

# 国家执业医师资格考试

## 全真模拟试题集

( 临床助理医师 )

→ 2006年

编著：刘雅楠 雷伟 梁秋野

R192.3-44

3/-2:2

# 2006 年国家执业医师资格考试 全真模拟试题集

## (临床助理医师)

编著 刘雅楠 雷伟 梁秋野

2. 您认为本书整体是否易理解好把握?

是 否 说不清

3. 您认为本书内容是否涵盖全面, 着点突出?

是 否 说不清

4. 您认为本书整体结构是否合理, 便于使用?

是 否 说不清

5. 您认为本书练习习题是否具有代表性、典型性?

是 否 说不清

6. 您认为本书难易程度是否适合?

是 否 说不清

7. 您认为本书是否对您有帮助?

是 否 说不清

8. 您对本书在以下哪方面(可附页)有何建议?

9. 您对以下哪方面(可附页)有何建议?

10. 您对本书版面排版有何意见?

是 否 说不清

11. 您对本书行文要求高吗? 请简述(可附页)?

是 否 说不清



SEU 2071338

中国计量出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

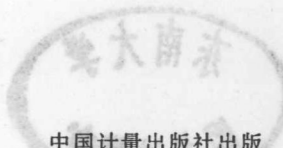
国家执业医师资格考试全真模拟试题集/刘雅楠,雷伟,梁秋野编著.一北京:中国计量出版社,  
2002.4

ISBN 7-5026-1462-1

I. 国... II. ①刘... ②雷... ③梁... III. 医师—资格考核—试题 IV. R192.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 033537 号

刘雅楠 雷伟 梁秋野 著



中国计量出版社出版

北京和平里西街甲 2 号

邮政编码 100013

铁道部第十六局印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行

版权所有 不得翻印

\*

787mm×1092mm 16 开本 印张:21.25 字数:544 千字

2006 年 4 月修订版 2006 年 4 月第 1 次印刷

\*

印数:1—1000



# 前 言

为了加强我国医师队伍建设,提高执业医师的综合素质,保护医师的合法权益,规范医师管理制度,完善医师培养制度,国家颁布了《中华人民共和国执业医师法》。为了有效地执行《中华人民共和国执业医师法》有关执业医师资格的规定,卫生部从1999年开始组织国家执业医师资格考试。为满足广大考生的需要,根据2006年考试要求,我们特邀北京大学、首都医科大学的专家、教授,在总结前七年考试经验的基础上,组织编写了这套《国家执业医师资格考试全真模拟试题集》丛书。本丛书分临床、公卫、口腔、中医、中西医结合五个专业,医师和助理医师两大类,以满足不同考生的需求。

本丛书由两部分组成:(一)按考试大纲编写的模拟试题;(二)参考答案。为使考试真正达到国家期望的目标,为使应试者的遗憾少一些,为加深应试者对多选题的认识,理解答题要领,掌握知识要点,本丛书严格按照《国家执业医师资格考试大纲》的要求精心编写,试题按照实际考试试卷体系编排,题型、题量分布、题目难度与考试标准完全一致,内容与命题标准吻合,针对性强,覆盖面广,重点突出。考生使用本书时,应结合大纲,在掌握知识要点的基础上做模拟试题。通过本书练习,可帮助考生巩固知识,开阔思路,加深理解,融汇贯通,举一反三,掌握答题技巧,提高应试能力,收到事半功倍的效果。

由于编写时间紧张,书中难免有疏漏之处,恳请批评指正。

最后,祝阅读本书的考生们取得好成绩,成为合格的执业医师。

编 者

2006年4月

# 目 录

## 临床助理医师全真模拟试题(一)

第一单元	(1)
第二单元	(15)

## 临床助理医师全真模拟试题(一)参考答案

第一单元	(29)
第二单元	(30)

## 临床助理医师全真模拟试题(二)

第一单元	(31)
第二单元	(44)

## 临床助理医师全真模拟试题(二)参考答案

第一单元	(58)
第二单元	(59)

## 临床助理医师全真模拟试题(三)

第一单元	(60)
第二单元	(74)

## 临床助理医师全真模拟试题(三)参考答案

第一单元	(88)
第二单元	(89)

## 临床助理医师全真模拟试题(四)

第一单元	(90)
第二单元	(104)

## 临床助理医师全真模拟试题(四)参考答案

第一单元	(118)
第二单元	(119)

## 临床助理医师全真模拟试题(五)

第一单元	(120)
第二单元	(134)

## 临床助理医师全真模拟试题(五)参考答案

第一单元	(148)
第二单元	(149)

## 临床助理医师全真模拟试题(六)

第一单元	(150)
第二单元	(165)

