



鸭题库
YaTiKu.com

国家执业药师考试高分押密卷

药学综合知识与技能

主编 陈中英 卜学彬

考前必会 带你速览核心考点

重点难点，点点不漏

考前必做 帮你突破典型考题，
所有题型，一网打尽

10天的付出
90分的收获

中国医药科技出版社

国家执业药师考试 高分押密卷

药学综合知识与技能

主编 陈中英 卜学彬



中国医药科技出版社

内 容 提 要

本套试卷是由鸭题库特邀药学专业权威人士在国家执业药师考试教材和大纲的基础上，结合考试规律和命题走向编写的，具有高度的针对性和权威性。本套押密卷共有 5 套试卷，适合参加 2015 年度国家执业药师资格考试的考生进行考前模拟与自测，及时进行查缺补漏，提高复习效果。

图书在版编目（CIP）数据

药学综合知识与技能 / 陈中英，卜学彬主编. —北京：中国医药科技出版社，2015.7

（国家执业药师考试高分押密卷）

ISBN 978-7-5067-7691-2

I . ①药 … II . ①陈 … ②卜 … III . ①药物学—药剂师—资格考试—习题集 IV . ① R9-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2015）第 146531 号

美术编辑 陈君杞

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 787×1092mm $\frac{1}{16}$

印张 $9\frac{1}{4}$

字数 222 千字

版次 2015 年 7 月第 1 版

印次 2015 年 7 月第 1 次印刷

印刷 北京九天众诚印刷有限公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978-7-5067-7691-2

定价 45.00 元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

执业药师（Licensed Pharmacist），是指同时具有执业药师资格证书和执业药师注册证，并在药品生产、流通、使用单位执业的医药技术人员。执业药师主要提供药物知识及药事专业服务，他们是研究、使用药物的专家，同时也是解答市民大众有关药物问题的最适当人选。

1999年4月，原人事部、原国家药品监督管理局下发了《人事部、国家药品监督管理局关于修订印发〈执业药师资格制度暂行规定〉和〈执业药师资格考试实施办法〉的通知》（人发〔1999〕34号），明确执业药师、执业中药师统称为执业药师，执业药师资格考试实行全国统一大纲、统一考试、统一注册、统一管理、分类执业。

现行版《药品经营质量管理规范》（GSP）明确指出：“所有零售药店法人或主要管理者必须具备执业药师资格，否则取消销售药资格”。

为了帮助考生更好地掌握执业药师必备知识与技能，帮助考生顺利通过执业药师考试，我们特邀请了一批药学专业权威人士，在执业药师考试教材和大纲的基础上，结合考试规律和命题走向，编写了《国家执业药师考试高分押密卷》系列，本系列押密卷共七个科目，分别为《药师管理与法规》《中药学专业知识（一）》《中药学专业知识（二）》《中药学综合知识与技能》《药学专业知识（一）》《药学专业知识（二）》《药学综合知识与技能》。

相对历年考试模拟试题而言，本系列试卷增加了一个新的题型，即C型题（综合分析题），题量和分数都按最新考纲走向来分布，帮助考生提前适应考试题型，增加考生的应试信心。

本试卷具有如下特点：

1. 适应考纲，精准命题

编写组人员长期从事此类考试考前辅导工作，对命题规律把握精准。在本试卷编写过程中，他们依据大纲要点预测重点考点，并精选出近几年考试高频考点及题目，可为考生备考指明复习方向。

2. 紧贴考试，透彻解析

本试卷紧扣最新考试大纲，从考纲要求、考点透析、要点讲解等方面进行编写，增强了体系结构的准确性、完整性。分析考题时，力求做到理论与实际相结合，条理清晰，逻辑严密，论述合理。

为进一步对考生释疑解惑，本试卷还附有答案和解题思路，突出解题技巧，让考生在学习中能收到举一反三的学习效果。

3. 真题收集，仿真押题

编写组专家收集了历年考试真题，通过认真研究，同时综合最新考纲考点，分析考试动态，使考试题型分值与之分布一致，编成这套模拟试题，从而让考生在复习中能更深刻、更全面地把握考试要求，在答题时轻松应对，胜券在握。

