



国家执业药师资格考试丛书

药学综合知识与技能试题 汇编与精解

《药学综合知识与技能试题汇编与精解》专家组 编写

- ◎汇集国家执业药师资格考试历年真题
- ◎紧扣新版国家执业药师资格考试大纲
- ◎具有多年考前辅导经验的专家组执笔详解试题
- ◎六套试卷实战训练，过关无忧



北京大学医学出版社

国家执业药师资格考试丛书

药学综合知识与技能试题汇编与精解

《药学综合知识与技能试题汇编与精解》专家组 编写

北京大学医学出版社

图书在版编目(CIP)数据

药学综合知识与技能试题汇编与精解/《药学综合知识与技能试题汇编与精解》专家组编写。
—北京：北京大学医学出版社，2007.7

(国家执业药师资格考试丛书)

ISBN 978-7-81116-320-9

I. 药… II. 药… III. 药物学-药剂人员-资格考核-习题 IV. R9-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 074221 号

药学综合知识与技能试题汇编与精解

编 写:《药学综合知识与技能试题汇编与精解》专家组

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:北京地泰德印刷有限责任公司

经 销:新华书店

责任编辑:张彩虹 责任校对:杜 悅 责任印制:郭桂兰

开 本:787mm×1092mm 1/16 印张:14 字数:340 千字

版 次:2007 年 7 月第 1 版 2007 年 7 月第 1 次印刷 印数:1—5000 册

标准书号:ISBN 978-7-81116-320-9

定 价:23.00 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)

目 录

试 卷 一	(1)
试 卷 二	(17)
试 卷 三	(37)
试 卷 四	(55)
试 卷 五	(73)
试 卷 六	(91)
试卷一 答案与解析.....	(109)
试卷二 答案与解析.....	(127)
试卷三 答案与解析.....	(146)
试卷四 答案与解析.....	(164)
试卷五 答案与解析.....	(182)
试卷六 答案与解析.....	(200)

试 卷 一

一、最佳选择题 共 40 题，每题 1 分。每题的备选答案中只有一个最佳答案。

1. 以下哪项关于药学服务的说法不正确
 - A. 反映了现代医药学服务模式和健康的新观念，体现了“以人为本的宗旨”
 - B. 于 1990 年由美国学者 Hepler 和 Strand 倡导
 - C. 具有很强的社会属性
 - D. 其内涵主要是指药师参与临床用药实践，促进合理用药的临床药学工作
 - E. 强调改善患者生命质量

2. 药学服务的具体工作不包括
 - A. 处方调剂和参与健康教育
 - B. 参与临床药物治疗和治疗药物监测
 - C. 药物利用研究和评价以及药学信息服务
 - D. 药品不良反应监测和报告
 - E. 代替执业医师进行疾病的诊断治疗活动

3. 关于处方法律性的问题，说法正确的是
 - A. 医师具有诊断权和调配处方权
 - B. 药师具有诊断权和审核处方权
 - C. 药师具有诊断权和调配处方权
 - D. 药师具有审核、调配处方权
 - E. 医师具有诊断权但无开具处方权

4. 现代药物治疗模式的三大支柱为
 - A. 临床药学、治疗学和护理学
 - B. 药理学、药物治疗学和生物技术
 - C. 药物经济学、药剂学和药学信息学
 - D. 临床医学、药学和护理学
 - E. 循证医学、药学和护理学

5. 处方中“适量”的外文缩写是
 - A. q. n.
 - B. q. d.
 - C. q. c.
 - D. q. h.
 - E. q. s.

