



国家执业医师资格考试



直通车系列

2018

(第二版)

中西医结合执业医师资格考试 考点难点解析

主编 刘乾生 叶冰冰

- 高含金量 ➤ 高频考点全覆盖，含历年真题
- 高针对性 ➤ 常见考点难点深度剖析
- 高附加值 ➤ 附赠3套押题卷，网络试题免费试做
- 高含金量+高针对性+高附加值=高通过率

中国医药科技出版社

国家执业医师资格考试直通车系列

中医临床家

2018

中西医结合执业医师资格 考试考点难点解析

(第二版)

主编 刘乾生 叶冰冰

编委(按姓氏笔画排序)

田思航 席丹丹

梁轶群

组织者 覃丽洁 杨丽芬

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书由相关专业老师严格按照实际考试的题型分布进行编写，能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果，对考生应试有较强的针对性和指导性，帮助考生尽快理解、掌握知识点和举一反三，可帮助广大考生做好考前复习。

图书在版编目（CIP）数据

2018 中西医结合执业医师资格考试考点难点解析 / 刘乾生，叶冰冰主编. —2 版. —北京：中国医药科技出版社，2018. 2

（国家执业医师资格考试直通车系列）

ISBN 978 - 7 - 5067 - 9914 - 0

I. ①2… II. ①刘… ②叶… III. ①中西医结合 - 资格考试 - 自学参考资料 IV. ①R2 - 031

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2018）第 011515 号

美术编辑 陈君杞

版式设计 郭小平

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区文慧园北路甲 22 号

邮编 100082

电话 发行：010 - 62227427 邮购：010 - 62236938

网址 www.cmstp.com

规格 889 × 1194mm ¹/₁₆

印张 17 ¹/₂

字数 454 千字

初版 2017 年 3 月第 1 版

版次 2018 年 2 月第 2 版

印次 2018 年 2 月第 1 次印刷

印刷 三河市万龙印装有限公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978 - 7 - 5067 - 9914 - 0

定价 45.00 元

版权所有 盗版必究

举报电话：010 - 62228771

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

前 言

医师资格考试是行业准入考试，是评价申请医师资格者是否具备从事医师工作所必须的专业知识与技能的考试。医师资格考试包括实践技能和医学综合笔试两部分。

为了更好地帮助广大考生做好考前复习工作，特组织有关专业教师编写了《2018 中西医结合执业医师资格考试考点难点解析》。《2018 中西医结合执业医师资格考试考点难点解析》严格按照实际考试的题型分布进行编写，能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果，对考生应试有较强的针对性和指导性。本书依托于考试大纲、历年常考知识点、重点难点进行选题，每道试题都有详细的解析，全面的分析考点、答题思路和方法，帮助考生尽快理解、掌握知识点和举一反三。特别是本书包含了部分历年真题中的重点、难点试题，对考生应试有较强的针对性和指导性。

本书亮点：

1. 专业的编写团队。编写专家组成员由在高校和医院任职的一线教师和一线医护人员组成，对医师考试有着长达十几年的教学、培训和研究经验。其中特别感谢陕西中医药大学及广西科技大学等单位的各位老师。
2. 试题的含金量高。紧扣考试大纲，精选历年常考知识点、重点、难点。还包含历年真题、冲刺试题。
3. 解析全面详细、举一反三。
4. 网络增值服务赠送《考试宝典》体验卡。更多试题、讲解视频免费听。本书封面配有《考试宝典》二维码，扫二维码下载软件，注册、激活、免费使用。

最后预祝各位考生在本“直通车系列”保驾护航下，顺利通过考试。

编 者
2018 年 2 月

内 容 提 要

目 录

第一章 传染病学	1
第二章 方剂学	8
第三章 卫生法规	29
第四章 药理学	45
第五章 医学伦理学	53
第六章 针灸学	59
第七章 诊断学基础	67
第八章 中西医结合儿科学	74
第九章 中西医结合妇产科学	80
第十章 中西医结合内科学	107
第十一章 中西医结合外科学	130
第十二章 中药学	154
第十三章 中医基础理论	184
第十四章 中医诊断学	240

第一章 传染病学

一、A1/A2型题

1. 病原体侵入人体后，引起机体发生免疫应答，同时通过病原体本身的作用或机体的变态反应，导致组织损伤，引起病理改变与临床表现，此种情况是

- A. 隐形感染
- B. 显性感染
- C. 重复感染
- D. 潜伏性感染
- E. 机会性感染

2. 下列病原携带状态，属于健康病原携带的是

- A. 发生于显性感染之后
- B. 发生于临床症状出现之前
- C. 发生于隐性感染之后
- D. 发生于潜伏性感染之后
- E. 发生于潜伏期之后

3. 下列有关重型肝炎的描述，正确的是

- A. 急性重型肝炎和亚急性重型肝炎的主要区别是后者肝性脑病出现较早
- B. 急性重型肝炎的病程一般不超过 14 天
- C. 重型肝炎的病死率一般不高
- D. 在我国以 HBV 感染所致重型肝炎最常见
- E. 慢性重型肝炎是指重型肝炎的病程超过 24 周

4. 下列各项，不属于流感特点的是

- A. 飞沫传播
- B. 潜伏期短
- C. 传染性强
- D. 传播迅速
- E. 夏秋季多见

5. 属于甲类法定传染病的是

- A. 鼠疫、炭疽
- B. 霍乱、炭疽
- C. 鼠疫、霍乱
- D. 霍乱、艾滋病
- E. 鼠疫、艾滋病

6. 人感染高致病性禽流感主要是指

- A. H5N1 感染
- B. H1N1 感染

- C. H9N2 感染
- D. H3N2 感染
- E. H7N3 感染

7. 下列各项，考虑为人禽流感疑似病例的是

- A. 1 周内有流行病学接触史，出现流感样症状
- B. 有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本采用甲型流感病毒和 H5 型单克隆抗体抗原检测阳性者
- C. 有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本中分离出特定病毒
- D. 无流行病学史，有临床表现，急性期和恢复期双份血清抗禽流感病毒抗体滴度 4 倍以上升高
- E. 有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本检测到禽流感病毒基因

