

卫生部规划教材(第5版)学习辅导

医学复习多选题系列

◆ 丛书主编 周庚寅 ◆

内科学

复习多选题

主编 朱兴雷



第二军医大学出版社

医学复习多选题系列·周庚寅主编

内 科 学

复习多选题

主 编 朱兴雷

副主编(以姓氏笔画为序)

王 勇 王 群 冯 凯

刘吉勇 李茵茵 姜淑娟

编写者(以姓氏笔画为序)

马晓静 王 勇 王 群 王海石

冯 凯 刘吉勇 许法运 李 英

李茵茵 杨海波 杨清斌 张 虹

张丽娟 林毅杰 周洁萍 姜淑娟

徐海志 唐元升 梅焕平 潘正伦

第二军医大学出版社

内 容 简 介

本书以国家卫生部规划教材《内科学》(第5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A₁、A₂、A₃、B 4种,章后附有答案,并对部分重点或难点题加以注解。本试题数量大,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、报考攻读硕士或博士学位研究生以及其他各类参加内科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

内科学复习多选题/朱兴雷编. - 上海:第二军医大学出版社,2003.04
(医学复习多选题系列/周庚寅主编)

ISBN 7-81060-281-0

I . 内... II . 朱... III . 内科学 - 医学院校 - 习题 IV . R5-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 086820 号

内科学复习多选题

主 编 朱兴雷

责任编辑 周英智 高敬泉

第二军医大学出版社出版发行

(上海翔殷路 818 号 邮政编码:200433)

全国各地新华书店经销

上海锦佳装璜印刷发展公司印刷

开本:787×1092 1/16 印张:22.5 字数:555千字

2003年4月第1版 2003年4月第1次印刷

印数:1~4 000 册

ISBN 7-81060-281-0/R·208

定价:29.80 元

医学复习多选题系列

编委会名单

主 编 周庚寅

副主编 董德侠 王景梓 袁 芳 姜启海

编 委(以姓氏笔画为序)

于雪艳 王占民 王景梓 朱兴雷

汪 翼 张立平 张莲英 陈子江

陈连璧 周庚寅 姜启海 袁 芳

郭成浩 董德侠

策 划 高敬泉 石进英

序

考试是衡量学习效果和质量的重要环节。随着医学科学技术的发展和医学教育体系的改革,沿袭多年传统考试方法已逐渐被多选题考试所替代。早在20世纪50年代,国际上已试用多选题考试;80年代初我国医学教育考试开始启用多选题考试,并逐渐得到认同和推广应用。在众多笔试方式中,多选题考试之所以能独占鳌头、一枝独秀,究其原因,是因其覆盖面广、系统性强、交叉点多、客观性好。此亦为多选题考试的主要特色和优势。

虽然有关医学考试的书籍已有出版,但随着知识经济和信息时代的到来,知识更新速度明显加快,后基因组时代和计算机加盟医学生物信息使学科之间的交叉渗透已呈现出空前的发展趋势,新知识、新概念、新技术、新理论不断涌现,高等医学教育考试的命题内容和方式必须有相应的更新、扩展和深化,编写一套内容新颖、信息量广、实用性强的“医学复习多选题系列”丛书是我们的初衷。

山东大学医学院秉承齐鲁大学遗风,教学底蕴厚重,在多选题考试的应用方面积累有丰富的经验,培养了大批成绩优秀、素质优良的医学人才,深受国内外医疗、教学、科研单位的青睐;曾经编写出版的多部医学教科书和相应专业的多选题试题选编亦受到广大读者的欢迎和好评。参加本系列书编写的专家、教授常年工作在教学、医疗第一线,具有丰富的教学经验和命题经验,他们在繁忙工作之余挑灯笔耕,将几十年的心血精心提炼,融汇于丛书的各章节中。

本系列书以高等医学院校最新版规划教材为蓝本,适当参考了相关教材和参考书,按命题要求,在考核层次上大致分为识记、理解、简单应用和综合分析等4个方面。基础医学试题分为A、B、C、X4个类型,临床医学试题分为A、B两大类型;题后均有答案,便于自评测试和全面复习;疑难题备有题解。命题在力求较系统地体现基础知识、基本理论和基本技能的基础上,增强分析问题和解决问题的能力,在突出实用性、科学性、先进性、启发性和针对性的同时,注意提高命题技巧,增加其趣味性和可读性。

