

2023年执业药师继续教育考试复习题库

()是谢宗万先生提出的观点,是中药传统经验鉴别法的经典总结,来判断药材的品种真伪和质量优劣。

- A: 辨证论治
- B: 辨状论质
- C: 辨状论治
- D: 辨形论质

解析 >

正确答案: B

以()为质量优劣标志,实际上是中药内在质量在外部性状上的反映。

- A: 形
- B: 色
- C: 气
- D: 味

解析 >

正确答案: ABCD

三七的一等品为()头

- A: 20
- B: 30
- C: 40
- D: 60

解析 >

正确答案: A

中药材的大小指(),与质量优劣有关,是划分中药等级的依据之一。

- A: 长短(根及根茎类)
- B: 粗细(直径)
- C: 厚度(皮类、果实种子类)
- D: 卷曲度

解析 >

正确答案: ABC

断面呈角质样的中药材有()

- A: 人参
- B: 当归
- C: 何首乌
- D: 红参

解析 >

正确答案: D

分泌组织在切面上也是中药重要的鉴别特征,如()具树脂道。

- A: 人参
- B: 三七
- C: 黄芩
- D: 西洋参

解析 >

正确答案: ABD

银柴胡的性状鉴定术语是()

- A: 珍珠盘、砂眼
- B: 疙瘩丁
- C: 星点
- D: 狮子盘头

解析 >

正确答案: A

关于药材和饮片性状鉴定术语,下列说法正确的是

- A: 松贝-怀中抱月
- B: 桔梗-金井玉栏
- C: 甘草、黄芪-菊花心
- D: 何首乌-云锦花纹

解析 >

正确答案: ABCD

()是指发作起始症状及脑电图改变提示“双侧大脑半球同时受累”的发作。包括失神、肌阵挛、强直、阵挛、强直-阵挛、失张力发作。

- A: 部分性/局灶性发作
- B: 全面性发作
- C: 不能分类的发作
- D: 痉挛性发作

解析 >

正确答案：B

癫痫的发作可分为

- A: 部分性/局灶性发作
- B: 全面性发作
- C: 不能分类的发作
- D: 痉挛性发作

解析 >

正确答案：ABC

全面性惊厥性发作持续超过（）分钟，或者非惊厥性发作或部分性发作持续超过（）分钟或者5-30分钟内两次发作间歇期意识未完全恢复者，即可以考虑为早期SE，需紧急治疗以阻止其演变成完全的癫痫持续状态。

- A: 5, 15
- B: 5, 5
- C: 15, 15
- D: 5, 35

解析 >

正确答案：A

关于癫痫的临床表现，下列说法正确的是（）

- A: 失神发作临床表现为动作中止、叫之不应等，通常
- B: 强直发作临床表现为全身或双侧肌肉出现强烈持续
- C: 肌痉挛发作临床表现为类似于躯体或者肢体电击样
- D: 失张力发作指由于双侧部分或全身肌肉张力突然丧失、肢体下坠等表现。

解析 >

正确答案：ABCD

根据《临床诊疗指南：癫痫病分册》（2015 修订版），对于新诊断的青少年肌阵挛癫痫患者，除部分不适合的患者外，均考虑给予（）作为首选治疗。

- A: 丙戊酸
- B: 奥卡西平
- C: 托吡酯
- D: 左乙拉西坦

解析 >

正确答案：A

以下（）属于新型抗癫痫药物。

- A: 奥卡西平
- B: 托吡酯
- C: 拉莫三嗪
- D: 卡马西平

解析 >

正确答案：ABC

（）多用于小儿癫痫，对局灶性发作有效。其治疗窗较窄，不良反应与剂量相关，长期用药可发生药物依赖。

- A: 丙戊酸钠
- B: 苯巴比妥
- C: 苯妥英钠
- D: 卡马西平

解析 >

正确答案：B

关于拉莫三嗪，下列说法正确的是（）

- A: 对于全面性及部分性发作均有效
- B: 口服起效慢，经肝脏代谢
- C: 常见不良反应有皮疹、头痛、嗜睡、失眠、头晕、震颤
- D: 在新型AEDs中有望应用于孕期的抗癫痫治疗，但可能

解析 >

正确答案：ACD

根据《临床诊疗指南：癫痫病分册》（2015 修订版），对于新诊断的青少年肌阵挛癫痫患者，除部分不适合的患者外，均考虑给予（）作为首选治疗。

- A: 丙戊酸
- B: 奥卡西平
- C: 托吡酯
- D: 左乙拉西坦

解析 >

正确答案：A

以下 () 属于新型抗癫痫药物。

- A: 奥卡西平
- B: 托吡酯
- C: 拉莫三嗪
- D: 卡马西平

解析 >

正确答案：ABC

() 多用于小儿癫痫，对局灶性发作有效。其治疗窗较窄，不良反应与剂量相关，长期用药可发生药物依赖。

- A: 丙戊酸钠
- B: 苯巴比妥
- C: 苯妥英钠
- D: 卡马西平

解析 >

正确答案：B

关于拉莫三嗪，下列说法正确的是 ()

多选 2.关于拉莫三嗪，下列说法正确的是 ()

- A: 对于全面性及部分性发作均有效
- B: 口服起效慢，经肝脏代谢
- C: 常见不良反应有皮疹、头痛、嗜睡、失眠、头晕、
- D: 在新型AEDs中有望应用于孕期的抗癫痫治疗，但

解析 >

正确答案：ACD

药物治疗是癫痫患者最重要和最基本的治疗，往往也是首选治疗，通常在 () 次或 () 次以上无诱因性癫痫发作后开始药物治疗。至少 () 个月无临床发作视为无发作，与基线发作情况相比频率减少 $\geq 50\%$ 视为有效控制。

- A: 2, 2, 6
- B: 3, 3, 3
- C: 4, 4, 1
- D: 5, 5, 3

解析 >

正确答案：A

关于抗癫痫药的合理应用，下列说法正确的是 ()

- A: 应依据癫痫发作类型和综合征分类选择抗癫痫药物
- B: 初始药物治疗为单药治疗，至少 2 种或 2 种以上的单药
- C: 小剂量起始，滴定增量，长期规律用药，有条件者应
- 超过 5 个半衰期才能达到稳态浓度，发挥最大疗效
- D: 一般认为患者至少达 2 年缓解期才考虑撤药

解析 >

正确答案：ABCD

抗癫痫药物联合用药时应注意，合用的种类越多，相互作用越复杂，对于不良反应的判断越困难，联合之治疗的药物以不超过 () 种为宜。

- A: 2
- B: 3
- C: 4
- D: 5

解析 >

正确答案：B

关于抗癫痫药物的联合用药原则，下列说法正确的是 ()

- A: 经过两种AEDs单药治疗，达最大可耐受剂量，血药浓
- 作，可以考虑联合用药
- B: 避免有相同不良反应和肝酶诱导的药物合用
- C: 每次药物调整要有足够的观察期，不要频繁换药
- D: 可选择不同作用机制的药物

解析 >

正确答案：ABCD

经胃肠道给药的剂型包括 ()

