

医学高等专科生学习指导丛书

中央广播电视台大学医科类大专教材

■ 张树基 王巨德 主编

Zhenduanxue Jichu
Xuexi Zhidao

诊断学基础

学习指导

(第二版)



北京大学医学出版社

• Zhenduanxue Jichu Xuexi Zhidao

医学高等专科生学习指导丛书
中央广播电视台大学医科类大专教材

诊断学基础学习指导

(第二版)

主编 张树基 王巨德

副主编 谢鹏雁

编写者(按姓氏笔画为序)

王巨德 王 琼 刘孝武

安 峰 汤景乾 张 庆

张树基 杨俊超 郭连兴

崔万森 谢鹏雁

北京大学医学出版社

68886900

ZHENDUANXUE JICHU XUEXI ZHIDAO

图书在版编目(CIP)数据

诊断学基础学习指导/张树基,王巨德主编. - 2 版.
北京:北京大学医学出版社,2004.3
(医学高等专科生学习指导丛书)
中央广播电视台大学医科类大专教材
ISBN 7-81071-399-X

I . 诊… II . ①张… ②王… III . 诊断学 - 医学院
校 - 教学参考资料 IV . R44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 011147 号

本书从 2004 年 3 月第 1 次印刷起封面贴防伪标记, 无防伪标记不准销售。

诊断学基础学习指导

主 编: 张树基 王巨德

出版发行: 北京大学医学出版社 (电话: 010-82802230)

地 址: (100083) 北京市海淀区学院路 38 号 北京大学医学部院内

网 址: <http://www.pumpress.com.cn>

E-mail : booksale@bjmu.edu.cn

印 刷: 北京东方圣雅印刷有限公司

经 销: 新华书店

责任编辑: 暴海燕 刘燕 责任校对: 王怀玲 责任印制: 郭桂兰

开 本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 9.75 字数: 235 千字

版 次: 2004 年 3 月第 2 版 2006 年 2 月第 3 次印刷 印数: 22001 - 34000 册

书 号: ISBN 7-81071-399-X/R·399

定 价: 15.00 元

版权所有, 违者必究

(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

使用说明

本书作为第二版《诊断学基础》辅导材料，旨在帮助和指导学生更好地掌握教材中的重点和要点，学生可在学习主教材的基础上，通过试题进一步强化所学知识。因本书的重点和难点均在主教材中注明，故本书不再重复。现将使用本书的说明分述于下：

一、为了便于查阅试题的答案，试题与答案编写在一起。

二、试题分为四类五型：

(一) 名词解释 答案附在试题后。

(二) 填空题 答案附在试题旁。

(三) 选择题 分为：

1. A型题 从备选项中选出一个最合适的选项。

2. B型题 答题时在各项备选项中选择一个最适合的答案，每一备选项可以被选用一次或多次或不选。

A型与B型试题的答案均附在题旁。

(四) 问答题 答案附在试题后。

三、在试题前作“☆”符号者，要求学生必须掌握；作“△”者，要求学生熟练掌握；未作任何符号的试题，只作为学习参考。

本书试题较多，包括体格检查、实验诊断、X线诊断以及其他检查，涉及面也较广，因此在考试时教师可根据授课情况对试题进行选择，不再附模拟试卷。

本书编写疏漏、错误之处，望师生批评指正。

编 者

2004年元月于北京

目 录

第一篇 体格检查

第一章 常见症状	(3)
一、名词解释	(3)
二、填空题	(4)
三、选择题	(6)
四、问答题	(10)
第二章 问诊	(15)
一、名词解释	(15)
二、填空题	(15)
三、选择题	(15)
四、问答题	(16)
第三章 体格检查的基本方法	(17)
一、名词解释	(17)
二、填空题	(17)
三、选择题	(18)
四、问答题	(19)
第四章 一般检查	(21)
一、名词解释	(21)
二、填空题	(22)
三、选择题	(23)
四、问答题	(24)
第五章 头部检查	(27)
一、名词解释	(27)
二、填空题	(27)
三、选择题	(28)
四、问答题	(31)
第六章 颈部检查	(33)
第七章 胸部检查	(34)
一、名词解释	(34)
二、填空题	(37)
三、选择题	(39)
四、问答题	(48)
第八章 腹部检查	(61)
一、名词解释	(61)
二、填空题	(62)
三、选择题	(63)
四、问答题	(65)
第九章 肛门、直肠和生殖器	(66)
一、名词解释	(66)
二、填空题	(66)
三、选择题	(66)
四、问答题	(67)
第十章 脊柱和四肢检查	(68)
一、名词解释	(68)
二、填空题	(68)
三、选择题	(69)
四、问答题	(70)
第十一章 神经系统检查	(71)
一、名词解释	(71)
二、填空题	(71)
三、选择题	(72)
四、问答题	(73)