本系列书既可作为医学本科生和研究生复习考试的指导用书,也可作为临床医师资格考试的案头参考书。愿本系列书对莘莘学子有所裨益,并借助它步入医学科学的殿堂。

周庚寅

2003年2月

前　言

内科学是一门综合性临床医学科学,它既是医学院校在校学生的必修课,又是住院医师规范化培训的重要内容和研究生入学考试科目之一。但是,内科学内容浩繁,学习和复习都有相当的难度。为帮助医学本科生和内科低年资住院医师系统复习和熟练掌握内科学知识,同时为教师提供备课和考题备选参考资料,我们组织部分资深的内科专家和优秀的中青年内科临床医师编写了这本书。

本书以卫生部规划的全国高等医药院校通用教材《内科学》(第5版)为基础,同时参考了近几年国内、外有关教材和参考书,力求突出实用性、科学性、先进性和启发性,帮助读者掌握内科学专业的基本理论、基础知识和基本技能,了解近年来内科学的新进展。本书采用多选题形式(分A₁、A₂、A₃和B型题),试题数量大,涵盖面广。每章试题后附有标准答案,并对部分难点、重点或有普遍意义的试题(试题序号上标有“*”者)进行了简单的讲解。以下是对各种题型的解释:

(一)A₁型题:A₁型题是1个题干,附有5个备选答案,其中只有1个答案是正确的。

例:某患者由于后负荷增加引起的左心功能不全,下列哪种处理措施最重要?

- A. 利尿剂——降低血容量
- B. 硝酸异山梨酯(消心痛)——减少回心血量
- C. 血管扩张剂——降低外周阻力
- D. 洋地黄——增强心肌收缩力
- E. 吸氧——改善心肌代谢及缺血状态

(答案:C)

(二)A₂型题:A₂型题是1个题干,附有5个备选答案,其中只有1个是错误的。

例:舒张性心率的治疗,以下哪种药物不宜作用?

- A. β受体阻滞剂
- B. 钙离子拮抗剂
- C. 洋地黄
- D. 螺内酯(安体舒通)
- E. 硝酸酯类

(答案:C)

(三)A₃型题:A₃型题是临床病例题。给一个病例,然后根据病例给出若干问题,每

目 录

第一章 诊断学	1
A ₁ 型题	1
A ₂ 型题	6
A ₃ 型题	9
B型题	13
标准答案	16
题解	16
第二章 呼吸系统疾病	19
A ₁ 型题	19
A ₂ 型题	41
A ₃ 型题	51
B型题	60
标准答案	68
题解	69
第三章 循环系统疾病	72
A ₁ 型题	72
A ₂ 型题	113
A ₃ 型题	126
B型题	134
标准答案	140
题解	142
第四章 消化系统疾病	147
A ₁ 型题	147
A ₂ 型题	172
A ₃ 型题	183
B型题	194
标准答案	201
题解	202
第五章 泌尿系统疾病	207
A ₁ 型题	207
A ₂ 型题	220
A ₃ 型题	224
B型题	231

标准答案	233
题解	234
第六章 内分泌与代谢系统疾病	236
A ₁ 型题	236
A ₂ 型题	248
A ₃ 型题	254
B型题	259
标准答案	262
题解	262
第七章 血液系统疾病	265
A ₁ 型题	265
A ₂ 型题	277
A ₃ 型题	284
B型题	287
标准答案	290
题解	291
第八章 结缔组织病和风湿病	295
A ₁ 型题	295
A ₂ 型题	297
A ₃ 型题	300
B型题	302
标准答案	303
题解	304
第九章 理化因素所致疾病	305
A ₁ 型题	305
A ₂ 型题	310
A ₃ 型题	312
B型题	314
标准答案	316
题解	316
综合模拟试题(一)	318
综合模拟试题(二)	328
综合模拟试题(三)	339

