



国家执业药师资格统一考试系列辅导用书

药学综合知识与技能 高频考题精析

决胜 2019

博学堂国家药考命题研究中心 组编

原第四军医大学出版社李军珂 主编

 湖南科学技术出版社





国家执业药师资格统一考试系列辅导用书

药学综合知识与技能 高频考题精析

博学堂国家药考命题研究中心 组编

原第四军医大学出版社李军珂 主编

 湖南科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

药学综合知识与技能高频考题精析 / 博学堂国家药考命题研究中心组编. 李军珂主编.

——长沙: 湖南科学技术出版社, 2019. 1

国家执业药师资格统一考试系列辅导用书

ISBN 978-7-5710-0106-3

I. ①药… II. ①博… ②李… III. ①药学综—资格考试—题解 IV. ①R9. 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2019) 第 023615 号

YAOXUE ZONGHE ZHISHI YU JINENG GAOPIN KAOTI JINGXI

药学综合知识与技能高频考题精析

组 编: 博学堂国家药考命题研究中心

主 编: 李军珂

责任编辑: 李 忠 王 李

出版发行: 湖南科学技术出版社

社 址: 长沙市湘雅路 276 号

网 址: <http://www.hnstp.com>

湖南科学技术出版社天猫旗舰店网址:

<http://hnkjcbstmall.com>

印 刷: 河南美轩印务有限公司

(印装质量问题请直接与本厂联系)

厂 址: 武陟县詹店镇印刷包装产业园 D 区

邮 编: 454971

版 次: 2019 年 1 月第 1 版

印 次: 2019 年 1 月第 1 次印刷

开 本: 787mm×1092mm 1/16

印 张: 11.5

书 号: ISBN 978-7-5710-0106-3

定 价: 52.00 元

(版权所有·翻印必究)

《药学综合知识与技能高频考题精析》编委会名单

组 编 博学堂国家药考命题研究中心

主 编 李军珂（原第四军医大学出版社主编）

副主编 张凤英 马东艳

编 委	陈胜楠	史 进	杜慧坤	马二军	张庆春
	王九芝	李军珂	李倩倩	马 伸	谢冠生
	张维群	魏志兵	焦小金	黎振超	孟小珂
	王振杰	白蕙萍	李耀堂	王 伟	焦胜坤
	雷 刚	安鹏飞	杨春明	任志鸿	张宝明
	汪芳超	刘书彩	王素娜	马 康	马银锋

目 录

CONTENTS

第一章 执业药师与药学服务	1	第九章 呼吸系统常见疾病	92
高频考题	1	第一节 肺炎	92
参考答案及专家精析	2	高频考题	92
第二章 药品调剂和药品管理	4	参考答案及专家精析	94
高频考题	4	第二节 支气管哮喘	94
参考答案及专家精析	17	高频考题	94
第三章 用药教育与咨询	26	参考答案及专家精析	97
高频考题	26	第三节 慢性阻塞性肺疾病	98
参考答案及专家精析	36	高频考题	98
第四章 用药安全	43	参考答案及专家精析	99
高频考题	43	第四节 肺结核	100
参考答案及专家精析	54	高频考题	100
第五章 药品的临床评价方法与应用	62	参考答案及专家精析	101
高频考题	62	第十章 心血管系统常见疾病	102
参考答案及专家精析	64	第一节 高血压	102
第六章 药物治疗基础知识	66	高频考题	102
高频考题	66	参考答案及专家精析	105
参考答案及专家精析	67	第二节 冠状动脉粥样硬化性心脏	
第七章 常用医学检查指标的解读	68	病	108
高频考题	68	高频考题	108
参考答案及专家精析	72	参考答案及专家精析	109
第八章 常见病症的自我药疗	75	第三节 血脂调节药与心力衰竭	109
高频考题	75	高频考题	109
参考答案及专家精析	86	参考答案及专家精析	111