6. 小儿给药剂量计算方法不包括
 - A. 按小儿年龄计算
 - B. 按小儿体重计算
 - C. 按小儿身高计算
 - D. 按成人剂量折算表计算
 - E. 按小儿体表面积计算

7. 长期应用甲苯磺丁脲的患者合用保泰松时可产生严重的低血糖的原因是
 A. 保泰松干扰甲苯磺丁脲与血浆蛋白的结合
 B. 保泰松使甲苯磺丁脲的结构发生改变
 C. 保泰松干扰甲苯磺丁脲在肾小管的排泄
 D. 保泰松使甲苯磺丁脲代谢减慢，血药浓度升高
 E. 保泰松使甲苯磺丁脲解离度下降，吸收增加
8. 与筒箭毒碱合用，可引起骨骼肌麻痹，甚至呼吸衰竭而死亡的是
 A. 青霉素类 B. 头孢菌素类
 C. 多黏菌素类 D. 四环素类
 E. 氨基糖苷类
9. 老年人用庆大霉素时应谨慎，主要是因为老年人
 A. 肾功能降低，药物半衰期延长，耳、肾毒性增加
 B. 血浆蛋白含量降低，使游离性药物增加
 C. 对药物处于高敏状态，影响中枢神经系统的功能
 D. 肝功能降低，使血药浓度升高
 E. 消化腺分泌减少，药物吸收增加
10. 可能引起儿童负重骨关节损伤的药物是
 A. 磺胺类 B. 硝基呋喃类
 C. 维生素D类 D. 噻唑酮类
 E. 吡唑酮类
11. 关于单剂量配方制，下列说法错误的是
 A. 又称单元调剂或单剂量配发药品
 B. 可防止病人服错药或重复用药
 C. 提高了制剂的稳定性
 D. 避免了过去发给患者散片无法识别、无法核对的缺点，方便患者服用
 E. 就是调剂人员将患者所需服用的各种液体及固体制剂按一次剂量借助分包机用铝箔或塑料袋加热密封后单独包装
12. 产生病人不依从性的首要原因是
 A. 医师用药方案复杂 B. 药品包装不当
 C. 药品标签不清楚 D. 病人无意违背医嘱
 E. 药师对病人缺乏用药指导
13. 下列各选项关于泡腾片剂使用的说法，不正确的是
 A. 一般宜用100~150 ml凉开水或温水浸泡

- B. 不应让幼儿自行服用
C. 浸泡后应待完全溶解或气泡消失后再饮用
D. 药液中有不溶物、沉淀、絮状物时不宜服用
E. 可以直接服用或口含
14. SOAP 药历模式中的“O”是指
A. 体检信息 B. 主诉信息
C. 评价信息 D. 提出治疗方案
E. 提出建议
15. 适宜在餐前服用的药品为
A. 降糖药 B. 减肥药
C. 血脂调节药 D. 非甾体抗炎药
E. 利尿药
16. 在结合考虑用药者意愿和生活质量的基础上，比较治疗方案经济合理性的方法是
A. 最小成本法 B. 最大成本法
C. 成本-效果分析法 D. 成本-效益分析法
E. 成本-效用分析法
17. 中毒后不能用高锰酸钾洗胃的是
A. 杀虫脒 B. 对硫磷
C. 磷化锌 D. 盐酸吗啡
E. 马钱子
18. 关于氟马西尼用于镇静催眠药中毒解救的叙述，错误的是
A. 本品可用 5% 葡萄糖注射液稀释后静脉滴注
B. 本品可用 0.9% 氯化钠注射液稀释后静脉滴注
C. 本品不能多次重复给药
D. 本品可快速逆转苯二氮卓类药物的镇静作用
E. 急救时，本品剂量高者达 10 mg 以上，低者小于 1 mg
19. 布洛芬作为非处方药用于治疗
A. 风湿性关节炎 B. 滑膜炎
C. 强直性脊柱炎 D. 发热
E. 痛风
20. 进行药物临床评价的主要目的是
A. 减少药物不良反应和药源性疾病 B. 将药物经济学理论用于评价药物