第一章 诊断学

A₁型题

1. 男,12岁,3周前“感冒”咽痛、发热,近1周双眼睑水肿。查体:眼睑水肿,双下肢凹陷性水肿;尿蛋白(+++),红细胞3~5个/HP。其水肿原因最可能是:
 - A. 右心衰
 - B. 肾小球肾炎
 - C. 肝硬化
 - D. 低蛋白血症
 - E. 甲状腺功能减低
2. 引起发热最常见的病因是:
 - A. 感染
 - B. 抗原-抗体反应
 - C. 内分泌代谢障碍
 - D. 皮肤散热减少
 - E. 体温调节中枢功能失常
3. 体温急骤上升至39℃或以上,持续数天后又骤然下降至正常水平,高热期与无热期各持续若干天后规律性交替一次。此热型为:
 - A. 回归热
 - B. 弛张热
 - C. 间歇热
 - D. 波状热
 - E. 稽留热
4. 紫癜与充血性皮疹最主要的鉴别是:
 - A. 是否高出皮面
 - B. 是否对称
 - C. 按压后是否退色
 - D. 颜色新鲜程度不同
5. 鉴别肝源性与心源性水肿,最有意义的检查结果是:
 - A. 肝肿大
 - B. 颈静脉怒张
 - C. 腹水
 - D. 颜面部水肿
 - E. 下肢水肿
6. 在我国,咯血的主要原因首推:
 - A. 左房室瓣(二尖瓣)狭窄
 - B. 肺脓肿
 - C. 支气管扩张
 - D. 肺结核
 - E. 肺癌
7. 男,60岁,劳累后胸骨后疼痛半年,服硝酸甘油可使疼痛缓解,2h前情绪激动出现剧烈胸痛伴大汗,服硝酸甘油无效。首先考虑:
 - A. 心绞痛
 - B. 反流性食道炎
 - C. 心肌梗死
 - D. 肺梗死
 - E. 自发性气胸
8. 突然出现胸背部难忍撕裂样剧痛,向下放射至下腹、腰部与两侧腹股沟和下肢。应考虑:
 - A. 心肌梗死
 - B. 肺梗死
 - C. 夹层动脉瘤

- D. 自发性气胸
E. 心绞痛
9. 当毛细血管血液的还原血红蛋白超过下列何值,皮肤黏膜可出现发绀?
A. 20 g/L
B. 30 g/L
C. 40 g/L
D. 50 g/L
E. 60 g/L
10. 青年女性,与人争执后出现呼吸困难、呼吸浅快(70 次/分),伴肢体麻木,手足搐搦。考虑呼吸困难为:
A. 肺源性呼吸困难
B. 心源性呼吸困难
C. 精神性呼吸困难
D. 中毒性呼吸困难
E. 神经性呼吸困难
11. 女,28岁,感中上腹不适伴反酸并阵发性隐痛,以饥饿时及夜间疼痛明显,近2d大便发黑。最可能的诊断为:
A. 急性胃黏膜病变出血
B. 胃溃疡出血
C. 十二指肠球部溃疡出血
D. 胃癌出血
E. 食管胃底静脉曲张破裂出血
12. 右上腹剧痛,伴发热、寒战、黄疸,应考虑:
A. 急性溶血
B. 病毒性肝炎
C. 急性化脓性胆管炎
D. 急性胰腺炎
E. 十二指肠溃疡
13. 男,65岁,近2个月出现中上腹持续性隐痛,伴腰背部痛,前倾位或俯卧位时疼痛减轻。最可能的诊断是:
A. 胃黏膜脱垂
B. 胰体癌
C. 胃溃疡
D. 胆囊炎
E. 十二指肠溃疡
14. 进行性头痛伴呕吐、视神经乳头水肿,头痛往往在清晨加重。应考虑:
A. 颅内占位
B. 颅内出血
C. 偏头痛
D. 颅内感染
E. 鼻窦炎
15. 青年女性,出现发作性眩晕伴耳鸣,听力下降及眼球震颤。最可能的诊断为:
A. 前庭神经元炎
B. 梅尼埃病
C. 颅内占位性病变
D. 高血压
E. 晕动病
16. 男,15岁,突然意识丧失,全身强直,四肢挛性抽搐,小便失禁,约2min发作自行停止。应考虑:
A. 阿-斯综合征
B. 癫痫
C. 癌症
D. 高血压
E. 破伤风
17. 自幼有轻伤后出血不止,伴有关节肿痛或畸形。出血原因为:
A. 血管壁功能异常
B. 血小板功能异常
C. 凝血功能异常
D. 血小板减少
E. 严重肝病
18. 女,60岁,双下肢水肿2个月。查体:肝肋下3cm,有触痛;颈静脉怒张,腹水征阳性,双下肢凹陷性水肿。考虑水肿原因为:
A. 肝源性水肿
B. 肾源性水肿
C. 特发性水肿
D. 心源性水肿
E. 黏液性水肿
19. 急性腹膜炎所致呕吐属于:

- A. 胃源性呕吐
B. 反射性呕吐
C. 中枢性呕吐
D. 神经性呕吐
E. 肠源性呕吐
20. 男, 16岁, 膝关节疼痛伴发热半月。查体:膝关节肿胀、压痛, 患处皮温高;上肢有散在环形红斑。考虑关节痛的原因为:
A. 类风湿性关节炎
B. 风湿性关节炎
C. 化脓性关节炎
D. 骨性关节炎
E. 结核性关节炎
21. 慢性颅内高压的主要临床表现:
A. 头痛、呕吐、抽搐
B. 头痛、头晕、视力下降
C. 头痛、呕吐、视神经乳头水肿
D. 头痛、恶心、意识障碍
E. 头痛、缓脉、头晕
22. 出现 Virchow 淋巴结, 常为下列哪种癌肿转移的标志?
A. 肺癌
B. 乳腺癌
C. 鼻咽癌
D. 胃癌
E. 甲状腺癌
23. 眉毛完全脱落主要见于
A. 黏液性水肿
B. 腺垂体(垂体前叶)功能低下
C. 甲状腺功能亢进
D. 麻风病
E. 慢性肝病
24. 青年女性, 恶心、呕吐2d, 伴眩晕、眼球震颤。考虑呕吐原因为:
A. 急性胃肠炎
B. 颅内高压
C. 前庭器官病变
D. 早孕反应
E. 神经性厌食
25. 耳郭上触及痛性小结, 应考虑:
A. 风湿病
B. 耳郭炎症
C. 痛风
D. 类风湿性关节炎
E. 先天畸形
26. 牙龈的游离缘出现蓝灰色点线, 是下列哪 种病理情况下的改变?
A. 牙周炎
B. 牙石
C. 维生素C缺乏症
D. 铅中毒
E. 急性单核细胞白血病
27. 男, 10岁, 发热伴双侧耳垂周围肿胀, 触痛明显, 首先考虑的诊断是:
A. 化脓性中耳炎
B. 急性流行性腮腺炎
C. 急性化脓性腮腺炎
D. 急性淋巴结炎
E. 腮腺肿瘤
28. 十二指肠球部溃疡典型腹痛特点:
A. 中上腹疼痛, 以空腹痛及夜间痛为主
B. 中上腹疼痛, 餐后加重
C. 右上腹疼痛, 放射至腰背
D. 右上腹疼痛, 伴发热
E. 左上腹疼痛, 餐后减轻
29. 女, 38岁, 洗澡时无意发现右乳房有一包块。查体:右乳房外上限可触及2cm×3cm包块, 质地硬, 无压痛, 不活动。应考虑的诊断是:
A. 乳腺炎
B. 乳腺纤维瘤
C. 乳腺癌
D. 乳腺囊性增生
E. 乳腺囊肿
30. 呼吸由浅慢逐渐变为深快, 然后再由深快转为浅慢, 随之出现一段呼吸暂停, 又开始以上周期性呼吸。此呼吸称为:
A. Cheyne-Stokes 呼吸