第四节 抗心力衰竭药	112	第二节 糖尿病	137
高频考题	112	高频考题	137
参考答案及专家精析	115	参考答案及专家精析	139
第五节 心房颤动与深静脉血栓形 成	116	第三节 骨质疏松症、佝偻病与高尿酸 血症与痛风	141
高频考题	116	高频考题	141
参考答案及专家精析	118	参考答案及专家精析	143
第十一章 神经系统常见疾病	120	第十四章 泌尿系统常见疾病	146
第一节 缺血性脑血管病与出血性脑 血管病	120	高频考题	146
高频考题	120	参考答案及专家精析	148
参考答案及专家精析	121	第十五章 血液系统疾病	151
第二节 癫痫与帕金森病	122	高频考题	151
高频考题	122	参考答案及专家精析	152
参考答案及专家精析	124	第十六章 恶性肿瘤	155
第三节 痴呆与焦虑障碍	125	高频考题	155
高频考题	125	参考答案及专家精析	158
参考答案及专家精析	126	第十七章 常见骨关节疾病	159
第四节 抑郁症与失眠症	127	高频考题	159
高频考题	127	参考答案及专家精析	162
参考答案及专家精析	128	第十八章 病毒性疾病	163
第十二章 消化系统常见疾病	131	高频考题	163
高频考题	131	参考答案及专家精析	165
参考答案及专家精析	133	第十九章 妇科疾病与计划生育	166
第十三章 内分泌及代谢性疾病	135	高频考题	166
第一节 甲状腺功能亢进症与甲状腺 功能减退症	135	参考答案及专家精析	167
高频考题	135	第二十章 中毒解救	169
参考答案及专家精析	136	高频考题	169
		参考答案及专家精析	174

第一章

执业药师与药学服务



高频考题

一、最佳选择题

- 药学服务的效果体现在
 - 确认患者存在的或潜在的病症
 - 提高药物治疗的安全性、有效性、依从性和经济性
 - 有助于研究药物的作用机制
 - 协助规范医师的处方行为
 - 预测潜在的药品不良反应
- 书写药历是药师进行规范化药学服务的一项工作，下列内容一般不作为药历内容的是
 - 患者基本信息
 - 用药评价
 - 临床诊断要点
 - 用药记录
 - 患者知情同意书
- 药师在工作中防范用药错误可以采取的行为不包括
 - 严格审核处方
 - 仔细核对药品
 - 进行用药指导
 - 自行修改错误处方
 - 规范操作流程

二、多项选择题

- 执业药师在合理用药方面应尽到的职责有
 - 保证药品质量合格
 - 防止用药差错，确保用药安全
 - 正确诊断和开具处方
 - 定期进行处方和病历分析
 - 提供可靠的药物信息
- 与患者的沟通技巧包括
 - 开放式提问
 - 认真聆听
 - 尽量使用专业术语
 - 注意掌握时间
 - 正确使用微笑、手势等肢体语言
- 药历的主要内容应涵盖
 - 患者自身资料
 - 已知的药物过敏史
 - 同时合并应用的药品
 - 药物治疗的成本
 - 对药物治疗的建设性意见
- 国内药历推荐格式栏目包括
 - 基本情况
 - 病历摘要
 - 用药记录
 - 用药评价

- E. 患者投诉
5. 药学服务的具体工作包括
- 处方审核
 - 处方调剂与核对
 - 参与临床药物治疗
 - 治疗药物监测
 - 药物信息服务与患者教育
6. 合理用药的基本要素包括
- 安全性
 - 经济性
 - 有效性
 - 适当性
 - 方便性
7. 药师进行药学服务应具备的专业技能包括
- 患者教育技能
 - 沟通技能
 - 疾病诊断技能
 - 药历书写技能
 - 药物警戒技能
8. 药师在开展药学服务时, 应该特别关注老年人用药, 应做到
- 反复交代药物的用法用量, 直至患者完全明白
 - 对药名或药盒包装容易混淆的药物, 应贴附提示标签
 - 有条件的应配备分装药盒
 - 掌握患者的整体用药情况, 开展用药评估
 - 尽量采用专业术语让患者充分了解药物信息
9. 药师应提供的药学服务内容包括
- 用药咨询
 - 药品保障供应
 - 药品干预