8. 下列药物，对预防人禽流感病情恶化有较高价值的是

- A. 干扰素
- B. 奥司他韦
- C. 利巴韦林
- D. 阿司匹林
- E. 金刚烷胺

9. 下列关于治疗 SARS 使用糖皮质激素的叙述，不正确的是

- A. X 线胸片示大片阴影并在 48 小时之内病灶面积增大 >50% 且在正位胸片上病灶面积占双肺总面积的 1/4 以上
- B. 中毒症状重，持续发热，经对症治疗 3 天以上，体温仍超过 38℃
- C. 目的在于抑制异常的免疫病理反应，减轻肺的渗出及损伤
- D. 达到急性肺损伤的诊断标准
- E. 出现 ARDS

10. 下列各项，不属传染源的是

- A. 患者
- B. 隐性感染者
- C. 既往感染者
- D. 病原携带者

E. 受染动物

11. 下述几项中，不是艾滋病主要传播途径的是

- A. 注射及输血和血制品
- B. 消化道
- C. 母婴传播
- D. 性接触
- E. 器官移植

12. 下列几项中，不是流行性出血热临床特点的是

- A. 出血性皮疹
- B. 眼眶痛
- C. 杨梅舌
- D. 热退后病情加重
- E. 腰痛

13. 复发是指

- A. 在感染某种病原体基础上再次感染同一病原体
- B. 传染病患者进入恢复期后，已稳定退热一段时间，潜伏于组织内的病原体再度繁殖，使发热等初发症状再度出现
- C. 传染病患者在恢复期，体温未稳定下降至正常，又再度升高
- D. 人体同时感染两种或两种以上的病原体
- E. 传染病痊愈以后再次发病

14. 下列病理变化，为狂犬病特有的且有诊断价值的是

- A. 急性弥漫性脑脊髓炎
- B. 脑实质和脊髓充血
- C. 脑实质和脊髓水肿
- D. 脑实质和脊髓微小出血灶
- E. 脑神经细胞浆中见内基小体

15. 再燃是指

- A. 在感染某种病原体基础上再次感染同一病原体
- B. 传染病患者进入恢复期后，已稳定退热一段时间，潜伏于组织内的病原体再度繁殖，使发热等初发症状再度出现
- C. 传染病患者在恢复期，体温未稳定下降至正常，又再度升高
- D. 人体同时感染两种或两种以上的病原体
- E. 传染病痊愈以后再次发病

16. 乙脑最常见和最早出现的症状是

- A. 瘫痪
- B. 抽搐

C. 呕吐

E. 颈项强直

D. 头痛

17. 下列治疗乙脑的措施中，不正确的是

- A. 高热者积极使用发汗药降温
- B. 缺氧者鼻导管或面罩给氧
- C. 脑水肿者应用脱水剂降颅压
- D. 抽搐者使用地西洋镇静
- E. 微循环障碍者用东莨菪碱扩张血管

18. 患者，男性，30岁。因发热、乏力、恶心、食欲减退10天来诊。查体：皮肤、巩膜黄染，肝右肋下1cm，脾左肋下可及。WBC $5.0 \times 10^9/L$, N 0.48, L 0.50, Hb 130g/L, 血清总胆红素 $102 \mu\text{mol}/L$, 直接胆红素 $70.4 \mu\text{mol}/L$, ALT 1320U/L, ALP 102U/L。最可能的诊断是

- A. 淤胆型肝炎
- B. 伤寒
- C. 急性黄疸型肝炎
- D. 急性重型肝炎
- E. 慢性肝炎

19. 传染病与感染性疾病的主要区别是

- A. 有无病原体
- B. 有无感染后免疫
- C. 有无发热
- D. 有无传染性
- E. 有无皮疹

20. 患者，男性，45岁，北京某医院呼吸科医生。2003年4月初在救治不明原因肺炎患者4日后出现发热，体温 38.8°C ，周身酸痛，实验室检查血 WBC $4.5 \times 10^9/L$ ，胸片示两肺无明显异常。最适合的诊断是

- A. SARS 疑似病例
- B. SARS 临床诊断病例
- C. SARS 医学观察病例
- D. SARS 确定诊断病例
- E. 上呼吸道感染

21. 患者，女性，30岁。农民。突起畏寒、发热、周身酸痛5日，于春节期间来诊，伴恶心、呕吐，近2日解小便时泡沫很多。查体：体温 39.6°C ，眼睑浮肿，左腋下可见搔抓样出血痕，右腋下有少许点状出血。血象：WBC $34 \times 10^9/L$, Hb 160/L, 异型淋巴细胞 0.16, N 0.60, L 0.20, PLT $90 \times 10^9/L$, ALT 112U/L。最可能的诊断是

- A. 特发性血小板减少性紫癜
- B. 急性肾小球肾炎

- C. 流行性出血热
D. 传染性单核细胞增多症
E. 急性病毒性肝炎

22. 患者，女性，30岁，农民。高热、周身疼痛起病，病后第7天死于顽固性休克，经尸体解剖发现垂体前叶明显充血、出血、坏死，肾脏肿大，间质极度水肿、充血，全身小血管内皮细胞肿胀，以后腹膜、纵隔水肿为主要损害。根据尸解所见诊断为

- A. 败血症 B. 流行性出血热
C. 暴发型流脑 D. 中毒型菌痢
E. 急性重型肝炎

23. 病原体侵入人体后，仅引起机体发生特异性的免疫应答，而不引起或只引起轻微的组织损伤，临幊上不显出任何症状、体征与生化改变，可通过免疫学检查发现。此种表现属于