- A: 胶囊剂
- B: 注射剂
- C: 粉雾剂
- D: 贴膏剂

解析 >

正确答案：A

中药制剂的剂型可以按照以下方式进行分类

- A: 按物态分类
- B: 按分散系统分类
- C: 按制备方法分类
- D: 按给药途径与方法分类

解析 >

正确答案：ABCD

成人中符合失眠症诊断标准者高达（ ）。

- A: 10%~15%
- B: 20%~25%
- C: 30%~35%
- D: 40%~45%

解析 >

正确答案：A

关于失眠，下列说法正确的是

- A: 失眠症是影响日间社会功能的一种客观体验
- B: 不应单纯依靠睡眠时间来判断是否存在失眠
- C: 部分人群虽然睡眠时间较短，但没有主观睡眠质量称为失眠
- D: 是最常见的睡眠障碍性疾病

解析 >

正确答案：BD

关于失眠的临床表现，下列说法错误的是（ ）

- A: 入睡困难(入睡潜伏期超过30分钟)
- B: 睡眠维持障碍(整夜觉醒次数≥2次)
- C: 总睡眠时间减少(通常少于5小时)
- D: 伴有日间功能障碍：易疲劳、情绪低落或易激惹、

解析 >

正确答案：C

失眠的病因包括（ ）

- A: 心理因素：生活和工作中的各种不愉快事件造成焦虑
- B: 正常生活因素饥饿、疲劳、性兴奋等酒精、咖啡、茶
- C: 药物因素药物依赖或戒断症状，中枢神经兴奋性药物
- D: 环境因素：环境嘈杂、空气污浊、居住拥挤或突然改

解析 >

正确答案：ABCD

低剂量的（ ）(3~6mg/d)因具有专一性抗组胺机制，可以改善中青年和老年慢性失眠患者的睡眠状况，具有临床耐受性良好、无戒断效应的特点。

- A: 多塞平
- B: 阿米替林
- C: 曲唑酮
- D: 米氮平

解析 >

正确答案：A

传统的苯二氮草类药物包括

- A: 劳拉西泮
- B: 地西泮
- C: 艾司唑仑
- D: 唑吡坦

解析 >

正确答案：ABC

目前推荐的抗失眠药物治疗策略不包括（ ）

- A: 原发性失眠首选短效non-BZDs，如唑吡坦、佐匹克隆
- B: 如首选药物无效或无法依从，更换为另一种短效或中效BZDs
- C: BZRAs或褪黑素受体激动剂可以与抗抑郁药联合应用
- D: 对于长期应用镇静催眠药物的慢性失眠患者，提倡药物

按需治疗的服药方式

解析 >

正确答案：D

由于长期服用会出现药物依赖及停药反跳，原则上应

- A: 使用最低有效剂量
- B: 间断给药(每周2-4次)
- C: 短期给药(常规用药不超过3-4周)
- D: 缓慢减药和逐渐停药(每天减掉原药的25%)

解析 >

正确答案：ABCD

所有 non-BZDs 均为妊娠 () 级。

- A: D-X级
- B: D级
- C: B级
- D: C级

解析 >

正确答案：D

关于老年失眠患者，下列做法正确的是 ()

- A: 首选药物治疗手段
- B: 首选非药物治疗手段
- C: 药物治疗推荐使用non-BZDs或褪黑素受体激动剂
济失调、意识模糊、反常运动、幻觉、呼吸抑制时需立即
倒等意外伤害
- D: 从最小有效剂量开始，短期应用或采用间歇疗法
观察药物不良反应

解析 >

正确答案：BCD

水杨酸类 NSAIDs 的代表药物是

- A: 阿司匹林
- B: 布洛芬
- C: 双氯芬酸
- D: 托美丁

解析 >

正确答案：A

COX-2 抑制剂是一类新型 NSAIDs，属于非甾体类抗炎药物，其通过抑制 COX 减少前列腺素的合成，可以起到抗炎、消肿的作用，其中代表性药物有

- A: 塞来昔布
- B: 罗非昔布
- C: 吡罗昔康
- D: 托美丁

解析 >

正确答案：AB

() 是 NSAIDs 最常见的不良反应。

- A: 心血管疾病
- B: 呼吸系统疾病
- C: 消化道不良反应
- D: 肾损害、肝损害

解析 >

正确答案：C

传统 NSAIDs 的胃肠损伤严重，表现为

- A: 更早期发生，如服用双氯芬酸仅2周，即造成68%-75%
- B: 发生率高：胃肠道不耐受:发生率高达50%
- C: 症状隐匿、后果严重
- D: 随服药时间延长而降低，不呈现剂量依赖性

解析 >

正确答案：ABC

GI 高危/CV 低危时，采取以下策略

- A: 应使用萘普生联合一种PPI或米索前列醇
- B: 应单用COX-2抑制剂，或使用一种传统的NSAID联合一
- C: 应使用一种COX-2抑制剂联合一种PPI或米索前列醇
- D: 不应使用包括COX-2抑制剂在内的NSAID

解析 >

正确答案：C

NSAIDs 消化道损伤的危险因素包括

- A: 大剂量NSAIDs治疗 (处方推荐的最大剂量)
- B: 既往病史 (主要指消化性溃疡或上消化道出血)
- C: 合并疾病 (主要是心血管疾病、肾病等)
- D: HP感染及吸烟

解析 >

正确答案：ABCD

对血压正常和高血压患者，所有 NSAID 在其剂量足以减轻炎症和疼痛时均能升高血压。以下药物对 BP 的影响相对较小。

- A: 布洛芬
- B: 依托考希
- C: 萘普生
- D: 罗飞昔布

解析 >

正确答案：C

建议长期接受 NSAID 治疗的高血压患者

- A: 使用二氢吡啶类钙通道阻滞剂(如氨氯地平)
- B: 限制钠的摄入
- C: 更频繁地监测血压
- D: 应每2-4周监测1次血清肌酐，直到确定血清肌酐

解析 >

正确答案：ABCD

() 是缺血性 CVD 风险最明确的昔布类药物，因此在大多数国家已撤市。

- A: 罗非昔布
- B: 双氯芬酸钠
- C: 萘普生
- D: 塞来昔布

解析 >

正确答案：A

NSAIDs 心血管风险的防范措施包括

- A: 尽可能避免将NSAIDs用于CVD风险升高的患者及
- B: 避免将昔布类药物用于急性MI或不稳定型心绞痛患
- C: 对于大多数存在心血管疾病的患者，尽量使用替代基酚或局部用辣椒碱
- D: 超出1月的长期用药，使用塞来昔布，最大剂量为500mg，一日2次（布洛芬可以替代萘普生）

解析 >

正确答案：ABCD

低剂量阿司匹林应在布洛芬用药至少 () 分钟前或在 () 小时后使用。

- A: 10 , 8
- B: 30 , 8
- C: 30 , 3
- D: 10 , 3

解析 >

正确答案：B

NSAIDs 会与以下 () 药物发生相互作用。

- A: 苯妥英
- B: 华法林
- C: 甲氨蝶呤
- D: 达比加群酯

解析 >

正确答案：ABCD

到医院或药店去测量血压，非同日 3 次测量诊室血压，收缩压 (SBP) \geq () mmHg 和 (或) 舒张压 (DBP) \geq () mmHg，可诊断为高血压。