- 药物重整
- 药物治疗管理



参考答案及专家精析

一、最佳选择题

1. B 本题考查药学服务的效果。

药学服务的效果体现在提高药物治疗的安全性、有效性、依从性和经济性, 即降低和节约药物治疗费用, 合理利用医药资源等方面。具体表现如下: ①改善病情或症状, 如疼痛、发热、哮喘、高血压、高脂血症、高血糖等; ②减少和降低发病率、复发率、并发症、死亡率; ③缩短住院时间, 减少急诊次数和住院次数; ④提高治疗依从性, 帮助患者按时、按量、按疗程使用药物; ⑤指导药品的正确使用使用方法; ⑥预防药品不良反应的发生率, 减少药源性疾病的发生率; ⑦节约治疗费用, 提高治疗效益/费用比值, 减少医药资源的浪费。⑧帮助提高公众的健康意识, 普及康复的方法。

2. E 本题考查药历的书写。

药历书写内容: ①患者基本情况。②病历摘要, 既往病史, 体格检查, 临床诊断。③用药记录。④用药评价。

3. D 处方字迹应当清楚, 不得涂改。如有修改医师必须在修改处签名并注明修改日期。

二、多项选择题

1. BDE 本题考查执业药师的职责。

保证药品的质量合格是质检部门的职责, 执业药师仅从药品外观、性状等方面进行检查。正确诊断和开具处方是医师的职责, 执业药师负责对处方进行审核。其他均为执业药师在合理用药方面应尽到的职责。

2. ABDE 本题考查的是沟通技巧。

沟通技巧包括: ①认真聆听, 不要轻易

打断。②注意语言表达。要开放式提问；要使用通俗易懂的语言，尽量避免使用专业术语；尽量使用短句，有助于患者对问题的理解和领会。③注意非语言的运用，如微笑、点头、目光接触、手势、体位。④注意掌握时间。不宜过长，提供信息不宜过多。⑤关注特殊人群。对婴幼儿、老年人、少数民族和境外患者等，需要详细提示服用药物的方法。

3. ABCE 本题考查药历的主要内容。

2006年初，中国药学会医院药学专业委员会结合国外药历模式，发布了国内药历的书写原则与推荐格式，具体如下。

(1) 基本情况：包括患者姓名、性别、年龄、出生年月、职业、体重或体重指数、婚姻状况、病案号或病区病床号、医疗保险和费用情况、生活习惯和联系方式。

(2) 病历摘要：包括既往病史、体格检查、临床诊断、非药物治疗情况、既往用药史、药物过敏史、主要实验室检查的数据、出院或转归。

(3) 用药记录：包括药品名称、规格、剂量、给药途径、起始时间、停药时间、联合用药、不良反应或药品短缺品种记录。

(4) 用药评价：包括用药问题与指导、药学监护计划、药学干预内容、TDM数据、对药物治疗的建设性意见、结果评价。

4. ABCD 本题考查的是药历的书写。

(1) 基本情况：包括患者姓名、性别、年龄、体重或体重指数、出生年月、病案号或病区病床号、医保和费用支付情况、生活习惯和联系方式。

(2) 病历摘要：包括既往病史、体格检查、临床诊断、非药物治疗情况、既往用药史、既往药物过敏史、主要实验室检查的数据、出院或转院。

(3) 用药记录：包括药品名称、规格、剂量、给药途径、起始时间、停药时间、联合用药、进食与嗜好、药品不良反应与解救措施。

(4) 用药评价：包括用药问题与指导、药学干预内容、药物监测数据、药物治疗建设性意见、结果评价。

5. ABCDE 本题考查药学服务的具体工作内容。

药学服务的主要实施内容包括患者用药相关的全部需求，包括处方审核、处方调剂、参与临床药物治疗、治疗药物监测、药物利用研究和评价、处方点评、药品不良反应监测和报告、药学信息服务、参与健康教育。