目录

CONTENTS

药学综合知识与技能高分押密卷（一）	1
药学综合知识与技能高分押密卷（二）	17
药学综合知识与技能高分押密卷（三）	33
药学综合知识与技能高分押密卷（四）	49
药学综合知识与技能高分押密卷（五）	65
药学综合知识与技能高分押密卷（一）参考答案	81
药学综合知识与技能高分押密卷（二）参考答案	93
药学综合知识与技能高分押密卷（三）参考答案	105
药学综合知识与技能高分押密卷（四）参考答案	116
药学综合知识与技能高分押密卷（五）参考答案	128

药学综合知识与技能高分押密卷（一）

(考试时间 150 分钟)

题型	A型题	B型题	C型题	X型题	总分
题分	40	30	20	30	120
得分					

一、A型题（共 40 小题，每小题 1 分，共计 40 分。每小题只有一个正确答案，选对得分，多选、错选、不选均不得分）

1. 育龄期癫痫患者应酌情选用（ ）

- A. 丙戊酸钠 B. 乙琥胺
C. 苯巴比妥 D. 卡马西平
E. 托吡酯

2. 美金刚作用机制为（ ）

- A. 他汀类 B. 抑制胆碱酯酶
C. 脑循环改善剂 D. 钙离子拮抗剂
E. 抑制 N- 甲基天冬氨酸受体

3. 用于前列腺增生症的选择性 α_1 受体阻滞剂为（ ）

- A. 奥昔布宁 B. 特拉唑嗪
C. 依立雄胺 D. 托特罗定
E. 以上均是

4. 关于房颤时抗凝剂的使用，说法错误的是（ ）

- A. 注意避免外伤，规律饮食
B. 假如忘服 1 次华法林，不用补服
C. 定期检测 INR
D. 掌握药物剂量，按时服药
E. 尽量不要同时应用其他抗血栓药物

5. 下列药物中，能明显降低血浆胆固醇的是（ ）

- A. HMG-CoA 还原酶抑制剂 B. 苯氧烷酸类
C. 多烯脂肪酸 D. 抗氧化剂
E. 烟酸

6. 已知 1% (g/ml) 枸橼酸钠溶液的冰点降低值为 0.185 摄氏度，其等渗溶液的百分浓度是（ ）
A. 2.85% (g/ml) B. 2.91% (g/ml)
C. 2.95% (g/ml) D. 2.98% (g/ml)
E. 2.81% (g/ml)
7. 药品外观质量检查的技术依据和标准是（ ）
A. 合格品与样品对照法 B. 合格品与不合格品对照比较法
C. 对照比较法 D. 合格品与产品对照比较法
E. 合格品与标准对照比较法
8. 依据规定，医师必须单独开具处方的是（ ）
A. 中药注射剂 B. 中药饮片
C. 中成药 D. 化学药品
E. 生物制剂
9. 纳洛酮或纳屈酮用于吗啡中毒的机制是（ ）
A. 非竞争性拮抗作用 B. 协同作用
C. 竞争性拮抗作用 D. 敏感化作用
E. 竞争性拮抗作用
10. 处方是医疗机构的重要医疗文书，它的特点是（ ）
A. 技术性、有效性和经济性 B. 法律性、技术性和经济性
C. 技术性、经济性和合法性 D. 技术性、合理性和安全性
E. 经济性、法律性和合理性
11. 可导致消化性溃疡病的重要病因是（ ）
A. 化学物质的刺激 B. 强烈的精神刺激
C. 胃窦部幽门螺杆菌感染 D. 吸烟
E. 遗传因素
12. 消化性溃疡发病机制中的防御因子为（ ）
A. 前列腺素 E B. Hp 感染
C. 胆盐 D. 酒精
E. 大面积烧伤
13. 结核病化学治疗成功的关键措施是（ ）
A. 采用长程疗法 B. 避免与克服细菌耐药
C. 采用短程疗法 D. 采用间歇疗法
E. 采用大剂量