## **临床助理医师全真模拟试题(六)参考答案**

第一单元	.....	(178)
第二单元	.....	(179)

## **临床助理医师全真模拟试题(七)**

第一单元	.....	(180)
第二单元	.....	(195)

## **临床助理医师全真模拟试题(七)参考答案**

第一单元	.....	(209)
第二单元	.....	(210)

## **临床助理医师全真模拟试题(八)**

第一单元	.....	(211)
第二单元	.....	(225)

## **临床助理医师全真模拟试题(八)参考答案**

第一单元	.....	(238)
第二单元	.....	(239)

## **临床助理医师全真模拟试题(九)**

第一单元	.....	(240)
第二单元	.....	(254)

## **临床助理医师全真模拟试题(九)参考答案**

第一单元	.....	(267)
第二单元	.....	(268)

## **临床助理医师全真模拟试题(十)**

第一单元	.....	(269)
第二单元	.....	(284)

## **临床助理医师全真模拟试题(十)参考答案**

第一单元	.....	(298)
第二单元	.....	(299)

## **临床助理医师全真模拟试题(十一)**

第一单元	.....	(300)
第二单元	.....	(314)

## **临床助理医师全真模拟试题(十一)参考答案**

第一单元	.....	(327)
第二单元	.....	(328)

# 临床助理医师全真模拟试题(一)

## 第一单元

### A1型题

#### 答题说明

每一道考题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应位置的字母涂黑，以示正确答案。

- 心肺复苏首选何药物能兴奋心脏起搏点和传导系统，增加冠状动脉血流量  
A. 肾上腺素  
B. 利多卡因  
C. 碳酸氢钠  
D. 甘露醇  
E. 氢化可的松
- 术后输液的用量、成份和输注速度取决于  
A. 手术的大小  
B. 病人器官功能状态  
C. 疾病严重程度  
D. 以上均是  
E. 以上均不是
- 保持顺畅的呼吸活动是预防术后肺不张的主要措施，下列哪项措施是错误的  
A. 避免咳痰  
B. 术前锻炼深呼吸  
C. 术后避免限制呼吸的固定或绑扎  
D. 防止术后呕吐物或口腔分泌物误吸  
E. 术前6周停止吸烟
- 极度口渴、乏力、尿少和尿比重增高，唇舌干燥、皮肤失去弹性，眼窝下陷属  
A. 等渗性缺水  
B. 低渗性缺水  
C. 轻度高渗性缺水  
D. 中度高渗性缺水  
E. 重度高渗性缺水

- 下列不属输血适应证的是  
A. 大量失血  
B. 贫血或低蛋白血症  
C. 重症感染  
D. 凝血异常  
E. 以上均不是
- 下列对病人营养状态评定错误的是  
A. 上臂周径低于标准值的15%提示存在营养不良  
B. 体重低于标准体重的15%提示存在营养不良  
C. 三头肌皮皱厚度低于标准值的10%提示存在营养不良  
D. 尿中三甲基组氨酸排出量越大，反映负氮平衡越明显  
E. 周围血淋巴细胞计数<1500常提示营养不良
- 邻近的多个毛囊及其周围组织的急性化脓性感染称为  
A. 疖  
B. 丹毒  
C. 痈  
D. 急性蜂窝织炎  
E. 淋巴结炎
- 关于破伤风病菌的描述错误的是  
A. 病菌是破伤风梭菌  
B. 是专性厌氧菌

