同的血浆成分是 【 】  
A. 球蛋白 B. 纤维蛋白原 C. 清蛋白  
D. 透明质酸 E. 电解质
45. 光期引起视杆细胞膜发生的变化是 【 】  
A. 超极 B. 极化 C. 反极化  
D. 去极化 E. 复极化
46. 属颈内动脉的分支是 【 】  
A. 前交通动脉 B. 后交通动脉 C. 脑膜中动脉  
D. 大脑后动脉 E. 小脑后下动脉
47. 维持机体稳态的重要途径是 【 】  
A. 正反馈调节 B. 负反馈调节 C. 神经调节  
D. 体液调节 E. 自身调节
48. 对静息电位的叙述, 错误的是 【 】  
A. 由  $K^+$  外流导致, 相当于  $K^+$  的平衡电位 B. 膜内电位较膜外为负  
C. 其数值相对稳定不变 D. 各种细胞的静息电位是相等的  
E. 细胞处于极化状态
49. 判断组织兴奋性的高低的常用指标是 【 】  
A. 静息电位 B. 阈电位 C. 阈强度  
D. 刺激强度的变化速度 E. 刺激的频率
50. 红细胞的比容是指红细胞 【 】  
A. 与血浆容积之比 B. 与血管容积之比  
C. 在血液中所占重量百分比 D. 在血液中所占的容积百分比  
E. 与白细胞容积之比

51. 二尖瓣关闭不全典型的体征是 【 】  
A. 心尖部闻及收缩期吹风样高调杂音 B. 胸骨左缘第2肋间闻及 Graham Stell 杂音  
C. 心尖部闻及舒张中期杂音 D. 胸骨左缘第3肋间闻及收缩期粗糙杂音  
E. 胸骨左缘第2肋间闻及连续性杂音
52. 横断脑干网状结构使易化区活动占优势,其结果是 【 】  
A.嗜睡 B.昏迷 C.去大脑僵直  
D.柔软性麻痹 E.意向性震颤
53. 测量血压时舒张压的判定为 【 】  
A. 听到声音变短促前的压力 B. 听到柔和吹风样杂音时的压力  
C. 听到响亮拍击音时的压力 D. 拍击音重新出现时的压力  
E. 声音消失时的压力
54. 自主神经节前纤维释放的递质是 【 】  
A. 多巴胺 B. 腺苷 C. 谷氨酸  
D. 甘氨酸 E. 乙酰胆碱
55. 激素经血液循环被运行后作用于靶细胞的作用方式是 【 】  
A. 远距分泌 B. 内分泌 C. 自分泌  
D. 旁分泌 E. 神经分泌
56. 内源性凝血过程一般开始于 【 】  
A. 组织细胞释放因子Ⅲ B. 血小板聚集 C. 磷脂胶粒反应  
D. 因子Ⅻ的激活 E. 因子Ⅹ的激活
57. 心脏处于完全舒张时 【 】  
A. 心室达到完全最大充盈 B. 房室瓣关闭 C. 心室容积不变  
D. 动脉瓣关闭 E. 心房内压略高于心室内压
58. 心室肌的后负荷是指 【 】  
A. 心房压力 B. 快速射血期心室内压 C. 减慢射血期心室内压  
D. 等容收缩期心室内压 E. 大动脉血压
59. 心脏收缩力增强时,静脉回心血量增加,这是因为 【 】  
A. 动脉血压升高 B. 血流速度加快 C. 心排出量增加  
D. 舒张期室内压低 E. 静脉压增高
60. 交感缩血管纤维分布最密集的是 【 】  
A. 皮肤血管 B. 冠脉血管 C. 骨骼肌血管  
D. 脑血管 E. 胃肠道血管
61. 支配骨骼肌的躯体运动神经释放的递质为 【 】  
A. 肾上腺素 B. 去甲肾上腺素 C. 儿茶酚胺  
D. 多巴胺 E. 乙酰胆碱
62. 有关肺顺应性的叙述,错误的是 【 】  
A. 表示在外力作用下肺的可扩展性 B. 容易扩张的肺,顺应性大  
C. 可用单位压力所引起的容积变化来衡量 D. 与气道阻力无关  
E. 与肺弹性阻力成正变关系
63. 下列物质不刺激胃酸分泌的是 【 】  
A. 胃泌素 B. 促胃液素 C. 抑胃肽  
D. 组胺 E. 生长抑素
64. 下列胆汁成分中,促进脂肪消化吸收最重要的是 【 】