第二篇 实验诊断

第一章 血液检查	(77)
一、名词解释	(77)
二、填空题	(77)
三、选择题	(78)
四、问答题	(80)
第二章 骨髓细胞检验	(81)
一、名词解释	(81)
二、填空题	(81)

三、选择题	(82)	第八章 肾功能检查	(97)																																																																								
四、问答题	(83)	一、名词解释	(97)																																																																								
第三章 尿液检验	(84)	二、填空题	(97)																																																																								
一、名词解释	(84)	三、选择题	(97)																																																																								
二、填空题	(84)	四、问答题	(98)																																																																								
三、选择题	(84)	第九章 心肌疾病检查	(99)																																																																								
四、问答题	(85)	第四章 粪便检查	(87)	一、名词解释	(99)	一、名词解释	(87)	二、填空题	(99)	二、填空题	(87)	三、选择题	(99)	三、选择题	(87)	第十章 血清脂类和脂蛋白检查	(100)	四、问答题	(88)	第五章 脑脊液和浆膜腔穿刺液检查	(89)	一、名词解释	(100)	一、名词解释	(89)	二、填空题	(100)	二、填空题	(89)	三、选择题	(100)	三、选择题	(89)	第十一章 内分泌检查	(102)	四、问答题	(90)	第六章 免疫学检查	(91)	一、名词解释	(102)	一、名词解释	(91)	二、填空题	(102)	二、填空题	(91)	三、选择题	(102)	三、选择题	(91)	四、问答题	(103)	四、问答题	(92)	第十二章 其他常用生化检查	(104)	第七章 肝脏功能检查	(94)	一、名词解释	(94)	一、名词解释	(104)	二、填空题	(94)	二、填空题	(104)	三、选择题	(95)	三、选择题	(104)	四、问答题	(95)	四、问答题	(105)
第四章 粪便检查	(87)	一、名词解释	(99)																																																																								
一、名词解释	(87)	二、填空题	(99)																																																																								
二、填空题	(87)	三、选择题	(99)																																																																								
三、选择题	(87)	第十章 血清脂类和脂蛋白检查	(100)																																																																								
四、问答题	(88)	第五章 脑脊液和浆膜腔穿刺液检查	(89)	一、名词解释	(100)	一、名词解释	(89)	二、填空题	(100)	二、填空题	(89)	三、选择题	(100)	三、选择题	(89)	第十一章 内分泌检查	(102)	四、问答题	(90)	第六章 免疫学检查	(91)	一、名词解释	(102)	一、名词解释	(91)	二、填空题	(102)	二、填空题	(91)	三、选择题	(102)	三、选择题	(91)	四、问答题	(103)	四、问答题	(92)	第十二章 其他常用生化检查	(104)	第七章 肝脏功能检查	(94)	一、名词解释	(94)	一、名词解释	(104)	二、填空题	(94)	二、填空题	(104)	三、选择题	(95)	三、选择题	(104)	四、问答题	(95)	四、问答题	(105)																		
第五章 脑脊液和浆膜腔穿刺液检查	(89)	一、名词解释	(100)																																																																								
一、名词解释	(89)	二、填空题	(100)																																																																								
二、填空题	(89)	三、选择题	(100)																																																																								
三、选择题	(89)	第十一章 内分泌检查	(102)																																																																								
四、问答题	(90)	第六章 免疫学检查	(91)	一、名词解释	(102)	一、名词解释	(91)	二、填空题	(102)	二、填空题	(91)	三、选择题	(102)	三、选择题	(91)	四、问答题	(103)	四、问答题	(92)	第十二章 其他常用生化检查	(104)	第七章 肝脏功能检查	(94)	一、名词解释	(94)	一、名词解释	(104)	二、填空题	(94)	二、填空题	(104)	三、选择题	(95)	三、选择题	(104)	四、问答题	(95)	四、问答题	(105)																																				
第六章 免疫学检查	(91)	一、名词解释	(102)																																																																								
一、名词解释	(91)	二、填空题	(102)																																																																								
二、填空题	(91)	三、选择题	(102)																																																																								
三、选择题	(91)	四、问答题	(103)																																																																								
四、问答题	(92)	第十二章 其他常用生化检查	(104)																																																																								
第七章 肝脏功能检查	(94)	一、名词解释	(94)	一、名词解释	(104)	二、填空题	(94)	二、填空题	(104)	三、选择题	(95)	三、选择题	(104)	四、问答题	(95)	四、问答题	(105)																																																										
一、名词解释	(94)	一、名词解释	(104)																																																																								
二、填空题	(94)	二、填空题	(104)																																																																								
三、选择题	(95)	三、选择题	(104)																																																																								
四、问答题	(95)	四、问答题	(105)																																																																								