- C. 平时存在于人畜的肠道  
D. 以芽孢状态分布于自然界  
E. 此病菌不耐煮沸
9. 骨骼肌中的何种蛋白能与肌浆中的  $\text{Ca}^{2+}$  结合  
A. 肌球蛋白  
B. 肌钙蛋白  
C. 原肌球蛋白  
D. 肌动蛋白  
E. 肌红蛋白
10. 血红蛋白的主要功能是  
A. 运输  $\text{O}_2$   
B. 运输  $\text{NaCl}$   
C. 运输  $\text{H}^+$   
D. 运输营养物质  
E. 运输各种离子
11. 调节红细胞生成的主要体液因素是  
A. 雄激素  
B. 雌激素  
C. 甲状腺激素  
D. 促红细胞生成素  
E. 生长激素
12. 红细胞在血管外被破坏的主要场所是  
A. 肝  
B. 脾、骨髓  
C. 肾、脾  
D. 胸腺、骨髓  
E. 骨髓、淋巴结
13. 下列关于血小板的生理特性,哪一项叙述是错误的  
A. 粘着与聚集作用  
B. 释放作用  
C. 血块回缩作用  
D. 吸附作用  
E. 吞噬作用
14. 血液凝固的主要步骤是  
A. 凝血酶原形成  $\rightarrow$  凝血酶形成  $\rightarrow$  纤维蛋白形成  
B. 凝血酶原形成  $\rightarrow$  凝血酶形成  $\rightarrow$  纤维蛋白原形成
- C. 凝血酶原形成  $\rightarrow$  纤维蛋白原形成  $\rightarrow$  纤维蛋白形成  
D. 凝血酶原激活物形成  $\rightarrow$  凝血酶形成  $\rightarrow$  纤维蛋白形成  
E. 凝血酶原激活物形成  $\rightarrow$  凝血酶形成  $\rightarrow$  纤维蛋白原形成
15. 内、外源性凝血过程的根本区别在于  
A. 凝血酶原激活物形成的始动过程不同  
B. 凝血酶形成过程不同  
C. 纤维蛋白形成过程不同  
D. 最后形成的凝血块不同  
E. 因  $\text{PF}_3$  是否参加而不同
16. 凝血酶的主要作用是  
A. 加速因子Ⅶ复合物的形成  
B. 加速凝血酶原激活物的形成  
C. 促使纤维蛋白原转变为纤维蛋白  
D. 激活因子 X  
E. 促进血小板聚集
17. 下列影响肺换气的因素中错误的是  
A. 呼吸膜的厚度  
B. 呼吸膜的面积  
C. 通气/血流比值  
D. 以上均是  
E. 以上均不是
18. 肝素抗凝的主要作用机制是  
A. 去除因子 IV  
B. 抑制因子 V 的激活  
C. 抑制凝血酶原的激活  
D. 促进纤维蛋白吸附凝血酶  
E. 增强抗凝血酶 III 与凝血酶的亲和力
19. ABO 血型分类是根据  
A. 血浆中凝集原的类型  
B. 血浆中凝集素的类型  
C. 红细胞膜上受体的类型  
D. 红细胞膜上凝集原的类型  
E. 红细胞膜上凝集素的类型
20. 下列关于 Rh 血型系统的叙述,哪一项是错误的  
A. Rh 抗原首先在恒河猴红细胞表面发现  
B. Rh 血型系统包括多种抗原,其中最重要

- 的是 D 抗原
- C. 红细胞表面存在 D 抗原者为 Rh 阳性
- D. 我国大多数人为 Rh 阳性
- E. 人类血浆中存在 Rh 抗原的天然抗体
21. 在下列氨基酸中, 属于酸性氨基酸的是
- A. 甘氨酸
- B. 谷氨酸
- C. 色氨酸
- D. 赖氨酸
- E. 精氨酸
22. 维持蛋白质分子二级结构的主要化学键是
- A. 氢键
- B. 范德华力
- C. 盐键
- D. 疏水性相互作用
- E. 共价键
23. 下列关于 RNA 的描述中哪个是错误的
- A. RNA 的双螺旋结构和 DNA 相似
- B. 细胞中含量最多的 RNA 是 tRNA
- C. tRNA 是分子量最小的 RNA
- D. mRNA 是翻译合成多肽链的模板
- E. 尿嘧啶是 RNA 特有的碱基
24. 能降低血糖水平的激素是
- A. 肾上腺素
- B. 胰岛素
- C. 生长素
- D. 胰高血糖素
- E. 糖皮质激素
25. 维生素 B<sub>2</sub> 可以成为下列哪种辅酶的组分
- A. NAD<sup>+</sup>
- B. NADP<sup>+</sup>
- C. CoA
- D. FAD
- E. TPP
26. 脂肪动员的关键酶是
- A. 甘油三酯酶
- B. 甘油二酯酶
- C. 甘油一酯酶
- D. 激素敏感的甘油三酯酶
- E. 脂蛋白脂肪酶
27. 胆固醇体内分布
- A. 脑肝和肾等少量组织
- B. 集中在内脏组织并广泛存在于各种组织细胞
- C. 集中在脂肪组织
- D. 集中在内脏组织
- E. 主要存在于神经组织
28. 在嘌呤核苷酸从头合成途径中合成的第一个嘌呤核苷酸是
- A. AMP
- B. IMP
- C. CMP
- D. ADP
- E. GMP
29. 逆转录酶并不具备的特性是
- A. RNA 指导的 DNA 合成活性
- B. DNA 指导的 DNA 合成活性
- C. DNA 指导的 RNA 合成活性
- D. RNA 的降解(水解)反应活性
- E. 合成与 RNA 互补的 cDNA 的活性
30. 管家基因的表达
- A. 具有组织(空间)特异性
- B. 兼有时间和空间特异性
- C. 在体内几乎所有细胞中持续进行
- D. 极易受环境的影响
- E. 具有阶段(时间)特异性
31. 增强子
- A. 与基因的组织特异性表达有关
- B. 序列组件与启动子可以相同
- C. 是起正调节作用的反式作用因子
- D. 只能在转录起点附近起作用
- E. 序列方向与其功能有关
32. 质粒的重要特性不包括
- A. 小型环状双链 DNA
- B. 自我复制
- C. 复制细菌染色体 DNA
- D. 携带特殊遗传信息
- E. 存在于细菌染色体之外
33. 下列哪项不宜作为脑死亡的标准
- A. 心跳停止

