

高等医学院校规划教材学习辅导

医学复习多选题系列

◆ 丛书主编 周庚寅 ◆

诊断学

复习多选题

主编 杨艳平 肖伟



第二军医大学出版社



医学复习多选题系列 · 周庚寅主编

诊 断 学

复习多选题

主 编 杨艳平 肖 伟

副主编 赵 颖 钟 宁 卢雪峰 魏来临

编写者(以姓氏笔画为序)

王 岩 王 欣 王尊松 卢雪峰

邢春燕 阮晓云 杨艳平 邵 磊

赵 颖 钟 宁 真岩波 魏来临

第二军医大学出版社

内 容 简 介

本书以卫生部规划教材《诊断学》最新版为蓝本,结合作者多年教学经验,并适当参考了目前国内、外较新的同类教材和参考书编写而成。每章选用的多选题题型有A、B、C、X4种,章后附有答案,并对部分重点或难点题加以注解。本书试题数量大,取材涵盖面广,重点突出,深度适宜,启发性强,适用于医药院校在校生、报考硕士或博士学位研究生以及其他各类参加诊断学考试的考生复习使用,也可供任课教师参考。

图书在版编目(CIP)数据

诊断学复习多选题/杨艳平,肖伟主编. —上海:第二军医大学出版社,2005.6

(医学复习多选题系列/周庚寅主编)

ISBN 7-81060-444-9/R·390

I. 诊… II. ①杨… ②肖… III. 诊断学—医学院校—习题 IV. R44—44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 036292 号

责任编辑 王景梓

诊断学复习多选题

主 编 杨艳平 肖 伟

第二军医大学出版社出版发行

上海市翔殷路 800 号 邮政编码:200433

发行科电话/传真:021—65493093

全国各地新华书店经销

江苏句容排印厂印刷

开本:787×1092 1/16 印张:19.25 字数:575 千字

2005 年 6 月第 1 版 2005 年 6 月第 1 次印刷

印数:1~3 000 册

ISBN 7-81060-444-9/R·390

定价:29.00 元

序

诊断学是连接医学基础与临床的重要桥梁课，是各科医师的必修课。掌握好诊断学的基本知识，就可为今后的成长打下坚实的基础。此外，诊断学也是全国攻读硕士学位研究生入学考试西医内科的专业基础课。在全面掌握诊断学知识的同时，加深对知识点的理解，提高应试技巧，也是很重要的。本书正是出于这样的目的编写的。

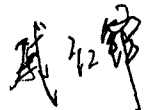
山东大学医学院诊断学研究所是全国诊断学教学与科研的排头兵，教学底蕴厚重，在卫生部规划的诊断学全国统编教材中，5次作为主编单位。参与编写本书的专家、教授常年工作在教学、医疗第一线，他们在工作之余辛勤笔耕，将知识点与经验精练交织，融会于本书的每一道试题之中。

本书以高等医学院校最新版卫生部规划教材为蓝本，同时参考了国内、外的相应教材，在系统体现诊断学基本知识的同时，也介绍了近年来先进的医疗诊断技术和手段，并注意启发和培养学生分析问题、解决问题的能力。本书既可作为医学院校高年级学生和研究生复习考试的指导用书，也可供临床各科医师自学、自考使用。

愿本书成为您行医生涯的良师益友。

望读者对本书可能存在的不妥之处提出批评指正。

山东大学医学院诊断学研究所



2005年3月

使 用 说 明

本书选用的多选题有 A、B、C、X 4 种题型。各种题型的特点及答题要求说明如下。

A 型题：是单个最佳选择题，有肯定（A₁ 型题）和否定（A₂ 型题）2 种，备选答案有 5 个。答题时从 5 个备选答案中选出 1 个最合适的答案。请注意否定的最佳选择题的题干表达形式是否定式。

B 型题：为配伍选择题，数道题共用 5 个备选答案。答题时要求从 5 个备选答案中选出 1 个最合适的答案。每个备选答案可以选择一次或多次，也可一次不选。

C 型题：为另一种配伍选择题，数道题共用 4 个备选答案。答题时要求从 4 个备选答案中选出 1 个最合适的答案。每个备选答案可以选择一次或多次，也可一次不选。

X 型题：为多项选择题，备选答案有 5 个。每个问题可以有数个正确答案（2~5 个），正确答案的数目和组成无规律性。答题时要求从备选答案中选出所有的正确答案。多选或少选都是错误的。