- A: 135 , 85
- B: 130 , 80
- C: 140 , 90
- D: 160 , 80

解析 >

正确答案：C

高血压会带来 () 并发症。

- A: 心
- B: 脑
- C: 肾
- D: 眼

解析 >

正确答案：ABCD

低危高血压患者监测血压及其他危险因素时间为 () 。

- A: 1-3个月
- B: 6个月
- C: 1年
- D: 8个月

解析 >

正确答案：A

以下 () 高血压患者可以停用药物。

- A: 导致高血压的基础疾病治愈后，其血压可以恢复正
- B: 有效生活方式干预后，血压可能恢复正常
- C: 高血压患者若发生心肌梗死或心力衰竭，其心脏射
- D: 血压长期不达标者

解析 >

正确答案：ABC

高血压合并稳定性冠心病的患者不适合以下（）降压药。

- A: ARB
- B: ACEI
- C: β 受体阻滞剂
- D: 利尿剂

解析 >

正确答案：D

以下属于 CCB 类降压药的是（）

- A: 氨氯地平
- B: 非洛地平
- C: 替米沙坦
- D: 美托洛尔

解析 >

正确答案：AB

（）常见不良反应包括抑制心脏收缩功能和传导功能，二度至三度房室阻滞；心力衰竭患者禁忌使用，有时也会出现牙龈增生。

- A: 非二氢吡啶类CCB
- B: ACEI
- C: β 受体阻滞剂
- D: 利尿剂

解析 >

正确答案：A

CCB 常见不良反应包括反射性交感神经激活导致（）。

- A: 牙龈增生
- B: 脚踝部水肿
- C: 面部潮红
- D: 心跳加快

解析 >

正确答案：ABCD

（）的最常见不良反应为干咳，多见于用药初期。其他不良反应有低血压、皮疹，偶见血管神经性水肿及味觉障碍。

- A: CCB
- B: ACEI
- C: β 受体阻滞剂
- D: ARB

解析 >

正确答案：B

ACEI、ARB 的禁忌证为（）

- A: 双侧肾动脉狭窄
- B: 妊娠妇女
- C: 高钾血症者
- D: 心动过速与心力衰竭患者

解析 >

正确答案：ABC

药物的滋味与药效相关，甘味能

- A: 发表行散
- B: 降泄燥湿
- C: 补虚缓急
- D: 软坚散结

解析 >

正确答案：C

中药药性包括（）

- A: 四气五味
- B: 归经
- C: 升降浮沉
- D: 有毒无毒

解析 >

正确答案：ABCD

药物的气厚味薄者浮而升，如（）

- A: 浮萍
- B: 黄柏
- C: 黄连
- D: 苏叶

解析 >

正确答案：D

酸味药具有收敛固涩的功效。下列属于酸味药的是（）

- A: 五味子
- B: 五倍子
- C: 黄柏
- D: 山茱萸

解析 >

正确答案：ABD

药物的滋味与药效相关，甘味能

- A: 发表行散
- B: 降泄燥湿
- C: 补虚缓急
- D: 软坚散结

解析 >

正确答案：C

中药药性包括（）

- A: 四气五味
- B: 归经
- C: 升降浮沉
- D: 有毒无毒

解析 >

正确答案：ABCD

药物的气厚味薄者浮而升，如（）

- A: 浮萍
- B: 黄柏
- C: 黄连
- D: 苏叶

解析 >

正确答案：D

酸味药具有收敛固涩的功效。下列属于酸味药的是（）

- A: 五味子
- B: 五倍子
- C: 黄柏
- D: 山茱萸

解析 >

正确答案：ABD

（）又名番木鳖，是属于活血疗伤药，种子含有剧毒。如因误用，或服用过量或炮制不得法，可引起呼吸麻痹而致死。

- A: 砒石
- B: 马钱子
- C: 柏子仁
- D: 茯神

解析 >

正确答案：B

影响中药有毒无毒的药物自身因素包含（）

- A: 品种
- B: 来源
- C: 入药部位
- D: 给药途径

解析 >

正确答案：ABC

中国 55 岁以上人群总体患帕金森病率为（）。

- A: 0.01
- B: 0.05
- C: 0.08
- D: 0.1

解析 >

正确答案：A

帕金森病的运动症状包括（）

- A: 震颤
- B: 肌强直
- C: 动作迟缓
- D: 姿势平衡障碍

解析 >

正确答案：ABCD

() 作为帕金森病治疗方法的首选，且是整个治疗过程中的主要治疗手段。

- A: 药物治疗
- B: 手术治疗
- C: 肉毒毒素治
- D: 其他，如运动疗法、心理干预、照料护理

解析 >

正确答案：A

帕金森病治疗方法和手段包括 ()

- A: 药物治疗
- B: 手术治疗
- C: 肉毒毒素治疗
- D: 其他，如运动疗法、心理干预、照料护理

解析 >

正确答案：ABCD

() 是治疗帕金森病的标准疗法，是帕金森病药物治疗中最有效的对症治疗药物。

- A: 恩他卡朋
- B: 左旋多巴
- C: 卡比多巴
- D: 司来吉兰

解析 >

正确答案：B

抗帕金森病药物机理包括

- A: 多巴胺能缺失
- B: 胆碱能相对升高
- C: 多巴胺能受体刺激减少
- D: 多巴胺能受体刺激增加

解析 >

正确答案：ABC

() 是一种抗胆碱能药，主要适用于有震颤的患者，而对无震颤的患者不推荐应用。

- A: 恩他卡朋
- B: 左旋多巴
- C: 苯海索
- D: 司来吉兰

解析 >

正确答案：C

复方左旋多巴的不良反应包括

- A: 胃肠道反应，如恶心、呕吐、食欲减退等
- B: 心血管反应，如心动过速或心律失常
- C: 精神障碍，如失眠、焦虑、恶梦、狂躁、幻觉、妄想、
- D: 呼吸抑制

解析 >

正确答案：ABC

关于帕金森患者睡眠障碍的治疗，下列说法错误的是 ()

- A: 发作频繁可在睡前给予氯硝西洋或褪黑素，氯硝西洋有
- B: 氯硝西洋可作为首选
- C: 司来吉兰需在早、中午服用
- D: 金刚烷胺需在下午4时前服用

解析 >

正确答案：B

关于帕金森患者自主神经功能障碍的治疗，下列说法正确的是 ()

- A: 可摄入乳果糖、龙荟丸、大黄片等改善便秘；也可加用必利等，需要停用抗胆碱能药
- B: 对泌尿障碍中的尿频、尿急和急迫性尿失禁的治疗，可布宁、溴丙胺太林、托特罗定和萘替碱等
- C: 对逼尿肌无反射者给予胆碱能制剂
- D: 位置性低血压患者首选米多君，也可选择性外周多巴胺