- A. 病原体被清除或排出体外
B. 隐性感染
C. 显性感染
D. 病原携带状态
E. 潜伏性感染

24. 下列有关伤寒肥达反应的描述，正确的是
A. 只要阳性就有明确诊断价值
B. 阴性结果即可除外伤寒
C. 可根据O抗体效价的不同区别伤寒或副伤寒
D. H抗体出现较早，消失快，更有利于诊断
E. 只有O抗体效价的升高可能是早期

25. 在感染过程中，最常见的表现形式是
A. 病原体被消灭或排出体外
B. 隐性感染
C. 显性感染
D. 病原携带状态
E. 潜伏性感染

26. 下列各项，不属于急性菌痢典型表现的是
A. 里急后重 B. 发热
C. 黏液便 D. 腹痛
E. 呕吐

27. 隐性感染的发现主要是通过
A. 找到病原体 B. 发现体征
C. 特异性免疫检查 D. 病理检查

E. 生化检查

28. 患儿，8岁。春节期间因“上呼吸道感染”，注射青霉素40万U，5小时后出现高热，头痛，前胸有出血点，血压低。下列哪项诊断的可能性最大

- A. 青霉素过敏 B. 菌痢
C. 流感 D. 流脑
E. 伤寒

29. 患者持续性发热7天，前胸有少量皮疹，最可能是

- A. 伤寒 B. 流脑
C. 药物疹 D. 上呼吸道感染
E. 猩红热

30. 患者，男性，30岁。持续性发热10天，伴腹胀、腹泻入院，次日突然出现剧烈腹痛。查体：体温正常，血压90/60mmHg，腹部压痛、反跳痛明显，肝浊音界消失。血WBC $3.50 \times 10^9/L$, N 0.86, L 0.18，肥达反应“O”抗体效价1:160，“H”抗体效价1:320。其诊断是

- A. 中毒型菌痢
B. 伤寒并发肠穿孔
C. 肠结核并发结核性腹膜炎
D. 胃溃疡穿孔
E. 胆囊炎胆囊穿孔

31. 患儿，5岁。8月中旬来诊。高热10小时，抽搐2小时，呕吐1次，体温40°C，血压50/20mmHg，昏睡状，面色苍白，四肢紧张，肢冷，腱反射亢进，皮肤有“花纹”。血WBC $16 \times 10^9/L$, N 0.90, L 0.10，粪便镜检：WBC 2~8/HP。应首先考虑

- A. 中毒型菌痢 B. 流行性乙型脑炎
C. 中毒型肺炎 D. 流行性脑脊髓膜炎
E. 中暑

32. 患者，男性，18岁。暑假到海边旅游，返校后次日，突起腹泻，一天20余次，无明显腹痛。查体：体温36.5°C，血压75/50mmHg。大便镜检：水样便，未发现红白细胞。首先应做哪项检查以协助诊断

- A. 大便涂片染色检查
B. 大便悬滴及培养检查
C. 血培养

- D. 大便培养
E. 血常规检查

33. 救治伴有休克的霍乱患者最关键的措施是
A. 根据脱水程度快速静脉输注生理盐水等液体
B. 静脉输注低分子右旋糖酐以扩充血容量
C. 使用升压药提升血压纠正休克
D. 使用利尿药防止肾功能不全
E. 应用糖皮质激素及抗生素治疗

34. 根据演变过程，一般将急性传染病分为
A. 前驱期、出疹期、恢复期
B. 初期、极期、恢复期
C. 潜伏期、前驱期、症状明显期、恢复期
D. 体温上升期、极期、体温下降期
E. 早期、中期、晚期

二、B型题

(35~36题共用备选答案)

- | | |
|--------|--------|
| A. IgD | B. IgA |
| C. IgE | D. IgM |
| E. IgG | |

35. 感染过程中首先出现，常为近期感染标志的抗体是

36. 常在传染病恢复期出现，持续时间较长的抗体是

(37~38题共用备选答案)

- A. 隔离患者
B. 隔离密切接触者
C. 开窗通风
D. 搞好“三管一灭”
E. 注射疫苗

37. 流感的最佳预防措施是

38. 细菌性痢疾的最佳预防措施是

(39~40题共用备选答案)

- A. 虫媒传播
B. 痰水传播
C. 飞沫传播
D. 食物传播
E. 直接接触传播

39. 细菌性痢疾主要经

40. SARS 主要经

(41~42题共用备选答案)

- A. 伤口部位有麻木、刺痛或虫爬感
B. 恐水、怕风
C. 大汗、流涎
D. 肢体软瘫
E. 头痛、乏力、纳差

41. 上述各项狂犬病临床表现，属病毒刺激周围神经元引起的是

42. 上述各项狂犬病临床表现，属自主神经功能亢进的是

(43~44题共用备选答案)

- A. 初次感染某种病原体
B. 在感染某种病原体基础上再次感染同一病原体
C. 人体同时感染两种或两种以上的病原体
D. 在感染某种病原体基础上又被其他病原体感染
E. 原发感染后出现的病原体感染

43. 上述各项，属重复感染的是

44. 上述各项，属继发感染的是

答案与解析

一、A1/A2型题

1. B。显性感染是指感染后不但引起机体免疫应答，还导致组织损伤，引起病理改变和临床表现。故本题选 B。

2. C。健康病原携带者：指过去从未患过某种传染病而能排出某病病原体的人，多为隐性感染的结果，一般只能用实验方法证实，但隐性感染不一定均能成为健康病原携带者。此型携带者一般排出病原体量较少，持续时间短。

3. D。急性重型肝炎肝性脑病出现较早。故 A 错误。急性重型肝炎病程 2 周内出现极度乏力，明显消化道症状。故 B 错误。急性重型肝炎病死率为 50%~70%，亚急性重型肝炎病死率 80% 以上，故 C 错误。在我国以 HBV 或 HBV 合并 HDV 感染引起的多见，故 D 正确。慢性重型肝炎在慢性肝病的基本