- B. 自主呼吸停止  
C. 脑电波消失  
D. 大脑功能完全停止  
E. 脑干功能停止
34. 肺肉质变是指  
A. 支气管壁纤维化  
B. 肺泡壁纤维化  
C. 胸膜渗出物机化  
D. 肺泡腔内渗出物机化  
E. 肺泡壁平滑肌组织增生
35. 大叶性肺炎灰色肝样变期镜下所见主要病理改变是  
A. 肺泡壁毛细血管充血,肺泡腔充满致密的纤维素网及大量中性粒细胞、巨噬细胞  
B. 肺组织贫血状态,肺泡腔大量纤维素及红细胞  
C. 肺泡壁毛细血管充血,肺泡腔内大量纤维蛋白和红细胞  
D. 肺泡壁毛细血管充血,肺泡腔大量中性粒细胞  
E. 肺组织贫血状态,肺泡腔内充满致密纤维蛋白网及中性粒细胞、巨噬细胞
36. 小叶性肺炎属于哪种性质的炎症  
A. 浆液性炎症  
B. 纤维素性炎症  
C. 化脓性炎症  
D. 出血性炎症  
E. 变质性炎症
37. 以下关于小叶性肺炎的叙述,哪一项是错误的  
A. 肺内病变为多发性、散在性病灶  
B. 病灶多见于肺下部、背侧  
C. 病灶大小不等,多为小叶范围,形态不规则  
D. 切面病变组织致密,呈灰黄色  
E. 病变严重者,病灶互相融合成大片状,甚至转变为大叶性肺炎
38. 慢性支气管炎反复咳痰主要是由于  
A. 支气管上皮细胞变性坏死脱落  
B. 杯状细胞、粘液腺增生  
C. 支气管粘膜渗出  
D. 支气管壁被破坏  
E. 支气管粘膜上皮纤毛倒伏、脱失
39. 消化性溃疡最好发于  
A. 胃小弯近幽门部  
B. 十二指肠球部  
C. 胃和十二指肠球部  
D. 胃体部  
E. 十二指肠下段
40. 胃溃疡最常发生于  
A. 胃前壁  
B. 胃后壁  
C. 胃大弯及胃底  
D. 胃小弯近贲门处  
E. 胃小弯近幽门处
41. 慢性浅表性胃炎最常见的病变部位在  
A. 胃体部  
B. 胃窦部  
C. 胃底部  
D. 幽门部  
E. 胃小弯
42. 关于十二指肠溃疡合并症,下列哪项是错误的  
A. 出血  
B. 穿孔  
C. 幽门梗阻  
D. 癌变  
E. 急性弥漫性腹膜炎
43. 关于肝脏假小叶的描述,下列哪项是错误的  
A. 假小叶呈圆形或椭圆形  
B. 假小叶周围有纤维组织包绕  
C. 中央静脉缺如或偏位  
D. 假小叶内肝细胞再生  
E. 肝细胞索呈放射状排列
44. 急性(普通型)肝炎的主要病变特点是  
A. 肝细胞广泛变性、坏死,增生轻微  
B. 肝细胞广泛变性,坏死轻微  
C. 肝细胞广泛变性、坏死,渗出轻微  
D. 肝细胞以增生为主,坏死及渗出轻微