在每一章的后面有试题答案，还对部分试题（题序后标有“*”号者）进行了解释。

本书最后安排了两套综合练习题，读者可独立答题，自行判分。

目 录

第一篇 问 诊	(1)
第一章 问诊的方法和技巧.....	(2)
第二章 常见症状.....	(4)
第二篇 体格检查	(45)
第一章 基本检查法.....	(46)
第二章 一般检查.....	(50)
第三章 头部检查.....	(60)
第四章 颈部.....	(68)
第五章 胸部.....	(71)
第一节 肺部检查.....	(71)
第二节 心脏检查.....	(94)
第六章 腹部.....	(107)
第七章 肛门、直肠和生殖器	(124)
第八章 脊柱与四肢.....	(129)
第九章 神经系统检查.....	(136)
第三篇 实验诊断	(155)
第一章 概论.....	(156)
第二章 临床血液学检验.....	(157)
第一节 血液一般检查.....	(157)
第二节 溶血性贫血的实验室检查.....	(164)
第三节 骨髓细胞形态学检查.....	(167)
第四节 血栓与止血检测.....	(174)
第五节 血型鉴定与交叉配血试验.....	(178)
第三章 排泄物、分泌物及体液检验	(179)
第一节 尿液检查.....	(179)
第二节 粪便检验.....	(187)
第三节 痰液检查.....	(190)
第四节 胃液及十二指肠引流液检查.....	(192)
第五节 脑脊液检查.....	(194)
第六节 浆膜腔积液检查及生殖系统体液检查.....	(197)
第四章 肾脏病常用的实验室检查.....	(200)
第五章 肝脏病常用的实验室检查.....	(207)

第六章 临床常用生物化学检查	(214)
第一节 血糖及其代谢物检测	(214)
第二节 血清脂质和脂蛋白检测	(217)
第三节 血清电解质检测	(219)
第四节 血清铁及其代谢物检测	(221)
第五节 心肌酶和心肌蛋白检测	(223)
第六节 其他血清酶检测	(224)
第七节 内分泌激素检测	(226)
第八节 治疗药物监测	(228)
第七章 临床常用免疫学检查	(230)
第八章 临床病原体检查	(238)
第四篇 器械检查	(243)
第一章 心电图	(244)
第二章 其他常用的心电学检查	(257)
第三章 肺功能检查	(261)
第四章 内镜检查	(271)
第五篇 诊断疾病的步骤和临床思维方法	(279)
第六篇 临床常用诊断技术	(283)
自我检测题一	(289)
自我检测题二	(295)

第一篇

问 诊

第一章 问诊的方法和技巧

【A型题】

1. 病史采集(history taking)即问诊是
 - A. 是通过医师进行提问与患者回答,了解患者病后的症状
 - B. 是通过医师进行提问与患者回答,了解疾病发生的时间
 - C. 是通过医师进行提问与患者回答,了解疾病发生与发展的过程
 - D. 是通过医师进行提问与患者回答,了解患者所存在的体征
 - E. 是通过医师进行提问与患者回答,了解患者的治疗情况
2. 症状(symptom)的定义是
 - A. 患者病后对机体生理功能异常的自身体验和感觉
 - B. 医师对患者的印象
 - C. 医师对患者进行系统观察和检查得到印象
 - D. 患者病后可查出的机体生理功能的异常
 - E. 病史
3. 下列哪项属现病史内容
 - A. 职业及工作条件
 - B. 诊疗经过
 - C. 习惯、嗜好
 - D. 生育史
 - E. 社会经历
4. 体征(sign)的定义是
 - A. 患者的体表或内部结构发生可觉察的改变
 - B. 患者主诉患病后机体的异常征象
 - C. 通过医师进行提问与患者回答,了解疾病发生与发展的过程
 - D. 患者病后对机体生理功能异常的自身体验和感觉
 - E. 是通过医师进行提问与患者回答,了解患者病后的症状
5. 主诉(chief complaints)的定义是
 - A. 患者的主要症状或体征及持续时间严重程度
 - B. 指患者的主要症状及其起病时间
 - C. 指患者的主要症状或体征及其看病时间
 - D. 指患者的主要症状或体征及其发作频率
 - E. 指患者的主要症状或体征
6. 诊断学的内容包括
 - A. 病史采集、症状和体征、体格检查、实验室检查和辅助检查
 - B. 病史采集、症状和体征、体格检查、实验室检查
 - C. 病史采集、症状和体征、体格检查、辅助检查
 - D. 现病史、既往病史、体格检查、实验室检查和辅助检查
 - E. 症状和体征、体格检查、实验室检查和辅助检查
7. 病史的核心是
 - A. 既往史
 - B. 主诉
 - C. 现病史
 - D. 家族史
 - E. 系统回顾
8. 现病史是指
 - A. 疾病的原因和诱因
 - B. 疾病的发生、发展和诊治过程
 - C. 患者就诊的主要原因
 - D. 疾病诊治经过
 - E. 主要症状的特点
9. 既往史不包括下列哪一项
 - A. 传染病史及接触史
 - B. 手术、外伤史
 - C. 家族史、遗传病史
 - D. 预防接种史及药物过敏史
 - E. 居住史
10. 下列哪一项与消化系统疾病问诊无关
 - A. 有无食物、药物中毒史
 - B. 有无体重、体力改变及其改变速度
 - C. 有无腹痛、食欲及大便改变
 - D. 有无饮酒嗜好及摄入量多少
 - E. 工作环境和居住条件