- A. 胆色素      B. 胆固醇      C. 胆盐  
D. 卵磷脂      E. 碳酸氢盐
65. 第一心音的产生主要是由于 【 】  
A. 半月瓣关闭      B. 主动脉瓣关闭      C. 肺动脉瓣关闭  
D. 房室瓣开放      E. 房室瓣关闭
66. 增加冠脉血流量最主要的因素是 【 】  
A. 交感神经兴奋      B. 迷走神经兴奋      C. 血管紧张素Ⅱ分泌增多  
D. 心肌代谢增强      E. 血管升压素分泌增多
67. 注入乳糜池的淋巴干是 【 】  
A. 左颈干      B. 右锁骨下干      C. 左锁骨下干  
D. 右颈干      E. 肠干
68. 不属于中耳的结构是 【 】  
A. 前庭      B. 乳突小房      C. 鼓室  
D. 乳突窦      E. 咽鼓管
69. 具有横突肋凹的椎骨是 【 】  
A. 髋骨      B. 尾骨      C. 胸椎  
D. 颈椎      E. 腰椎
70. 第2~4手指不能内收与外展,可能损伤的神经是 【 】  
A. 肌皮神经      B. 正中神经      C. 尺神经  
D. 桡神经      E. 腋神经
71. 关于排尿反射的叙述,下列选项不正确的是 【 】  
A. 感受器位于膀胱壁上      B. 初级中枢位于骶段脊髓  
C. 反射过程存在负反馈控制      D. 排尿反射受意识控制  
E. 反射过程存在正反馈控制
72. 当注视物由远移近时,眼的调节反应为 【 】  
A. 晶状体凸度增大,瞳孔散大,视轴会聚      B. 晶状体凸度增大,瞳孔缩小,视轴会聚  
C. 晶状体凸度减小,瞳孔散大,视轴会聚      D. 晶状体凸度增大,瞳孔缩小,视轴散开  
E. 晶状体凸度减小,瞳孔缩小,视轴会聚
73. 每搏输出量占下列哪个容积的百分数,称为射血分数 【 】  
A. 回心血量      B. 每分输出量      C. 等容舒张期容积  
D. 心室收缩末期容积      E. 心室舒张末期容积
74. 对牵张反射的叙述,下列选项错误的是 【 】  
A. 感受器是肌梭      B. 基本中枢位于脊髓      C. 是维持姿势的基本反射  
D. 脊髓被横断后,牵张反射增强      E. 反射引起的是受牵拉的同块肌肉收缩
75.  $\alpha$ 受体的阻断剂是 【 】  
A. 箭毒      B. 阿托品      C. 心得安  
D. 酚妥拉明      E. 甲氯咪胍
76. 男,48岁。近期健康体检报告示:血BUN 6.0 mmol/L,总胆红素 12.7  $\mu$ mol/L,AST 71U/L,空腹血糖 6.0 mmol/L,总胆固醇 7.5 mmol/L。临床的诊断是 【 】  
A. 肾功能不全伴黄疸      B. 肝功能异常伴血脂异常      C. 肝功能衰竭伴黄疸  
D. 糖尿病伴肾功能不全      E. 糖尿病伴血脂异常
77. 间脑的分部中包括外侧膝状体的是 【 】  
A. 后丘脑      B. 底丘脑      C. 背侧丘脑

