

最新版大纲

2015


国家执业药师资格考试
核心考点强化训练

药学专业知识的(二)

全新升级精选习题 核心考点重点覆盖

分类突破各种题型 全面提升应试能力

国家执业药师资格考试辅导用书编写组 组织编写

 人民卫生出版社



最新出版

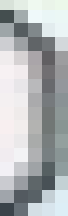
2015

中国林业发展现状与趋势
林业生态建设成就与展望

林业生态建设知识

- 1. 林业生态建设知识
- 2. 林业生态建设知识

中国林业出版社



中国林业出版社

2015

国家执业药师资格考试
核心考点强化训练

药学专业知识(二)

组织编写 国家执业药师资格考试辅导用书编写组

主 编 董 志

编 委 (以姓氏笔画为序)

刘颖菊 杨俊卿 周歧新 董 志

人民卫生出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

药专业知识. 2/国家执业药师资格考试辅导用书编写组编写. —北京:人民卫生出版社, 2015

(2015 国家执业药师资格考试核心考点强化训练)

ISBN 978-7-117-21021-8

I. ①药… II. ①国… III. ①药理学-药剂师-资格考试-习题集 IV. ①R9-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 143433 号

人卫社官网	www.pmph.com	出版物查询, 在线购书
人卫医学网	www.ipmph.com	医学考试辅导, 医学数据库服务, 医学教育资源, 大众健康资讯

版权所有, 侵权必究!

2015 国家执业药师资格考试核心考点强化训练 药专业知识 (二)

组织编写: 国家执业药师资格考试辅导用书编写组

主 编: 董 志

出版发行: 人民卫生出版社 (中继线 010-59780011)

地 址: 北京市朝阳区潘家园南里 19 号

邮 编: 100021

E - mail: pmph@pmph.com

购书热线: 010-59787592 010-59787584 010-65264830

印 刷: 三河市潮河印业有限公司

经 销: 新华书店

开 本: 787×1092 1/16 印张: 7

字 数: 170 千字

版 次: 2015 年 7 月第 1 版 2015 年 7 月第 1 版第 1 次印刷

标准书号: ISBN 978-7-117-21021-8/R·21022

定 价: 15.00 元

打击盗版举报电话: 010-59787491 E-mail: WQ@pmph.com

(凡属印装质量问题请与本社市场营销中心联系退换)

国家执业药师资格考试辅导用书编写组

主任委员 董志 张廷模 李淑媛 张贵君
副主任委员 梅全喜 周祯祥 王东凯 邱智东 胡明 李华
陈纭

委员 (以姓氏笔画为序)

于莉	才秀丽	马红	马满玲	尹然	方铁生
毛莹	王巧	王丽	王芳	王培	王智
王颖	王蔚	王吉平	王东凯	王忠民	王金华
王钰涵	王晶娟	王翔林	全东琴	刘敏	刘斌
刘树民	刘朝晖	刘颖菊	向丽	孙敬蒙	曲雷鸣
朴洪宇	权鹏	闫金松	李华	李杨	李佳
李胜	李倩	李清	李敏	李曼	李薇
李玉中	李向日	李红念	李西林	李淑媛	李晶晶
李鑫峰	杨敏	杨琳	杨俊卿	杨颜芳	吴凤荣
吴明侠	吴惠妃	何海冰	何博赛	邱召娟	邱智东
邹梅娟	宋雅梅	闵志强	沈健	迟森森	张媛
张万金	张予阳	张凤芹	张会超	张廷模	张林碧
张炜煜	张贵君	张硕峰	张紫叶	陈勇	陈纭
陈晓坚	林原	林慧	杭爱武	欧扬	范文昌
罗容	周乃彤	周凯伦	周昕琪	周歧新	周祯祥
图雅	尚宏伟	胡明	胡莹	胡海洋	赵秀丽
赵燕芳	钟赣生	姜艳艳	姚毅	秦旭航	袁雷
贾娴	高玉桥	梅全喜	黄芳	黄巍	常笛
龚伟	彭金咏	曾祥法	曾聪彦	董志	董广为
蒋殿欣	颜久兴	颜建周	戴卫波		