解析 >

正确答案：ABCD

是在中药理论指导下用于预防、诊断、治疗疾病或调节人体机能的药物。

- A: 中药
- B: 中药材
- C: 中药饮片
- D: 中成药

解析 >

正确答案：A

中药按自然属性，可分为

- A: 本草药
- B: 植物药
- C: 动物药
- D: 矿物药

解析 >

正确答案：BCD

中药使用时主要涉及以下学科

- A: 中药炮制学
- B: 中药药剂学
- C: 中药鉴定学
- D: 中药药理学

解析 >

正确答案：D

以下属于中成药的是

- A: 小儿肺热咳喘口服液
- B: 复方甘草片
- C: 炙甘草
- D: 甘草

解析 >

正确答案：AB

天南星、川乌、马钱子等药物炮制的主要目的是（）

- A: 降低或消除药物的毒性或副作用
- B: 改变或缓和药物的性能功效
- C: 增强药物疗效，便于调剂和制剂
- D: 改变或增强药物作用的部位和趋势

解析 >

正确答案：A

以下药物炮制后可降低或消除药物的毒性或副作用。

- A: 苍耳子
- B: 蓖麻子
- C: 炒莱菔子
- D: 炙甘草

解析 >

正确答案：AB

（）具有引药入肝，理气、散瘀止痛、矫味矫臭等作用。

- A: 蜜
- B: 酒
- C: 醋
- D: 姜汁

解析 >

正确答案：C

常用酒制的药物包括（）

- A: 黄连
- B: 大黄
- C: 当归
- D: 延胡索

解析 >

正确答案：ABC

（）为中间传热体，炒后可使药物受热均匀。常用其烫炒的药物有刺猬皮、鱼鳔胶。

- A: 滑石粉
- B: 土
- C: 河砂
- D: 蛤粉

解析 >

正确答案：A

稻米补中益气，健脾和胃，除烦止渴，止泻痢。常用米制的药物有（）

- A: 红娘子
- B: 党参
- C: 斑蝥
- D: 延胡索

解析 >

正确答案：ABC

慢性便秘的病程至少为（）个月

- A: 1
- B: 3
- C: 6
- D: 12

解析 >

正确答案：C

慢性便秘患者的警报征象包括（）

- A: 便血
- B: 粪便隐血阳性
- C: 血癌胚抗原升高
- D: 明显腹痛、腹部包块

解析 >

正确答案：ABCD

对轻泻药疗效不佳、慢传输型便秘，建议（）

- A: 加用促动力剂
- B: 容积性泻药、渗透性泻药
- C: 刺激性泻药
- D: 促分泌剂（利那洛肽）

解析 >

正确答案：A

调整生活方式是便秘的基础治疗，包括（）

- A: 滥用泻药
- B: 饮食增加纤维素和水分摄入
- C: 建立良好的排便习惯
- D: 适度运动

解析 >

正确答案：BCD

聚乙二醇、乳果糖属于

- A: 容积性泻药
- B: 渗透性泻药
- C: 刺激性泻药
- D: 促分泌药

解析 >

正确答案：B

通便药中的轻泻剂包括

- A: 容积性泻药
- B: 渗透性泻药
- C: 刺激性泻药
- D: 促动力药

解析 >

正确答案：ABC

（）适用于出口梗阻型便秘、粪便干结、粪便嵌塞者。

- A: 容积性泻药
- B: 渗透性泻药
- C: 刺激性泻药
- D: 润滑性泻药

解析 >

正确答案：D

儿童便秘的对策包括（）

- A: 家庭教育、合理饮食和排便习惯训练
- B: 开塞露、温氯化钠溶液灌肠
- C: 使用容积性泻药、聚乙二醇和乳果糖
- D: 使用益生菌

解析 >

正确答案：ABCD

《2019 年中国慢性便秘专家共识》指出，便秘排便次数减少，即每周排便<（）次，慢性便秘病程大于（）个月。

- A: 3, 3
- B: 3, 6
- C: 6, 3
- D: 6, 6

解析 >

正确答案：B

中医便秘命名包括

- A: 《黄帝内经》：后不利、大便难
- B: 《伤寒杂病论》：脾约
- C: 《景岳全书·秘结篇》：阳结、阴结
- D: 《杂病源流犀烛》：便秘

解析 >

正确答案：ABCD

气滞秘的主方是

- A: 六磨汤《世医得效方》
- B: 温脾汤《备急千金要方》
- C: 麻子仁丸《伤寒论》
- D: 黄芪汤《金匱翼》

解析 >

正确答案：A

一清胶囊的主要成分包括

- A: 大黄
- B: 黄芩
- C: 黄连
- D: 火麻仁

解析 >

正确答案：ABC

() 的主方是黄芪汤《金匱翼》。

- A: 热积秘
- B: 气虚秘
- C: 寒积秘
- D: 气滞秘

解析 >

正确答案：B

阴虚秘的主症包括

- A: 大便干结如羊矢
- B: 舌质红、有裂纹、苔少，脉细
- C: 口干欲饮
- D: 畏寒肢冷

解析 >

正确答案：AC

管腔狭窄() 时，静息时心肌供血不受影响，而在运动、心动过速或激动时，心脏耗氧量增加，可暂时引起心肌供血不足，引发慢性稳定型心绞痛(CSA)

- A: 20%~35%
- B: 30%~55%
- C: 50%~75%
- D: 70%~75%

解析 >

正确答案：C

缺血性心脏病包括

- A: 心肌病
- B: 冠心病
- C: 冠脉痉挛
- D: 脑出血

解析 >

正确答案：ABC

() 属于冠心病的特殊类型或晚期阶段，是长期心肌缺血导致心肌局限性或弥漫性纤维化，产生心脏收缩和(或)舒张功能受损，引起心脏扩大或僵硬、充血性心力衰竭、心律失常等一系列临床表现的综合征。

- A: 缺血性心肌病
- B: 稳定型心绞痛
- C: 扩张型心肌病
- D: 心衰

解析 >

正确答案：A

急性冠状动脉综合征包括

- A: ST段抬高型心肌梗死
- B: 非ST段抬高型心肌梗死
- C: 不稳定型心绞痛
- D: 缺血性心肌病

解析 >

正确答案：ABC

冠状动脉痉挛造成的缺血如变异型心绞痛，不宜用 β 受体阻滞剂，() 是首选药物。

- A: 抗血小板药物
- B: CCB
- C: 抗凝药物
- D: ACEI & ARB

解析 >

正确答案：B

目前可用于治疗心绞痛的 β_1 受体阻滞剂有

- A: 美托洛尔
- B: CCB
- C: 阿替洛尔
- D: 比索洛尔

解析 >

正确答案：ACD

() 应注意 CYP2D6 抑制剂帕罗西汀、氟西汀和美托洛尔合用可能导致代谢减慢；绝大多数以无活性代谢物排泄，肾功能不全无需调整剂量。

- A: 美托洛尔
- B: 硝酸甘油
- C: 阿替洛尔
- D: 比索洛尔

解析 >

正确答案：A

关于硝酸酯类药物，下列说法正确的是

- A: 是首选的抗心肌缺血的血管扩张剂
- B: 推荐稳定性冠状动脉疾病使用长效硝酸酯类药物
- C: 服用西地那非者24小时内可应用硝酸酯类药物
- D: 一般采用偏心给药法，保证提供每天8~12小时的