14. 最可能引起血小板减少的药物是（ ）
 A. 呋塞米 B. 硝酸甘油
 C. 阿司匹林 D. 维生素
 E. 对乙酰氨基酚
15. 医院获得性肺炎无感染高危因素患者的最常见病原体是（ ）
 A. 大肠杆菌 B. 流感嗜血杆菌
 C. 金黄色葡萄球菌 D. 肺炎链球菌
 E. 肺炎克雷伯杆菌
16. 下列“发热的指标”的叙述中，错误的是（ ）
 A. 腋下温度超过 37.0℃ B. 口腔温度超过 37.3℃
 C. 腋下温度超过 37.6℃ D. 直肠温度超过 37.6℃
 E. 昼夜体温波动超过 1℃
17. 急性或轻型肝炎时，进行肝功能检查时，其结果可能会显示（ ）
 A. AST 上升 B. ALT 上升
 C. AST/ALT 比值 > 1 D. AST/ALT 比值 < 1
 E. AST、ALT 同时上升
18. 不会改变血红蛋白正常值的药物是（ ）
 A. 伯氨喹 B. 维生素 B
 C. 维生素 K D. 硝酸甘油
 E. 对氨基水杨酸钠
19. 下列选项中属于药品不良反应报告原则的是（ ）
 A. 可疑即报
 B. 可疑即报，报告者不需要待因果关系肯定后才作呈报
 C. 可疑即报，需要待因果关系初步肯定后才作呈报
 D. 可疑即报，如果能待因果关系初步肯定后呈报更好
 E. 发现即报
20. 不建议老年糖尿病患者使用的是（ ）
 A. 长效磺脲类
 B. 噻唑烷二酮类
 C. 双胍类
 D. 二肽基肽酶 -4 抑制剂
 E. α - 葡萄糖苷酶抑制剂
21. 下列药物可能导致锥体外系反应（药源性神经系统疾病）的药是（ ）
 A. 茶碱 B. 麻黄碱
 C. 可卡因 D. 氯丙嗪
 E. 味甲酯

22. 对于下列有关用药的内容，患者用药咨询的主要内容是（ ）
A. 药品适应证 B. 新药信息
C. 自我保健 D. 治疗药物监测
E. 注射剂配制溶媒、浓度
23. 关于“给药时间是依据生物钟规律而设定”，下列叙述中最正确的是（ ）
A. 清晨服用驱虫药 B. 早、晚餐餐中服用熊脱氧胆酸
C. 餐前服用氢氧化铝凝胶 D. 餐后服用非甾体抗炎药
E. 睡前服用血脂调节药
24. 为总体医疗费用的控制和医疗资源优化配置提供基本信息的是（ ）
A. 最大效果分析 B. 成本 - 效果分析
C. 成本 - 效益分析 D. 成本效用分析
E. 最小成本分析
25. 急性肾盂肾炎的疗程为（ ）
A. 1周 B. 3周
C. 6周 D. 2周
E. 4周
26. 关于肾盂肾炎，不正确的是（ ）
A. 大肠杆菌感染最为常见
B. 可分为上行性感染和血源性感染
C. 表现为化脓性间质性肾炎
D. 由细菌感染引起
E. 男性发病率稍高
27. 关于药学服务（PS）目的的说法最正确的是（ ）
A. 提高患者用药的安全性 B. 提高患者用药的有效性
C. 提高患者用药的适宜性 D. 提高患者用药的经济性
E. 改善和提高人类生活质量
28. 解救有机磷中毒的过程中，如果阿托品过量应立即给予（ ）
A. 毛果芸香碱 B. 颠茄碱
C. 伪麻黄碱 D. 毒扁豆碱
E. 烟碱
29. 以下药物中，不属于抗风湿药的是（ ）
A. 甲氨蝶呤 B. 硫唑嘌呤
C. 来氟米特 D. 依那西普
E. 金诺芬