【B型题】**问题 11~14**

- A. 症状 B. 体征
 C. 主诉 D. 现病史
 E. 既往病史

11. 患者感受的,本次就诊的主要原因
 12. 患者陈述的病史中的主体部分
 13. 医师对患者进行系统检查发现的正常或异常征象
 14. 患者病后对机体生理功能异常的自身体验和感觉
问题 15~19

- A. 现病史 B. 家族史
 C. 患病时间 D. 个人史
 E. 既往史

15. 社会经历和习惯嗜好
 16. 外伤手术、预防注射、过敏病史
 17. 患者既往的健康状况和过去曾经患过的疾病
 18. 起病到就诊或入院的时间
 19. 疾病发生、发展、演变和诊治经过

【C型题】**问题 20~22**

- A. 症状 B. 体征
 C. 两者均有 D. 两者均无

20. 是通过医师进行提问与患者回答,了解疾病发生与发展的过程
 21. 医师做出初步诊断的依据
 22. 是通过医师用自己的感官或传统的辅助器具对患者进行检查,发现机体正常和异常征象

问题 23~25

- A. 患者感受最主要的痛苦或最明显的症状、体征
 B. 既往诊治经过
 C. 两者均有 D. 两者均无

23. 主诉
 24. 现病史
 25. 既往史

【X型题】

26. 病史采集即问诊包括
 A. 既往健康状况
 B. 诊治过程
 C. 疾病的发生、发展过程
 D. 曾患疾病的情况
 E. 是医师通过对患者的系统询问而获取的病史资料
 27. 入院记录中一般项目包括
 A. 地址 B. 治疗日期
 C. 病史陈述者
 D. 病史陈述者的可靠程度
 E. 主诉

28. 主诉是
 A. 需要用专业医学术语描述
 B. 本次就诊的主要原因
 C. 为简明扼要,不用反映既往与本次发病有关的情况,仅在现病史中详细描述
 D. 注明病情自发生到就诊的时间
 E. 为患者感受最主要或最明显的症状和体征
 29. 现病史包括
 A. 主要症状的特点 B. 病因和诱因
 C. 伴随的症状 D. 既往的健康状况
 E. 精神、食欲、睡眠及大小便等一般情况的改变

【标准答案】

1. C 2. A 3. B 4. A 5. D 6. C 7. C 8. B
 9. E 10. E 11. C 12. D 13. B 14. A 15. D
 16. E 17. E 18. C 19. A 20. A 21. C 22. B

23. A 24. C 25. D 26. ABCDE 27. ABCD
 28. BDE 29. ABC

(杨艳平)

第二章 常见症状

【A₁型题】

1. 感染性发热最常见的病原体是
A. 病毒 B. 细菌
C. 支原体 D. 立克次体
E. 螺旋体
- 2.* 正常人一日内体温生理变异是
A. 波动范围不超过 2°C B. 口温 36.3~37.5°C
C. 腋温 36.3~37.2°C D. 肛温 36.5~37.7°C
E. 早晨高于下午
- 3.* 下列哪种疾病引起的发热是感染性发热
A. 血清病 B. 药物热
C. 结缔组织病 D. 肺结核
E. 脑出血
- 4.* 下列哪种物质属于外源性致热源
A. 干扰素 B. 白介素-1
C. 肿瘤坏死因子 D. 无菌坏死组织
E. 白介素-2
- 5.* 下列哪种物质属于内源性致热源
A. 细菌 B. 抗原抗体复合物
C. 坏死组织 D. 肿瘤坏死因子
E. 炎症渗出物
6. 下列哪种疾病属于致热源性发热
A. 癫痫持续状态 B. 心力衰竭
C. 甲状腺功能亢进症 D. 广泛性皮炎
E. 风湿热
7. 下列哪种疾病属于感染性发热
A. 肺梗死 B. 白血病
C. 药物热 D. 骨折
E. 伤寒
- 8.* 下列哪种疾病的发热属于中枢性发热
A. 肺炎 B. 脑出血
C. 肺梗死 D. 风湿热
E. 心力衰竭
9. 不规则发热最常见于以下哪种疾病
A. 大叶性肺炎 B. 伤寒
C. 急性肾盂肾炎 D. 结核病
E. 疟疾
- 10.* 以下哪种热型属于间歇热
A. 体温持续高热达数天
B. 高热期与无热期交替存在
C. 体温曲线无一定规律
D. 体温逐渐上升又逐渐下降
E. 一天内体温波动范围超过 2°C
- 11.* 下列哪种情况属于功能性发热
A. 中暑 B. 药物热
C. 风湿热 D. 夏季低热
E. 脱水
12. 体温骤然上升至 39°C 或以上,持续数天又骤然降至正常,高热期与无热期交替出现。此热型为
A. 波状热 D. 间歇热
C. 不规则热 D. 弛张热
E. 回归热
13. 体温逐渐上升至 39°C 或以上,数天后又逐渐降至正常,又逐渐升高。此热型为
A. 波状热 B. 稽留热
C. 回归热 D. 间歇热
E. 弛张热
- 14.* 先昏迷后发热最常见于哪种疾病
A. 脑出血 B. 病毒性脑炎
C. 中毒性菌痢 D. 斑疹伤寒
E. 流行性脑脊髓膜炎
- 15.* 哪种疾病的发热常伴有寒战
A. 伤寒 B. 结核病
C. 布氏杆菌病 D. 广泛性皮炎
E. 疟疾