础上发病。故 E 错误。

4. E。流感特点为飞沫传播、潜伏期短、传染性强、传播迅速，一般发生于冬季。故本题选 E。

5. C。传染病分甲类、乙类、丙类三类。甲类传染病为强制性管理传染病，包括鼠疫、霍乱两种。故本题选 C。

6. A。根据致病性，禽流感病毒可分为高致病性、低致病性和非致病性三大类，其中 H5 和 H7 亚型为高致病型，又以 H5N1 亚型致病性最强。目前感染人类的禽流感病毒亚型主要有 H5N1、H9N2、H7N7，其中感染 H5N1 亚型患者病情重，病死率高。

7. B。人禽流感疑似病例诊断标准是有流行病学史和临床表现，呼吸道分泌物标本检出甲型流感病毒和 H5 型单克隆抗体抗原检测阳性者。因病原学检查仅是抗原阳性而非特定甲型 H5N1 病毒阳性，故诊断为人禽流感疑似病例。

8. B。WHO 在 2006 年颁布的《关于人感染禽流感病毒（H5N1）的药物学管理的快速建议指南》中认为，对确诊或高度怀疑的患者给予奥司他韦治疗，具有较高的预防疾病恶化的价值。故本题选 B。

9. B。本题主要考 SARS 糖皮质激素的使用。
①有严重的中毒症状，持续高热不退，经对症治疗 5 天最高体温仍超过 39℃；②X 线胸片显示多发或大片阴影，发展迅速，48 小时之内病灶面积增大 > 50% 且在正位胸片上占双肺总面积的 1/4 以上；③达到急性肺损伤或 ARDS 的诊断标准。目的在于抑制异常的免疫病理反应，减轻肺的渗出及损伤。故本题选 B。

10. C。传染源是体内有病原体生长、繁殖并能排出体外的人和动物。可以是患者、隐性感染者、病原携带者和受感染的动物。故本题选 C。

11. B。艾滋病的传播途径有性接触传播、血源传播、母婴传播、其他途径（接受 HIV 感染者的人工授精、医务人员被 HIV 污染的针头刺伤或皮肤破损处受污染等）。故本题选 B。

12. C。本题主要考流行性出血热临床特点。发热期：典型三痛：头痛、腰痛、眼眶痛。少数患者有出血性皮疹。低血压休克期热退后病情反而加重。除 C 选项其余均为流行性出血热的特点，故本题选 C。

13. B。复发是指有些传染病患者进入恢复期后，已稳定退热一段时间，由于潜伏于组织内的病

原体再度繁殖至一定程度，使发热等初发症状再度出现。故本题选 B。

14. E。内基小体为病毒集落，是狂犬病特异且具有诊断价值的病变。故本题选 E。

15. C。再燃是有些患者在恢复期，体温未稳定下降至正常，又再度升高。故本题选 D。

16. D。头痛是乙脑最常见和最早出现的症状，疼痛不定。故本题选 D。

17. A。对高热患者以物理降温为主，药物降温为辅，同时降低室温，使肛温控制在 38℃ 左右。若使用过量退热药物易致大量出汗而引起虚脱，加重病情。

18. C。发病 10 天，在急性期内，故可排除慢性肝炎的诊断，血清总胆红素 $102 \mu\text{mol/L}$ ，结合胆红素 $70.4 \mu\text{mol/L}$ ，ALT 1320U/L，均显著升高提示为黄疸性肝炎。由于 ALP 102U/L 正常，故可排除淤胆型肝炎的诊断。

19. D。传染病是指各种病原微生物和寄生虫感染人体后产生的有传染性的疾病，感染性疾病较传染病的不同点在于感染性疾病包括传染病，但范围更广，且不一定具有传染性。故本题选 D。

20. A。SARS 临床表现为以高热为首发和主要症状，体温一般高于 38℃。常呈持续性高热，可伴有畏寒、肌肉及关节酸痛、头痛、乏力。多数患者血细胞计数正常或下降，淋巴细胞计数绝对值减少，部分病例血小板减少。X 线胸片检查肺部阴影在发病第 2 天可出现，平均在 4 天时出现，95% 患者在病程 7 天内出现肺部影响改变。分析本题的主要临床表现及实验室检查，对于有流行病学依据，有临床症状，但尚无肺部 X 线影像学变化者，也应作为疑似病例。对此类病例，需动态复查 X 线胸片或胸部 CT，一旦肺部病变出现，在排除其他疾病的前提下，可以做出临床诊断。

21. C。流行性出血热早期临床表现为：
①发热： $38 \sim 40^\circ\text{C}$ ，持续 3 ~ 7 天，一周以上也不少见。
②胃肠道症状：食欲不振、恶心、呕吐、腹痛，少 数有腹泻。
③三痛：头痛、腰痛、眼眶痛。
④三红：颜面、颈部及上胸部皮肤充血潮红。眼结膜、眼睑水肿和面部浮肿。
⑤出血：口内软腭、咽部及眼结膜出血，腋下、胸背部皮下出血，形如搔抓样。
⑥肾损伤：出现蛋白尿、管型尿和血尿，肾功能下降。
⑦验血异常：白细胞总数升高，淋巴细胞增多或出现异常淋巴细胞，血小板减少明显。根据

题中患者症状、体征及实验室检查可诊断为流行性出血热。故本题选 C。

22. B。流行性出血热的基本病理变化是全身小血管（包括小动脉，小静脉和毛细血管），广泛性损害，血管壁内皮细胞肿胀、变性，重者管壁可发生纤维蛋白样坏死和破裂等，内脏毛细血管高度扩张，瘀血，管腔内可见血栓形成，引起各组织、器官的充血、出血、变性，甚至坏死，肾脏、脑垂体前叶、肾上腺皮质、右心房内膜、皮肤等处病变尤为显著。根据题中关键词应为流行性出血热。