2015年2月国家食品药品监督管理总局颁布了新一版《国家执业药师资格考试考试大纲》(以下简称《考试大纲》),作为执业药师资格考试命题的依据。新版大纲在结构上,不再按药理学教育学科和专业划分考试科目,在整体内容上,加大综合知识与技能的考试比重,降低专业基础知识的比重。针对新版大纲的变化,国家执业药师资格考试辅导用书编写组织编写了系列辅导用书。本丛书分药学与中药学两类,每类4个科目,其中药事管理与法规为药理学类、中药学类共考科目。

药理学类:药事管理与法规

药理学专业知识(一)

药理学专业知识(二)

药理学综合知识与技能

中药学类:药事管理与法规

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

每个科目我们编写了《考试指导》,每本《考试指导》配套了《核心考点强化训练》和《终极模拟试卷》,各自成册,共21本。

《考试指导》

在深度剖析当前国家执业药师资格考试“以用定考”的命题原则基础上,紧扣最新版《考试大纲》,同时参考近年执业药师考试试卷中考点出现频率和分值分布规律等,对大纲涉及知识点进行了详略得当的讲解,对于少量被考概率极低的考点进行了适度的删减。为方便考生复习,对于考试重点内容,以**黑体加波浪号的形式突出标记**,同时在知识讲解过程中精选了部分“经典考题”。在各章理论知识之末,均列有“复习重点及考点分析”,帮助考生准确、快速地掌握复习重点。

《核心考点强化训练》

强化训练,是复习考试中的“必选动作”,对于快速提升应试能力,夯实重点、难点和常考点至关重要。本丛书全面覆盖最新版《考试大纲》四类题型,重点围绕核心考点精选习题。重难点题后附详细解析,帮助考生复习考点,厘清答题思路、举一反三。

《终极模拟试卷》

包括5套原创模拟试卷,全真模拟考试真题,题型与题目的难度均参考历年考试情况设定,并有针对性的对于重点、常考点和新增考点侧重覆盖,帮助考生在考前冲刺阶段巩固复习重点,熟悉考场情境。

国家执业药师资格考试每科目试卷有 120 题,满分 120 分,考试时间两个半小时。题型包括 A 型题(最佳选择题)、B 型题(配伍选择题)、C 型题(综合分析选择题)和 X 型题(多项选择题)。具体要求如下:

1. A 型题,即最佳选择题。题干在前,选项在后。药事管理与法规科目每道题设四个备选项,其他科目每道题设五个备选项。每道题只有一个最佳答案。

2. B 型题,即配伍选择题。每一组试题(2~4 题)共用一组备选项。选项在前,题干在后。药事管理与法规科目每道题设四个备选项,其他科目每道题设五个备选项。每个备选项可重复选用,也可不选用。每题只有一个最佳答案。

3. C 型题,即综合分析选择题,是 2015 版新大纲的新增题型。包括一个试题背景信息和一组试题(2~5 题)。这一组试题是基于一个临床情景、病例、实例或案例的背景信息逐题展开。每题都有独立的备选项,题干在前,选项在后。药事管理与法规科目每道题设四个备选项,其他科目每道题设五个备选项。每道题只有一个最佳答案。

4. X 型题,即多项选择题。题干在前,选项在后。药事管理与法规科目每道题设四个备选项,其他科目每道题设五个备选项。每题的备选项中有两个或两个以上正确答案,少选、多选或错选均不得分。

具体试题举例可参见《考试指导》、《核心考点强化训练》、《终极模拟试卷》中收录的相应试题。

药专业知识(二)是2015年国家执业药师资格考试大纲中一门全新内容体系的科目,由临床药理学综合、临床用药须知、合理用药整合而成。每章内容都包括:药理作用与临床评价、用药监护与主要药品三部分内容,是四个科目中与临床合理用药结合最为紧密的。如何在有限的复习时间里全面系统地理解和把握各知识,厘清重点、难点是本书的主旨。

本书依照考试大纲的要求构建内容框架,从临床药学角度,本着执业药师指导患者临床用药所需知识对考纲所涉及的知识点进行了全面的梳理和整合。把讲解的重点放在常用药品合理用药原则、临床评价和用药监护,帮助考生熟悉具有临床意义的相互作用、主要不良反应、禁忌证和注意事项等知识,对于具体剂量和剂型等知识点进行了合理简化。为方便考生对于重点、难点的辨识,在编排上,全书对于重点内容或高频考点,采用黑体加波浪号的形式加以标注,并且在每章末设有“复习重点及考点分析”帮助考生掌握本类药物复习中的侧重面,有效复习,事半功倍。