解析 >

正确答案：ABD

() 为 P2Y₁₂ 受体拮抗剂，为无活性前体药物；应避免与奥美拉唑、艾司奥美拉唑、瑞格列奈合用。

- A: 阿司匹林
- B: 氯吡格雷
- C: 替格瑞洛
- D: 华法林

解析 >

正确答案：B

关于阿司匹林，下列说法正确的是

- A: 小剂量不可逆地抑制COX-1，减少TXA₂合成发挥
- B: 最佳剂量范围为75~150 mg/d
- C: 阿司匹林肠溶片餐后服用
- D: 主要不良反应包括胃肠道出血，阿司匹林过敏（吗

解析 >

正确答案：ABD

() 为新型 P2Y₁₂ 受体可逆性的拮抗剂，体内经 CYP3A4 代谢，避免合用 CYP3A4 强抑制剂（克拉霉素，利托那韦）和诱导剂（利福平、卡马西平、地塞米松等）。

- A: 阿司匹林
- B: 氯吡格雷
- C: 替格瑞洛
- D: 华法林

解析 >

正确答案：C

以下属于抗血小板药物的是

- A: 阿司匹林
- B: 氯吡格雷
- C: 替格瑞洛
- D: 华法林

解析 >

正确答案：ABC

() 缺血性卒中占脑卒中总数的()，是指由于脑的供血动脉（颈动脉和椎基底动脉）狭窄或闭塞，脑部血液循环障碍、缺血、缺氧导致的局限性脑组织的缺血性坏死或软化。

- A: 30%~40%
- B: 40%~50%
- C: 50%~60%
- D: 60%~70%

解析 >

正确答案：D

“脑卒中”又称“中风”，包括

- A: 短暂性脑缺血发作（TIA）
- B: 脑梗塞
- C: 脑出血
- D: 蛛网膜下腔出血

解析 >

正确答案：ABCD

我国住院急性缺血性脑卒中患者发病后()时的病死率为14.4%~15.4%，致形残疾率为33.4%~33.8%。

- A: 1个月
- B: 3个月
- C: 6个月
- D: 1年

解析 >

正确答案：D

急性缺血性脑卒中的诊断标准包括

- A: 急性起病
- B: 局灶性神经功能缺损征象[一侧面部和(或)肢体无力和功能缺损征象]
- C: 影像学出现责任病灶或症状/体征持续24小时以上
- D: 排除非血管性病因、CT/MRI排除脑出血

解析 >

正确答案：ABCD

对于不符合静脉溶栓或血管内取栓适应证且无禁忌证的缺血性脑卒中患者应在发病后尽早给予口服（ ）150~300mg/d 治疗，急性期后可改为预防剂量（50~150mg/d）。

- A: 阿司匹林
- B: 阿替普酶
- C: 替奈普酶
- D: 尿激酶

解析 >

正确答案：A

神经保护药物可改善缺血性脑卒中患者预后，常用的有

- A: 丁基苯酞
- B: 胞二磷胆碱
- C: 依达拉奉
- D: 钙通道阻滞剂

解析 >

正确答案：ABCD

（ ）是针对已经发生过卒中的人群，改善预后，防止卒中复发。

- A: 一级预防
- B: 二级预防
- C: 三级预防
- D: 四级预防

解析 >

正确答案：B

以下（ ）为脑卒中可预防的危险因素。

- A: 睡眠呼吸暂停
- B: 家族史
- C: 高同型半胱氨酸血症
- D: 糖代谢异常和糖尿病

解析 >

正确答案：ACD

（ ）适合各类高血压病人，无明显副作用，适合用于高血压的各个时期，尤其适合已经出现心脑血管等并发症的老年患者，具有“自动保险作用”。

- A: 利尿剂
- B: 钙拮抗剂(地平类)
- C: β受体阻滞剂
- D: 血管紧张素转换酶抑制剂

解析 >

正确答案：B

关于β受体阻滞剂，下列说法正确的是

- A: 适用于合并冠心病者、青年人的高血压、需用血管扩张剂者
- B: 会诱发或加重支气管哮喘，加重严重心力衰竭患者的心力衰竭和低血糖症状
- C: 长期使用患者突然停药，可致“停药综合征”，表现为原有症状加重等
- D: 服用后会加快心率

解析 >

正确答案：ABC

LDL-C 是引起心梗/卒中的元凶，二级预防患者的 LDL-C 低于（ ）为达标。

- A: 1.8mmol/L
- B: 2.8mmol/L
- C: 3.8mmol/L
- D: 4.8mmol/L

解析 >

正确答案：A

关于脑卒中的二级预防，下列说法正确的是

- A: LDL下降 $\geq 50\%$ 或LDL $\leq 1.8\text{mmol/L}$ (70mg/dl)时，
- B: LDL $\geq 2.6\text{mmol/L}$ (100mg/dl)的非心源性缺血性脑物治疗以降低脑卒中和心血管事件风险
- C: LDL-C $< 2.6\text{mmol/L}$ (100mg/dl)的缺血性脑卒中/
- D: 颅内大动脉粥样硬化性狭窄(狭窄率70%~99%)导值为LDL $\leq 1.8\text{mmol/L}$

解析 >

正确答案：ABCD

糖尿病和糖尿病前期是缺血性脑卒中患者脑卒中复发或死亡的独立危险因素。脑卒中患者在进行血糖管理时，下列说法错误的是（）

- A: 缺血性脑卒中或TIA患者发病后均应接受空腹血糖、
- B: 无明确糖尿病病史的患者在急性期后应常规接受口常和糖尿病
- C: 推荐HbA1C治疗目标为 $< 5\%$
- D: 降糖方案应充分考虑患者的临床特点和药物的安全惕低血糖事件带来的危害

解析 >

正确答案：C

脑卒中患者在进行血糖管理时，综合治疗措施包括（）

- A: 抗糖尿病药物、病情监测
- B: 饮食调节
- C: 防治并发症
- D: 体力活动

解析 >

正确答案：ABCD

（）适用于以碳水化合物为主要食物成分和餐后血糖升高的患者，单独服用本类药物通常不会发生低血糖。

- A: 格列奈类
- B: 磺脲类
- C: α -糖苷酶抑制剂
- D: 双胍类

解析 >

正确答案：C

（）单药治疗均可以作为首选抗血小板药物。

- A: 阿司匹林(50-325mg/d)
- B: 氯吡格雷(75mg/d)
- C: 缓释型双嘧达莫(200mg)
- D: 西洛他唑(100mg)

解析 >

正确答案：AB

对伴发房颤、风湿性二尖瓣病变、人工机械瓣膜的 TIA 患者（感染性心内膜炎除外），建议选用口服华法林抗凝治疗。一般华法林 1-3mg，每日 1 次。目标剂量是维持 INR 在（）。