30. 下列药物中，属于癌痛治疗第二阶梯止痛药物的是（ ）
 A. 哌替啶 B. 对乙酰氨基酚
 C. 二氢可待因 D. 羟考酮
 E. 美沙酮
31. 应用高活性抗逆转录酶病毒联合疗法，治疗艾滋病失败的最主要原因是（ ）
 A. 患者的依从性差
 B. 患者的依从性差和产生耐药性
 C. 核苷酸类 HIV 逆转录酶抑制剂活性低
 D. 不良反应
 E. 产生耐药性
32. 更年期综合征最具特征性的症状是（ ）
 A. 阴道萎缩 B. 潮热、出汗
 C. 骨质疏松症 D. 心悸、胸闷不适
 E. 月经周期延长，经量减少，最后绝经
33. 解救硫喷妥钠中毒的特效药是（ ）
 A. 硫酸铁 B. 碳酸氢钠
 C. 亚硝酸钠 D. 硫酸铜
 E. 丙烯吗啡
34. 为防止血管扩张、促进毒物吸收。应用 1% 氯化钠溶液洗胃应该避免（ ）
 A. 多次反复进行冲洗 B. 用于急性毒物中毒患者
 C. 溶液事先加热 D. 减小注入压力
 E. 最多不超过 500ml
35. 药学服务的特殊人群是指（ ）
 A. 需要重新选择药品或调整药方案者
 B. 肝肾功能不全者
 C. 应用特殊剂型者
 D. 需要在用药期监测者
 E. 糖尿病患者
36. 男，72岁。高血压病3年，血压165/95mmHg，伴2型糖尿病。应首选降压药为（ ）
 A. β -受体阻滞剂 B. 心痛定
 C. 利尿剂 D. ACEI 类
 E. 利血平
37. 关于硫脲类抗甲状腺药的不良反应，错误的是（ ）
 A. 咽痛、发热 B. 粒细胞缺乏
 C. 药疹、瘙痒 D. 中毒性肝炎
 E. 肾功能减退

38. 2型糖尿病特点为()

- A. 患者胰岛功能基本丧失，需要终生应用胰岛素替代治疗
- B. 任何年龄均可发病
- C. 一般有家族遗传病史
- D. 血中胰岛素水平很低甚至检测不出
- E. 起病急，多有典型的“三多一少”症状

39. 铁剂在胃肠道吸收特点是()

- A. 主要在胃中吸收
- B. 主要从小肠吸收
- C. 主要从十二指肠吸收
- D. 以二价铁形式主要从十二指肠吸收
- E. 以二价铁形式吸收

40. 其表现为“牛肉样舌”的疾病是()

- A. 再生障碍性贫血
- B. 白血病
- C. 骨髓瘤
- D. 缺铁性贫血
- E. 巨幼红细胞贫血

二、B型题(共30小题，每小题1分，共计30分。每小题只有一个正确答案，选对得分，多选、错选、不选均不得分)

阅读下列选项，回答第1~3题，每题有一个正确的答案。

- A. 处方审核
- B. 处方点评
- C. 药物利用研究和评价
- D. 治疗药物监测
- E. 静脉药物配置

1. 发现处方的问题，制定并实施干预和改进措施()

2. 审核处方的合法性、规范性等()

3. 研究药物引起的医药的、社会的、经济的后果()

阅读下列选项，回答第4~6题，每题有一个正确的答案。

- A. Dil.
- B. Dos.
- C. Mist.
- D. Liq.
- E. Ung.

4. 软膏剂的规范书写是()

5. 合剂的规范书写是()

6. 溶液的规范书写是()

阅读下列选项，回答第 7 ~ 9 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A. www.ashp.org | B. www.merck.com |
| C. www.cmt.com.cn | D. www.chinacdc.cn |
| E. www.google.com | |

7. 属于公共网络资源的是()

8. 属于政府网站的是()

9. 属专业学术机构网站()

阅读下列选项，回答第 10 ~ 12 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|---------|--------|
| A. 食醋 | B. 食盐 |
| C. 脂肪 | D. 蛋白质 |
| E. 葡萄柚汁 | |

10. 环孢素用于器官移植抗排斥反应不宜食用()

11. 左旋多巴治疗震颤麻痹时宜减少食用的是()

12. 磺胺类药用于抗感染不宜食用()

阅读下列选项，回答第 13 ~ 16 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|-----------|---------|
| A. 遗传因素 | B. 年龄 |
| C. 性别 | D. 基础疾病 |
| E. 不良生活方式 | |