- C. 为临床合理用药提供科学的依据 D. 评价药物在临床的地位
E. 考察临床医师处方是否合理
21. 不属于糖皮质激素的是
A. 倍氯米松 B. 布地奈德
C. 泼尼松 D. 保泰松
E. 地塞米松
22. 血常规检查中发现患者白细胞减少，其临床意义不包括
A. 主要见于流行性感冒、麻疹、粒细胞缺乏症、再生障碍性贫血、白血病等疾病
B. 应用磺胺药、解热镇痛药、部分抗生素等
C. 表明是受到某些特殊感染，如革兰阴性菌感染（伤寒、副伤寒）、结核分枝杆菌感染、病毒感染（风疹、肝炎）等
D. 主要见于月经前、妊娠、分娩、哺乳期妇女，剧烈运动，兴奋激动，饮酒，餐后等
E. 表明受到放射线、化学品（苯及其衍生物）等的影响
23. 不属于抑制胃酸分泌的抗溃疡药物是
A. 西咪替丁 B. 哌仑西平
C. 三硅酸镁 D. 奥美拉唑
E. 丙谷胺
24. 消化性溃疡复发的主要病原性原因是
A. 服用 NSAID 的同时服用了米索前列醇 B. 没有下决心戒烟，且吸烟量更大
C. 幽门螺杆菌的感染没有彻底清除 D. 过量饮用烈性酒和食用刺激性食物
E. 恐惧、焦虑、情绪紧张导致迷走神经兴奋
25. 关于高血压药物治疗方案的叙述，错误的是
A. 首先选用血管扩张剂或中枢性抗高血压药
B. 采用最小有效剂量使不良反应减至最少
C. 最好选用一天一次持续 24 小时降压的制剂
D. 可以采用两种或两种以上药物联合治疗
E. 药物治疗高血压时要考虑患者的合并症
26. 婴儿用药剂量的计算公式是
A. 婴儿药物剂量 = 月龄 × 成人剂量 /150 B. 婴儿药物剂量 = 月龄 × 成人剂量 /250
C. 婴儿药物剂量 = 月龄 × 成人剂量 /350 D. 婴儿药物剂量 = 月龄 × 成人剂量 /50
E. 婴儿药物剂量 = 月龄 × 成人剂量 /100

27. 下列中药与化学药联合应用，会引起不良反应的为
- A. 金银花与青霉素联合应用 B. 碳酸锂与白及、姜半夏、茯苓联合应用
C. 枳实、柴胡与庆大霉素联合应用 D. 环磷酰胺与黄芪联合应用
E. 复方氢氧化铝与丹参片联合应用
28. 下列关于药物剂型、给药途径和疗效之间的关系说法错误的是
- A. 氨茶碱的栓剂避免了氨茶碱对胃肠道的刺激，减少了副作用，且吸收较快
B. 硫酸镁溶液口服可导泻或解除胆管痉挛，注射可降压和抗惊厥
C. 甘露醇注射液静滴可应用于经尿道作前列腺切除手术
D. 醋酸氯己定的水溶液为外用杀菌剂
E. 尿素外用可软化指（趾）甲甲板，抑制真菌生长，用于甲癣的治疗
29. 不需要进行治疗药物监测的是
- A. 治疗指数低的药物 B. 安全范围窄的药物
C. 毒副作用强的药物 D. 胃肠不吸收的药物
E. 具非线性药动学特征的药物
30. 以下配伍中属于对人体有害药物相互作用的是
- A. 氢氯噻嗪+缬沙坦 B. 磺胺异噁唑+甲氧苄啶
C. 呋塞米+庆大霉素 D. 丙磺舒+青霉素
E. 单胺氧化酶抑制剂+氯丙嗪
31. 下列药物相互作用不会产生作用相加或增加疗效的是
- A. 磺胺甲噁唑和甲氧苄啶 B. 阿莫西林和克拉维酸钾
C. 卡比多巴和左旋多巴 D. 铁剂与维生素 C
E. 氢溴酸山莨菪碱和盐酸哌替啶
32. 在化学结构的 8 位上有取代基产生位阻而不会与茶碱发生相互作用的氟喹诺酮抗菌药是
- A. 环丙沙星 B. 洛美沙星
C. 诺氟沙星 D. 培氟沙星
E. 依诺沙星
33. 解救苯巴比妥重度中毒昏迷患者时为加速毒物排泄应首选
- A. 静脉注射维生素 C 以酸化尿液 B. 口服维生素 C 以酸化尿液
C. 静滴 5% 碳酸氢钠以碱化尿液 D. 口服碳酸氢钠以碱化尿液
E. 静滴 10% 葡萄糖注射剂以促毒物排泄