- A: 1.0~2.0
- B: 2.0~3.0
- C: 3.0~4.0
- D: 4.0~5.0

解析 >

正确答案：B

抗血栓药服用前，需注意（）

- A: 不可掰开或咀嚼
- B: 与一些药物、食物存在相互作用，可能增加或减低效果
- C: 监测INR
- D: 不能长期使用

解析 >

正确答案：ABC

缺血性脑血管病需要实施药物治疗管理（）。

- A: MTT
- B: MTM
- C: MTA
- D: ATM

解析 >

正确答案：B

关于脑卒中患者的生活方式，下列说法正确的是（）

- A: 控制血脂，坚持低脂饮食，坚持长期服用他汀类药物，减少再次发生脑血管病的风险
- B: 控制血糖，平时注意监测血糖、控制饮食、合理运动也要特别警惕低血糖的发生
- C: 控制高血压，平时经常测量血压，低盐饮食，改变长期规律服用降压药物
- D: 合理使用抗栓药物可以预防脑血管病的发生，患者多服用抗凝药物，如阿司匹林、氯吡格雷、华法林等

解析 >

正确答案：ABCD

糖尿病人群中 2 型糖尿病占（）以上。

- A: 0.5
- B: 0.6
- C: 0.7
- D: 0.9

解析 >

正确答案：D

以下（）属于磺脲类降糖药。

- A: 格列齐特
- B: 瑞格列奈
- C: 那格列奈
- D: 格列本脲

解析 >

正确答案：AD

（）不仅是超重或肥胖 2 型糖尿病患者的首选用药，也适用于体重正常的 2 型糖尿病人群。

- A: α -糖苷酶抑制剂
- B: 二甲双胍
- C: 非磺脲类
- D: 磺脲类

解析 >

正确答案：B

下列说法正确的是（）

- A: DPP-4 抑制剂可作为单药用于改善 2 型糖尿病患者的血糖控制，可与磺脲类、噻唑烷二酮类及胰岛素联合降糖。
- B: SGLT-2 抑制剂可作为单药治疗用于 2 型糖尿病成人患者，降低心血管风险和肾脏风险的 2 型糖尿病患者。
- C: GLP-1 受体激动剂可作为单药或多种口服降糖药物及胰岛素联合治疗药物。
- D: 噻唑烷二酮类适用于可能存在胰岛素抵抗的 2 型糖尿病患者，或单用胰岛素控制不佳的 2 型糖尿病患者的联合用药。

解析 >

正确答案：ABCD

（）的起效最小剂量为 500mg/日，最佳有效剂量为 2000mg/日，成人最大推荐剂量 2550mg/日。普通片在餐中或餐后服用，肠溶片在餐前半小时服用。

- A: α -糖苷酶抑制剂
- B: 二甲双胍
- C: 非磺脲类
- D: 磺脲类

解析 >

正确答案：B

下列说法正确的是（）

- A: 吡格列酮服药与进食无关
- B: 罗格列酮口服或进餐时服用均可
- C: 阿卡波糖餐前即刻整片吞服或与前几口食物一起嚼碎
- D: 瑞格列奈餐前 15 分钟内服用，也可在餐前 0-30 分钟内服用

解析 >

正确答案：ABCD

下列（）不属于 SGLT-2 抑制剂。

- A: 卡格列净
- B: 恩格列净
- C: 达格列净
- D: 利拉鲁肽

解析 >

正确答案：D

下列说法正确的是（）

- A: 赖脯胰岛素在餐前即时注射，必要时也可在饭后立
- B: 谷赖胰岛素在餐前0-15分钟内或餐后立即注射
- C: 短效人胰岛素 (RI) 注射后30分钟内必须进食
- D: 长效胰岛素 (PZI) 早餐前30-60分钟

解析 >

正确答案：ABCD

α -葡萄糖苷酶抑制剂可降低 HbA1c 的幅度为 ()。

- A: 0.005
- B: 0.01
- C: 0.015
- D: 0.02

解析 >

正确答案：A

在降糖药的疗效方面，()可降低糖化血红蛋白 (HbA1c) 1.0%-1.5%。

- A: α -糖苷酶抑制剂
- B: 二甲双胍
- C: 噻唑烷二酮类
- D: 磺脲类

解析 >

正确答案：BD

对于肌酐清除率为 45-60mL/min 的中度肾功能不全患者，在静脉注射碘造影剂 () 小时前停用二甲双胍。

- A: 12
- B: 24
- C: 36
- D: 48

解析 >

正确答案：D

下列说法正确的是 ()

- A: 阿卡波糖引起的肠道症状如腹泻影响地高辛的吸收
- B: 含碘对比剂已经被证实可导致严重的肾毒性，特别是老慢二甲双胍代谢，可能诱发乳酸酸中毒
- C: 吉非罗齐通过抑制CYP2C8而减慢罗格列酮的代谢
- D: 氨吡格雷的酰基- β 葡萄糖醛酸代谢物是CYP2C8时间依奈的代谢

解析 >

正确答案：ABCD

T2DM 患者在生活方式和口服降糖药联合治疗的基础上，若血糖仍未达到控制目标，尽早 () 个月开始胰岛素治疗。

- A: 1
- B: 3
- C: 5
- D: 6

解析 >

正确答案：B

() 为 T2DM 患者高血糖的一线治疗。

- A: 生活方式干预
- B: 二甲双胍
- C: 血压控制
- D: 血脂控制

解析 >

正确答案：AB

建议糖尿病患者应有计划的妊娠，糖化血红蛋白 (HbA1c) < () 时再计划妊娠。

- A: 4.5%
- B: 0.055
- C: 0.065
- D: 0.07

解析 >

正确答案：C

关于低血糖，下列说法正确的是 ()

- A: 当糖尿病患者血糖 $\leq 3.9\text{mmol/L}$ 时, 应警惕低血糖
- B: 当血糖 $< 3.0\text{mmol/L}$ 时, 会发生临床显著低血糖
- C: 轻度低血糖会表现为饥饿感、头昏眼花、心慌手颤症状
- D: 严重低血糖会表现为意识恍惚、言行怪异、昏昏欲、心律失常、心力衰竭、心绞痛、心肌梗死甚至猝死、脑水性痴呆。

解析 >

正确答案: ABCD

关于糖尿病患者的调脂治疗, 下列说法错误的是 ()

- A: 起始宜应用中等强度他汀, 根据个体调脂疗效和耐水平不能达标, 可联合其他调脂药物
- B: ASCVD 高危、极高危患者现有调脂药物标准治疗: 标值, 则可考虑将LDL-C较基线降低20%作为替代目标
- C: 如果空腹TG $> 5.7\text{mmol/L}$, 为预防急性胰腺炎, 1
- D: 将降低LDL-C作为首要目标, 依据患者ASCVD危险

解析 >

正确答案: B

() 在糖尿病合并白蛋白尿或慢性肾脏病时为首选药物。

- A: 钙通道阻滞剂
- B: 选择性 β 受体阻滞剂
- C: ACEI
- D: ARB

解析 >

正确答案: CD

用药交代不包含以下哪项基本内容:

- A: 核对患者身份信息
- B: 告知药品名称和规格
- C: 告知药品需存放于儿童接触不到的地方
- D: 告知药品价格

解析 >

正确答案: D

药师发药交待工作中应该注意下列哪些内容:

- A: 药师应该采用尽量简洁的语言将药品的用法、用量、待
- B: 药师不可对药品疗效做过分的夸张、宣传
- C: 药师也不宜对不常见的不良反应过分强调
- D: 药师在解答问题时, 应注意尽可能减少患者的疑虑,

解析 >

正确答案: ABCD

从事药理学门诊服务的药师应当符合以下条件:

- A: 具有药师及以上专业技术职务任职资格、从事临床药
- B: 具有主管药师及以上专业技术职务任职资格、从事临床
- C: 具有副主任药师及以上专业技术职务任职资格、从事临
- D: 具有主任药师及以上专业技术职务任职资格、从事临床

解析 >

正确答案: B

药理学门诊服务是指医疗机构药师在门诊为患者提供的() 等一系列专业化药学服务。

- A: 用药评估
- B: 用药咨询
- C: 用药教育
- D: 用药方案调整建议

解析 >

正确答案: ABCD

下列哪种药物的不良反应包含出血症状 ()

- A: 缬沙坦胶囊
- B: 阿托伐他汀钙片
- C: 阿司匹林肠溶片
- D: 苯磺酸氨氯地平片

解析 >

正确答案: C

医疗机构用药教育方式包括哪些 ()

- A: 口头或书面材料
- B: 实物演示、视频音频
- C: 宣教讲座
- D: 电话或互联网教育

解析 >

正确答案: ABCD

国家医保药品目录中西药品种主要依据（ ）进行分类。

- A: 解剖分类
- B: 功能主治分类
- C: 解剖-治疗-化学分类
- D: 化学分类

解析 >

正确答案：C

国家医保药品目录中西药剂型以《中国药典》“制剂通则”为基础进行合并归类处理，其中口服常释剂型包括：

- A: 肠溶片
- B: 包衣片
- C: 薄膜衣片
- D: 糖衣片

解析 >

正确答案：ABCD

2022 年国家医保药品目录收录西药和中成药共（ ）种

- A: 2860
- B: 2967
- C: 2800
- D: 2643

解析 >

正确答案：B

国家医保药品目录包含以下哪些部分：

- A: 凡例
- B: 西药部分
- C: 中成药部分
- D: 协议期内谈判药品目录
- E: 中药饮片目录

解析 >

正确答案：ABCDE

参保人使用《药品目录》内药品发生的费用，符合以下条件的，可由基本医疗保险基金支付，下列错误的是（ ）

- A: 诊断、治疗与病情相符，符合药品法定适应症及医保限
- B: 由符合规定的定点医药机构提供，急救、抢救的除外；
- C: 由统筹基金支付的药品费用，应当凭医生处方或住院医
- D: 可无需经过药师或执业药师的审查。

解析 >

正确答案：D

国家医保药品目录限定支付范围包括：

- A: 限适应症
- B: 限二线用药
- C: 限工伤保险
- D: 限生育保险

解析 >

正确答案：ABCD

医保支付的中药饮片处方，原则上控制在（ ）味以内，并严格掌握贵细药材的使用指征。

- A: 15
- B: 16
- C: 20
- D: 22

解析 >

正确答案：C

下列关于国家医保药品目录限定支付范围的说法正确的是（ ）

- A: 限定支付范围是指符合规定情况下参保人员发生的药品或生育保险基金支付
- B: 限定支付范围不是对药品法定说明书的更改
- C: 限定支付范围是对临床医师诊断、用药权力的限制
- D: 主要是为了加强药品使用管理，促进合理用药

解析 >

正确答案：ABD

不属于双通道药品“三定管理”的是（ ）

- A: 定点医疗机构
- B: 定点管理机构
- C: 定点责任医师
- D: 定点零售药店

解析 >

正确答案：B

下列关于双通道 A 类药品说法正确的有（）

- A: 使用周期较长、疗程费用较高的谈判药品，纳
 - B: 参保群众在住院或门诊使用A类谈判药品时纳
 - C: A类药品实行单列支付，不设起付线和个人先行
 - D: A类药品，不设起付线，由个人先行自付10%
- 额费用政策支持。

解析 >

正确答案：ABC

协议期内谈判药品下列说法正确的是（）

- A: 协议期内谈判药品按甲类药品进行管理
- B: 协议期内谈判药品按乙类药品进行管理
- C: 协议期内谈判药品按自费药品进行管理
- D: 协议期内谈判药品按基本药物进行管理

解析 >

正确答案：B

下列说法正确的是（）

- A: 协议期内谈判药品在特殊药品管理政策执行时间范
 - B: 协议期内谈判药品在双通道药品管理政策执行时间
 - C: 协议期内谈判药品在特殊药品管理政策执行时的药
 - D: 协议期内谈判药品在特殊药品管理政策执行期间，
- 构、定点责任医师、定点零售药店”三定管理。

解析 >

正确答案：ABCD

在《江西省药品集中带量采购医保资金结余留用管理办法（试行）》中，核定结余留用金额是以（）为单位计算

- A: 通用名
- B: 化学名
- C: 商品名
- D: 别名

解析 >

正确答案：A

关于南昌市门诊特殊慢性病待遇说法，正确的是（）

- A: 全市统一规范门诊特殊慢性病种类，分为I类和II类。
- B: I类门诊特殊慢性病年度最高支付限额为住院统筹基金
- C: II类门诊特殊慢性病年度最高支付限额为各病种附后金
- D: 同时患多种II类门诊特殊慢性病的，年度累加最高支付

解析 >

正确答案：ABCD

纳入三级公立医院绩效考核的指标是：（）

- A: 国家组织药品集中采购中标药品使用比例
- B: 约定采购量完成率
- C: 中选药品线下采购率
- D: 药品费用增长率

解析 >

正确答案：A

江西省人民政府办公厅《关于印发江西省落实国家组织药品集中采购和使用试点工作实施方案的通知》中，指出的目标任务包括：

- A: 通过落实国家组织药品集中采购和使用试点工作，实现
- B: 降低企业交易成本，净化流通环境，改善行业生态；
- C: 引导公立医疗机构规范用药，支持公立医院改革；
- D: 探索完善我省药品集中采购机制和以市场为主导的价格

解析 >

正确答案：ABCD

当归功能（）

- A: 养血敛阴,柔肝止痛,平抑肝阳
- B: 养血滋阴,调经止痛,润肠通便
- C: 补血活血,调经止痛,润肠通便
- D: 补血止血,滋阴润肺,柔肝止痛
- E: 补血活血,滋阴润肺,润肠通便