第三篇 X线诊断

第一章 总论	(111)	第三章 循环系统	(119)
一、名词解释	(111)	一、名词解释	(119)
二、填空题	(112)	二、填空题	(119)
三、选择题	(112)	三、选择题	(120)
四、问答题	(113)	四、问答题	(120)
第二章 呼吸系统	(114)	第四章 消化系统	(122)
一、名词解释	(114)	一、名词解释	(122)
二、填空题	(114)	二、填空题	(122)
三、选择题	(115)	三、选择题	(123)
四、问答题	(117)	四、问答题	(124)

第五章 骨、关节系统	(126)	第六章 泌尿、生殖系统	(129)
一、名词解释.....	(126)	一、名词解释.....	(129)
二、填空题.....	(126)	二、填空题.....	(129)
三、选择题.....	(127)	三、选择题.....	(129)
四、问答题.....	(127)	四、问答题.....	(130)

第四篇 其他检查

第一章 心电图	(133)	第三章 肌电图与诱发电位	(143)
一、名词解释.....	(133)	一、名词解释.....	(143)
二、填空题.....	(133)	二、填空题.....	(143)
三、选择题.....	(134)	三、问答题.....	(144)
四、问答题.....	(136)	第四章 经颅多普勒	(145)
第二章 脑电图	(139)	一、名词解释.....	(145)
一、名词解释.....	(139)	二、填空题.....	(145)
二、填空题.....	(139)	三、选择题.....	(145)
三、选择题.....	(140)	四、问答题.....	(146)
四、问答题.....	(141)		

第一篇

体格检查



第一章 常见症状

一、名词解释

- | | |
|---------|-----------|
| ☆1. 症状 | ☆10. 呼吸困难 |
| ☆2. 体征 | △11. 心悸 |
| ☆3. 发热 | ☆12. 发绀 |
| △4. 低热 | ☆13. 恶心 |
| △5. 超高热 | ☆14. 呕吐 |
| △6. 稽留热 | ☆15. 呕血 |
| △7. 放射痛 | ☆16. 腹泻 |
| ☆8. 水肿 | ☆17. 黄疸 |
| ☆9. 咯血 | ☆18. 意识障碍 |

✓答案

1. 症状：人体在病态状态下主观感到的异常感或不适感。
2. 体征：指医生或他人客观检查到的病态表现。
3. 发热：任何原因使体温升高超过正常范围称发热。
4. 低热：体温在 37.3~38℃。
5. 超高热：体温在 41℃以上。
6. 稽留热：体温持续在 39~40℃左右，达数天或数周，24 小时内波动范围不超过 1℃。
7. 放射痛：病变的内脏与分布体表的传入神经元进入脊髓同一节段并在后角发生联系，故来自内脏的痛觉冲动直接激发脊髓体表感觉神经元，引起相应体表区域的痛感称放射痛。
8. 水肿：人体组织间隙液体含量较正常时增加，使组织肿胀称为水肿。
9. 咯血：是指喉及喉以下呼吸道及肺组织出血，经咳嗽由口腔排出。
10. 呼吸困难：指患者主观上感觉空气不足、呼吸费力，客观上表现为用力呼吸。
11. 心悸：指病人对心脏跳动而主观感到不适感和心悸感，多发生在心动过速、心动缓慢及心律不齐时。
12. 发绀：是指皮肤、粘膜呈青紫色表现。
13. 恶心：是指主观感觉胃部不适，想将胃内容物吐出的一种感觉。
14. 呕吐：是客观上将胃内容物经口吐出体外的一种表现。
15. 呕血：是指上消化道出血并经口腔呕出者。
16. 腹泻：排便次数较正常时增多，粪便稀薄，并可伴有异常成分。
17. 黄疸：是指由于胆红素代谢障碍，致血液中胆红素浓度增高，引起巩膜、粘膜、皮肤、体液及其他组织发黄现象。
18. 意识障碍：人体由于各种致病原因导致对周围环境及自身状态的识别和察觉能力出现障碍。