6. ABCE 本题考查合理用药的基本要素。

合理用药的基本要素包括安全性、有效性、经济性和方便性。

7. BDE 本题考查药师的专业技能。

药师的专业技能包括：①调剂技能。②咨询与用药教育技能。③药品管理技能。④药物警戒技能。⑤沟通技能。⑥药历书写技能。⑦投诉与应对能力。⑧自主学习的技能。

8. ABCD

9. ACDE 药学服务的新进展的内容包括：①药学服务。②药学干预。③药物重整。④药物治疗管理。

第二章

药品调剂和药品管理



高频考题

一、最佳选择题

- 关于处方的说法，正确的是
 - 由医务人员开具，药师审核、调配、核对，作为患者用药凭证的医疗文书
 - 由执业药师开具，药师审核、调配、核对，作为患者用药凭证的医疗文书
 - 由注册医师开具，药师审核、调配、核对，作为患者用药凭证的医疗文书
 - 由实习医师开具，药师审核、调配、核对，作为患者用药凭证的医疗文书
 - 由注册医师开具，护士审核、调配、核对，作为患者用药凭证的医疗文书
- 下列影响合理用药的因素中，药师不承担责任的是
 - 对疾病诊断错误而用错药
 - 对处方的配伍禁忌审查不严
 - 对患者用药的禁忌证审查不严
 - 对患者处方调配操作失误
 - 对患者用药的注意事项未作交代
- 处方正文内容包括
 - 患者姓名、性别、年龄、临床诊断、开具日期
 - 执业医师签名、执业药师签名、收费
 - 人员签名
 - 患者的身份证号、代办人员的姓名及身份证号
 - 药品名称、剂型、规格、数量、用法用量
 - 药品不良反应、药品的禁忌证
- 处方后记不包括
 - 处方编号
 - 医师签名
 - 配方人签名
 - 核对人签名
 - 发药人签名
- 《中华人民共和国药典》(2010年版)收载的处方属于
 - 法定处方
 - 医师处方
 - 协定处方
 - 急诊所方
 - 普通处方
- 奏效最为迅速的给药方法是
 - 皮下注射
 - 肌内注射
 - 皮肤给药
 - 静脉注射
 - 直肠给药

7. 口服给药较适用于
- 病情危急的患者
 - 慢性病或轻症患者
 - 胃肠反应大的患者
 - 吞咽困难的老年人
 - 吞咽能力差的婴幼儿
8. 根据《中华人民共和国药典临床用药须知》(2010年版)中规定,在注射前必须做皮试的药物是
- 红霉素
 - 氨苄西林
 - 克林霉素
 - 维生素K₁
 - 万古霉素
9. 同时服用有利于铁吸收的药物是
- 维生素A
 - 维生素B
 - 维生素C
 - 维生素D
 - 维生素E
10. 属于适当合并用药的是
- 给患者无根据地使用多种药物
 - 为减少药物不良反应而合并用药
 - 多名医生给同一患者开相同的药物
 - 并用含有相同活性成分的复方制剂
 - 提前续开处方造成同时使用相同的药物
11. 以下配伍中属于对人体有害药物相互作用的是
- 氢氯噻嗪+缬沙坦
 - 磺胺异噻唑+甲氧苄啶
 - 呋塞米+庆大霉素
 - 丙磺舒+青霉素
 - 单胺氧化酶抑制剂+氯丙嗪
12. 联合用药会使异烟肼失去抗菌作用的中成药是
- 防风通圣丸(麻黄碱)
 - 蛇胆川贝液(苦杏仁苷)
 - 丹参片(丹参酮)
 - 昆布片(碘)
 - 六神丸(蟾蜍)
13. 《中华人民共和国药典》(2010年版)规定凉暗处除避光外,温度不应超过
- 4℃
 - 10℃
 - 15℃
 - 20℃
 - 30℃
14. 下列有关“单剂量配方系统”的叙述正确的是
- 英文缩写是TDDS
 - 对所分装的散片无法识别
 - 是一种透明的开放性包装
 - 便于药师、护士及患者自行核对
 - 是按患者1日给药的剂量包装的
15. 下列因素中,不归属影响药品质量的环境因素的是
- 日光
 - 空气
 - 库房温度
 - 药品包装材料
 - 包装车间湿度
16. 下列药品中,应该贮存在棕色玻璃瓶内的药品是
- 硫酸镁
 - 硫糖铝片
 - 西咪替丁片
 - 硝酸甘油片
 - 兰索拉唑胶囊