- E. 肝内大量炎性细胞浸润为主,增生轻微
45. 普萘洛尔
  - A. 有内在拟交感活性
  - B. 口服易吸收,首剂效应明显
  - C. 个体差异极小
  - D. 能扩张冠状动脉,增加冠状动脉流量
  - E. 选择性阻断  $\beta_1$  受体
46. 停药后血药浓度已降至阈浓度以下时残存的药理效应,称
  - A. 副反应
  - B. 毒性反应
  - C. 停药反应
  - D. 后遗效应
  - E. 变态反应
47. 治疗三叉神经痛应首选
  - A. 卡马西平
  - B. 苯巴比妥
  - C. 扑米酮
  - D. 对乙酰氨基酚
  - E. 乙琥胺
48. 苯妥英钠不宜用于
  - A. 癫痫大发作
  - B. 失神发作
  - C. 单纯部分性发作
  - D. 精神运动性发作
  - E. 癫痫持续性状态
49. 下列抗帕金森病药,哪个是通过在脑内转变为多巴胺起作用的
  - A. 左旋多巴
  - B. 溴隐亭
  - C. 苯海索、金刚烷胺
  - D. 利血平
  - E. 维生素 B<sub>6</sub>
50. 在低温环境下,能使正常人体温下降的药物是
  - A. 乙酰水杨酸
  - B. 哌嗪美辛
  - C. 吡罗昔康
  - D. 氯丙嗪
  - E. 对乙酰氨基酚
51. 对其他型癫痫无效,而为治疗癫痫小发作首选药的是
  - A. 苯妥英钠
  - B. 卡马西平
  - C. 乙琥胺
  - D. 地西泮
  - E. 硫酸镁
52. 吗啡急性中毒致死的主要原因是
  - A. 呼吸麻痹
  - B. 支气管哮喘
  - C. 血压降低甚至休克
  - D. 瞳孔极度缩小
  - E. 昏迷
53. 在临床应用中,能用哌替啶而不能用吗啡的是
  - A. 镇痛
  - B. 心源性哮喘
  - C. 人工冬眠
  - D. 止泻
  - E. 镇咳
54. 中枢兴奋药过量引起的普遍不良反应是
  - A. 惊厥
  - B. 心律失常
  - C. 通气过度
  - D. 心动过速
  - E. 血压升高
55. 小剂量咖啡因对中枢的作用部位是
  - A. 间脑
  - B. 中脑
  - C. 延脑
  - D. 大脑皮层
  - E. 脊髓
56. 阿司匹林引起的胃肠道反应不包括
  - A. 诱发胃溃疡
  - B. 上腹不适
  - C. 恶心呕吐
  - D. 刺激胃粘膜
  - E. 腹痛、腹胀
57. 医院污水排放前必须经过
  - A. 消毒

- B. 过滤  
C. 沉淀  
D. 生物氧化  
E. 生物降解
58. 婴儿变性血红蛋白血症可见于  
A. 饮水硬度过高  
B. 饮水中镁离子浓度过高  
C. 饮水中硝酸盐含量过高  
D. 饮水中硫酸盐含量过高  
E. 饮水中氟化物含量过高
59. 饮水消毒的主要目的是  
A. 去除水中有机物  
B. 保证感官性状良好  
C. 去除部分胶体粒子  
D. 杀灭病原体  
E. 以上都是
60. 能力分为一般能力和特殊能力, 属于一般能力的是  
A. 色彩辨别力  
B. 音色分辨力  
C. 手指敲击速度  
D. 记忆力  
E. 绘画能力
61. 关于人的心理特征的组成, 以下哪项正确  
A. 能力、智力、气质和性格  
B. 需要、动机、能力和性格  
C. 动机、思维、能力和性格  
D. 能力、智力、思维和性格  
E. 动机、思维、气质和性格
62. 健康促进的基本内涵为  
A. 改变人们的个人行为  
B. 侧重于政府行为  
C. 包含了个人行为改变、政府行为改变两个方面  
D. 主要着眼点是个体健康问题  
E. 主要着眼点是群体健康问题
63. 公共场所中的哪些项目应符合国家卫生标准  
A. 空气、水质、噪音、顾客用具和卫生设施  
B. 空气、水质、采光照明、微小气候
- C. 水质、采光照明、微小气候、顾客用具和卫生设施  
D. 空气、水质、微小气候、采光照明、噪声、顾客用具和卫生设施  
E. 以上都不是
64. 最易引起肺部感染、脓气胸的细菌是  
A. 金黄色葡萄球菌  
B. 军团菌  
C. 克雷白杆菌  
D. 支原体  
E. 肺炎球菌
65. 肺脓肿停用抗生素的指征是  
A. 脓痰消失  
B. 体温恢复正常  
C. 肺部体征消失  
D. 脓腔液平面消失  
E. 病灶消失, 有纤维条索影
66. 抢救肺结核空洞大咯血窒息的关键措施是  
A. 静脉推注垂体后叶素  
B. 去除呼吸道梗阻  
C. 吸氧  
D. 输血  
E. 静滴呼吸兴奋剂
67. 成人继发性肺结核最常见的是  
A. 原发型肺结核  
B. 浸润型肺结核  
C. 血行播散型肺结核  
D. 慢性纤维空洞型肺结核  
E. 粟粒型肺结核
68. 哪种药物对早期结核的杀菌力作用最强  
A. 异烟肼  
B. 利福平  
C. 链霉素  
D. 吡嗪酰胺  
E. 乙胺丁醇
69. 判断恶性胸腔积液的最重要根据是  
A. 血性胸液  
B. LDH 升高  
C. ADA 不高  
D. 病理细胞学检查