二、填空题

- ☆1. 人体患病时主观感到的_____或_____感称为症状。
2. 正常人的体温是受_____所控制，并通过_____因素调节，使体温保持相对恒定。
- △3. 发热的病因分_____及_____两类。
- △4. 主要的致热物质是_____致热原。
- △5. 体温_____对病因诊断有指导意义。
- ☆6. 弛张热是体温在39℃以上，一日内体温波动达_____以上。
- △7. _____和_____使胸膜疾病引起的胸痛加重。
- ☆8. 突然腹痛及休克应首先考虑_____。
9. 水肿可分为_____水肿及_____水肿两种。
- ☆10. 右心功能不全引起水肿首先出现在身体下垂部位，并有_____升高。
- △11. 肾源性水肿常伴有_____。
- △12. 营养不良性水肿常伴有_____。
- △13. 咳嗽是由于咽、_____和_____受刺激所致。
14. 痰的_____、_____和_____对咳嗽、咳痰的病因诊断有帮助。
- △15. 粉红色泡沫样痰见于_____。
16. 咳嗽时无痰称为_____咳嗽。
17. 咳嗽是一种_____反射动作。
- △18. 大咯血导致死亡的主要原因是_____和_____。
- ☆19. 肺源性呼吸困难按性质分_____、_____和_____呼吸困难。
- △20. 喉、气管及大支气管狭窄引起的呼吸困难为_____呼吸困难。
- △21. 呼气性呼吸困难为_____弹性_____及小支气管_____所致。
- ☆22. 发绀主要由于血液中_____增多所致。
- △23. 呕吐中枢在_____。
24. 颅内压增高引起的呕吐前常无恶心先兆，呈_____呕吐。
- △25. 幽门以上胃、食管大量出血可以表现为_____为主。
- △26. 幽门以下的消化道出血多以_____为主。
27. 由于肠道炎症引起的腹泻称为_____腹泻。
28. 由于肠腔内渗透压升高而引起的腹泻称为_____腹泻。
- △29. 临幊上出现呼吸困难伴双肺湿性啰音，咳粉红色泡沫样痰时多见于_____。
- △30. 呼吸困难伴胸腔积液、腹水、肝肿大多见于_____。
- 异常感 不适
 - 体温调节中枢
神经、体液
 - 感染性 非感染性
 - 内源性
 - 曲线
 - 2℃
 - 咳嗽 深呼吸
 - 内脏破裂
 - 全身性 局限性
 - 颈静脉压
 - 尿改变
 - 血浆蛋白减少
 - 气管粘膜 胸膜
 - 性质 颜色 量
 - 急性肺水肿
 - 干性
 - 保护性
 - 窒息 休克
 - 吸气性 呼气性
 - 混合性
 - 吸气性
 - 肺组织 减弱
痉挛或狭窄
 - 还原血红蛋白
 - 延髓
 - 喷射状
 - 呕血
 - 黑便
 - 渗出性
 - 渗透性
 - 急性左心衰竭
 - 右心功能不全