13. “老年人应用普萘洛尔可诱发头痛、眩晕、低血压等不良反应”的诱因是()

14. 苯妥英钠半衰期为 30 ~ 40h，羟化酶缺乏者一半剂量即出现神经中毒的诱因是()

15. 妇女绝经期后激素替代疗法所致的心肌梗死，在吸烟的妇女中危险性增加的诱因是()

16. 肾病患者清除减慢，服用呋喃妥因血药浓度升高，可引起周围神经的诱因是()

阅读下列选项，回答第 17 ~ 18 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|----------|-------------|
| A. 青霉素类 | B. 氨基糖苷类抗生素 |
| C. 大环内酯类 | D. 喹诺酮类 |
| E. 磺胺类 | |

17. 肺炎球菌肺炎应首选（ ）

18. 克雷白杆菌肺炎应选（ ）

阅读下列选项，回答第 19 ~ 20 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|---------|----------|
| A. 阿司匹林 | B. 低分子肝素 |
| C. 阿昔单抗 | D. 硝酸甘油 |
| E. 氯贝丁酯 | |

19. 稳定型心绞痛发作时应选用哪种药物治疗（ ）

20. 稳定型心绞痛缓解期应选用哪种药物治疗（ ）

阅读下列选项，回答第 21 ~ 23 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|------------|------------|
| A. 中枢抑制 | B. 血管神经性水肿 |
| C. 粒细胞缺乏 | D. 甲状腺功能亢进 |
| E. 甲状腺功能低下 | |

21. 碘制剂不良反应是（ ）

22. 放射性碘不良反应是（ ）

23. 硫脲类最严重不良反应是（ ）

阅读下列选项，回答第 24 ~ 27 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|--------------|---------|
| A. 扎西他滨 | B. 奈韦拉平 |
| C. 恩夫韦替 | D. 沙奎那韦 |
| E. 粒细胞集落刺激因子 | |

24. 属于核苷酸类 HIV 逆转录酶抑制剂的是（ ）

25. 属于非核苷酸类 HIV 逆转录酶抑制剂的是（ ）

26. 属于 HIV 蛋白酶抑制剂的是（ ）

27. 属于整合酶抑制剂（II）进入抑制剂的是（ ）

阅读下列选项，回答第 28 ~ 30 题，每题有一个正确的答案。

- | | |
|----------|----------|
| A. 汞中毒 | B. 有机磷中毒 |
| C. 阿片类中毒 | D. 三唑仑中毒 |
| E. 氰化物中毒 | |

28. 盐酸烯丙吗啡用于解救()

29. 二巯丙醇用于解救()

30. 氟马西尼用于解救()

三、C型题(共20小题,每小题1分,共计20分。每小题只有一个正确答案,选对得分,多选、错选、不选均不得分)

材料一:高危药品是指药理作用显著且迅速、一旦使用不当可对人造成严重伤害和死亡的药品。《高危药品分级管理策略及推荐目录》将高危药品分为A、B、C三级。

阅读材料一,回答第1~3小题,每题有一个正确答案。

1.《高危药品分级管理策略及推荐目录》中静脉用普萘洛尔属于()

- | | |
|-----------|-----------|
| A. A级高危药品 | B. B级高危药品 |
| C. C级高危药品 | D. D级高危药品 |
| E. E级高危药品 | |

2. 属于A级高危药品的是()

- | | |
|-------------------|---------------|
| A. 血液透析液 | B. 0.9%氯化钠注射液 |
| C. 100ml以上的灭菌注射用水 | D. 全胃肠外营养液 |
| E. 5%葡萄糖注射液 | |

3.《高危药品分级管理策略及推荐目录》中血液透析液属于()

- | | |
|-----------|-----------|
| A. A级高危药品 | B. B级高危药品 |
| C. C级高危药品 | D. D级高危药品 |
| E. E级高危药品 | |

材料二:人体的生物钟规律即指在人体内调控某些生化、生理和行为现象有节奏地出现的生理机制。很多药物的作用、毒性以及不良反应与人体的生物节律(生物钟)有着极其密切的关系。同一种药物在同等剂量可因给药时间不同,而产生不同的作用和疗效。