- E. 胸水蛋白质>34g/L
70. 诊断早期肺心病的主要根据是  
A. 心悸、气促症状  
B. 肺动脉高压体征  
C. 慢性支气管炎病史  
D. 心力衰竭体征  
E. 肺气肿体征
71. 慢性心脏病患者心力衰竭最常见的诱因是  
A. 严重贫血  
B. 妊娠  
C. 心律失常  
D. 情绪激动  
E. 肺部感染
72. 下列哪种情况心排血量不增加  
A. 甲状腺功能亢进  
B. 维生素B<sub>1</sub>缺乏症  
C. 动静脉瘘  
D. 贫血  
E. 二尖瓣关闭不全
73. 治疗心房扑动最有效的是  
A. 异搏定  
B. 奎尼丁  
C. 心得安  
D. 西地兰  
E. 直流电复律
74. 早期诊断心搏骤停的最佳指标是  
A. 瞳孔明显散大  
B. 测不到血压  
C. 昏迷  
D. 呼吸停止  
E. 颈动脉和股动脉搏动消失
75. 哪种情况下禁用静脉注射三磷酸腺苷治疗折返性阵发性心动过速  
A. 高血压  
B. 病窦综合征  
C. 冠心病心绞痛  
D. 频发室性早搏  
E. 低钾血症
76. 原发性高血压病人的血管病变是  
A. 小动脉病变
- B. 动脉中层硬化  
C. 细小动脉硬化  
D. 大动脉炎症  
E. 主动脉及其分支的粥样硬化
77. 原发性高血压病的主要病理生理改变是  
A. 心排出量升高  
B. 交感神经兴奋性增加  
C. 周围血管阻力增加  
D. 肾素分泌过多  
E. 血管内皮细胞分泌过多的内皮素
78. 下列哪项引起右心室后负荷增加  
A. 室间隔缺损  
B. 二尖瓣狭窄  
C. 大量快速输液  
D. 主动脉瓣狭窄  
E. 房缺
79. 哪一种药物最常用于治疗冠心病变异型心绞痛发作  
A. 硝酸酯类  
B. β受体阻滞剂  
C. 洋地黄类  
D. 钙离子拮抗剂  
E. 乙胺碘呋酮
80. 目前认为对冠心病猝死有预防作用的药物是  
A. 利多卡因  
B. 阿司匹林  
C. 心律平  
D. 美托洛尔  
E. 维拉帕米
81. 关于肺和胸膜触诊,下述哪项不正确  
A. 应在胸壁对称部位检查  
B. 以手掌或手掌尺侧缘进行检查  
C. 做呼吸运动检查时,病人应作深呼吸  
D. 胸膜摩擦感与呼吸无关  
E. 胸膜摩擦感以胸侧壁下部较易触及
82. 肺上界变宽常见于  
A. 肺萎缩  
B. 肺气肿  
C. 肺尖结核

- D. 肺纤维化  
E. 胸腔积液
83. 关于上运动神经元瘫痪,下列哪项叙述不正确  
A. 肌张力增高  
B. 腱反射亢进  
C. 有病理反射  
D. 肌萎缩不明显  
E. 浅反射亢进
84. 体检发现患者有“三偏”征,病变部位为  
A. 皮质  
B. 内囊  
C. 脑干  
D. 脊髓  
E. 基底节
85. 深反射不包括  
A. 膝腱反射  
B. 跟腱反射  
C. 跖反射  
D. 肱二头肌反射  
E. 肱三头肌反射
86. 气管向右移位,左侧胸廓饱满,左侧触诊语颤减弱,左侧叩诊第四肋下呈浊音,听诊左侧呼吸音消失,应考虑为  
A. 左侧气胸  
B. 左侧胸腔积液  
C. 左肺肺炎  
D. 左肺肺不张  
E. 肺气肿
87. 呼吸音柔软,呈吹风样,吸气相较呼气相声音强,音调高,吸气时间较呼气时间长,应考虑为  
A. 支气管呼吸音  
B. 肺泡呼吸音  
C. 支气管肺泡呼吸音
- D. 支气管呼吸音增强  
E. 支气管呼吸音减弱
88. 下列哪项不符合心包摩擦音的特点  
A. 通常在胸骨左缘第3、4肋间易听到  
B. 收缩期及舒张期均可听到,以收缩期较明显  
C. 将听诊器胸件向胸部加压时,可使摩擦音增强  
D. 屏住呼吸时摩擦音消失  
E. 病人采取坐位稍前倾时,易于听到
89. 肝颈静脉回流征常见于下列疾病,但除外  
A. 风湿性心脏病二尖瓣狭窄  
B. 大量心包积液  
C. 高血压病  
D. 慢性肺源性心脏病  
E. 房间隔缺损
90. 主动脉瓣关闭不全最不可能出现的体征是  
A. 水冲脉  
B. 主动脉瓣区第二心音亢进  
C. 主动脉瓣区闻及叹气样舒张期杂音  
D. 心尖部可闻及柔和的舒张期隆隆样杂音  
E. 心浊音界呈靴形
91. 以下最可能是器质性杂音的是  
A. 静脉嗡鸣声  
B. 心尖部柔和的收缩期杂音  
C. 杂音的强度在II/6级以下  
D. 心尖部舒张期隆隆样杂音  
E. 心尖部孤立的S<sub>4</sub>
92. 下列关于首次病程记录的叙述中,不正确的是  
A. 必须在病人入院后8小时内完成  
B. 是主诉及最主要的症状  
C. 应包括体征、辅助检查结果  
D. 应包括诊断、鉴别诊断及依据  
E. 应包括诊疗计划及治疗措施