- △31. 中心性发绀见于_____及_____。
- 肺性发绀 心性发绀
- △32. 周围性发绀见于_____性发绀及_____性发绀。
- 静脉淤血 动脉缺血
33. 呕吐分为_____呕吐及_____呕吐两大类。
- 中枢性 反射性
- △34. 呕吐伴眩晕、眼球震颤见于_____和小脑、脑干病变。
- 前庭器官
- △35. 晨起呕吐出隔夜食物，提示有_____。
- 幽门梗阻
- △36. 喷射状呕吐伴有剧烈头痛见于_____和_____。
- 颅内压增高 青光眼
37. 引起呕血的常见原因为_____和_____。
- 肝硬化门静脉高压
消化性溃疡
- △38. 直肠炎症、肿瘤引起腹泻常伴_____。
- 里急后重
39. 慢性腹泻伴脓血便者应考虑慢性痢疾和_____等。
- 直肠、结肠癌
- △40. 腹泻病程少于_____者称为急性腹泻。
- 2个月
- △41. 腹泻伴有里急后重，说明病变在_____及_____。
- 乙状结肠 直肠
- ☆42. 因红细胞破坏增加引起的黄疸称为_____。
- 溶血性黄疸
- △43. 溶血性黄疸病人的血液中以_____胆红素为主。
- 间接
- △44. 肝细胞性黄疸病人的血液中_____胆红素和_____胆红素均增加。
- 直接
- △45. 胆汁淤积性黄疸病人的血液中_____和_____胆红素增高。
- 总胆红素 直接
46. 胆红素在肝脏的代谢过程分为_____、_____和_____三步。
- 摄取 与葡萄糖醛酸结合 排出
- △47. 溶血性黄疸病人的尿胆红素呈_____性反应。
- 阴
- ☆48. 与葡萄糖醛酸结合的胆红素称_____胆红素。
- 直接
49. 正常人每日由红细胞破坏生成的血红蛋白约_____克，生成胆红素约_____毫克。
- 7.5 250
- △50. 意识障碍伴脑膜刺激征见于_____、_____。
- 脑膜炎
蛛网膜下腔出血
- ☆51. 脑疝可发生瞳孔两侧_____。
- 大小不等
52. 意识障碍伴有偏瘫常见于_____、_____、_____。
- 脑溢血 脑梗死
颅内占位性病变
- △53. 大脑皮层及皮层下网状结构功能受抑制时发生_____。
- 意识障碍
- △54. 昏迷是_____中最严重的一种。
- 意识障碍
55. 瞳孔直径大于_____mm 称为瞳孔散大。
- 5
56. 瞳孔直径小于_____mm 称为瞳孔缩小。
- 2
57. 瞳孔直径两侧相差_____mm 称为瞳孔大小不等。
- 0.5
- △58. 临床考虑颅内病变时，_____检查对诊断有重要意义。
- 脑脊液
59. 先昏迷后发热见于急性脑血管病、脑肿瘤和_____中毒等。
- 安眠药
- △60. 浅、深昏迷的区别在于前者生理反射_____，后者_____。
- 存在 消失

三、选择题

A型题

- ★1. 保持正常人的体温相对恒定是由 ●D
A. 大脑皮质控制
B. 丘脑下部控制
C. 下丘脑的产热中枢控制
D. 体温调节中枢控制和神经、体液因素调节
E. 交感神经控制
- △2. 稽留热是指 ●C
A. 体温 39℃，持续 1 日
B. 体温在 39~40℃左右，持续 2 天
C. 体温 39~40℃左右，持续几天到几周，一日内波动不超过 1℃
D. 体温升高达 39℃，每日波动在 2℃以上
E. 体温升高到 38℃，持续 2 天
- △3. 引起发热的主要原因是 ●B
A. 外源性致热原所致
B. 内源性致热原所致
C. 细菌直接作用于体温中枢所致
D. 外源性致热原与细菌共同作用于体温调节中枢的结果
E. 细菌或病毒产生的内源性致热原所致
- ☆4. 急性腹痛的临床特点是 ●B
A. 持续性，剧烈
B. 起病急，病情重，变化快
C. 起病急，病程长
D. 多见于腹腔内脏器破裂
E. 伴恶心、呕吐
- △5. 进展性头痛见于 ●A
A. 颅内肿瘤、结核性脑膜炎
B. 偏头痛
C. 原发性高血压
D. 神经官能症
E. 脑外伤