- 16.* 发热伴有肝、脾肿大常见于哪种疾病
 A. 菌痢 B. 中暑
 C. 疟疾 D. 脑出血
 E. 肾盂肾炎
17. 以下属于超高热的体温是
 A. 38.1~38.5°C B. 38.5~39°C
 C. 39.1~40.0°C D. 40.1~41.0°C
 E. 41°C以上
18. 下列发热病因中,哪一项属于非感染性发热的病因
 A. 细菌 B. 衣原体
 C. 病毒 D. 寄生虫
 E. 中暑
19. 下列发热病因中,哪一项属于感染性发热的病因
 A. 寄生虫 B. 中暑
 C. 安眠药中毒 D. 肺梗死
 E. 淋巴瘤
20. 体温维持在39~40°C以上达数天或数周,日波动范围不超过1°C,此热型是
 A. 稽留热 B. 弛张热
 C. 回归热 D. 不规则热
 E. 波状热
21. 弛张热日温差在
 A. 1°C以上 B. 1°C以下
 C. 2°C以上 D. 2°C以下
 E. 3°C以上
22. 引起发热最常见的病因是
 A. 细菌 B. 中暑
 C. 药物 D. 白血病
 E. 脱水
23. 疟疾的热型是
 A. 稽留热 B. 弛张热
 C. 间歇热 D. 回归热
 E. 波状热
24. 布鲁菌病的最常见热型是
 A. 稽留热 B. 弛张热
 C. 间歇热 D. 回归热
 E. 波状热
25. 间歇热常见于下列哪种疾病
 A. 伤寒 B. 麻疹
 C. 肺结核 D. 布鲁菌病
 E. 疟疾
26. 吸收热常见于下列哪种疾病
- A. 风湿热 B. 药物热
 C. 疟疾 D. 白血病
 E. 中暑
27. 夏季低热是由于
 A. 病原体感染 B. 抗原抗体反应
 C. 自主神经功能紊乱 D. 坏死物质吸收
 E. 体温调节中枢功能失常
- 28.* 发热伴皮肤、黏膜出血、淋巴结肿大,常见于下列哪种疾病
 A. 病毒性肝炎 B. 斑疹伤寒
 C. 败血症 D. 急性白血病
 E. 胆道感染
- 29.* 一患者畏寒发热10d,每日体温最高达40.0°C以上,最低体温37.5°C左右,此热型是
 A. 稽留热 B. 弛张热
 C. 间歇热 D. 回归热
 E. 波状热
30. 先昏迷后发热常见于下列哪种疾病
 A. 中毒性菌痢 B. 脑出血
 C. 败血症 D. 伤寒
 E. 病毒性脑炎
31. 老年性紫癜是由于
 A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
 C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
 E. 血小板减少
32. 维生素C缺乏出现皮肤、黏膜出血是由于
 A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
 C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
 E. 血小板减少
33. 敏感性紫癜是由于
 A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
 C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
 E. 血小板减少
34. 血友病出现皮肤、黏膜出血是由于
 A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
 C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
 E. 血小板减少
- 35.* 慢性充血性心力衰竭患者,在下垂的肢体发生紫癜是由于
 A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
 C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
 E. 血小板减少
36. 真性红细胞增多症出现紫癜是由于

