

通关必刷 1200 题

第一章

精神与中枢神经系统 疾病用药

一、最佳选择题

- 脂溶性低，出现中枢抑制作用慢的巴比妥类药物是
 - 异戊巴比妥
 - 司可巴比妥
 - 硫喷妥钠
 - 苯巴比妥
 - 戊巴比妥
- 可用于三叉神经痛、神经源性尿崩症的抗癫痫药是
 - 托吡酯
 - 卡马西平
 - 氯巴占
 - 左乙拉西坦
 - 拉莫三嗪
- 苯妥英钠的禁忌证不包括
 - 窦性心动过缓
 - 二~三度房室阻滞
 - 对乙内酰胺类药物过敏者
 - 阿斯综合征
 - 5岁以下儿童
- 长期使用不但加速自身代谢，也可加速其他合用药物代谢的肝药酶诱导剂是
 - 苯巴比妥
 - 氟西洋
 - 阿普唑仑
 - 唑吡坦
 - 佐匹克隆
- 抗利尿作用最明显的镇痛药
 - 哌替啶
 - 羟考酮
 - 美沙酮
 - 可待因
 - 吗啡

14. 吗啡禁用于
- A. 晚期癌症疼痛
B. 哺乳期妇女
C. 心源性哮喘
D. 剖宫产分娩后止痛
E. 心肌梗死引起的疼痛
15. 吗啡在临床一般用于其他镇痛药无效的急性锐痛，而不用于慢性钝痛的主要原因是
- A. 对钝痛效果差
B. 治疗量就抑制呼吸
C. 可致便秘
D. 易成瘾
E. 易引起直立性低血压
16. 中度疼痛和癌性疼痛的治疗，可以选用的镇痛药物是
- A. 芬太尼
B. 双氯芬酸
C. 哌替啶
D. 可待因
E. 吲哚美辛
17. 可用于治疗各种类型抑郁障碍及广泛性焦虑障碍的药物是
- A. 奋乃静
B. 奥氮平
C. 吡拉西坦
D. 氟哌啶醇
E. 文拉法辛
18. 属于乙酰胆碱酯酶抑制剂，临床用于脑功能改善及抗记忆障碍的药物是
- A. 吡拉西坦
B. 多奈哌齐
C. 茴拉西坦
D. 银杏叶提取物
E. 尼莫地平
19. 口服吸收较慢的选择性 5-羟色胺再摄取抑制剂是
- A. 西酞普兰
B. 艾司西酞普兰
C. 舍曲林
D. 多塞平
E. 阿米替林
20. 临床用于伴随焦虑的抑郁症和强迫症的药物是
- A. 丙戊酸钠
B. 佐匹克隆
C. 多奈哌齐
D. 布桂嗪
E. 舍曲林
21. 下述抗抑郁药的使用，错误的叙述是
- A. 氟西汀需停药 5 周才能换用单胺氧化酶抑制剂
B. 使用某抗抑郁药 1 周无效，可换其他抗抑郁药治疗
C. 单胺氧化酶抑制剂在停用 2 周后才能换用 5-HT 再摄取抑制剂
D. 抗抑郁药作用缓慢，需要足够长的疗程，切忌频繁换药

- E. 米氮平
- 5. 清除氧自由基，促进脑血液循环
- 6. 抑制胆碱酯酶活性，提高脑内乙酰胆碱含量
- 7. 促进大脑对磷脂和氨基酸的利用，改善脑缺氧
- 8. 激活脑线粒体呼吸活性，改善脑缺血的脑能量代谢

9~12

- A. 米氮平
- B. 马普替林
- C. 艾司西酞普兰
- D. 吗氯贝胺
- E. 阿米替林
- 9. 属于去甲肾上腺素能及特异性 5-HT 能抗抑郁药的是
- 10. 属于选择性 5-羟色胺再摄取抑制剂的药物是
- 11. 属于四环类的抗抑郁药物是
- 12. 属于 A 型单胺氧化酶抑制剂的是

13~15

- A. 氯硝西洋
- B. 卡马西平
- C. 苯妥英钠
- D. 异戊巴比妥
- E. 丙戊酸钠
- 13. 减少钠离子内流而使神经细胞膜稳定的乙内酰胺类药物是
- 14. 激动 γ -氨基丁酸 (GABA) 受体和钠通道的苯二氮草类药物是
- 15. 阻滞电压依赖性的钠通道的二苯并氮草类药物是