本书的编写人员都是医科大学和三甲医院的资深教师和专家,丰富的临床药学教学经验和医院药学工作实践,加之对于考试大纲的透彻分析,使他们能够对执业药师考试的考点和难点把握准确。同时,我们还编写了配套的《核心考点强化训练》、《终极模拟试卷》,使考生在系统复习的同时,通过习题训练和模拟考试夯实重点、难点,适应考试节奏,提高复习效率。

由于编写时间紧迫,加之编者水平有限,书中难免有疏漏之处,恳请读者指正。

编 者

2015年6月

第一章 精神与中枢神经系统疾病用药	1
习题精选	1
参考答案与解析	4
第二章 解热、镇痛、抗炎药及抗痛风药	6
习题精选	6
参考答案与解析	8
第三章 呼吸系统疾病用药	10
习题精选	10
参考答案与解析	13
第四章 消化系统疾病用药	14
习题精选	14
参考答案与解析	18
第五章 循环系统疾病用药	20
习题精选	20
参考答案与解析	24
第六章 血液系统疾病用药	26
习题精选	26
参考答案与解析	31
第七章 利尿药及泌尿系统疾病用药	32
习题精选	32
参考答案与解析	35
第八章 内分泌系统疾病用药	36
习题精选	36

参考答案与解析	41
第九章 调节水、电解质、酸碱平衡药与营养药	43
习题精选	43
参考答案与解析	46
第十章 抗菌药物	48
习题精选	48
参考答案与解析	66
第十一章 抗病毒药	69
习题精选	69
参考答案与解析	74
第十二章 抗寄生虫药	75
习题精选	75
参考答案与解析	78
第十三章 抗肿瘤药	79
习题精选	79
参考答案与解析	86
第十四章 眼科疾病用药	88
习题精选	88
参考答案与解析	90
第十五章 耳鼻喉科疾病用药	92
习题精选	92
参考答案与解析	93
第十六章 皮肤科疾病用药	95
习题精选	95
参考答案与解析	97

第一章 精神与中枢神经系统疾病用药

习题精选

一、A型题(单选题):每题的备选答案中只有1个最佳答案。

- 镇静催眠药共有的明显不良反应是()
 - 呼吸抑制
 - 心功能损伤
 - 肾功能损伤
 - 肝功能损伤
 - 耐受性和依赖性
- 常作为静脉麻醉剂的镇静催眠药是()
 - 地西洋
 - 硫喷妥钠
 - 佐匹克隆
 - 唑吡坦
 - 苯妥英钠
- 癫痫持续状态治疗使用的药物是()
 - 丙戊酸钠
 - 乙琥胺
 - 卡马西平
 - 唑吡坦
 - 地西洋
- 明显引起齿龈增生的药物是()
 - 丙戊酸钠
 - 乙琥胺
 - 卡马西平
 - 苯妥英钠
 - 地西洋
- 导致肝毒性频率最高的药物是()
 - 丙戊酸钠
 - 乙琥胺
 - 卡马西平
 - 苯妥英钠
 - 地西洋
- 能阻断吗啡药理作用的药物是()
 - 芬太尼
 - 哌替啶
 - 吲哚美辛
 - 纳洛酮
 - 苯巴比妥
- 最易导致呼吸中枢抑制的药物是()
 - 苯巴比妥钠
 - 乙琥胺
 - 卡马西平
 - 苯妥英钠
 - 地西洋
- 小剂量抗血小板聚集用于预防血栓栓塞性疾病的药物是()
 - 阿司匹林
 - 对乙酰氨基酚
 - 吲哚美辛
 - 布洛芬
 - 曲马多
- 最可能诱发或加重哮喘发作的药物是()
 - 对乙酰氨基酚
 - 吗啡