- A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 血小板减少
- 37.* 低纤维蛋白原血症的出血症状是由于
A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 以上都不是
- 38.* 弥散性血管内凝血的低凝期是由于
A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 以上都不是
- 39.* 幼时易出血,伴有关节畸形,常见于
A. 肝硬化 B. 过敏性紫癜
C. 血友病 D. 白血病
E. 淋巴瘤
40. 下列哪种疾病可造成毛细血管壁功能缺陷
A. 白血病 B. 再生障碍性贫血
C. 过敏性紫癜 D. 肝硬化
E. 原发性血小板减少性紫癜
41. 下列哪种疾病为血小板异常
A. 过敏性紫癜 B. 维生素 C 缺乏
C. 血管假性血友病 D. 白血病
E. 遗传性毛细血管扩张症
- 42.* 皮肤或黏膜下出现红色斑点,不高出皮肤,压之不褪色称为
A. 蜘蛛痣 B. 紫癜
C. 斑疹 D. 玫瑰疹
E. 小红痣
- 43.* 四肢对称性紫癜伴关节痛、腹痛最常见于
A. 播散性血管内凝血 B. 过敏性紫癜
C. 再生障碍性贫血 D. 血小板减少性紫癜
E. 血友病
- 44.* 一患者受伤后伤口即刻出血不止,持续时间不太长即止血,止血后不复发,此出血特点提示
A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 血小板减少
- 45.* 以自发性皮肤、黏膜的紫癜为主要临床表现者,是下列哪一项的特征
A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 血小板减少
46. 一患者在轻伤的原发性出血停止后 2 h 开始再出血,持续时间长,止血后易再发。此出血特点提示
A. 血管壁功能异常 B. 血小板功能异常
C. 凝血功能障碍 D. 血小板增多
E. 血小板减少
- 47.* 第八因子缺乏见于下列哪种疾病
A. 甲型血友病 B. 乙型血友病
C. 甲型假性血友病 D. 乙型假性血友病
E. 以上都不是
48. 老年性紫癜的特点是
A. 血管壁脆性增加 B. 维生素 C 治疗有效
C. 出血多在内脏 D. 常有关节腔出血
E. 常有肝脏病史
49. 下列哪项对过敏性紫癜的描述是正确的
A. 血小板计数减少 B. 出血时间延长
C. 凝血时间延长 D. 病变部位多在四肢及臀部,呈对称性分布
E. 凝血酶原时间延长
- 50.* 白血病引起的出血多位于
A. 皮下 B. 口腔、鼻黏膜
C. 眼底 D. 中枢神经系统
E. 以上都是
51. 凝血功能障碍是由哪些原因造成的
A. 血循环中有抗凝物质
B. 蛋白分解作用加强 C. 凝血因子加速消耗
D. 血浆凝血因子缺乏 E. 以上都是
52. 下列哪种疾病造成血小板减少
A. 遗传性毛细血管扩张症
B. 过敏性紫癜 C. 老年性紫癜
D. 血友病 E. 白血病
53. 下列哪种疾病造成血小板增多
A. 遗传性毛细血管扩张症
B. 过敏性紫癜 C. 血友病
D. 老年性紫癜
E. 慢性粒细胞白血病
54. 下列哪种疾病造成血小板功能异常
A. 遗传性毛细血管扩张症
B. 过敏性紫癜 C. 血友病
D. 老年性紫癜 E. 尿毒症
- 55.* 血小板病的特点是
A. 以内脏出血为主 B. 常有肝脏病史
C. 常有关节腔出血
D. 主要是皮下出血,手术可引起出血不止