阅读材料二,回答第4~5小题,每题有一个正确答案。

4. 人体肝脏合成胆固醇时间主要是在()

- | | |
|----------|---------|
| A. 下午8时 | B. 上午8时 |
| C. 夜间 | D. 凌晨4时 |
| E. 上午12时 | |

5.根据生物钟规律,宜在清晨服药的是()

- | | |
|-------------|----------|
| A. 平喘药 | B. 抗抑郁药 |
| C. 抗过敏药 | D. 调节血脂药 |
| E. 长效自受体阻断剂 | |

材料三：药源性疾病是指在预防、诊断、治疗或调节生理功能过程中出现与用药有关的人体功能异常或组织损伤所引起的一系列临床症状。引起药源性疾病的主要因素有患者因素、药物因素。

阅读材料三，回答第 6～9 小题，每题有一个正确答案。

6. “输液中颗粒物引起肺部异物肉芽肿”主要的致病因素（ ）
 A. 药理作用 B. 药物的使用
 C. 药效学相互作用 D. 药动学相互作用
 E. 药物制剂因素
7. 直接静脉注射庆大霉素，易引起呼吸抑制。此种致病因素属于（ ）
 A. 药理作用 B. 药动学相互作用
 C. 药物制剂因素 D. 药物的使用
 E. 药效学相互作用
8. 诱因主要是“性别因素”的药源性疾病是（ ）
 A. 肾病患者服用呋喃妥因可引起周围神经炎
 B. 老年人应用普萘洛尔可诱发头痛、低血压等
 C. 口服避孕药致阿米替林清除率下降
 D. 服用阿司匹林出现哮喘、慢性荨麻疹等
 E. 氯霉素在新生儿体内蓄积呈现灰婴综合征
9. 诱因主要是“病理因素”的药源性疾病是（ ）
 A. 慢乙酰化者服异烟肼半衰期延长至 2～4.5h
 B. 肝硬化患者应用利多卡因，可引起严重中枢神经系统疾病
 C. 假胆碱酯酶遗传性缺陷者应用琥珀胆碱出现呼吸暂停
 D. 月经期服用常规剂量的避孕药和地西洋，药理效应增强
 E. 羟化酶缺乏者服用一半剂量的苯妥英钠可能引起神经毒性

材料四：肾脏功能主要是分泌和排泄尿液、废物、毒物和药物，调节和维持体液容量和成分，维持机体内环境（血压、内分泌）的平衡。变态反应、感染、肾血管病变、代谢异常、先天性疾病、全身循环和代谢性疾病、药物、毒素对肾脏的损害，均可影响肾功能。

阅读材料四，回答第 10～12 小题，每题有一个正确答案。

10. 医学指标血肌酐（Cr）增高，则提示病人可能患（ ）
 A. 急慢性肾小球肾炎 B. 糖尿病
 C. 高血压 D. 中毒性肝炎
 E. 黄疸
11. 可用于判断肾功能受损的检查项目指标是（ ）
 A. 尿素氮 B. 血肌酸激酶
 C. 血清肌酐 D. 血清尿素氮
 E. 血清尿素氮与血清肌酐

12.1月～1岁婴儿血清肌酐的检测值正常区间（ ）

- | | |
|------------------|-----------------|
| A. 18～35 μmoL/L | B. 45～84 μmoL/L |
| C. 27～62 μmoL/L | D. 53～97 μmoL/L |
| E. 59～104 μmoL/L | |

材料五：正常人的体温在37℃左右，但各部位温度不尽相同，内脏温度最高，头部次之，皮肤和四肢末端的温度最低。发热是指人体体温升高，超过正常范围。发热是人体对致病因子的一种全身性防御反应，是患病时表现的一种症状。

阅读材料五，回答第13～15小题，每题有一个正确答案。

13. 下列体温值能表示患者“发热”为（ ）

- | | |
|----------------|----------------|
| A. 口腔温度超过37.0℃ | B. 腋下温度超过37.6℃ |
| C. 直肠温度超过37.3℃ | D. 口腔温度超过37.3℃ |
| E. 昼夜温度差超过2.0℃ | |