34. 下列物质口服中毒后，解救时不宜洗胃的是
- A. 苯巴比妥 B. 汽油
C. 阿片 D. 硝酸银
E. 碱霜
35. 关于有机磷中毒叙述错误的是
- A. 经一定的潜伏期方出现相应的临床症状
B. 表现为毒蕈碱样症状、烟碱样症状、中枢神经系统症状
C. 按临床中毒症状表现可分为三级：轻度、中度、重度
D. 轻度中毒血胆碱酯酶活力降至 70%~50%，重度中毒会降至 30%以下
E. 应用大剂量硫酸阿托品注射液，是为了促进胆碱酯酶复活和乙酰胆碱的分解
36. 易吸湿的药物是
- A. 乙醇 B. 维生素 D
C. 鱼肝油乳 D. 叶酸
E. 甘油
37. 不属于药物经济学评价对象的是
- A. 不同药物治疗方案 B. 药物治疗方案与手术治疗方案关系
C. 药物治疗方案与社会服务项目关系 D. 手术治疗方案与社会服务项目关系
E. 药物治疗方案与药物预防方案关系
38. 药物信息的特点不包括
- A. 政策性强 B. 内容广泛多样
C. 更新传递快速 D. 紧密结合临床
E. 必须去伪存真
39. 开展药学信息服务最终受益的是
- A. 医师 B. 护士
C. 药师 D. 病人
E. 国家
40. 在无菌医用纱布包装上不要求写明的是
- A. 灭菌的有效期 B. 出厂日期和生产批号
C. 酸碱性和刺激性数据和说明标识 D. 包装破损禁用说明或标识
E. 一次性使用说明或禁止再次使用标识

二、配伍选择题 共 80 题，每题 0.5 分。备选答案在前，试题在后。每组若干题。每组题均对应同一组备选答案，每题只有一个正确答案。每个备选答案可重复选用，也可不选用。

[41~45]

- A. 防止药物滥用和贵重药品丢失
 - B. 保证分装准确无误
 - C. 保证发药正确率，提高医师和药师的业务水平
 - D. 保证药品质量和效率
 - E. 考核审查工作质量和效率
- 处方调配的有关管理制度中
41. 差错登记制度是为了
 42. 特殊药品和贵重药品管理制度是为了
 43. 查对制度是为了
 44. 岗位责任制是为了

[45~48]

- A. 泻药
 - B. 喹诺酮类抗生素
 - C. 四环素类抗生素
 - D. 促胃动力药
 - E. 适量的维生素、铁、钙等
45. 妊娠头 3 个月，可以使用的是
 46. 在饭前半小时服用的是
 47. 小儿服用后可能引致骨骼损伤的是
 48. 对正常妇女月经期有影响的是

[49~51]

- A. 选用药物不当
 - B. 合并用药不当
 - C. 用药过量
 - D. 重复用药
 - E. 无必要地使用价格昂贵的药品
49. 病毒性感冒使用抗生素的现象属于
 50. 丁胺卡那霉素与庆大霉素联合应用属于
 51. 给儿童长期服用成人剂量的维生素 A 属于

[52~55]

- A. 中性粒细胞增多
 - B. 中性粒细胞减少
 - C. 嗜酸性粒细胞增多
 - D. 单核细胞增多
 - E. 淋巴细胞增多
52. 支气管哮喘、荨麻疹、药物性皮疹、血管神经性水肿、食物过敏等
 53. 百日咳、传染性单核细胞增多症、结核病、水痘、麻疹、风疹