## A2型题

### 答 题 说 明

每一道题是以一个病例出现的，其下面设有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的字母涂黑，以示正确答案。

93. 慢性呼吸衰竭患者，给氧3小时后，出现呼吸变浅、变慢、暂停。应先采取的治疗措施是  
A. 使用人工呼吸机  
B. 使用呼吸兴奋剂  
C. 高浓度通气给氧  
D. 广谱抗生素加大剂量  
E. 使用皮质激素
94. 女性，32岁，因旅途劳累而畏寒，高热，体温达39℃，干咳，右侧胸痛，深呼吸或咳嗽时加重。体检患者呈急性重病容，面部充血，口角有疱疹，右中下肺闻及支气管呼吸音，临床诊断急性肺炎。其最可能的病原体是  
A. 肺炎支原体  
B. 肺炎克雷白杆菌  
C. 肺炎链球菌  
D. 肺炎衣原体  
E. 金黄色葡萄球菌
95. 男性，61岁，食管癌手术，留置胃管。术后4天患者咳嗽，痰略带黄色，体温38.5℃，气急，右下肺可闻及较多的细湿啰音。X线胸片示右下肺大片状炎性改变。其最可能的病原体是  
A. 金黄色葡萄球菌  
B. 铜绿假单胞菌  
C. 军团杆菌  
D. 流感嗜血杆菌  
E. 肠道革兰阴性杆菌
96. 男，65岁，慢性阻塞性肺病史10年。近一周咳嗽加重，痰多，为粘稠脓痰，3天来语言混乱，狂躁不安，1天前开始昏睡，血pH7.30，PaCO<sub>2</sub>10.26kPa，PaO<sub>2</sub>7.8kPa。治疗宜用  
A. 地西泮  
B. 尼可刹米  
C. 碳酸氢钠  
D. 盐酸哌替啶
- E. 吸氧浓度50%
97. 男，32岁，突起高热，胸痛，咳铁锈色痰，左下肺实变体征，X线胸片示左下肺炎，青霉素肌注每次160万单位，3次/天，5天后仍不退热，且左下胸饱满，呼吸音消失。哪项检查最重要  
A. 血培养  
B. X线胸片  
C. 多次痰培养  
D. 纤维支气管镜检查  
E. 诊断性胸腔穿刺
98. 女，54岁，慢性肺心病、顽固性心力衰竭，经综合治疗及强心、利尿等治疗后效果不好。应进一步采取哪项措施  
A. 机械通气  
B. 应用血管扩张剂  
C. 高压氧治疗  
D. 加强大强心利尿药剂量  
E. 给予激素
99. 风湿性心脏病、心力衰竭患者，用洋地黄和利尿剂治疗出现恶心，食欲不振，心电图为室性早搏二联律。下列哪一种情况最可能  
A. 心力衰竭加重  
B. 低钾血症  
C. 风湿活动  
D. 洋地黄中毒  
E. 洋地黄剂量不足
100. 女性，22岁，持续3小时阵发性呼气性呼吸困难、烦躁不安，静脉注射氨茶碱无效。有支气管哮喘史。查体：肺部广泛哮鸣音及肺气肿体征。应采取的治疗措施是  
A. 静脉注射西地兰  
B. 肌肉注射度冷丁  
C. 气管吸入舒喘灵  
D. 静脉滴注大剂量青霉素

E. 静脉滴注糖皮质激素

101. 男性,16岁,学生,两周来感乏力,咽痛,咳嗽,咳少量粘痰,自觉发热,食欲减退,服磺胺6天无明显疗效。X线胸片示左下肺多形态性浸润影,呈节段性分布。最佳治疗药物是