- B. Biots 呼吸
C. Kussmaul 呼吸
D. 抑制性呼吸
E. 叹息样呼吸
31. 负性心尖搏动见于：
A. 左心室肥大
B. 粘连性心包炎
C. 肺气肿
D. 先天性右位心
E. 严重贫血
32. 闻及“大炮音”提示：
A. 心房纤颤
B. 左房室瓣关闭不全
C. 左房室瓣狭窄
D. 完全性房室传导阻滞
E. 主动脉瓣关闭不全
33. 有第2心音固定分裂，提示：
A. 房间隔缺损
B. 室间隔缺损
C. 左房室瓣狭窄
D. 完全性左束支传导阻滞
E. 完全性右束支传导阻滞
34. 闻及第2心音逆分裂，可见于：
A. 房间隔缺损
B. 室间隔缺损
C. 左房室瓣狭窄
D. 完全性左束支传导阻滞
E. 完全性右束支传导阻滞
35. 周围血管征阳性，提示：
A. 左房室瓣狭窄
B. 左房室瓣关闭不全
C. 主动脉瓣狭窄
D. 主动脉瓣关闭不全
E. 动静脉瘘
36. 下腔静脉阻塞时，腹壁静脉血流方向特点是：
A. 脐上血流自下向上，脐下血流自上向下
B. 以脐为中心，向四周伸展
- C. 脐上、下血流均由上向下
D. 脐上、下血流均由下向上
E. 脐上血流自上向下，脐下血流自下向上
37. Grey-Turner 征是指：
A. 左腰部皮肤呈蓝色
B. 脐周围或下腹壁皮肤发蓝
C. 腹部和腰部不规则的斑片状色素沉着
D. 脐与耻骨之间中线上褐色素沉着
E. 腹部地图样痕迹
38. 正常人肺下界的移动范围为：
A. 4~6 cm
B. 6~8 cm
C. 8~10 cm
D. 5~7 cm
E. 7~9 cm
39. 男，68岁，咳嗽、咳痰3个月伴痰中带血，体重下降，右肺可闻及局限性干啰音。应考虑：
A. 慢性支气管炎
B. 支气管哮喘
C. 心源性哮喘
D. 支气管内膜肿瘤
E. 肺结核
40. 出现板状腹，提示：
A. 气腹
B. 肠胀气
C. 癌性腹膜炎
D. 结核性腹膜炎
E. 急性弥漫性腹膜炎
41. 患者出现四肢对称性紫癜，略高出皮肤，伴痒感及关节痛、腹痛。首先考虑：
A. 白血病
B. 特发性血小板减少性紫癜
C. 弥散性血管内凝血
D. 过敏性紫癜
E. 再生障碍性贫血
42. 老年患者，嗜睡，皮肤粗糙，颜面及双下肢水肿，呈非凹陷性。首先考虑的诊断为：

- A. 硬皮病
B. 甲状腺功能低下
C. 血管神经性水肿
D. 象皮肿
E. 神经官能症
43. 触及肝脏扩张性搏动,应考虑:
A. 肝脓肿
B. 肝癌
C. 右房室瓣(三尖瓣)关闭不全
D. 腹主动脉搏动
E. 右心衰竭
44. 肝-颈静脉回流征阳性,提示:
A. 病毒性肝炎
B. 肝癌
C. 右心衰竭
D. 左心衰竭
E. 肝硬化
45. Courvoisier 征阳性,见于:
A. 急性胆囊炎
B. 化脓性胆管炎
C. 胆结石
D. 胰腺炎
E. 胰头癌
46. 肝浊音界消失,提示:
A. 急性肝坏死
B. 肝硬化
C. 胃肠胀气
D. 急性胃肠穿孔
E. 肝脓肿
47. 肠鸣音亢进见于:
A. 急性胃肠炎
B. 服泻药后
C. 胃肠道大出血
D. 机械性肠梗阻
E. 急性腹膜炎
48. 肠鸣音消失见于:
A. 老年人便秘
B. 急性腹膜炎
C. 低钾血症
- D. 胃肠动力低下
E. 机械性肠梗阻
49. 透光试验阳性,可见于:
A. 阴囊象皮肿
B. 阴囊疝
C. 鞘膜积液
D. 睾丸肿瘤
E. 阴囊湿疹
50. 长期缺铁性贫血可出现:
A. 杵状指
B. 匙状指
C. 肢端肥大
D. 膝内外翻
E. 足内外翻
51. 眼球向下及向外运动减弱,提示损害的脑神经为:
A. 动眼神经
B. 滑车神经
C. 展神经
D. 面神经
E. 三叉神经
52. 一侧肢体瘫痪,伴同侧脑神经损害,称为:
A. 单瘫
B. 偏瘫
C. 交叉瘫
D. 截瘫
E. 四肢瘫痪
53. Lesegue 征阳性,见于:
A. 脑膜炎
B. 颅压增高
C. 颈髓病变
D. 腰椎间盘突出
E. 蛛网膜下隙出血
54. 患者仰卧,将一侧髋关节屈成直角后,膝关节也在近乎直角状态时,将小腿抬高伸膝,如出现伸膝受阻且伴有疼痛,称为:
A. Lasegue 征阳性
B. Kernig 征阳性
C. Hoffmann 征阳性