解析 >

正确答案：C

黄芪的功效包括行滞通痹及（ ）等。

- A: 补气升阳
- B: 固表止汗
- C: 利水消肿
- D: 托毒排脓
- E: 敛疮生肌

解析 >

正确答案：ABCDE

凡能补充人体物质亏损或增强人体机能活动,以治疗各种虚证的药物,统称为（ ）。

- A: 补脾药
- B: 补肾药
- C: 补血药
- D: 补气药
- E: 补益药

解析 >

正确答案：E

中药补药主要分为（ ）。

- A: 补阴药
- B: 补阳药
- C: 补血药
- D: 补气药
- E: 补益药

解析 >

正确答案：ABCD

（ ）阴虚多见腰膝酸痛,手足心热,心烦失眠,或潮热盗汗,或遗精等症。

- A: 肺
- B: 胃
- C: 肝
- D: 肾

解析 >

正确答案：D

铁皮石斛主要功效包括（ ）。

- A: 养阴生津
- B: 滋阴潜阳
- C: 益胃生津
- D: 滋阴清热
- E: 软坚散结

解析 >

正确答案：CD

（ ）可以直接用于中医临床配方或制剂生产使用。

- A: 中药饮片
- B: 中药材
- C: 两者都可以
- D: 两者都不可以

解析 >

正确答案：A

中药饮片包括以下几种类型（ ）

- A: 原形药材饮片
- B: 部分经产地加工的中药切片
- C: 经过切制、炮制的饮片
- D: 原生药材

解析 >

正确答案：ABC

毒性药材有（ ）种。

- A: 26
- B: 28
- C: 18
- D: 29

解析 >

正确答案：B

在与供应商签订的合同中应包括（ ）

- A: 来源
- B: 药用部位
- C: 产地初加工要求
- D: 运输贮存要求

解析 >

正确答案：ABCD

毒性药材的标签颜色为（ ）

- A: 白底黑字
- B: 黑底白字
- C: 白底绿字
- D: 绿底白字

解析 >

正确答案：B

易产尘的工序包括哪些（ ）

- A: 拣选
- B: 筛选
- C: 切制
- D: 粉碎

解析 >

正确答案：ABCD

直接口服饮片车间内包生产区域为（ ）级别环境。

- A: A级洁净区
- B: B级洁净区
- C: C级洁净区
- D: D级洁净区

解析 >

正确答案：D

哪些工序可以按制法进行工艺验证（ ）

- A: 净制
- B: 药用部位
- C: 切制
- D: 锻制

解析 >

正确答案：AC

毒性中药材加工、炮制应使用（ ）设备。

- A: 特殊
- B: 专用
- C: 贵重
- D: 共用

解析 >

正确答案：B

企业应配备与所生产品种、规模相适应的（ ）等质量要素

- A: 质量管理人员
- B: 仪器设备
- C: 实验物料
- D: 检测环境

解析 >

正确答案：ABCD

变更关键岗位人员应（ ）。

- A: 审批
- B: 备案
- C: 报告
- D: 企业内部记录即可

解析 >

正确答案：B

哪些项目可以委托检验？

- A: 重金属及有害元素
- B: 农药残留
- C: 黄曲霉毒素
- D: 使用频次较少的大型仪器

解析 >

正确答案：ABCD

2022 年中药饮片专项抽检中，不合格率最高的是（ ）项目。

- A: 性状
- B: 显微鉴别
- C: 水分
- D: 含量测定

解析 >

正确答案：A

2022 年中药饮片专项抽检及质量监测发现了一些什么问题（ ）

- A: 掺伪
- B: 掺杂
- C: 采收与加工炮制不规范
- D: 外源性有害物质残留超限

解析 >

正确答案：ABCD

西红花与冬虫夏草贮存在一起防止其生虫的养护方法称为（）。

- A: 对抗贮存养护
- B: 气调养护
- C: 化学药剂养护
- D: 干燥养护

解析 >

正确答案：A

药材变色的主要原因有（）

- A: 因酶作用引起的变色
- B: 因发热、霉变引起的变色掺杂
- C: 非酶引起的变色
- D: 包装材料褪色

解析 >

正确答案：ABC

以下哪种药材属于易升华的中药？（）。

- A: 水银
- B: 阿胶
- C: 海金沙
- D: 冰片

解析 >

正确答案：D

易泛油的中药材主要有（）

- A: 含植物油脂多的药材
- B: 含黏液质多的药材
- C: 动物类药材
- D: 含挥发油的药材

解析 >

正确答案：ABC

小儿容易发生吐泻、食积、厌食等疾病，原因主要是（）

- A: 肾常虚
- B: 心气未充
- C: 肺常不足
- D: 脾常不足

解析 >

正确答案：D

下列哪些症状属于小儿脾胃不和的表现（）

- A: 面色差
- B: 食欲不振
- C: 舌苔厚腻
- D: 体格偏瘦

解析 >

正确答案：ABCD

下列哪项不是小儿病理特点（）

- A: 易虚
- B: 易实
- C: 易积
- D: 易寒

解析 >

正确答案：C

小儿“形气未充”的形气是指（）

- A: 形体结构
- B: 精血津液
- C: 各种生理功能
- D: 四肢百骸

解析 >

正确答案：ABCD

以下选项不属于小儿便秘的临床表现的是（）

- A: 大便秘结不通
- B: 排便次数增多
- C: 排便间隔时间延长
- D: 大便艰涩排出不畅

解析 >

正确答案：B

小儿湿热泻的临床表现包括（）

- A: 量多次频
- B: 气味秽臭
- C: 肛门灼热
- D: 舌苔黄腻

解析 >

正确答案：ABCD

导致泄泻的病因最重要的是（ ）

- A: 风
- B: 寒
- C: 暑
- D: 湿

解析 >

正确答案：D

引起小儿呕吐的病因包括（ ）

- A: 乳食积滞
- B: 胃中积热
- C: 脾胃虚寒
- D: 肝气犯胃

解析 >

正确答案：ABCD

患儿6岁，以“腹胀食少3天”就诊。症见进食量明显减少，口气酸腐，时有呕吐，呕吐物酸臭，大便干，小便淡黄，舌红，苔白厚，脉弦滑，诊断为（ ）

- A: 厌食
- B: 积滞
- C: 泄泻
- D: 便秘

解析 >

正确答案：B

积滞的病因为（ ）

- A: 乳食内积
- B: 肝气犯胃
- C: 脾胃虚寒
- D: 脾虚夹积

解析 >

正确答案：AD

患儿5岁，以“食欲不振，进食减少3月”就诊。症见食

欲不振，不思饮食，进食量减少，每餐稍食即饱，其他症状不显著，精神、形体如常，舌淡红，苔薄腻，脉尚有力，诊断为（ ）

- A: 厌食
- B: 积滞
- C: 泄泻
- D: 便秘

解析 >

正确答案：A

治疗腹痛常用的中成药是（ ）

- A: 保和片
- B: 藿香正气液
- C: 越鞠丸
- D: 纯阳正气丸

解析 >

正确答案：ABCD

患儿4岁，症见腹痛拒按，不思饮食，嗳腐吞酸，大便臭秽，舌红，苔厚腻，脉沉滑。辨证属于（ ）

- A: 腹部中寒证
- B: 乳食积滞证
- C: 脾胃虚寒证
- D: 气滞血瘀证

解析 >

正确答案：B

小儿腹痛的病位主要在（ ）

- A: 脾
- B: 肺
- C: 胃
- D: 大肠

解析 >

正确答案：ACD

通过配置的膏药贴到穴位上，让它实现温经通络、祛湿散寒的作用，激发体内阳气，实现疾病预防、提高免疫力的效果，该方法为（ ）

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/577130131030006126>