- D. 下丘脑                    E. 上丘脑
78. 一侧视交叉外侧部的不交叉纤维损伤时,引起的视野缺损是 【 】  
 A. 双眼视野鼻侧半偏盲    B. 患侧视野鼻侧半偏盲    C. 双眼视野对侧半同向性偏盲  
 D. 双眼视野颞侧半偏盲    E. 患侧眼全盲
79. 呕血与咯血最重要的鉴别点是 【 】  
 A. 是否为大出血            B. 是否伴有恶心            C. 是否伴有黑便  
 D. 是否伴有发热            E. 是否混有胃内容物
80. 不属于机体内环境的体液是 【 】  
 A. 淋巴液                    B. 组织液                    C. 血浆  
 D. 脑脊液                    E. 细胞内液
81. 下列选项不属于下丘脑调节肽的是 【 】  
 A. 促甲状腺激素释放激素    B. 抗利尿激素            C. 促性腺激素释放激素  
 D. 生长抑素                E. 促肾上腺皮质激素释放激素
82. 关于胰岛素对代谢的调节,下列选项错误的是 【 】  
 A. 促进组织对葡萄糖的摄取和利用                    B. 促进糖原合成  
 C. 促进糖异生                D. 促进蛋白质的合成                    E. 促进脂肪合成与贮存
83. 下列关于皮质醇升高血糖机制的描述,正确的是 【 】  
 A. 减少细胞对葡萄糖的利用                    B. 增加外周组织摄取葡萄糖  
 C. 使肝糖异生酶的活性降低                    D. 增加葡萄糖转运体的活性  
 E. 减少肝糖异生原料的供应
84. 幼年期生长激素分泌过多最终可患的病症是 【 】  
 A. 侏儒症                    B. 呆小症                    C. 肢端肥大症  
 D. 巨人症                    E. 向心性肥胖
- 二、B型题:**85~108 小题,每小题 1.25 分,共 30 分。A、B、C、D、E 是其下两道小题的备选项,每个小题只能从中选择一个最符合题目要求的答案。每个选项可以被选择一次、两次或不被选择。
- A. 支气管哮喘                B. 大叶性肺炎                C. 张力性气胸  
 D. 急性肺水肿                E. 支气管炎
85. 女,11岁。发作性咳嗽 3 年,加重 2 天。查体:双肺叩诊呈过清音,双肺可闻及高调干啰音。最可能的诊断是 【 】
86. 男,60岁。活动时喘憋半年,呼吸困难急性加重 4 小时就诊。查体:双肺满布湿啰音,心界扩大。最可能的诊断是 【 】  
 A. 梳状肌                    B. 隔缘肉柱                    C. 主动脉窦  
 D. 卵圆窝                    E. 主动脉前庭
87. 内含心传导系统纤维是 【 】
88. 冠状动脉开口的部位是 【 】  
 A. 全盲                    B. 双眼视野颞侧偏盲            C. 患侧视野鼻侧偏盲  
 D. 双眼视野对侧同向性偏盲    E. 色盲
89. 视神经损伤导致 【 】
90. 内囊出血导致 【 】  
 A. 促进胃酸分泌            B. 刺激胰酶分泌            C. 刺激胰岛素分泌  
 D. 抑制胃肠上皮生长        E. 促进胃排空

得分	评卷人	复查人

91. 促胃液素的作用是 [ ]  
 92. 缩胆囊素的作用是 [ ]  
   A. 生长素                      B. 胰岛素                      C. 促胰液素  
   D. 胰高血糖素                E. 生长抑素
93. 胰岛 A 细胞产生 [ ]  
 94. 胰岛 D 细胞产生 [ ]  
   A. 韧带                      B. 半月板                      C. 后交叉韧带  
   D. 翼状襞                      E. 腓侧副韧带
95. 位于膝关节囊前壁的是 [ ]  
 96. 独立于关节囊之外的是 [ ]  
   A. 动脉导管未闭              B. 室间隔缺损                      C. 主动脉瓣关闭不全  
   D. 肺动脉瓣狭窄              E. 三尖瓣狭窄
97. 男, 7岁。于胸骨左缘第2肋间闻及连续性粗糙杂音。最可能的诊断是 [ ]  
 98. 女, 72岁。于胸骨左缘第3肋间闻及舒张期递减型叹气样杂音。最可能的诊断是 [ ]  
   A. 头静脉                      B. 腔静脉                      C. 毛细血管  
   D. 向动脉                      E. 主动脉
99. 血流速度最慢是在 [ ]  
 100. 血流速度最快是在 [ ]  
   A. 水肿伴脾肿大              B. 水肿伴颈静脉怒张              C. 大动脉弹性阻力  
   C. 水肿伴大量蛋白尿              D. 水肿突然发生并累及声门  
   E. 非凹陷性水肿伴基础代谢率低下
101. 缩窄性心包炎表现的症状为 [ ]  
 102. 肾病综合征表现的症状为 [ ]  
   A. 外周阻力                      B. 心率                      C. 大动脉弹性阻力  
   D. 重力                              E. 每搏输出量
103. 影响收缩压的最主要因素是 [ ]  
 104. 显著影响老年人脉压的因素是 [ ]  
   A. 尿比重明显增加              B. 尿量明显减少                      C. 两者均有  
   D. 两者均无                      E. 尿比重减小
105. 一次饮 0.9% 盐水 100mL, 可致 [ ]  
 106. 大量出汗时, 可致 [ ]  
   A. 利多卡因                      B. 碳酸氢钠                      C. 肾上腺素  
   D. 阿托品                              E. 氯化钙
107. 心跳呼吸停止时, 药物复苏首选 [ ]  
 108. 可经气管内稀释注射的心复苏药物主要是 [ ]
109. 上肢较为恒定的浅静脉有 [ ]  
   A. 桡静脉                      B. 贵要静脉                      C. 肱静脉  
   D. 头静脉                              E. 尺静脉

得分	评卷人	复查人

三、X型题: 109~120 小题, 每小题 1.25 分, 共 15 分。在每个小题给出的 A、B、C、D、E 五个选项中, 至少有两项是符合题目要求的, 多选或少选均不得分。