54. 急性、化脓性感染如扁桃体炎、阑尾炎、中耳炎等
 55. 亚急性细菌性心内膜炎

[56~59] 关于药物剂型的正确使用

- | | |
|---------|---------|
| A. 滴丸 | B. 泡腾片剂 |
| C. 舌下片 | D. 咀嚼片 |
| E. 直肠栓剂 | |
56. 在夏季，使用前宜将其置入冰水或冰箱中 10~20 分钟
 57. 主要供口服用，亦可供外用和局部如眼、耳、鼻、直肠、阴道等使用
 58. 给药时宜迅速，含服时间一般控制在 5 分钟左右
 59. 用于中和胃酸时，宜在餐后 1~2 小时服用

[60~63] 国家对医疗器械产品实行分类管理，根据分类的划分原则

- | | |
|--------|--------|
| A. 第一类 | B. 第二类 |
| C. 第三类 | D. 药品 |
| E. 保健品 | |
60. 一次性使用无菌注射器属于
 61. 一次性使用输血器属于
 62. 医用脱脂棉属于
 63. 创可贴属于

[64~67] 关于儿童剂量按成人剂量折算，年龄和相当成人剂量的对应关系为

- | | |
|------------|-----------|
| A. 初生~1 个月 | B. 1~2 岁 |
| C. 2~4 岁 | D. 1~6 个月 |
| E. 4~6 岁 | |
64. 相当于成人剂量的比例为 1/14~1/7 的是
 65. 相当于成人剂量的比例为 1/18~1/14 的是
 66. 相当于成人剂量的比例为 1/4~1/3 的是
 67. 相当于成人剂量的比例为 1/3~2/5 的是

[68~71] 关于血常规检查

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| A. 120~160 g/L | B. 20%~40% |
| C. $(4.0 \sim 10.0) \times 10^9 / L$ | D. $(3.5 \sim 10.0) \times 10^9 / L$ |
| E. 50%~70% | |
68. 成人静脉血白细胞计数的参考范围为
 69. 中性粒细胞的参考范围为
 70. 淋巴细胞的参考范围为
 71. 男性血红蛋白的参考范围为

[72~75]

- | | |
|---------|-----------|
| A. 硫酸钠 | B. 松节油 |
| C. 阿司匹林 | D. 氢氧化铝凝胶 |
| E. 滑石粉 | |
72. 易被空气中的氧所氧化而变色的药品为
73. 易发生冻结的药品为
74. 具有吸附性的药品为
75. 易吸潮而水解变质的药品为

[76~77]

- | | |
|---------|---------|
| A. 格列齐特 | B. 苯海索 |
| C. 丙米嗪 | D. 氯苯那敏 |
| E. 甲基多巴 | |
76. 降血糖的药是
77. 抗抑郁的药是

[78~80] 一次性使用输液器的基本质量要求，包括

- | | |
|------------------|---------------------------------|
| A. 不超过 2.0 ml | B. 检验液的吸光度不大于 0.1 |
| C. pH 值之差不超过 1.0 | D. $\leqslant 10 \mu\text{g/g}$ |
| E. 无菌、无热原 | |
78. 生物性能要求
79. 紫外吸光度要求
80. 酸碱度要求

[81~84]

- | | |
|---------|--------|
| A. 专用仓库 | B. 低温库 |
| C. 非药品库 | D. 阴凉库 |
| E. 常温库 | |
81. 血液制品应存放在
82. 药品中的危险品应存放于
83. 糖浆剂应存放于
84. 水溶性基质的软膏应存放于

[85~88]

- | | |
|---------|-------------------|
| A. 吉非贝齐 | B. $\omega-3$ 脂肪酸 |
| C. 普罗布考 | D. 辛伐他汀 |
| E. 多潘立酮 | |
85. 降胆固醇 (TC) 的药物
86. 主要降 TC 兼降甘油三酯 (TG) 的药物

87. 主要降 TG 兼降 TC 的药物

88. 降 TG 的药物

[89~92]