23. B。隐性感染是指病原体只引起特异性免疫应答，不引起或只引起轻微的组织损伤，无临床症状，只能通过免疫学检查发现。故本题选 B。

24. E。伤寒的肥达反应使用的抗原为伤寒菌体(O)抗原、鞭毛(H)抗原和甲、乙副伤寒 H 抗原，不包含 Vi 抗原。需注意：①某些非伤寒性疾病如败血症可呈假阳性。②早期用抗菌药或有免疫缺陷，抗体效价可能不高。③仅 O 抗体效价高可能是伤寒早期反应。故本题选 E。

25. B。在传染病感染过程中，一般隐性感染者最多见，病原携带者次之，显性感染者比率最低，但一旦出现最易识别。故本题选 B。

26. E。急性痢疾典型症状表现为起病急，有发热（体温高达 39℃ 或更高），腹痛、腹泻、里急后重、黏液或脓血便，并有头痛、乏力、食欲减退等全身中毒症状。综上所述，E 选项不属于急性痢疾症状。

27. C。隐性感染是指病原体侵入人体后，仅引起机体发生特异性免疫应答，而不引起或只引起轻微的组织损伤，因而无明显症状、体征，甚至生化改变，只有通过免疫学检查才能检出特异性抗体。故本题选 C。

28. D。流脑主要临床表现：前驱期（上呼吸道感染期）为 1~2 天，可有低热、咽痛、咳嗽等上呼吸道感染症状。多数患者无此期表现。败血症期突发或前驱期后突然寒战、高热、伴头痛、肌肉酸痛、食欲减退及精神萎靡等毒血症症状。幼儿则有哭闹不安、因皮肤感觉过敏而拒抱，以及惊厥等。少数患者有关节痛、脾肿大。此期的特征性表现是皮疹，通常为瘀点或瘀斑，70%~90% 患者有皮肤或黏膜瘀斑点或瘀斑，直径 1mm~2cm，开始为鲜红色，后为紫红色，最早见于眼结膜和口腔黏膜，大小不一，多少不等，分布不均，以肩、肘、臀等

易受压处多见，色泽鲜红，后变为紫红。严重者瘀斑迅速扩大，其中央因血栓形成而出现紫黑色坏死或形成大疱，如坏死累及皮下组织可留瘢痕。多数患者 12~24 小时发展致脑膜炎期。根据题中所提因“上感”，注射青霉素 40 万 U，5 小时后出现高热，头痛，前胸有出血点，血压低。提示为流脑。

29. A。伤寒典型临床表现有持续性高热达 39℃~40℃。一般持续 10~14 天，部分患者于病程第 6~12 日皮肤出现暗红色小斑丘疹，称为玫瑰疹，散在分布于前胸和上腹部。根据题中提示患者持续性发热 7 天，前胸有少量皮疹。所以患者最有可能得的是伤寒。

30. B。根据题中所提：患者腹胀、腹泻后出现剧烈腹痛，腹部压痛、反跳痛明显，肝浊音界消失。属于肠穿孔症状。肥达反应“O”抗体效价 1:160，“H”抗体效价 1:320 可诊断为伤寒。故本题选 B。

31. A。根据题中所提，患儿，高热、抽搐、呕吐、血压 50/20mmHg，昏睡状，面色苍白，四肢紧张，肢冷，腱反射亢进，皮肤有“花纹”。均为中毒型菌痢典型症状，同时根据实验室检查：血 WBC $16 \times 10^9/L$, N 0.90, L 0.10, 粪便镜检：WBC 2~8/HP。应首先考虑中毒型菌痢。

32. B。根据该患者的表现：暑假到海边旅游，返校后次日，突起腹泻，一天 20 余次，无明显腹痛，查体：体温 36.5℃，血压 75/50mmHg。考虑有可能是霍乱弧菌感染，此时可以先做大便悬滴检查以协助诊断，将新鲜粪便做悬滴镜检，如果见到运动活泼呈穿梭状的弧菌，即为动力试验阳性，可以协助诊断。

33. A。霍乱主要治疗措施为及时足量补液是治疗本病的关键。补液原则是早期、快速、足量、先盐后糖、先快后慢、纠酸补钙，见尿补钾。故本题选 A。

34. C。急性传染病的发生、发展和转归具有一定的阶段性，通常分为四个期：潜伏期、前驱期、症状明显期、恢复期。故本题选 C。

二、B 型题

35~36. D E。特异性 IgM 型抗体的检出有助于近期感染的诊断。特异性 IgG 型抗体的检出，尤其是急性期和恢复期双份血清抗体效价增加 4 倍以上，才有助于诊断。故 35 题选 D，36 题选 E。

37~38. E D。流感的最佳预防措施是接种流感疫苗。故 37 题选 E。细菌性痢疾的最佳预防措施是切断传播途径，做好“三管一灭”（管好水源、食物和粪便，消灭苍蝇）。故 38 题选 D。

39~40. D C。细菌性痢疾主要传播途径主要经粪-口途径传播。食物或饮用水被污染可引起爆发或流行。SARS 的主要传播途径为近距离呼吸道飞沫传播。故 39 题选 D，40 题选 C。

41~42. A C。狂犬病病毒刺激周围神经元引起患者伤口部位及其附近有麻木、发痒、刺痛或虫爬、蚁走感。自主神经功能亢进患者出现大汗流涎。故 41 题选 A，42 题选 C。