- C. 地西洋
D. 苯巴比妥
E. 吡拉西坦
10. 仅对癫痫小发作有效的药物是()
A. 丙戊酸钠
B. 乙琥胺
C. 卡马西平
D. 苯妥英钠
E. 地西洋
11. 对尿崩症治疗有效的药物是()
A. 地西洋
B. 乙琥胺
C. 卡马西平
D. 苯妥英钠
E. 丙戊酸钠
12. 选择性 5-HT 再摄取抑制剂是()
A. 地昔帕明
B. 氟西汀
C. 曲唑酮
D. 文拉法辛
E. 吗氯贝胺
13. 选择性去甲肾上腺素再摄取抑制剂是()
A. 地昔帕明
B. 氟西汀
C. 曲唑酮
D. 文拉法辛
E. 吗氯贝胺
14. 下面哪个是选择性单胺氧化酶抑制剂()
A. 地昔帕明
B. 氟西汀
C. 曲唑酮
D. 文拉法辛
E. 吗氯贝胺
15. 对 5-HT 和去甲肾上腺素均有同等再摄取抑制作用的药物是()
A. 地昔帕明
B. 氟西汀
C. 曲唑酮
D. 文拉法辛
E. 吗氯贝胺
16. 主要用于抑郁症治疗的药物是()
A. 地西洋
B. 度洛西汀
C. 唑吡坦
D. 多奈哌齐
E. 布桂嗪
17. 抗抑郁作用与抑制单胺递质再摄取无明显关系的药物是()
A. 氟西汀
B. 舍曲林
C. 地昔帕明
D. 曲唑酮
E. 米氮平
18. 通过改善脑代谢,用于认知障碍患者的治疗药是()
A. 多奈哌齐
B. 石杉碱甲
C. 吡拉西坦
D. 银杏叶提取物
E. 他克林
19. 苯巴比妥与华法林合用降低后者药理作用的原因是()
A. 减少华法林从肠道吸收
B. 加快华法林从尿中排泄
C. 促进华法林代谢
D. 增加华法林的血浆蛋白结合率

E. 以上均不是

20. 与吗啡几乎所有作用有关的受体是()

- A. β 受体
- B. κ 受体
- C. μ 受体
- D. δ 受体
- E. α 受体

二、B型题(配伍选择题):备选答案在前,试题在后,每组若干题。每题只有1个正确答案。每个备选答案可重复选用,也可不被选用。

[1~5]

- A. 卡马西平
- B. 丙戊酸钠
- C. 苯妥英钠
- D. 苯巴比妥钠
- E. 地西洋

1. 具有最广谱抗癫痫作用()
2. 首选用于癫痫持续状态()
3. 可用于治疗尿崩症()
4. 有明显肝脏毒性()
5. 用于强心苷中毒治疗()

[6~10]

- A. 吗啡
- B. 哌替啶
- C. 芬太尼
- D. 羟考酮
- E. 可待因

6. “冬眠合剂”成分之一()
7. 为生物碱,但口服生物利用度低()
8. 与氟哌利多合用作为神经松弛镇痛术药物()
9. 为蒂巴因的半合成衍生物()
10. 生物利用度高,主要用于镇咳()

[11~15]

- A. 禁用吗啡

- B. 禁用氯米帕明
- C. 禁用吡拉西坦
- D. 禁用丙戊酸
- E. 禁用苯巴比妥

11. 亨廷顿病()
12. 血卟啉病()
13. 支气管哮喘()
14. 青光眼()
15. 严重肝损伤()

三、C型题(综合分析选择题)。

[1~3]

患者男性,43岁,因焦虑抑郁长期口服多塞平,150mg,2次/日。因工作发生变故,病情加重,每周发作3~4次,前来就诊。诊断:焦虑症。医嘱:劳拉西泮0.5mg,口服,1次/日;帕罗西汀20mg,口服,1次/日;多塞平100mg,口服,2次/日,逐渐减量至停用。

1. 下列哪项不是多塞平的不良反应()
 - A. 心律失常
 - B. 抗胆碱能效应
 - C. 高血压
 - D. 体重改变
 - E. 性功能障碍
2. 该患者使用劳拉西泮是()
 - A. 抗癫痫
 - B. 催眠
 - C. 抗焦虑
 - D. 调节胃肠道不适
 - E. 降低心率
3. 下列关于帕罗西汀的描述,不正确的是()
 - A. 可导致癫痫发作
 - B. 停药时可直接停药
 - C. 长期服药应定期监测肝功能及肌酶
 - D. 可导致5-羟色胺综合征
 - E. 食物不影响本品吸收

[4~6]

患者,男性,28岁,因长期感觉惊恐口服阿米替林,175mg,1次/日。忽因某事惊恐发作加重,每周发作4~5次。经住院后治疗,诊断为焦虑症。治疗用药:劳拉西泮0.5mg,口服,1次/日;帕罗西汀20mg,口服,1次/日;阿米替林,150mg,口服,1次/日,逐渐减量至停用。