- △6. 突然发生剧烈的头痛，不发烧，伴有呕吐、脑膜刺激征，见于 ●C
A. 脑肿瘤
B. 高血压
C. 蛛网膜下腔出血
D. 脑血栓
E. 化脓性脑膜炎
- △7. 局限性水肿常见于 ●D
A. 心力衰竭
B. 肾病综合征
C. 肝硬化
D. 局部静脉回流受阻
E. 内分泌因素
8. 肺脏疾病引起的胸痛是因为 ●C
A. 有害物质刺激肺泡的交感神经
B. 病变直接刺激肺泡
C. 病变波及胸膜壁层的脊神经
D. 病变波及胸膜壁层的交感神经
E. 病变波及胸膜壁层的迷走神经
- △9. 自发性气胸引起的胸痛的临床表现为 ●C
A. 疼痛沿肋间神经分布
B. 疼痛部位固定，局部有压痛
C. 疼痛发生在患侧，随咳嗽及深呼吸加重
D. 疼痛可向左肩放射
E. 疼痛随体位变化加重
- ☆10. 急性胆囊炎的腹痛常发生在 ●A
A. 右上腹部
B. 左上腹部
C. 左下腹部
D. 下腹中部
E. 右下腹部
- ☆11. 周期性、节律性上腹部痛常见于 ●C
A. 急性胆囊炎
B. 急性胰腺炎
C. 消化性溃疡

- D. 胃穿孔
E. 肝炎
- ☆12. 胆囊炎出现放射痛的部位常见于 ●A
 A. 右肩背部
B. 左肩背部
C. 会阴部
D. 右下腹部
E. 左下腹部
- △13. 突然出现腹痛、休克、进行性血红蛋白降低，见于 ●C
 A. 消化溃疡穿孔
B. 胆道蛔虫症
C. 肝或脾破裂
D. 急性胆囊炎
E. 肾结石
- ☆14. 右心功能不全引起的水肿主要由于 ●C
 A. 血浆蛋白降低
B. 淋巴回流受阻
C. 毛细血管滤过压升高
D. 下肢静脉血栓形成
E. 下肢动脉梗阻
- ☆15. 水肿、大量蛋白尿常见于 ●A
 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. 甲状腺功能低下
- ☆16. 营养不良性水肿常伴有 ●A
 A. 低蛋白血症
B. 贫血
C. 腹水
D. 高血压
E. 门静脉高压
- △17. 呼气性呼吸困难常见的疾病有 ●C
 A. “三凹征”
B. 喉痉挛
C. 支气管哮喘
D. 贫血
E. 胸腔积液
- △18. 吸气性呼吸困难常见的疾病有 ●B
 A. 喘息性支气管炎
B. 喉痉挛
C. 支气管哮喘
D. 贫血
E. 胸腔积液
- ☆19. 夜间阵发性呼吸困难常见于 ●C
 A. 胸腔积液
B. 支气管炎
C. 急性左心功能不全
D. 喉炎
E. 右心功能不全
- ☆20. 潮式呼吸、毕奥呼吸常见于 ●D
 A. 右心功能不全
B. 喉炎
C. 左心功能不全
D. 呼吸中枢受抑制
E. 情绪激动
- △21. 通气过度常可发生 ●B
 A. 呼吸性酸中毒
B. 呼吸性碱中毒
C. 血白蛋白降低
D. 血红蛋白降低
E. 发绀
22. 发作性呼吸困难伴有哮鸣音常见于 ●A
 A. 支气管哮喘
B. 大叶性肺炎
C. 胸腔积液
D. 严重贫血
E. 右心功能不全
- ☆23. 喷射性呕吐常见于 中枢性呕吐 ●C
 A. 肝炎
B. 胃炎
C. 颅内压升高
D. 尿毒症
E. 神经性呕吐
- △24. 肝细胞性黄疸血液中 ●C
 A. 直接胆红素增高，间接胆红素降低
B. 直接胆红素降低，间接胆红素增高