- E. 常有家族史
56. 下列哪种出血性疾病是血管因素造成的
 A. 血友病 B. 机械性紫癜
 C. 慢性粒细胞白血病
 D. 维生素 K 缺乏 E. 多发性骨髓瘤
57. 下列哪种出血性疾病是凝血机制异常造成的
 A. 血友病 B. 机械性紫癜
 C. 慢性粒细胞白血病 D. 维生素 C 缺乏
 E. 维生素 PP 缺乏
58. 下列哪种出血性疾病是血循环中有抗凝物质造成的
 A. 血友病 B. 机械性紫癜
 C. 慢性粒细胞白血病 D. 高球蛋白血症
 E. 维生素 PP 缺乏
59. 下列哪种出血性疾病是凝血因子大量消耗造成的
 A. 血友病 B. 机械性紫癜
 C. 弥散性血管内凝血 D. 高球蛋白血症
 E. 维生素 PP 缺乏
60. 下列哪一项是描述维生素 C 缺乏症的临床特点
 A. 不引起贫血
 B. 血浆中维生素 C 含量正常
 C. 止血带试验阴性 D. 出血部位在内脏
 E. 食物中长期缺乏新鲜蔬菜和水果
61. 丝虫病引起水肿的原因是
 A. 淋巴回流受阻
 B. 血浆胶体渗透压降低
 C. 毛细血管通透性增高
 D. 毛细血管滤过压升高
 E. 钠与水的潴留
62. 下列哪项是心源性水肿的特点
 A. 从眼睑、颜面开始而波及全身
 B. 发展迅速 C. 软而移动性大
 D. 淋巴回流受阻 E. 首先出现在下垂部位
63. 下列哪项是肾源性水肿的特点
 A. 晨起有眼睑与颜面水肿
 B. 毛细血管滤过压升高
 C. 发展较缓慢
 D. 比较坚实, 移动性较小
 E. 通常有颈静脉怒张
64. 水肿伴有肝肿大及颈静脉怒张, 常见于
 A. 肾源性水肿 B. 心源性水肿
 C. 肝源性水肿 D. 黏液性水肿
- E. 特发性水肿
65. 水肿、血压升高及蛋白尿最常见于
 A. 肾源性水肿 B. 心源性水肿
 C. 肝源性水肿 D. 黏液性水肿
 E. 特发性水肿
66. 一患者出现面、颈、上肢及上胸部水肿, 同时伴有咳嗽、呼吸困难及发绀, 此患者水肿的原因是
 A. 肾源性水肿 B. 上腔静脉阻塞
 C. 肝源性水肿 D. 黏液性水肿
 E. 特发性水肿
67. 一女性出现眼睑、踝部及手部轻度水肿, 伴有疲乏、易怒、思想不集中, 常见于
 A. 心力衰竭 B. 经前期紧张综合征
 C. 维生素 B₁ 缺乏症 D. 低蛋白血症
 E. 特发性水肿
68. 对心源性水肿描述错误的是
 A. 可伴有胸、腹腔积液 B. 对称性、移动性小
 C. 从颜面开始而延及全身
 D. 常伴肝肿大 E. 常有颈静脉怒张
69. 区别肝源性与心源性水肿最有意义的是
 A. 心脏病理性杂音 B. 蛋白尿
 C. 下肢凹陷性水肿 D. 腹壁静脉曲张
 E. 肝功能及低蛋白血症
70. 不能引起全身性水肿的疾病是
 A. 心功能不全 B. 尿毒症
 C. 晚期肝硬化 D. 肾病综合征
 E. 丝虫病
71. 非凹陷性水肿常见于
 A. 黏液性水肿 B. 慢性肾小球肾炎
 C. 右心功能不全 D. 药物过敏
 E. 肝硬化
72. 丝虫病所致水肿是
 A. 特发性水肿 B. 营养不良性水肿
 C. 局部炎症水肿 D. 血管神经性水肿
 E. 淋巴回流障碍
73. 下列哪些药物不能引起水肿
 A. 棕色合剂 B. 胰岛素
 C. 罗布麻片 D. 二羟丙茶碱(喘定)
 E. 地塞米松
74. 全身性水肿可见于
 A. 肾小球肾炎 B. 丝虫病
 C. 丹毒 D. 血栓性静脉炎
 E. 上腔静脉阻塞综合征

75. 下列哪一种疾病可引起局部水肿
 A. 肝硬化 B. 丝虫病
 C. 右心功能不全 D. 营养不良
 E. 肾病综合征
76. 肾源性水肿的特点是
 A. 颈静脉怒张 B. 低蛋白血症
 C. 从足部开始,向上延及全身
 D.. 先消瘦,后水肿 E. 发展缓慢
77. 心源性水肿水肿最先出现于
 A. 下垂部位 B. 全身
 C. 胸腔 D. 腹腔
 E. 眼睑
- 78.* 一患者注射链霉素后突然出现颜面性水肿伴呼吸困难,最可能是
 A. 炎症性水肿 B. 药物性水肿
 C. 黏液性水肿 D. 经前期紧张综合征
 E. 特发性水肿
- 79.* 水肿伴大量蛋白尿常见于
 A. 肾源性水肿 B. 营养不良性水肿
 C. 局部静脉血栓形成
 D. 局部淋巴回流受阻
 E. 右心功能不全
- 80.* 右心功能不全引起的水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成
 E. 毛细血管通透性增高
- 81.* 恶病质引起的水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成 E. 钠、水潴留
83. 下列哪一种疾病可引起非凹陷性水肿
 A. 肝硬化 B. 丝虫病
 C. 右心功能不全 D. 营养不良
 E. 肾病综合征
- 84.* 下列哪一种疾病可引起非凹陷水肿
 A. 肝硬化 B. 硬皮病
 C. 右心功能不全 D. 营养不良
 E. 肾病综合征
85. 肝硬化引起的全身水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成 E. 钠、水潴留
- 86.* 一患者口服牛奶后出现颜面、口唇暂时性水肿,最可能是
 A. 炎症性水肿 B. 血管神经性水肿
 C. 黏液性水肿 D. 经前期紧张综合征
 E. 特发性水肿
87. 一肺癌患者出现颜面、颈、上肢水肿、颈静脉怒张,其水肿的原因最可能是
 A. 炎症性水肿 B. 血管神经性水肿
 C. 黏液性水肿 D. 上腔静脉阻塞
 E. 特发性水肿
88. 皮质醇增多症引起的全身水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成 E. 钠、水潴留
- 89.* 妊娠中毒症引起的全身水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成 E. 钠、水潴留
- 90.* 重度烧伤引起的水肿主要是
 A. 血浆蛋白降低 B. 淋巴回流受阻
 C. 毛细血管内静水压增高
 D. 下肢静脉血栓形成 E. 钠、水潴留
- 91.* 下列哪一种疾病引起的咳嗽多为干咳
 A. 慢性支气管炎 B. 肺炎
 C. 胸膜炎 D. 肺脓肿
 E. 支气管扩张症
- 92.* 下列哪一种疾病引起的咳嗽多为湿咳
 A. 急性咽喉炎
 B. 左房室瓣(二尖瓣)狭窄
 C. 胸膜炎 D. 哮喘
 E. 慢性支气管炎
- 93.* 一肺病患者,咳嗽、咳痰,痰呈黄绿色,提示该患者的感染为哪种病原体感染
 A. 肺包虫 B. 大肠埃希菌
 C. 白色念珠菌 D. 厌氧菌
 E. 铜绿假单胞菌
- 94.* 结节病压迫气管出现的咳嗽,其特点是
 A. 常伴有声音嘶哑 B. 金属音调样咳嗽
 C. 多为湿咳 D. 咳嗽声音低
 E. 以上都不是
- 95.* 一肺白色念珠菌感染患者,其痰液特点是
 A. 痰中含有粉皮样物
 B. 痰白黏稠,牵拉成丝难以咳出