17. 保管中最易受潮变质的常用药品是
- 硝苯地平片
 - 多酶片
 - 维拉帕米片
 - 甲氧氯普胺片
 - 艾司唑仑片
18. 易吸湿的药物是
- 乙醇
 - 维生素 D
 - 鱼肝油乳
 - 叶酸
 - 甘油
19. 未开封的胰岛素注射液适宜的保存温度是
- $-20^{\circ}\text{C}\sim 2^{\circ}\text{C}$
 - $-2^{\circ}\text{C}\sim 2^{\circ}\text{C}$
 - $2^{\circ}\text{C}\sim 10^{\circ}\text{C}$
 - $10^{\circ}\text{C}\sim 20^{\circ}\text{C}$
 - $20^{\circ}\text{C}\sim 30^{\circ}\text{C}$
20. 运动员参赛时非禁用的药是
- 利尿药
 - 合成类固醇
 - 钙离子通道阻滞药
 - 麻醉性镇痛药
 - β 受体阻滞药
21. 有镇静和减慢心率作用, 射击运动员参赛时禁用的药品是
- 生长激素
 - 呋塞米
 - 麻黄碱
 - 普萘洛尔
 - 甲睾酮
22. 浓度为 1ppm 的铅溶液的含量是
- 表示十分之一
 - 表示百分之一
 - 表示千分之一
 - 表示十万分之一
 - 表示百万分之一
23. 1 : 5000 的高锰酸钾洗胃液, 是指
- 高锰酸钾 5000mg 溶于 1L 水中
 - 高锰酸钾 5000mg 溶于 1ml 水中
 - 高锰酸钾 5000 μg 溶于 1ml 水中
 - 1g 高锰酸钾溶于 5000ml 水中
 - 1mg 高锰酸钾溶于 5000ml 水中
24. 配制 10% 葡萄糖注射液 500ml, 现用 50% 和 5% 葡萄糖注射液混合, 应当分别量取
- 50% 葡萄糖注射液 56ml 和 5% 葡萄糖注射液 444ml
 - 50% 葡萄糖注射液 72ml 和 5% 葡萄糖注射液 428ml
 - 50% 葡萄糖注射液 85ml 和 5% 葡萄糖注射液 415ml
 - 50% 葡萄糖注射液 94ml 和 5% 葡萄糖注射液 406ml
 - 50% 葡萄糖注射液 106ml 和 5% 葡萄糖注射液 394ml
25. 1U 维生素 A 相当于
- 30 μg 维生素 A
 - 3 μg 维生素 A
 - 0.3 μg 维生素 A
 - 0.03 μg 维生素 A
 - 0.003 μg 维生素 A
26. 下列中药、化学药联合应用, 不存在重复用药的是
- 新癬片 + 吡罗昔美辛胶囊
 - 曲克芦丁片 + 维生素 C 片
 - 脉君安片 + 氢氯噻嗪片