- D. Gonda 征阳性
E. Gordon 征阳性

55. 上消化道出血最常见的病因为：
A. 食管-胃底静脉曲张破裂
B. 消化性溃疡
C. 急性胃黏膜病变
D. 血小板减少性紫癜
E. 胃癌
56. 胀大的膀胱与妊娠子宫、卵巢囊肿及直肠肿物主要鉴别点是：
A. 质地不同
B. 形态不同
C. 有无压痛
D. 大小不同
E. 排尿后肿块缩小或消失
57. *男，13岁，自幼轻伤后出血难止。3d前活动时右膝扭伤，出现右膝肿胀、疼痛，伴活动受限，无发热。查体：右膝关节肿胀，皮肤呈青紫色，压痛明显。实验室检查：Hb 120 g/L, Plt $214 \times 10^9/L$, BT 正常, PT 12 s, TT 16 s, vWF: Ag 正常, KPTT 延长，凝血活酶生成不良。右膝关节X线片：关节腔积液。关节痛的主要病因是：
A. 风湿性关节炎
B. 类风湿性关节炎
C. 关节退行性病变
D. 血友病关节腔出血
E. 白血病
58. 女，34岁，因高热、左侧胸痛、咳嗽、无痰

5 d 入院。查体：急性面容，口唇无发绀，呼吸急促，气管右移，左侧胸廓稍饱满，叩浊音，左肺呼吸音消失。最可能的诊断是：

- A. 左侧气胸
B. 左侧胸腔积液
C. 心包积液
D. 左侧大叶性肺炎
E. 右侧肺不张

59. 男，19岁，受凉后出现发热、畏寒、咳嗽伴右侧胸痛。查体：T 39.5°C, P 104次/分, R 24次/分，急性病容，口唇疱疹，颜面潮红，鼻翼扇动，右下肺语音震颤增强，叩实音，可闻及支气管呼吸音，最可能的诊断是：
A. 右侧气胸
B. 右侧胸腔积液
C. 心包积液
D. 右侧大叶性肺炎
E. 右侧肺不张
60. 男，36岁，有十二指肠溃疡病史，近半月进食后出现中上腹饱胀、疼痛，伴恶心、呕吐，呕吐物为大量酸臭的宿食，吐后感舒适。查体：脱水貌，消瘦，腹部稍膨隆，见胃型及蠕动波，有振水音。最可能的诊断为：
A. 急性胃肠炎
B. 幽门梗阻
C. 肠梗阻
D. 食管癌
E. 胃肠穿孔

【A₂型题】

61. 下列哪项不符合心源性水肿的特点？
A. 水肿一般首先出现在身体下垂部位
B. 水肿为对称性、凹陷性
C. 常伴颜面部水肿
D. 可出现胸、腹水
E. 常有颈静脉怒张
62. 下列哪项不是周围性发绀的特点？
A. 发生在身体的下垂部位
B. 发生在肢体末梢
C. 发绀部位皮肤温度低
D. 发绀部位皮肤温暖
E. 按摩或加温后发绀可消失