4. 阿米替林的不良反应不包括()
 - A. 抗胆碱能反应
 - B. 嗜睡、震颤、眩晕
 - C. 高血压
 - D. 体位性低血压
 - E. 癫痫发作
5. 该患者使用劳拉西泮是()
 - A. 抗焦虑
 - B. 进行催眠
 - C. 降低心率
 - D. 治疗头痛
 - E. 调节胃肠道不适
6. 关于帕罗西汀的描述,错误的是()
 - A. 停药时应缓慢减量至停药
 - B. 停药时可直接停药
 - C. 长期服药应定期监测肝功能及肌酶
 - D. 本品为选择性5-HT再摄取抑制剂
 - E. 能增强华法林和强心苷的药效

四、X型题(多选题):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。

1. 卡马西平的适应证包括()
 - A. 部分发作性癫痫

- B. 全面发作性癫痫
- C. 癫痫小发作
- D. 外周神经痛
- E. 躁狂抑郁症

2. 三环类抗抑郁药物包括()

- A. 丙米嗪
- B. 氯米帕明
- C. 马普替林
- D. 多塞平
- E. 文拉法辛

3. 苯二氮草类药物的药理作用包括()

- A. 镇静
- B. 抗焦虑
- C. 催眠
- D. 中枢性骨骼肌松弛
- E. 抗惊厥

4. 吗啡的药理作用包括()

- A. 镇痛
- B. 镇咳
- C. 呼吸抑制
- D. 止泻
- E. 欣快

5. 银杏叶提取物的作用包括()

- A. 抑制血小板聚集
- B. 清除自由基
- C. 抗脂质过氧化
- D. 改善脑血流
- E. 抗焦虑

参考答案与解析

参考答案

一、A型题

1. E 2. B 3. E 4. D 5. A

6. D 7. A 8. A 9. B 10. B
 11. C 12. B 13. A 14. E 15. D
 16. B 17. E 18. D 19. C 20. C

二、B型题

1. B 2. E 3. A 4. B 5. C

6. B 7. A 8. C 9. D 10. E

11. C 12. E 13. A 14. B 15. D

三、C型题

1. C 2. C 3. B 4. C 5. A

6. B

四、X型题

1. ABDE 2. ABD 3. ABCDE

4. ABCDE 5. ABCD

部分习题答案解析**一、A型题**

6. D 解析:本题考查吗啡受体拮抗剂。吗啡受体拮抗剂为纳洛酮,常用于吗啡急性中毒的解救。

15. D 解析:本题考查抗抑郁药的分类。抗抑郁药常见为:①5-羟色胺再摄取抑制剂,代表药物氟西汀、西酞普兰、艾司西酞普兰、帕罗西汀等;②5-羟色胺和去甲肾上腺素重摄取抑制剂,代表药物:文拉法辛、度洛西汀;③三环类抗抑郁药,代表药物:丙米嗪、阿米替林;④5-HT₂受体拮抗剂:曲唑酮;⑤单胺氧化酶抑制剂:吗氯贝胺、司来吉兰。

二、B型题

5. C 解析:苯妥英钠从强心苷与受体结合的复合物中将强心苷离解出来,还能降

低心肌细胞自律性,抑制异位节律性;对房室传导并无影响。

13. A 解析:吗啡可抑制呼吸中枢,降低呼吸中枢对二氧化碳的敏感性。对呼吸抑制的程度与使用吗啡的剂量平行,过大剂量可致呼吸衰竭而死亡,故禁用于哮喘患者。

四、X型题

2. ABD 解析:三环类抗抑郁药主要包括:阿米替林、多塞平、丙米嗪和氯米帕明等,为治疗抑郁症所首选,已基本替代用电痉挛治疗抑郁症。

4. ABCDE 本题考查吗啡的药理作用。解析:吗啡的药理作用主要包括以下:①通过模拟内源性镇痛物质脑啡肽的作用,激动中枢神经阿片受体而产生强大的镇痛作用。对一切疼痛均有效,对持续性钝痛效果强于间断性锐痛和内脏绞痛;②在镇痛的同时有明显的镇静作用,改善疼痛病人的紧张情绪,有致欣快的作用;③可抑制呼吸中枢,降低呼吸中枢对二氧化碳的敏感性,对呼吸中枢抑制程度为剂量依赖性,过大剂量可导致呼吸衰竭而死亡;④可抑制咳嗽中枢,产生镇咳作用;⑤可兴奋平滑肌,使肠道平滑肌张力增加而导致便秘,可使胆道、输尿管、支气管平滑肌张力增加;⑥可促进内源性组胺释放而导致外周血管扩张、血压下降,脑血管扩张、颅内压增高;⑦有镇吐、缩瞳等作用。