- C. 直接胆红素和间接胆红素均增高
D. 肝功能一般正常
E. 血清总胆红素增高
- △25. 溶血性黄疸的特点是
 A. 红细胞减少
 B. 血液浓缩
 C. 血红蛋白增高
 D. 黄疸较严重
 E. 骨髓像检查正常
- △26. 阻塞性黄疸的特征
 A. 直接胆红素占总胆红素的 35% 以下
 B. 红细胞形态异常
 C. 尿胆素阳性
 D. 血红蛋白尿
 E. 脾脏肿大
- ☆27. 深昏迷时出现
 A. 躁动
 B. 血压不会下降
 C. 谛妄
 D. 深浅反射均消失
 E. 呼吸不会发生异常
- △28. 意识障碍伴偏瘫见于
 A. 有机磷、巴比妥类药物中毒
 B. 低血糖昏迷
 C. 颅内压高、高血压脑病
 D. 蛛网膜下腔出血、脑膜炎
 E. 脑出血、脑梗死
- B型题**
- A. 高热，体温每日波动 2℃以上
 B. 体温 37.3~38℃
 C. 体温 38.1~39℃
 D. 体温 39.1~41℃
 E. 体温 41℃以上
- △1. 弛张热为 A
 △2. 低热为 B
 △3. 中等热为 C
 △4. 超高热为 D
 △5. 高热为 E
- A. 体温 39~40℃，达几天或几周
 B. 发热体温无一定的规律
 C. 间歇热
 D. 波状热
 E. 回归热
- ☆6. 结核病常见的热型为 X
 ☆7. 霍奇金淋巴瘤常见的热型为 Y
 ☆8. 布氏杆菌病常见的热型为 Z
 ☆9. 伤寒的热型为 A
 ☆10. 疟疾常见的热型为 C
- A. 发热伴局限性淋巴结肿大
 B. 发热伴结膜充血
 C. 发热伴黄疸
 D. 发热伴关节肿痛
 E. 发热伴单纯疱疹
- ☆11. 大叶肺炎的发热常为 E
 △12. 风湿热的发热常为 D
 △13. 麻疹的发热常为 B
 ☆14. 重症病毒性肝炎的发热常为 C
 △15. 淋巴结炎的发热常为 A
- A. 电击样、针刺样痛
 B. 突然出现剧烈头痛伴喷射性呕吐及颈强直
 C. 头痛伴有视觉障碍
 16. 神经痛临床表现多为 A
 △17. 青光眼的临床表现多为 C
 ☆18. 偏头痛的临床表现多为 C
 ☆19. 蛛网膜下腔出血的临床表现多为 B
 20. 屈光不正的临床表现多为 C
- A. 放射性疼痛
 B. 休克、心包摩擦音及一侧桡动脉波动消失
 C. 胸痛与呼吸有明显的关系
 ☆21. 胆囊炎可有 A
 ☆22. 心肌梗死可有 A
 23. 主动脉夹层动脉瘤可伴有 B

- ☆24. 气胸可有 ●C A. 铁锈色痰
- ☆25. 心绞痛可有 ●A B. 棕褐色痰
- A. 胸痛部位固定，局部有明显压痛
- B. 胸痛伴有血清心肌酶升高
26. 胸壁疾病常表现为 ●A ☆46. 肺炎球菌性肺炎痰的颜色为 ●A
- ☆27. 心脏梗死可有 ●B 47. 阿米巴肺脓肿痰的颜色为 ●B
- △28. 心肌炎可有 ●B ☆48. 肺梗死临床表现多为 ●C
- A. 腹部绞痛
- B. 腹痛伴血尿
- C. 腹痛伴有休克
- ☆29. 肠梗阻常呈 ●A C. 混合性呼吸困难
- ☆30. 泌尿系结石常为 ●B D. 心源性呼吸困难
- ☆31. 异位妊娠破裂 ●C E. 呼吸困难伴有呼吸节律不齐
- ☆32. 肝破裂常为 ●C △50. 支气管哮喘多表现为 ●A
- △33. 胆道蛔虫症 ●A ☆51. 中枢性呼吸衰竭多表现为 ●E
- A. 心源性水肿
- B. 肾源性水肿
- C. 局限性水肿
- △34. 右心室功能不全所引起者为 A ●A △52. 气管异物多表现为 ●B
- △35. 颈静脉怒张常见于 A ●A 53. 广泛性肺纤维化多表现为 ●C
- △36. 缩窄性心包炎可引起 A ●A △54. 急性心肌梗死出现呼吸困难为 ●D
- △37. 大量蛋白尿可见于 B ●B
- △38. 淋巴回流受阻可引起 C ●C
- △39. 静脉回流受阻可引起 C ●C
40. 丝虫病引起的象皮肿属于 B ●C
41. 肢体静脉血栓引起的水肿属于 C ●C
- A. 咳嗽伴咯血
- B. 咳嗽伴胸痛
- C. 咳嗽伴咳大量脓痰
- D. 咳嗽伴声音嘶哑
- E. 咳粉色泡沫样痰
- ☆42. 肺脓肿常为 ●C
- ☆43. 急性肺水肿常为 ●E
44. 胸膜炎常为 ●B
45. 喉炎常为 ●D
- A. 心悸伴消瘦、多汗
- B. 心悸伴水肿、胸闷
- C. 心悸伴有发热
- D. 心悸伴有晕厥
- △55. 阵发性室性心动过速可有 ●D
- △56. 心功能不全常为 ●B
- △57. 心肌炎可为 ●C
- ☆58. 甲状腺功能亢进多为 ●A
- A. 中心性发绀
- B. 周围性发绀
- △59. 肺部疾病引起的发绀为 ●A
- △60. 心脏疾病引起的发绀为 ●A
- △61. 肺淤血引起的发绀为 ●A
- △62. 下肢静脉淤血引起的发绀为 ●B
- A. 喷射状呕吐
- B. 化学感受器触发带
- C. 反射性呕吐