- C. 痰呈黄绿色 D. 痰有恶臭气味
E. 痰量多, 静置后出现分层现象
- 96.* 一气管扩张患者, 其痰液特点是
A. 痰中含有粉皮样物
B. 痰白黏稠, 牵拉成丝难以咳出
C. 痰呈黄绿色 D. 痰有恶臭气味
E. 痰量多, 静置后出现分层现象
97. 一肺结核感染患者, 其痰液特点是
A. 痰中含有粉皮样物
B. 痰白黏稠, 牵拉成丝难以咳出
C. 痰呈黄绿色 D. 痰有恶臭气味
E. 痰量多, 静置后出现分层现象
- 98.* 一患者自幼以来一直慢性咳嗽、咳痰, 痰量多, 痰静置后出现分层现象, 咳嗽常在晨间或变换体位时加重。对该患者的诊断最先考虑是
A. 慢性支气管炎 B. 支气管扩张
C. 肺脓肿 D. 支气管胸膜瘘
E. 肺结核
- 99.* 一患者近来出现发热、咳嗽、咳痰、咯血, 并伴有消瘦、乏力。对该患者的诊断最先考虑是
A. 慢性支气管炎 B. 支气管扩张
C. 肺脓肿 D. 支气管胸膜瘘
E. 肺结核
- 100.* 下列哪种疾病主要引起干性咳嗽
A. 支气管胸膜瘘 B. 肺炎
C. 空洞型肺结核 D. 支气管扩张
E. 左房室瓣狭窄
- 101.* 下列哪种疾病可引起长期慢性咳嗽、咯血、咯大量脓痰
A. 百日咳 B. 支气管扩张
C. 慢性支气管炎 D. 肺炎
E. 肺癌
102. 金属样咳嗽见于
A. 声带炎 B. 喉癌
C. 纵隔肿瘤 D. 支气管扩张
E. 百日咳
103. 大咯血是指 24 h 咯血量在
A. 100 ml 以上 B. 200 ml 以上
C. 500 ml 以上 D. 800 ml 以上
E. 1 000 ml 以上
- 104.* 咳砖红色胶冻样黏痰见于
A. 支原体肺炎 B. 真菌性肺炎
C. 军团菌性肺炎 D. 克雷白杆菌肺炎
- E. 病毒性肺炎
- 105.* 一中年男性持续或间断咯血痰, 伴杵状指, 最大可能是
A. 肺炎 B. 肺气肿
C. 支气管扩张 D. 肺癌
E. 肺脓肿
- 106.* 咳嗽中枢位于下列哪一部位
A. 大脑皮层 B. 内囊
C. 脑桥 D. 延髓
E. 中脑
107. 除呼吸系统外, 下列哪一器官的病变可引起咳嗽
A. 颜面 B. 耳
C. 眼 D. 四肢
E. 以上都不是
108. 在呼吸系统中, 下列哪一部位是引起咳嗽的最敏感部位
A. 鼻咽部 B. 小支气管
C. 支气管 D. 肺泡
E. 气管分叉处
- 109.* 下列哪一种疾病可引起突然发作性咳嗽
A. 支气管哮喘 B. 慢性支气管炎
C. 肺囊肿 D. 肺结核
E. 肺脓肿
110. 一慢性咳嗽患者, 咳嗽多在夜间变动体位或晨起时加重, 每年寒冷季节加重, 气候转暖时减轻, 最可能是
A. 支气管扩张 B. 肺结核
C. 肺脓肿 D. 慢性支气管炎
E. 左心衰竭
- 111.* 健康状况良好的慢性咳嗽患者, 多见于
A. 慢性咽喉炎 B. 支气管扩张
C. 肺结核 D. 肺部恶性肿瘤
E. 慢性肺脓肿
- 112.* 一年轻患者闻到异味后突然出现刺激性咳嗽, 夜间明显。该患者最可能是
A. 支气管哮喘 B. 左心衰竭
C. 急性咽喉炎 D. 肺炎
E. 百日咳
- 113.* 伴有血痰的慢性咳嗽患者, 多见于下列哪一种疾病
A. 支气管哮喘 B. 肺结核
C. 急性咽喉炎 D. 肺炎