A. 阿托品

B. 美蓝

C. 维生素 K₁

D. 乙酰胺

E. 烟酰胺

89. 氨基甲酸酯类农药中毒的解毒剂首选

90. 香豆素类灭鼠药的特效解毒剂为

91. 氟乙酸中毒的特效解毒剂是

92. 氰化物中毒的解毒剂是

[93~95]

A. 淀粉酶

B. 血清总胆固醇

C. 三酰甘油酯

D. 低密度脂蛋白胆固醇

E. 高密度脂蛋白胆固醇

93. 参考范围为直接遮蔽法 1.04~1.55 mmol/L 的是

94. 参考范围为两点终点法 1.9~3.61 mmol/L 的是

95. 参考范围为一点终点法 0.56~1.70 mmol/L 的是

[96~99]

A. 药物依赖性

B. 停药综合征

C. 遗传药理学不良反应

D. 药物变态反应

E. 首剂效应

96. 主要表现是症状反跳

97. 主要表现为用药后的欣快感和停药后的戒断反应

98. 由于机体对药物作用尚未适应而引起较强的反应

99. 外来的抗原性物质与体内抗体间所发生的一种非正常的免疫反应

[100~103]

A. 盐酸雷尼替丁

B. 谷维素

C. 哌嗪美辛

D. 干酵母

E. 芬那露

100. 属于解热镇痛的非处方药

101. 属于镇静催眠的非处方药

102. 用于更年期综合征的非处方药

103. 属于抗酸药与胃黏膜保护药的非处方药

[104~107]

- A. 《中国药学文摘》
- B. 《国际药学文摘》
- C. 《化学文摘》
- D. 《生物学文摘》
- E. 《医学索引》

104. 属于周刊的是

105. 属于国外半月刊且每年 1 卷的是

106. 属于半月刊且每年 2 卷的是

107. 查阅国内药学文献最常用的是

[108~111]

- A. 病人饮茶和咖啡
 - B. 病人胃肠功能的变化
 - C. 同一药物其生产厂家不一样
 - D. 不同种族的人
 - E. 病人经常接触有机溶剂
108. 影响血药浓度的生理因素为
109. 影响血药浓度的病理因素为
110. 影响血药浓度的环境因素为
111. 影响血药浓度的生活因素为

[112~115]

- A. 安全性
 - B. 有效性
 - C. 经济性
 - D. 适当性
 - E. 相对性
112. 常用显效率、好转率等作为指标判断药物的
113. 让用药者承受最小的治疗风险获得最大的治疗效果的是
114. 根据用药对象选择适当的药品，在适当的时间，以适当的剂量、途径和疗程，达到适当的治疗目标，充分显示了合理用药的
115. 获得单位用药效果所投入的成本尽可能低是合理用药的

[116~118] 药物信息 (DI) 评价的原则包括

- A. 实用性
 - B. 新颖性
 - C. 科学性
 - D. 广泛性
 - E. 经济性
116. DI 服务必须建立在科学求实的基础上，其质量要求首先是真实可靠。DI 来自各方面，要求我们认真地鉴别，要经过严格统计学处理得出结论，要强调循证药物信息 (EBDI) 的重要性。该评价原则属于
117. DI 的内容必须新颖，更新及时。无论患者还是卫生专业人员，都应及时了解疾病防治的最新进展，新药的上市和安全使用及药品不良反应事件的情况，作为 DI 的提供者只有不断充实新的知识，才能更好地提供优质的药学服务。本评价原则属于
118. DI 服务要求实用，即与临床紧密结合的信息。本评价原则属于

[119~120]

- A. www.sfda.gov.cn
- B. www.who.int
- C. www.fda.int
- D. www.cpa.org.cn
- E. www.clp.gov.cn

119. 国家食品药品监督管理局的网站是

120. 中国执业药师在线的网站是

三、多选题 共 20 题，每题 1 分。每题的备选答案中有 2 个或 2 个以上正确答案。少选或多选均不得分。

121. 实施药学服务的背景包括

- A. 人类疾病谱的变化以及人们对提高生命质量的期望是实施药学服务的前提
- B. 社会公众对药学服务的迫切需求是实施药学服务的基础
- C. 药学学科的发展为药学服务奠定了重要的理论基础
- D. 药品分类管理制度的建立为实施药学服务奠定了重要的制度保障
- E. 药师素质的提高与队伍的壮大为实施药学服务提供了重要的技术保障

