

# 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。

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



- 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. 附着于黄韧带后面 D. 限制脊柱过分伸屈 E. 以上都不是
30. 膈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. 乳头状疣 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 B. 子宫圆韧带防止子宫下垂  
 C. 骶子宫韧带维持子宫前屈 D. 子宫主韧带防止子宫下垂  
 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. 内在分泌 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. 骶骨                          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. 筒箭毒                      B. 阿托品                      C. 心得安  
D. 酚妥拉明                      E. 甲氧咪胍
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 6.0mmol/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

得分	评卷人	复查人

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。发作性咳喘 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. 主动脉瓣  
 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

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. 胰韧带 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. 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 【 】

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  
 B. 右肺狭长, 左肺粗大  
 C. 肺上端尖锐称肺尖, 突入颈根部  
 D. 内侧面邻纵隔, 又称纵隔面  
 E. 肺前缘的一明显的弧形陷凹称心切迹
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  
 B. 抑制条件反射和非条件反射  
 C. 保证可兴奋细胞正常的兴奋性  
 D. 使正反馈效应不断加强  
 E. 是机体自由和独立生存的首要条件
112. 右心室有 【   】
- A. 主动脉口  
 B. 肺脉口  
 C. 动脉圆锥  
 D. 梳状肌  
 E. 主动脉前庭
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  
 C. 血浆晶体渗透压  
 D. 淋巴回流  
 E. 毛细血管壁的通透性
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  
 B. 叠连的速度  
 C. 渗透脆性  
 D. 表面抗原的类型  
 E. 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  
 C. 纵隔肿瘤  
 D. 主动脉瘤  
 E. 会厌炎
117. 能够引起胸痛的病症有 【   】
- A. 结核性胸膜炎  
 B. 带状疱疹  
 C. 主动脉夹层肿瘤  
 D. 胃食管反流病  
 E. 急性冠脉综合征
118. 下列属于心脏听诊内容的是 【   】
- A. 心音附加音  
 B. 心律  
 C. 心杂音  
 D. 心包摩擦音  
 E. 枪击音
119. 肠内营养的制剂成分包括 【   】
- A. 维生素  
 B. 脂肪  
 C. 蛋白质  
 D. 电解质  
 E. 碳水化合物
120. 输入大量库血的易发病可有 【   】
- A. 发热反应  
 B. 高钾血症  
 C. 酸中毒  
 D. 碱中毒  
 E. 出血倾向

## 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>DF | 118. ABCD | 119. ABCD | 120. ABCE |