- D. 消渴丸+格列本脲片
E. 珍菊降压片+氢氯噻嗪片
27. 在处方适宜性审核时, 应特别注意是否有潜在临床意义的相互作用和配伍禁忌。下列药物合用会有不良相互作用的是
A. 阿莫西林和克拉维酸钾
B. 头孢哌酮和舒巴坦
C. 苄丝肼和左旋多巴
D. 甲氧氯普胺和氯丙嗪
E. 亚胺培南和西司他丁钠
28. 下列药物属于肝药酶诱导剂的是
A. 环丙沙星
B. 胺碘酮
C. 氟康唑
D. 卡马西平
E. 西咪替丁
29. 下列药品宜冷处贮存但不应冷冻的是
A. 氯化钾注射液
B. 双歧三联活菌制剂
C. 卡前列甲酯栓剂
D. 甘露醇注射液
E. 葡萄糖注射液
30. 欲用 95% 乙醇和蒸馏水配制 70% 乙醇 1000ml, 所取 95% 乙醇体积约为
A. 500ml
B. 665ml
C. 700ml
D. 737ml
E. 889ml
31. 患者到药店购买“扑尔敏片”, 药师应给予
A. 氯苯那敏片
B. 阿昔洛韦片
C. 更昔洛韦片
D. 奥司他韦片
E. 苯海拉明片
32. 药库接收了一批药品, 其中需要在冷处贮藏的是
A. 西地碘片
B. 乳酶生片
C. 双歧三联活菌胶囊
D. 硫普罗宁片
E. 托烷司琼注射液
33. 将 0.5g 氨茶碱注射液加入 5% 葡萄糖注射液 250ml 中, 临床要求给药速度是 60mg/h, 输注速度是
A. 10ml/h
B. 30ml/h
C. 20ml/h
D. 60ml/h
E. 83.3ml/h
34. 患者, 女, 1 岁 6 个月。因感冒发热到医院就诊, 医生处方对乙酰氨基酚滴剂, 药师误发成对乙酰氨基酚片, 患者家属拿到药品后不知如何使用, 故询问药师, 此时药师发现发错了药。针对该类型差错, 有效的防范措施是
A. 采用电子处方系统
B. 双人核对
C. 使用药片通用名
D. 采用两种方式核对患者身份
E. 交代药品贮存条件
35. 药师在审核处方时, 无要求确认或重新开处方的情形是
A. 诊断为麻疹, 使用阿莫西林抗感染治疗
B. 将酚麻美敏胶囊和板蓝根颗粒开在同一张处方上
C. 头孢曲松钠选用复方氯化钠注射液作

溶媒

- D. 给糖尿病患者同时开具消渴丸和格列本脲片
- E. 低分子肝素的给药方法为静脉滴注
36. 患者到药店购买鱼肝油, 药师应给予
- 鱼油
 - 维生素 A
 - 维生素 D
 - 维生素 AD
 - 维生素 E
37. 双歧三联活菌制剂说明书标明“冷处”贮存, 其贮存条件是指
- 温度不超过 20℃
 - 温度 10℃~30℃
 - 温度不超过 20℃且遮光
 - 温度不超过 -5℃且避光
 - 温度在 2℃~10℃
38. 因可提高血液携氧量, 被长跑运动员用于提高成绩, 因而被列为兴奋剂管理的药物是
- 甲睾酮
 - 可卡因
 - 哌替啶
 - 人促红素
 - 麻黄碱
39. 万古霉素 0.5g 加入 5% 葡萄糖注射液 100ml 中静脉滴注, 要求滴注时间不得少于 1 小时, 已知每毫升 15 滴, 每分钟最多可滴注的滴数约是
- 7 滴
 - 15 滴
 - 25 滴
 - 50 滴
 - 60 滴

二、配伍选择题

[1~3]

- 普通处方
 - 急诊处方
 - 儿科处方
 - 麻醉药品和第一类精神药品处方
 - 第二类精神药品处方
- 白色处方 (右上角无标识) 作为
 - 淡黄色处方作为
 - 淡红色处方作为

[4~5]

- 1 日常用量
 - 3 日常用量
 - 7 日常用量
 - 15 日常用量
 - 30 日常用量
- 门诊处方一般不超过几日
 - 急诊处方一般不超过几日

[6~9]