122. 不应给怀孕头 3 个月妇女使用的药品有

- A. 环磷酰胺
- B. 雌激素
- C. 盐酸米诺环素
- D. 叶酸
- E. 硫酸亚铁

123. 关于处方的正确描述有

- A. 是由注册的执业医师或执业助理医师在诊疗活动中为患者诊断、预防或治疗疾病而开具的用药指令
- B. 是药学技术人员为患者调剂配发药品的凭据
- C. 是处方开具者与处方调配者之间的书面依据
- D. 处方应至少保存半年以便为法院提供证据
- E. 药品消耗及药品经济收入结账的凭据

124. 下列关于发热的临床表现正确的有

- A. 体温升高、脉搏加快，突发热常为 0.5~1 天，持续热为 3~6 天
- B. 血常规检查白细胞计数高于正常值，可能有病毒感染；白细胞低于正常值，可能有细菌感染
- C. 伴有头痛、关节痛、咽喉痛、畏寒、乏力、鼻塞或咳嗽，可能伴有感冒
- D. 儿童伴有咳嗽、流涕、眼结膜充血及全身斑丘疹，可能是麻疹
- E. 发热可有间歇期，表现有间歇发作的寒战、高热，继之大汗，可能是化脓性感染或疟疾

125. 关于发热的药物治疗正确的有

- A. 基本上为对症治疗，即服用药物将体温降至正常
- B. 《国家非处方药目录》中收录的解热镇痛药的活性成分有对乙酰氨基酚、阿司匹林、布洛芬、贝诺酯、安乃近等
- C. 对乙酰氨基酚的解热作用强、镇痛作用较弱，但作用迅速而持久
- D. 阿司匹林能降低发热者的体温，对正常体温则几乎无影响
- E. 布洛芬具有解热镇痛抗炎作用，其镇痛作用较强，比阿司匹林强 16~32 倍

126. 关于解热镇痛药的用药注意事项，正确的有

- A. 解热镇痛药用于退热纯属对症治疗，并不能解除疾病的致热原因
- B. 服用解热镇痛药时，应多饮水和及时补充电解质
- C. 布洛芬用于晚期妊娠可使孕期延长，孕妇及哺乳妇女不宜用
- D. 不宜同时应用两种以上的解热镇痛药，以免引起肝、肾、胃肠道的损伤
- E. 多数解热镇痛药宜在餐前服药，宜空腹服药

127. 关于结核病，下列说法正确的有

- A. 俗称“痨病”，是由结核分枝杆菌侵入人体内所致的初发或继发性感染
- B. 为一种慢性和缓发的传染病，潜伏期长，为 4~8 周
- C. 结核分枝杆菌可侵及多个脏器，其中 80%发生在肺部
- D. 新中国成立后结核病已基本得到控制，但近年来又卷土重来
- E. 结核以肺部受累形成肺结核最为常见

128. 哺乳期妇女应禁用的药物有

- A. 甲巯咪唑
- B. 环磷酰胺
- C. 头孢拉定
- D. 硫脲嘧啶
- E. 碘阿芬酸

129. 促成消化性溃疡病的外部因素有

- A. 遗传因素
- B. 精神因素
- C. 饮食因素
- D. 吸烟
- E. 地理区域、环境因素

130. 下列关于排便和便秘的说法正确的有

- A. 人体在进食后，通常 10~40 小时后排出粪便
- B. 一般认为，一日排便不多于 3 次或每周不少于 3 次，每次大便的重量为 150~350 g，皆为正常范围
- C. 决定便秘的程度是大便的次数
- D. 一般成人 2 日或儿童 4 日以上不排便者为便秘
- E. 便秘仅是一个症状，不一定是疾病