109. 上肢较为恒定的浅静脉有 [ ]  
   A. 桡静脉                      B. 贵要静脉                      C. 肱静脉  
   D. 头静脉                              E. 尺静脉

110. 关于肺,以下正确的有

- A. 肺左、右各一,位于胸腔内
- C. 肺上端尖锐称肺尖,突入颈根部
- E. 肺前缘的一明显的弧形陷凹称心切迹

- B. 右肺狭长,左肺粗大
- D. 内侧面邻纵隔,又称纵隔面

111. 维持机体稳态的生理意义是

- A. 保证细胞的各种酶促生化反应
- C. 保证可兴奋细胞正常的兴奋性
- E. 是机体自由和独立生存的首要条件

- B. 抑制条件反射和非条件反射
- D. 使正反馈效应不断加强

112. 右心室有

- A. 主动脉口
- B. 肺脉口
- D. 梳状肌
- E. 主动脉前庭

- C. 动脉圆锥

113. 影响组织液产生及回流的因素有

- A. 毛细血管血压
- B. 血浆胶体渗透压
- D. 淋巴回流
- E. 毛细血管壁的通透性

- C. 血浆晶体渗透压

114. 红细胞双凹圆碟形的形状改变可影响其功能特性的是

- A. 对促红细胞生成素的敏感性
- C. 渗透脆性
- D. 表面抗原的类型
- E. 叠连的速度
- F. 可塑性变形能力

115. 关于血压正确的是

- A. 正常人晨起时血压较低
- B. 上午、劳动及饱食后较高
- C. 高热环境中血压可下降
- D. 寒冷环境中血压可上升
- E. 新生儿血压高于正常成年人

116. 可出现金属音样咳嗽的疾病有

- A. 声带炎
- B. 支气管肺癌
- D. 主动脉瘤
- E. 会厌炎

- C. 纵隔肿瘤

117. 能够引起胸痛的病症有

- A. 结核性胸膜炎
- B. 带状疱疹
- D. 胃食管反流病
- E. 急性冠脉综合征

- C. 主动脉夹层肿瘤

118. 下列属于心脏听诊内容的是

- A. 心音附加音
- B. 心律
- D. 心包摩擦音
- E. 枪击音

- C. 心杂音

119. 肠内营养的制剂成分包括

- A. 维生素
- B. 脂肪
- D. 电解质
- E. 碳水化合物

- C. 蛋白质

120. 输入大量库血的易发病可有

- A. 发热反应
- B. 高钾血症
- D. 碱中毒
- E. 出血倾向
- F. 酸中毒

# 医学综合全真模拟试卷(一)参考答案

- |           |           |                 |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------|
| 1. D      | 2. E      | 3. C            | 4. E      | 5. E      | 6. B      |
| 7. E      | 8. C      | 9. D            | 10. C     | 11. E     | 12. A     |
| 13. B     | 14. B     | 15. B           | 16. E     | 17. D     | 18. D     |
| 19. D     | 20. C     | 21. E           | 22. A     | 23. D     | 24. B     |
| 25. B     | 26. C     | 27. A           | 28. B     | 29. D     | 30. E     |
| 31. C     | 32. C     | 33. D           | 34. A     | 35. C     | 36. C     |
| 37. B     | 38. B     | 39. A           | 40. E     | 41. B     | 42. B     |
| 43. C     | 44. E     | 45. A           | 46. B     | 47. B     | 48. D     |
| 49. C     | 50. D     | 51. A           | 52. C     | 53. E     | 54. E     |
| 55. A     | 56. D     | 57. E           | 58. E     | 59. D     | 60. A     |
| 61. E     | 62. E     | 63. E           | 64. C     | 65. E     | 66. D     |
| 67. E     | 68. A     | 69. C           | 70. C     | 71. C     | 72. B     |
| 73. E     | 74. D     | 75. D           | 76. B     | 77. A     | 78. B     |
| 79. E     | 80. E     | 81. D           | 82. C     | 83. A     | 84. D     |
| 85. A     | 86. D     | 87. B           | 88. C     | 89. A     | 90. D     |
| 91. A     | 92. B     | 93. D           | 94. E     | 95. A     | 96. E     |
| 97. A     | 98. C     | 99. C           | 100. E    | 101. B    | 102. C    |
| 103. E    | 104. C    | 105. D          | 106. C    | 107. C    | 108. C    |
| 109. BD   | 110. ABDE | 111. ACE        | 112. BC   | 113. ABDE | 114. CE   |
| 115. ABCD | 116. BCD  | 117. ABC-<br>DE | 118. ABCD | 119. ABCD | 120. ABCE |