14. 发热的程度根据体温状况进行分级，下列属于“中等度热”者的体温（ ）

- | | |
|--------------|--------------|
| A. 37℃以上 | B. 41℃以上 |
| C. 38.1℃～39℃ | D. 37.4℃～38℃ |
| E. 39.1℃～41℃ | |

15. “解热镇痛药用于解热一般不超过3日，症状未缓解应及时就诊或向医师咨询”的主要依据为（ ）

- A. 退热用药可能导致肝肾脏损伤
- B. 退热用药可能引起胃肠道的损伤
- C. 退热用药可能发生皮疹、哮喘等反应
- D. 退热可能引起外周血管扩张皮肤出汗以致脱水
- E. 退热属对症治疗，可能掩盖病情，影响疾病诊断

材料六：女性，32岁，3年来月经量多，乏力、心悸。面色较苍白。血红蛋白80g/L，呈小细胞低色素性贫血，白细胞 $7\times 10^9/L$ ，血小板 $120\times 10^9/L$ ，血清铁300μg/L。

阅读材料六，回答第16～18小题，每题有一个正确答案。

16. 治疗首选（ ）

- | | |
|------------|----------------------------|
| A. 右旋糖酐铁肌注 | B. 骨髓移植 |
| C. 输血 | D. 维生素B ₁₂ 肌内注射 |
| E. 硫酸亚铁口服 | |

17. 根据临床表现，该患者诊断为（ ）

- | | |
|------------|-------------|
| A. 再生障碍性贫血 | B. 白血病 |
| C. 缺铁性贫血 | D. 巨幼红细胞性贫血 |
| E. 溶血性贫血 | |

18. 下列关于铁剂的说法正确的为（ ）
- A. 钙剂可促进铁剂吸收
 - B. 碳酸氢钠抑制铁剂吸收
 - C. 缺铁性贫血者铁剂的吸收率为 45%
 - D. 正常人维持体内铁平衡需要每天从食物摄铁 2 ~ 2.5mg
 - E. 尽量空腹服用亚铁盐，以促进吸收

材料七：尿液是人体泌尿系统排除的代谢废物，正常人每日排出尿液 1000 ~ 3000ml；其中 97% 为水分，而在 3% 的固体物质中，主要含有有机物（尿素、尿酸、肌酐等蛋白质代谢产物）和无机物（氯化钠、磷酸盐、硫酸盐、铵盐等）。

阅读材料七，回答第 19 ~ 20 小题，每题有一个正确答案。

19. 氨基糖苷类抗生素引起的病理性蛋白尿是（ ）
- A. 肾小管性蛋白尿
 - B. 组织性蛋白尿
 - C. 溢出性蛋白尿
 - D. 肾毒性蛋白尿
 - E. 肾小球性蛋白尿
20. “血糖正常性糖尿”临床意义是（ ）
- A. 心肌梗死
 - B. 肢端肥大症
 - C. 甲状腺功能亢进
 - D. 肝脏疾病
 - E. 肾性肾小球肾炎

四、X 型题（共 30 小题，每小题 1 分，共计 30 分。每小题有两个或两个以上的正确答案，全部选对得分，多选、少选、错选、不选均不得分）

1. 关于预防尿路感染，说法正确的是（ ）
- A. 多饮水、勤排尿，是最有效的预防方法
 - B. 膀胱 - 输尿管反流者，要“二次排尿”
 - C. 尽量避免尿路器械的使用，必需应用时，严格无菌操作
 - D. 如必须留置导尿管，前 3 天给予抗菌药物可延迟尿路感染的发生
 - E. 注意会阴部清洁
2. 下列选项中属于目前妥善处理患者投诉的原则是（ ）
- A. 尽快将即时投诉的患者带离现场
 - B. 接待患者投诉的地点宜在办公室、会议室等场所
 - C. 接待投诉的人员应该经受专门培训
 - D. “尊重和微笑”是接待投诉必有举止行为
 - E. 接待投诉工作须注意保存有形的证据
3. 《马丁代尔药物大典》全书可分为三大部分，也就是（ ）
- A. 处方药
 - B. 专利药物
 - C. 非处方药
 - D. 医院制剂
 - E. 辅助药物