- A. 青霉素
- B. 红霉素
- C. 庆大霉素
- D. 雷米封+链霉素
- E. 氟哌酸

102. 风湿性心脏病、二尖瓣狭窄患者,随右心心力衰竭的加重,哪项临床表现将减轻

- A. 肝肿大、压痛
- B. 心率加快
- C. 胃肠道瘀血症状
- D. 心尖区舒张期隆隆样杂音
- E. 急性肺水肿发作

103. 男性,56岁,急性广泛前壁心肌梗塞,入院后6小时,首选哪项治疗措施

- A. 口服美托洛尔
- B. 链激酶溶栓治疗
- C. 静脉注射西地兰
- D. 口服卡托普利
- E. 静脉滴注低分子右旋糖酐

104. 一体操运动员在做分腿腾跃动作时,将内收肌群拉伤,内收肌群不包括

- A. 长收肌
- B. 短收肌
- C. 腰大肌
- D. 耻骨肌
- E. 股薄肌

105. 51岁肥胖女性,因胆囊炎经十二指肠大乳头抽取胆汁做细菌培养,十二指肠大乳头位于

- A. 十二指肠上部
- B. 十二指肠降部
- C. 十二指肠水平部

D. 十二指肠升部

E. 十二指肠空肠曲

106. 血小板减少症患者,皮肤粘膜自发性出现出血点和紫癜,主要是由于

- A. 凝血因子减少
- B. 纤溶物质增加
- C. 抗凝物质增加
- D. 血凝块回缩障碍
- E. 不能维持血管内皮完整性

107. 某患者,病程已3周,持续性高热、心动过缓、腹泻,因中毒性休克死亡。尸检发现弥漫性腹膜炎,回肠的孤立和集合淋巴结肿胀、溃疡、并有穿孔,脾肿大。下列哪一诊断可能性最大

- A. 细菌性痢疾
- B. 急性肠炎
- C. 伤寒
- D. 阿米巴痢疾
- E. 恶性组织细胞增生症

108. 女,20岁,因腹痛服用硫酸阿托品0.6mg/次,每天3次,1周后感到口干,便秘,这属于药物的

- A. 副作用
- B. 毒性反应
- C. 后遗效应
- D. 停药反应
- E. 变态反应

109. 女性患者,50岁,患阵发性室上性心动过速5年,现又出现心悸,出冷汗,心电图示:室上性心动过速,使用强心甙治疗无效,进一步治疗应选用

- A. 利多卡因
- B. 奎尼丁
- C. 硝苯地平
- D. 维拉帕米
- E. 苯妥英钠

### A3型题

#### 答 题 说 明

共用题干为一个病例，每个病例下设2~3个与病例有关的问题，每个问题下面设有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的字母涂黑，以示正确答案。

病例中提供了回答问题所需要的相关信息，要根据病例回答问题。问题与问题之间都是相互独立的。

#### 共用题干

患者男性，9岁，上呼吸道感染后两周，出现颜面浮肿，肉眼血尿，遂来医院就诊。体检：血压18.6/12kPa，尿常规蛋白（++），红细胞满视野，白细胞7~11/HP。

110. 此时病理学诊断最大的可能是

- A. 新月体性肾小球肾炎
- B. 毛细血管内增生性肾小球肾炎
- C. 系膜增生性肾小球肾炎
- D. 微小病变肾病
- E. 膜增生性肾小球肾炎

111. 该病例的病理学变化可能是

- A. 肾小球囊内新月体形成
- B. 肾小球萎缩、变性、纤维化
- C. 肾小球细胞数目增多，体积增大
- D. 肾小球基底膜广泛增厚
- E. 光镜下肾小球几乎没有病变

#### 共用题干

女性患者，发热、咳嗽，胸痛10天。查体：右胸叩诊浊音，听诊呼吸音消失。

112. 为明确诊断，查体时要特别注意下列哪些改变

- A. 听诊有无湿性啰音
- B. 望诊有无呼吸运动减弱
- C. 叩诊音改变
- D. 气管位置
- E. 胸廓是否饱满

113. 查体时如果发现患侧触诊语颤减弱，叩诊呈浊音。下列哪项诊断可能性大

- A. 大叶性肺炎
- B. 胸腔积液
- C. 气胸
- D. 支气管哮喘
- E. 急性支气管炎

114. 你认为必须作哪项检查，而最有助于明确诊断

- A. 血常规
- B. 血沉
- C. 胸部X线检查
- D. 痰培养
- E. 肺功能

### B1型题

#### 答 题 说 明

每道题设有A、B、C、D、E五个共用备选答案，答题时如果这道题只与A有关，则将答题卡上相应位置上的A涂黑；如果这道题只与B有关，则将答题卡上相应位置上的B涂黑；依此类推。每个备用答案可以选用一次或者一次以上，也可以一次也不选。