43~44. B E。(1) 重复感染是指在感染某种病原体基础上再次感染同一病原体。故本题选 B。(2) 继发感染是原发感染后出现的病原体感染。故本题选 E。

第二章 方剂学

一、A1/A2型题

1. 下列各项中不属于消法的是
A. 活血化瘀 B. 消痞杀虫
C. 行气散滞 D. 通导大便
E. 化痰祛水
2. 济川煎的组成药物中含有
A. 生地 B. 玄参
C. 麦冬 D. 当归
E. 芍药
3. 桂枝汤中具有调和营卫作用的配伍是
A. 桂枝、生姜 B. 生姜、大枣
C. 生姜、甘草 D. 桂枝、大枣
E. 生姜、芍药
4. 黄龙汤与调胃承气汤二方组成中均含有的药物是
A. 生地、玄参 B. 生地、麦冬
C. 人参、当归 D. 人参、甘草
E. 大黄、芒硝
5. 某患者素体气虚，近日见憎寒壮热而无汗，头项强痛，肢体酸痛，咳嗽有痰，胸膈痞满，舌苔白腻，脉重取无力。治疗应首选的方剂是
A. 九味羌活汤 B. 小青龙汤
C. 人参败毒散 D. 大秦艽汤
E. 大青龙汤
6. 下列何药不是温脾汤的组成药物
A. 大黄 B. 甘草
C. 附子 D. 人参
E. 厚朴
7. 不属于大承气汤主治证候的是
A. 腹痛便秘 B. 小便频数
C. 潮热谵语 D. 手足汗出
E. 下利清水
8. 功用为泻热通便、益气养血的方剂是
A. 温脾汤 B. 济川煎
C. 黄龙汤 D. 十枣汤
E. 麻子仁丸
9. 温脾汤中的组成药物除含有大黄、芒硝、甘草以外，其余的是
A. 附子、生姜、人参、当归
B. 干姜、生姜、人参、当归
C. 附子、干姜、人参、白芍
D. 干姜、生姜、人参、白芍
E. 附子、干姜、人参、当归
10. 升麻在济川煎中的配伍意义是
A. 润肠通便 B. 生津止渴
C. 清热解毒 D. 升举清阳
E. 解表透疹
11. 某患者，就诊症状为大便硬而不出，小便频数，苔薄黄，脉沉涩。治疗应首选的方剂是
A. 济川煎 B. 增液汤
C. 五仁丸 D. 麻子仁丸
E. 小承气汤
12. 某患者，出现大便秘结，脘腹胀满，硬痛拒按，身热口渴，谵语，口舌干燥，舌苔焦黄，神倦少气，脉虚。治疗应首选的方剂是
A. 大承气汤 B. 小承气汤
C. 黄龙汤 D. 调胃承气汤
E. 大黄牡丹汤
13. 蒿芩清胆汤的功效是
A. 透邪解郁、疏肝理脾
B. 清胆利湿、和胃化痰
C. 和解少阳、清胆利湿
D. 清泻胆火、降逆止呕
E. 和解少阳、和胃化痰

14. 逍遥散与柴胡疏肝散中均含有的药物是
 A. 柴胡、白芍 B. 柴胡、当归
 C. 甘草、当归 D. 川芎、白芍
 E. 柴胡、薄荷
15. 某患者，就诊症状为心烦喜呕，胸胁苦满，往来寒热，口苦咽干目眩。治疗应首选的方剂是
 A. 泻心汤 B. 龙胆泻肝汤
 C. 导赤散 D. 小柴胡汤
 E. 清胃散
16. 患者寒热如疟，寒轻热重，口苦胸闷，吐酸苦水，甚则干呕呃逆，胸胁胀痛，舌红苔白，脉数而左弦右滑。治疗应首选的方剂是
 A. 小柴胡汤 B. 大柴胡汤
 C. 左金丸 D. 蒿芩清胆汤
 E. 柴葛解肌汤
17. 济川煎中配伍当归的意义是
 A. 补血活血 B. 补血润肠
 C. 补血调经 D. 补血益肝
 E. 引血归经
18. 麻子仁丸适用于
 A. 阴虚便秘 B. 血虚便秘
 C. 阳虚便秘 D. 气虚便秘
 E. 燥热伤津便秘
19. 小柴胡汤的组成是
 A. 柴胡、黄芩、干姜、人参、茯苓、甘草、大枣
 B. 柴胡、黄芩、半夏、枳实、干姜、人参、甘草
 C. 柴胡、黄芩、半夏、人参、炙甘草、生姜、大枣
 D. 柴胡、黄连、半夏、人参、甘草、生姜、大枣
 E. 柴胡、黄芩、黄芪、半夏、甘草、生姜、大枣
20. 患者出现发热多汗，心胸烦闷，气逆欲呕，口干喜饮，虚烦不眠，舌红少苔，脉虚数。治疗应首选的方剂是
 A. 竹叶石膏汤 B. 清营汤
 C. 白虎汤 D. 犀角地黄汤
 E. 银翘散
21. 患者身热夜甚，神烦少寐，时有谵语，脉数，舌绛而干。治疗应首选的方剂是
 A. 白虎汤 B. 清营汤
 C. 犀角地黄汤 D. 当归六黄汤
 E. 白虎加人参汤
22. 四逆散的组成药物是
 A. 柴胡、枳壳、芍药、甘草
 B. 柴胡、枳实、芍药、炙甘草
 C. 柴胡、陈皮、芍药、甘草
 D. 柴胡、白术、芍药、甘草
 E. 柴胡、香附、芍药、甘草
23. 患者身上有一疮疡初起，局部红肿焮痛，偶有身热凛寒，苔薄白淡黄，脉数有力。治疗应首选的方剂是
 A. 仙方活命饮 B. 五味消毒饮
 C. 四妙勇安汤 D. 阳和汤
 E. 普济消毒饮
24. 四逆散的组成药物中不含
 A. 柴胡 B. 芍药
 C. 枳实 D. 陈皮
 E. 炙甘草
25. 患者暑令感寒夹湿，症见发热头痛，恶寒无汗，身重困倦，胸闷泛恶，舌苔白腻，脉浮。治疗应首选的方剂是
 A. 香薷散 B. 加味香薷散
 C. 香苏散 D. 藿香正气散
 E. 九味羌活汤
26. 阳和汤的功效是
 A. 温经散寒、益气活血
 B. 温经止痛、益气养血
 C. 散结止痛、补气升阳
 D. 散寒通滞、温阳补血
 E. 通络止痛、益气健脾
27. 下列不属于大建中汤功用的是
 A. 补虚 B. 止痛
 C. 缓急 D. 清热
 E. 散寒
28. 下列各项中，不属于小建中汤主治范围的是