- im
 - H
 - iv
 - iv gtt
 - po
- 口服给药的外文缩写是
 - 肌内注射给药的外文缩写是
 - 静脉注射给药的外文缩写是
 - 静脉滴注给药的外文缩写是

[10~12]

- 超剂量用药
 - 非适应证用药
 - 有目的的联合用药
 - 超适应证用药
 - 过度治疗用药
- 高血压患者应用抗高血压药+利尿药,

属于

11. 感染性腹泻患者应用小檗碱+鞣酸蛋白, 属于
12. 普通感冒患者应用抗病毒药+抗生素, 属于

[13~16]

- A. 无适应证用药
- B. 超适应证用药
- C. 有禁忌证用药
- D. 过度治疗用药
- E. 盲目联合用药
13. 头孢呋辛用于治疗流行性感属属于
14. 黄体酮用于治疗输尿管结石症属于
15. 双氯芬酸用于治疗有消化道溃疡的患者镇痛属于
16. 头孢菌素用于预防一类手术切口感染属于

[17~18]

- A. 超适应证给药
- B. 有禁忌证用药
- C. 盲目联合用药
- D. 撒网式给药
- E. 过度治疗用药
17. 脂肪乳用于脂质肾病患者, 属于
18. 二甲双胍用于非 2 型糖尿病减肥, 属于

[19~22]

- A. 颅内压升高与青光眼
- B. 妊娠高血压
- C. 急性皮炎
- D. 经尿道行前列腺切除术
- E. 慢性胆囊炎
19. 甘露醇注射液静脉注射用于
20. 硫酸镁静脉注射用于
21. 口服硫酸镁用于
22. 甘露醇溶液冲洗用于

[23~26]

- A. 异烟肼
- B. 亚胺培南
- C. 沙丁胺醇
- D. 阿莫西林
- E. 氨苯蝶啶
23. 与氢氯噻嗪合用可以防止低血钾
24. 与克拉维酸合用可抑制 β -内酰胺酶以提高疗效
25. 与氨茶碱合用对急性哮喘治疗作用加强
26. 与链霉素和对氨基水杨酸钠合用可延缓细菌耐药性产生

[27~29]

- A. 敏感化作用
- B. 拮抗作用
- C. 无关作用
- D. 增加毒性
- E. 增加疗效
27. 氢氯噻嗪阻断甲苯磺丁脲的促胰岛素分泌作用, 属于
28. 他巴唑坦抑制药 β -内酰胺酶使头孢噻肟免受破坏, 属于
29. 磷霉素使细菌细胞壁受损变薄利于阿莫西林进入菌体, 属于

[30~33]

- A. CYP3A4 抑制药
- B. CYP3A4 诱导药
- C. CYP2C19 底物药物
- D. CYP1A2 底物药物
- E. CYP2D6 抑制药
30. 茶碱属于
31. 红霉素属于
32. 利福平属于
33. 奥美拉唑属于

[34~35]

- A. 西咪替丁

- B. 地红霉素
- C. 西酞普兰
- D. 奥卡西平
- E. 度洛西丁

34. 属于肝药酶 CYP3A4 抑制药的是
35. 属于肝药酶 CYP2C19 抑制药的是

[36~37]

- A. 不规范处方
- B. 不适宜处方
- C. 超常处方
- D. 普通处方
- E. 麻醉药品处方

36. 未使用药品规范名称开具药品的处方属于
37. 药物之间有配伍禁忌的处方属于

[38~39]

- A. $-5^{\circ}\text{C}\sim 10^{\circ}\text{C}$
- B. $2^{\circ}\text{C}\sim 4^{\circ}\text{C}$
- C. $2^{\circ}\text{C}\sim 10^{\circ}\text{C}$
- D. $10^{\circ}\text{C}\sim 30^{\circ}\text{C}$
- E. $20^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$

38. “冷处”所指温度范围是
39. “室温”所指温度范围是

[40~41]