63. 下列哪种不是内源性致热原?
- A. 白介素-1
 - B. 肿瘤坏死因子
 - C. 抗原抗体复合物
 - D. 干扰素
 - E. 白细胞致热原
64. 中心性发绀可由下列疾病所致,除了:
- A. 右心衰竭
 - B. Fallot 四联征
 - C. ARDS
 - D. 肺栓塞
 - E. 原发性肺动脉高压
65. 下列哪项不是甲状腺功能亢进的眼征?
- A. Stellwag 征
 - B. Graefe 征
 - C. Horner 征
 - D. Mobius 征
 - E. Joffroy 征
66. 下列哪项不是左心衰竭引起呼吸困难的特点?
- A. 活动时出现或加重
 - B. 坐位减轻
 - C. 仰卧减轻
 - D. 休息时减轻或缓解
 - E. 常端坐呼吸
67. 下列哪种疾病引起的腹泻多不伴明显消瘦?
- A. 肠道恶性肿瘤
 - B. 肠结核
 - C. 甲状腺功能亢进
 - D. 吸收不良综合征
 - E. 急性菌痢
68. 下列哪项不是胆汁淤积性黄疸的临床特点?
- A. 皮肤呈暗黄色
 - B. 伴皮肤瘙痒
 - C. 非结合胆红素明显增高
 - D. 尿胆红素阳性
 - E. 粪便颜色变浅
69. 患者呈阵发性剧烈咳嗽伴高调吸气回声(鸡鸣样咳嗽),不应考虑以下哪种情况?
- A. 百日咳
 - B. 会厌部疾患
 - C. 气管受压
 - D. 喉返神经麻痹
 - E. 喉部疾患
70. 下列哪种疾病所致发绀不属于周围性发绀?
- A. 血栓性静脉炎
 - B. 右心衰
 - C. 真性红细胞增多症
 - D. 雷诺病
 - E. 艾森门格尔(Eisemenger)综合征
71. 下列哪项表现不是急性阑尾炎腹痛的特点?
- A. 早期在脐周或上腹部
 - B. Murphy 征阳性
 - C. 麦氏点压痛、反跳痛
 - D. 伴恶心、呕吐
 - E. 可伴便血
72. 下列哪项不是大咯血的主要原因?
- A. 结核空洞
 - B. 慢性肺脓肿
 - C. 支气管肺癌
 - D. 支气管扩张
 - E. 支气管静脉曲张破裂
73. 以非结合胆红素增高为主的黄疸可由下列疾病引起,除了:
- A. 遗传性球形红细胞增多症
 - B. 蚕豆病
 - C. 胆总管结石
 - D. Gilbert 综合征
 - E. Crigler-Najjar 综合征
74. 病理情况下双瞳孔缩小,不见于:
- A. 虹膜炎症
 - B. 有机磷中毒
 - C. 安眠药中毒
 - D. 阿托品药物反应

- E. 吗啡药物反应
75. 鞍鼻不出现在下列哪种疾病情况?
- 肥大的鼻息肉
 - 鼻骨折
 - 鼻背发育不良
 - 先天性梅毒
 - 麻风病
76. 下列哪种情况不出现舌体增大?
- 黏液性水肿
 - 严重脱水
 - 克汀病
 - 先天愚型
 - 舌肿瘤
77. 安静状态下出现颈动脉明显搏动,不考虑下列哪种疾病?
- 缩窄性心包炎
 - 主动脉瓣关闭不全
 - 高血压
 - 甲状腺功能亢进
 - 严重贫血
78. 关于颈静脉怒张的描述哪项不准确?
- 患者取 30°~45° 的半卧位
 - 充盈水平超过正常水平
 - 正常人立位或坐位时颈外静脉不显露
 - 正常人平卧时颈外静脉稍充盈
 - 充盈水平超过锁骨上缘至下颌角的下 1/3 即可诊断
79. 关于甲状腺检查的描述,下列哪项不正确?
- 正常人甲状腺可随吞咽向上运动
 - 视诊比触诊更能明确甲状腺的轮廓及病变性质
 - 不能看出肿大但能触及者为 I 度肿大
 - 能看出肿大又能触及,不超过胸锁乳突肌为 II 度肿大
 - 超过胸锁乳突肌为 III 度肿大
80. 气管向右侧移位,不考虑下列哪种情况?
- 右侧肺不张
 - 左侧胸腔积液
 - 右侧气胸
 - 左侧甲状腺肿大
 - 右侧胸膜粘连
81. 下列哪项不是胸骨角的标志?
- 计数肋骨的标志
 - 支气管分叉处
 - 心房下缘
 - 上下纵隔交界处
 - 第 5 胸椎水平
82. 下列哪种胸廓外形改变不常见于佝偻病?
- 鸡胸
 - 漏斗胸
 - 肋膈沟
 - 桶状胸
 - 佝偻病胸
83. “三凹征”不出现在下列哪种情况?
- 急性喉炎
 - 气管异物
 - 喉痉挛
 - 支气管哮喘
 - 气管肿瘤
84. 肺下界上升不包括下列哪种情况?
- 肺不张
 - 肺气肿
 - 气腹
 - 膈肌麻痹
 - 腹水
85. 异常支气管呼吸音可由下列因素引起,不包括:
- 肺组织实变
 - 呼吸道狭窄或部分阻塞
 - 肺脓肿
 - 空洞性肺结核
 - 压迫性肺不张
86. 关于胸膜摩擦音的听诊特点,哪项不准确?
- 最常听到的部位是前下侧胸壁
 - 呼、吸两相均可听到
 - 可随体位变动而变化