- D. 呕吐伴有眩晕
E. 呕吐为隔宿食物
- ☆63. 前庭器官疾病常为
☆64. 幽门梗阻常为
65. 胃炎引起的呕吐称为
66. 药物引起呕吐多为刺激
△67. 颅内压增高多表现为
- D B. 渗透性腹泻
●E C. 脓血便
●C D. 里急后重
●B △78. 应用大量广谱抗生素药后腹泻多为 ●A
●A ☆79. 急性细菌性痢疾大便多为 ●C
●B △80. 直肠癌腹泻多有 ●D
●A ☆81. 口服硫酸镁、甘露醇引起的腹泻为 ●B
- A. 呕血伴有吞咽困难
B. 呕血呈咖啡色
C. 呕血呈鲜红色
D. 呕血伴有明显腹部绞痛
E. 呕血伴有皮肤粘膜出血
- ☆68. 肝硬化食管静脉曲张破裂，呕血颜色为
△69. 胃癌的呕血颜色多为
△70. 食管癌的呕血多为
△71. 严重肝病的呕血多为
72. 胆道出血多为
- C A. 黄疸伴有肝肿大
●B B. 黄疸伴有发热
●A C. 黄疸伴有贫血
●E D. 胆汁淤积性黄疸
●D E. 肝细胞性黄疸
- C ☆82. 急性溶血性黄疸多为 ●C
●B △83. 肝炎引起的黄疸称为 ●E
●A △84. 急性胆管炎引起的黄疸多为 ●B
●E △85. 肝外、肝内胆管阻塞引起的黄疸称为 ●D
●D △86. 肝癌引起的黄疸多为 ●A
- A. 沙门氏菌感染
B. 急性腹泻
C. 慢性腹泻
D. 腹泻伴有多汗、消瘦
E. 腹泻伴有高热
- △73. 霍乱引起的腹泻为
74. 甲状腺功能亢进引起的腹泻为
75. 结肠结核引起的腹泻多表现为
☆76. 细菌性食物中毒引起的腹泻多由于
△77. 急性中毒性痢疾的表现为
- B A. 先有发热后有意识障碍
●D B. 先有意识障碍后有发热
●C C. 瞳孔散大
●E D. 瞳孔缩小
- B △87. 由感染引起的意识障碍多为 ●A
●D △88. 由非感染性疾病引起的意识障碍多为 ●B
●C △89. 吗啡中毒瞳孔多为 ●D
●A △90. 颠茄类药物中毒瞳孔多为 ●C
●E ☆91. 酒精中毒瞳孔多为 ●C
●D ☆92. 有机磷中毒瞳孔多为 ●D
- A. 肠道菌群失调

四、问答题

- △1. 非感染性疾病发热有哪几种原因？
- △2. 稽留热、弛张热、间歇热分别常见于什么疾病？各举出一种。
- ☆3. 发热的临床过程有哪几期？
4. 举出三种高热伴有寒战的疾病。
5. 举出三种发热伴结膜充血的疾病。