不同剂型的药品外观质量检查

- A. 片剂
- B. 注射剂
- C. 颗粒剂
- D. 糖浆剂
- E. 胶囊剂

40. 包装严密,药液澄明度好,色泽均匀,无变色、沉淀等现象,为
41. 完整,性状与色泽均一,表面光滑,无磨损与污垢,硬度适中,为

[42~43]

- A. 注射剂
- B. 片剂
- C. 丸剂
- D. 散剂
- E. 糖浆剂

42. 质量检查时除一般检查项目外,还需检查药品有无虫蛀、霉变、色斑的剂型是
43. 质量检查时除一般检查项目外,还需检查药品有无发霉、发酵、异常酸败气味的剂型是

[44~46]

- A. 地精蛋白胰岛素注射剂
- B. 脂肪乳
- C. 利福平片
- D. 胰酶片
- E. 巴曲酶注射剂

44. 需密闭、控制温度,保存中不能受潮的药品是
45. 需 5°C 以下遮光保存并避免冻结的药品是
46. 需 $2^{\circ}\text{C}\sim 10^{\circ}\text{C}$ 冷处保存,并避免冻结的药品是

[47~48]

- A. 维生素 B₁ 片
- B. 胰酶片
- C. 胰岛素
- D. 右旋糖酐-40 注射液
- E. 甘露醇注射液

47. 易受光线影响而变质的药品是
48. 需在冷处贮存的药品是

[49~51]

- A. 板蓝根颗粒
- B. 氨茶碱注射液
- C. 氯化钠注射液
- D. 氯化钾注射液

E. 巴曲酶注射液

49. 需要避光并室温保存的药品是
50. 需要防潮保管的药品是
51. 需要避光并低温保存的药品是

[52~53]

- A. 促甲状腺素
B. 绒促性素
C. 破伤风免疫球蛋白
D. 结合雌激素
E. 重组人促红素
52. 在运输中应冷链贮存并避免冻结的药品是
53. 在运输中应冷链贮存并避免冻结和振荡的药品是

[54~56]

- A. 呋塞米
B. 甲睾酮
C. 喉替啶
D. 苯丙胺
E. 喉唑嗪
54. 促进肌肉发达, 增加爆发力的兴奋剂是
55. 振奋精神, 增加供氧能力的兴奋剂是
56. 利尿脱水, 急速降低体重的兴奋剂是

[57~59]

- A. ac
B. pc
C. po
D. qn
E. prn
57. 处方中“餐后给药”的外文缩写是
58. 处方中“餐前给药”的外文缩写是
59. 处方中“必要时”的外文缩写是

[60~62]

- A. 10%氯化钾注射液
B. 维库溴铵注射液

C. 5%葡萄糖注射液

- D. 华法林片
E. 多潘立酮片

60. 按照中国药学会医院药专业委员会相关标准, 将高危药品分为 A、B、C 三级进行管理, 属于 A 级高危药品的是
61. 按照中国药学会医院药专业委员会相关标准, 将高危药品分为 A、B、C 三级进行管理, 属于 B 级高危药品的是
62. 按照中国药学会医院药专业委员会相关标准, 将高危药品分为 A、B、C 三级进行管理, 属于 C 级高危药品的是

[63~64]

- A. 1kcal
B. 2kcal
C. 3kcal
D. 4kcal
E. 9kcal
63. 1g 葡萄糖可提供的热量是
64. 1g 脂肪可提供的热量是

[65~66]

- A. 左氧氟沙星片
B. 阿奇霉素片
C. 阿莫西林胶囊
D. 注射用头孢曲松钠
E. 阿米卡星注射液
65. 使用前应用青霉素进行皮试的药物是
66. 使用前应用原药进行皮试的药物是

[67~69]

- 医师书写处方时经常使用外文缩写, 医师在指导用药时需要准确掌握和解释
- A. 右眼
B. 左眼
C. 适量
D. 立即
E. 双眼