第二章 解热、镇痛、抗炎药及抗痛风药

习题精选

一、A型题(单选题):每题的备选答案中只有1个最佳答案。

1. 为选择性 COX-2 抑制剂的药物是()
A. 阿司匹林
B. 布洛芬
C. 吲哚美辛
D. 塞来昔布
E. 对乙酰氨基酚
2. 无明显抗炎作用的解热镇痛药是()
A. 阿司匹林
B. 布洛芬
C. 吲哚美辛
D. 塞来昔布
E. 对乙酰氨基酚
3. 引起胃肠反应最轻的药物是()
A. 塞来昔布
B. 布洛芬
C. 吲哚美辛
D. 阿司匹林
E. 对乙酰氨基酚
4. 下列与阿司匹林哮喘发生相关的是()
A. TXA_2
B. PGI_2
C. PGE_2
D. 白三烯
E. 脂氧素

5. 最易导致血栓形成的解热镇痛抗炎药

是()

- A. 布洛芬
 - B. 塞来昔布
 - C. 吲哚美辛
 - D. 双氯芬酸
 - E. 对乙酰氨基酚
6. 与磺胺类有交叉过敏反应的药物是()
A. 布洛芬
B. 吲哚美辛
C. 塞来昔布
D. 双氯芬酸
E. 对乙酰氨基酚
 7. 非甾体类解热镇痛抗炎药作用原理涉及()
A. 白介素
B. 干扰素
C. 前列腺素
D. 肿瘤坏死因子
E. 白三烯
 8. 大剂量引起高铁血红蛋白血症和肝损伤的药物是()
A. 双氯芬酸
B. 对乙酰氨基酚
C. 吲哚美辛
D. 布洛芬
E. 尼美舒利

9. 骨关节炎长期治疗最宜选用的药物

是()

- A. 双氯芬酸
- B. 对乙酰氨基酚
- C. 吲哚美辛
- D. 布洛芬
- E. 尼美舒利

10. 与吲哚美辛合用加重胃肠黏膜损伤的药物是()

- A. 苯海拉明
- B. 地塞米松
- C. 伪麻黄碱
- D. 苯巴比妥
- E. 金刚烷胺

11. 抑制尿酸形成的药物是()

- A. 苯溴马隆
- B. 秋水仙碱
- C. 别嘌醇
- D. 尿酸氧化酶
- E. 吲哚美辛

12. 专一性促进尿酸排泄的药物是()

- A. 苯溴马隆
- B. 秋水仙碱
- C. 别嘌醇
- D. 尿酸氧化酶
- E. 对乙酰氨基酚

13. 痛风急性发作期宜选用的药物是()

- A. 苯溴马隆
- B. 秋水仙碱
- C. 别嘌醇
- D. 尿酸氧化酶
- E. 对乙酰氨基酚

14. 引起严重胃肠反应和造血功能低下的药物是()

- A. 苯溴马隆

B. 秋水仙碱

C. 别嘌醇

D. 尿酸氧化酶

E. 对乙酰氨基酚

15. 增加硫唑嘌呤细胞毒性的药物是()

- A. 苯溴马隆
- B. 布洛芬
- C. 别嘌醇
- D. 尿酸氧化酶
- E. 对乙酰氨基酚

二、B型题(配伍选择题):备选答案在前,试题在后,每组若干题。每题只有1个正确答案。每个备选答案可重复选用,也可不被选用。

[1~5]

A. 塞来昔布

B. 对乙酰氨基酚

C. 阿司匹林

D. 吲哚美辛

E. 布洛芬

1. 磺胺类过敏者禁用()

2. 无明显抗炎作用()

3. 无明显胃肠道不良反应()

4. 小剂量常用于预防血小板聚集()

5. 不良反应发生率最高、最重()

[6~10]

A. 苯溴马隆

B. 秋水仙碱

C. 别嘌醇

D. 地塞米松

E. 双氯芬酸

6. 促进尿酸排泄()

7. 抑制微管形成()

8. 抑制尿酸生成()

9. 抑制前列腺素生成()

10. 影响糖、脂肪和蛋白质代谢()