E. 百日咳

114.*一水泥厂的工人出现了慢性咳嗽,首先考虑下列哪种疾病

- A. 支气管哮喘 B. 左心衰竭
- C. 急性咽喉炎 D. 肺炎
- E. 肺尘埃沉着症(尘肺)

115.*一慢性咳嗽患者,伴有杵状指及颈部、锁骨上淋巴结肿大。该患者最可能是

- A. 支气管哮喘 B. 肺癌
- C. 支气管扩张 D. 肺脓肿
- E. 胸膜炎

116.*左心衰竭夜间咳嗽加重是由于

- A. 肺淤血加重及迷走神经兴奋性增高
- B. 肺淤血减轻及迷走神经兴奋性增高
- C. 肺淤血加重及迷走神经兴奋性降低
- D. 肺淤血减轻及迷走神经兴奋性降低
- E. 以上都不是

117. 咳嗽伴有声音嘶哑,病变部位多位于

- A. 喉部或喉返神经麻痹
- B. 气管 C. 支气管
- D. 小支气管 E. 肺泡

118. 咳嗽呈金属样高调的咳嗽,病变部位多位于

- A. 鼻咽部 B. 喉部、气管
- C. 支气管 D. 小支气管
- E. 肺泡

119. 下列哪一种疾病表现为痰量多,且静置后分层

- A. 肺脓肿 B. 肺结核
- C. 肺炎 D. 肺癌
- E. 慢性支气管炎

120.* 咳嗽伴有关节性哮鸣音,下列哪一种疾病不能排除

- A. 支气管哮喘 B. 慢性支气管炎
- C. 弥散性泛细支气管炎
- D. 心源性哮喘 E. 肺癌

121.* 突然剧烈胸痛伴呼吸困难、紫绀,常见于

- A. 心绞痛 B. 胸膜炎
- C. 肺梗死 D. 肋间神经炎
- E. 哮喘

122.* 青壮年突发胸痛、呼吸困难,最常见原因是

- A. 结核性胸膜炎 B. 心绞痛
- C. 心肌炎 D. 风湿性心脏病
- E. 自发性气胸

123. 下列哪一种疾病是引起胸痛的胸壁疾病

A. 肺肿瘤 B. 胸膜肿瘤

C. 肋间神经炎 D. 胸膜炎

E. 自发性气胸

124.* 胆囊炎疼痛可牵涉至

- A. 上腹及脐周 B. 右胸、右肩
- C. 左胸、左肩 D. 胸骨后
- E. 下胸部

125.* 胸骨后疼痛向左肩及左臂内侧放射,应用硝酸制剂可迅速缓解提示

- A. 纵隔炎 B. 心绞痛
- C. 急性心肌梗死 D. 结核性胸膜炎
- E. 急性心包炎

126.* 胸痛、发热伴咳铁锈色痰,最常见于

- A. 大叶性肺炎 B. 肺癌
- C. 肺梗死 D. 肺脓肿
- E. 支气管炎

127.* 一青年患者突然出现右侧胸部尖锐刺痛,伴有发热,深呼吸或咳嗽时加重,持续2d后胸痛消失。对该患者首先考虑是

- A. 自发性气胸 B. 心肌病
- C. 带状疱疹 D. 结核性胸膜炎
- E. 风湿性心脏病

128.* 一高血压患者突然出现胸背部难忍撕裂样剧痛,疼痛放射至腰部,心电图、胸片检查均示正常,最可能是下列哪种疾病

- A. 结核性胸膜炎 B. 自发性气胸
- C. 心绞痛 D. 急性心肌梗死
- E. 夹层动脉瘤撕裂

129.* 一患者突然出现左侧胸痛,呈刀割样灼痛,剧烈难忍,同时伴有胸部皮肤密集的小水泡。该患者最可能是

- A. 自发性气胸 B. 心绞痛
- C. 风湿性心脏病 D. 带状疱疹
- E. 胆结石

130.* 一年轻患者出现胸骨后疼痛,进食及吞咽后加重,有烧灼感,最可能是下列哪种疾病

- A. 食管炎 B. 心肌病
- C. 风湿性心脏病 D. 肺梗死
- E. Pancost癌

131. 下列哪项符合带状疱疹引起胸痛的特点

- A. 刀割样痛或灼痛,剧烈难忍
- B. 绞窄性并有重压窒息感
- C. 尖锐刺痛 D. 难忍撕裂样剧痛