- A. 心中悸动，虚烦不宁
B. 腹中时痛，得温痛减
C. 手足烦热，咽干口燥
D. 心胸寒痛，呕不能食
E. 中焦虚寒，里急腹痛

29. 下列选项中，不属于阳和汤主治病证的是
A. 脱疽 B. 流注
C. 瘰核 D. 贴骨疽
E. 大头瘟

30. 四逆散中一升一降配伍的药物是
A. 柴胡配芍药 B. 柴胡配甘草
C. 柴胡配枳实 D. 芍药配甘草
E. 枳实配芍药

31. 患者素有胃中虚冷，口不渴，常常食谷欲呕。近日又添手足冰凉，视其舌苔白滑，诊脉沉细。治疗应首选的方剂是
A. 四逆汤 B. 当归四逆汤
C. 吴茱萸汤 D. 阳和汤
E. 回阳救急汤

32. 下列临床表现中，不属于防风通圣散主治病证的是
A. 憎寒壮热 B. 头目眩晕
C. 目赤睛痛 D. 大便秘结
E. 郁郁微烦

33. 逍遥散所主证候的病机要点是
A. 肝血不足、疏泄失常
B. 肝气郁滞、耗伤阴血
C. 肝郁血虚、脾失健运
D. 营血虚滞、肝失疏泄
E. 阴虚肝郁、横犯脾胃

34. 患者出现憎寒壮热，头目眩晕，目赤睛痛，口苦口干，咽喉不利，胸膈痞闷，咳嗽喘满，大便秘结，小便赤涩。治疗应首选的方剂是
A. 柴葛解肌汤 B. 大柴胡汤
C. 凉膈散 D. 防风通圣散
E. 大承气汤

35. 下列各项中，除哪项外均属于小柴胡汤主治病证的临床表现
A. 心烦喜呕 B. 泄利下重

- C. 胸胁苦满 D. 往来寒热
E. 口苦咽干目眩

36. 左归丸的功用是
A. 温补肾阳、填精补血
B. 补益肝肾、强壮筋骨
C. 滋阴补肾、填精益髓
D. 滋阴补肾、涩精止遗
E. 填精补髓、滋阴降火

37. 由元参、麦冬、犀角、银花、黄连、生地、连翘、竹叶心、丹参组成的方剂是
A. 犀角地黄汤 B. 凉膈散
C. 普济消毒饮 D. 仙方活命饮
E. 清营汤

38. 下列选项中，不属于补中益气汤组成药物的是
A. 茯苓 B. 陈皮
C. 当归 D. 白术
E. 人参

39. 患者咳痰带血，咽喉燥痛，手足心热，骨蒸盗汗，舌红少苔，脉细数。治疗首选的方剂是
A. 补肺阿胶汤 B. 百合固金汤
C. 咳血方 D. 琼玉膏
E. 麦门冬汤

40. 患者心悸怔忡，失眠，食少，肢体困倦，面色萎黄，舌淡脉弱。治疗应首选的方剂是
A. 天王补心丹 B. 朱砂安神丸
C. 归脾汤 D. 焖甘草汤
E. 酸枣仁汤