- D. 深呼吸时强度可增加
E. 经常在肺尖部听及
87. 男,71岁,慢性支气管炎史20余年,近5年感气急,进行性加重,拟诊为慢性支气管炎、阻塞性肺气肿。下列哪项检查不符合?
A. 桶状胸
B. 呼吸动度减弱
C. 叩过清音
D. 心浊音界缩小或消失
E. 肺下界上移
88. 胸腔积液时胸部叩诊特点描述哪项不对?
A. 积液区叩浊或实音
B. 积液区上界Damoiseau线
C. 积液区后上方Garland三角
D. 积液区前上方的Scoda浊鼓音区
E. 积液区后下方脊柱旁的Grocco三角
89. 关于心尖搏动的描述哪项不准确?
A. 正常心尖搏动位于第5肋间左锁骨中线内0.5~1.0cm
B. 横膈位置抬高,心尖搏动向上外移
C. 横膈位置下移,心尖搏动移向内下
D. 一侧肺不张,心尖搏动向病变对侧移位
E. 左室增大,心尖搏动向左下移位
90. 心房纤颤查体特点不包括:
A. 第1心音强弱不等
B. 心律绝对不规则
C. 心率少于脉率
D. 可有脉搏短绌
E. 颈动脉α波消失
91. 第1心音增强,可见于下列疾病,除了:
A. 左房室瓣狭窄
B. 左房室瓣关闭不全
C. 高热
D. 甲状腺功能亢进
E. 严重贫血
92. 第1心音分裂,不出现在下列哪种疾病中?
A. 完全性右束支传导阻滞
B. 右心衰竭
C. 左房室瓣狭窄
D. 左心房黏液瘤
E. 房间隔缺损
93. 下列哪项不是心包摩擦音的特点?
A. 音质粗糙
B. 搔抓样
C. 与心搏一致
D. 与呼吸无关
E. 屏气时摩擦音消失
94. 周围血管征阳性不包括下列哪项?
A. 股动脉枪击音
B. 水冲脉
C. 奇脉
D. Durizieze双重杂音
E. 毛细血管搏动
95. 全腹膨隆常见于下列情况,除了:
A. 肥胖
B. 腹腔积液
C. 腹腔积气
D. 膜疝
E. 腹腔巨大包块
96. 左肋缘下扪及包块,一般不考虑:
A. 左肾增大
B. 肝左叶肿大
C. 胰头囊肿
D. 结肠脾曲肿瘤
E. 脾肿大
97. 肝浊音界扩大,不考虑:
A. 肝癌
B. 肝脓肿
C. 肝淤血
D. 膜下脓肿
E. 急性肝坏死
98. 关于脊柱后凸常见病因哪项不准确?
A. 佝偻病
B. 胸椎下段及腰椎结核
C. 强直性脊柱炎