41. 由地骨皮、桑白皮、炙甘草、粳米组成的方剂是
A. 青蒿鳖甲汤 B. 凉膈散
C. 泻白散 D. 清胃散
E. 犀角地黄汤

42. 由石膏、熟地、麦冬、知母、牛膝组成的方剂是
A. 玉女煎 B. 泻白散
C. 白虎汤 D. 清胃散
E. 麦门冬汤

43. 由石膏、知母、粳米、甘草组成的方剂是

- A. 青蒿鳖甲汤 B. 黄连解毒汤
 C. 蒿芩清胆汤 D. 白虎汤
 E. 竹叶石膏汤
44. 酸枣仁汤中配伍川芎意在
 A. 调养肝血 B. 活血行气
 C. 祛风止痛 D. 活血止痛
 E. 宁心安神
45. 天王补心丹的主治病机是
 A. 心火偏亢，阴血不足
 B. 肝血不足，虚热内扰
 C. 心肝阳亢，阴血不足
 D. 阴虚血少，心肾两亏
 E. 心阳偏亢，心肾不交
46. 安宫牛黄丸的功用是
 A. 清热开窍、豁痰解毒
 B. 清热开窍、镇痉安神
 C. 清热开窍、化浊解毒
 D. 清热开窍、辟秽解毒
 E. 开窍定惊、清热化痰
47. 患儿，2岁，高热烦躁，神昏谵语，痉厥，口渴，唇焦齿燥，尿赤便秘，舌红绛苔干黄，脉数有力。治疗应首选的方剂是
 A. 紫雪丹 B. 至宝丹
 C. 苏合香丸 D. 安宫牛黄丸
 E. 防风通圣散
48. 厚朴温中汤适用于
 A. 寒湿气滞证 B. 脾虚气滞证
 C. 寒凝气滞证 D. 湿滞脾胃证
 E. 痰阻气逆证
49. 柴胡疏肝散与四逆散中均含有的药物是
 A. 柴胡、芍药、甘草
 B. 柴胡、枳实、芍药
 C. 柴胡、枳壳、芍药
 D. 柴胡、当归、芍药
 E. 柴胡、枳实、甘草
50. 患者平日痰涎壅盛，动辄喘咳气短，其下肢有浮肿，不得长距离行走，苔白滑，脉弦。治疗应首选的方剂是
 A. 止嗽散 B. 定喘汤
- C. 麻杏石甘汤 D. 小青龙汤
 E. 苏子降气汤
51. 患者有慢性胃炎，就诊时自诉常有嗳气、反胃易呕症状，胃部常有胀感，诊其苔白滑，脉弦虚。治疗应首选的方剂是
 A. 丁香柿蒂汤 B. 旋覆代赭汤
 C. 半夏泻心汤 D. 橘皮竹茹汤
 E. 蒿芩清胆汤
52. 桂枝茯苓丸的功用是
 A. 活血祛瘀、通络止痛
 B. 活血化瘀、缓消癓块
 C. 活血化瘀、温经止痛
 D. 活血祛瘀、散结止痛
 E. 温经散寒、养血祛瘀
53. 温经汤中配伍半夏的主要用意是
 A. 通降胃气而散结 B. 和胃降逆而止呕
 C. 燥湿化痰而和胃 D. 降逆散结而消痞
 E. 化痰开胃而行津
54. 黄连解毒汤的功用是
 A. 泻火通便 B. 清上泄下
 C. 泻火解毒 D. 清热生津
 E. 清热燥湿
55. 某患者症见身热汗多，心烦口渴，小便短赤，体倦少气，脉虚数者。治疗应首选的方剂是
 A. 竹叶石膏汤 B. 当归补血汤
 C. 白虎加人参汤 D. 清暑益气汤
 E. 生脉散
56. 患者出现产后恶露不行，小腹冷痛，拒按，脉细涩，舌质暗淡。治疗应首选的方剂是
 A. 生化汤 B. 温经汤
 C. 十灰散 D. 少腹逐瘀汤
 E. 温脾汤
57. 川芎茶调散中，善治少阳、太阳、阳明经头痛的药是
 A. 川芎、荆芥、防风
 B. 川芎、羌活、白芷
 C. 细辛、白芷、川芎
 D. 羌活、薄荷、川芎
 E. 白芷、防风、薄荷

58. 镇肝息风汤的君药是
 A. 生赭石 B. 怀牛膝
 C. 生龙骨 D. 生牡蛎
 E. 天冬
59. 具有“祛风除湿、化痰通络、活血止痛”功用的方剂是
 A. 天麻钩藤饮 B. 大秦艽汤
 C. 独活寄生汤 D. 牵正散
 E. 小活络丹
60. 左金丸中黄连与吴茱萸的用量比例为
 A. 1 : 1 B. 2 : 1
 C. 6 : 1 D. 3 : 1
 E. 4 : 1
61. 患者出现头痛眩晕，失眠多梦，舌红苔黄，口苦面红，脉弦数。治疗应首选的方剂是
 A. 天麻钩藤饮 B. 大定风珠
 C. 羚角钩藤汤 D. 镇肝息风汤
 E. 川芎茶调散
62. 患者，女，35岁。热病时久，现见神倦，有时欲脱之象，脉气虚弱，舌绛苔少。治疗应首选的方剂是
 A. 生脉散 B. 当归补血汤
 C. 大定风珠 D. 大补阴丸
 E. 镇肝息风汤
63. 以轻宣温燥、润肺止咳为主要功用的方剂是
 A. 杏苏散 B. 养阴清肺汤
 C. 桑杏汤 D. 增液汤
 E. 清燥救肺汤
64. 四逆汤的组成药物是
 A. 柴胡、芍药、枳实、甘草
 B. 桂枝、附子、细辛、甘草
 C. 肉桂、附子、细辛、甘草
 D. 附子、干姜、甘草
 E. 附子、肉桂、干姜
65. 患者咳唾涎沫，短气喘促，咽喉干燥，舌干红少苔，脉虚数。治疗应首选的方剂是
 A. 清燥救肺汤 B. 杏苏散
 C. 桑杏汤 D. 麦门冬汤
- E. 百合固金汤
66. 患者，男，49岁。症见：头痛身热，干咳无痰，气逆而喘，咽喉干燥，鼻燥，口渴，舌干少苔，脉虚大而数。治疗应首选的方剂是
 A. 桑杏汤 B. 贝母瓜蒌散
 C. 清燥救肺汤 D. 麦门冬汤
 E. 九仙散
67. 患者症见头痛，身热不甚，口渴咽干鼻燥，干咳无痰，舌红，苔薄白而干，脉浮数而右脉大者。治疗应首选的方剂是
 A. 九仙散 B. 桑杏汤
 C. 杏苏散 D. 止嗽散
 E. 清燥救肺汤
68. 理中丸的组成药物中不含有
 A. 附子 B. 干姜
 C. 人参 D. 白术
 E. 甘草
69. 独活寄生汤与天麻钩藤饮中均含有
 A. 桑寄生、杜仲、牛膝
 B. 桑寄生、独活、牛膝
 C. 黄芩、杜仲、益母草
 D. 桑寄生、独活、甘草
 E. 桑寄生、杜仲、独活
70. 具有“利水渗湿、温阳化气”功用的方剂是
 A. 真武汤 B. 五苓散
 C. 猪苓汤 D. 苓桂术甘汤
 E. 实脾饮
71. 八正散与小蓟饮子均含有
 A. 生地、滑石 B. 栀子、大黄
 C. 木通、小蓟 D. 木通、滑石
 E. 竹叶、甘草
72. 患者，男，65岁。久痹不愈，腰膝疼痛，肢节屈伸不利，或麻木不仁，畏寒喜温，心悸气短，舌淡苔白，脉象细弱。治疗应首选的方剂是
 A. 当归四逆汤 B. 小活络丹
 C. 羌活胜湿汤 D. 独活寄生汤
 E. 苓桂术甘汤
73. 患者，计某，男，32岁。小便频数，白如