16~18

- A. 多塞平
- B. 西酞普兰
- C. 吗氯贝胺
- D. 度洛西汀
- E. 米氮平
- 16. 属于选择性 5-羟色胺再摄取抑制剂的是
- 17. 属于单胺氧化酶抑制剂的是
- 18. 属于 5-羟色胺和去甲肾上腺素再摄取抑制剂的是

19~20

- A. 胆绞痛
- B. 低血压
- C. 便秘
- D. 躁狂
- E. 多汗
- 19. 阿片类镇痛药与阿托品合用，可抑制胃肠蠕动，导致的不良反应是
- 20. 阿片类镇痛药与硫酸镁合用，可增强中枢抑制，导致的不良反应是

21~24

- A. 艾地苯醌
B. 石杉碱甲
C. 米氮平
D. 茴拉西坦
E. 银杏叶提取物
21. 作用于大脑皮质, 激活、保护和修复神经细胞的酰胺类中枢兴奋药是
22. 缓解因胆碱神经功能缺陷所引起的记忆和认识功能障碍药物是
23. 可激活脑线粒体呼吸活性, 改善脑缺血的脑能量代谢
24. 可清除氧自由基, 促进脑血液循环

25~28

- A. 苯巴比妥
B. 地西洋
C. 吗啡
D. 苯妥英钠
E. 卡马西平
25. 用于治疗惊厥、肌紧张性头痛或手术麻醉前给药的是
26. 可用于重度癌症止痛的药物是
27. 可用于神经源性尿崩症、糖尿病神经病变引起的疼痛的是
28. 可用于洋地黄中毒引起的室性心律失常的是

29~31

- A. 多塞平
B. 米氮平
C. 马普替林
D. 度洛西汀
E. 吗氯贝胺
29. 属于四环类抗抑郁药的是
30. 属于去甲肾上腺素能及特异性 5-HT 能抗抑郁药的是
31. 单胺氧化酶抑制剂的是

32~34

- A. 乙琥胺
B. 卡马西平
C. 地西洋
D. 丙戊酸钠
E. 硫酸镁
32. 对各型癫痫都有效的药物是
33. 可引起致死性肝功能障碍的药物是
34. 失神性发作最好选用

35~38

- A. 吗啡
B. 哌替啶
C. 喷他佐辛
D. 纳洛酮
E. 可待因

35. 抗利尿作用最明显的药物
36. 为阿片受体拮抗剂，可用于解救吗啡急性中毒的药物是
37. 可用于制备人工冬眠合剂的药物是
38. 尤其适合于伴有胸痛的剧烈干咳的药物是

39~41

- A. 苯妥英钠
B. 丙戊酸钠
C. 奥卡西平
D. 苯巴比妥
E. 硝西泮
39. 属于二苯并氮草类抗癫痫药的是
40. 属于乙内酰脲类抗癫痫药的是
41. 属于苯二氮草类抗癫痫药的是

三、综合分析选择题

1~3

患者男性，35岁，因惊恐障碍长期口服阿米替林，175mg，1次/日。因家中变故，惊恐发作加重，每周发作4~5次，前来就诊。诊断：焦虑症。医嘱：治疗用药的用药方法：

地西泮 10mg，2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。

1. 阿米替林的不良反应不包括
- A. 性功能障碍
B. 心律失常
C. 高血压
D. 嗜睡、震颤
E. 抗胆碱能反应
2. 该患者使用地西泮的作用是
- A. 抗焦虑
B. 治疗头痛
C. 催眠
D. 降低心率
E. 调节胃肠道不适
3. 关于帕罗西汀的描述，错误的是
- A. 长期服药应定期监测肝功能及肌酶
B. 停药时可直接停药
C. 停药时应缓慢减量至停药
D. 食物不影响本品吸收
E. 可用于强迫症及社交恐惧症

4~5

患者，女，32岁。主诉近期睡眠不好，半夜2至3点钟醒来，思绪万千，千情纠缠在悲哀境地而不自拔。白天活动减少、无力、易疲劳。

4. 根据主诉情况，可诊断患者可能为

- A. 焦虑型失眠症
- B. 精神病
- C. 忧郁型失眠症
- D. 安眠药依赖性失眠
- E. 内分泌失调

5. 若确诊真是上题中的疾病，则为缓解此患者的症状，除给予常规镇静催眠药外，还可配合使用的药物是

- A. 阿米替林
- B. 水合氯醛
- C. 谷维素
- D. 卡马西平
- E. 吡拉西坦

6~8

患者，男性，58岁，体检时B超显示肝部有肿块，血化验发现癌胚抗原升高，诊断为肝癌早期，后出现右肋肺部偶发间歇性钝痛，请问

6. 关于疼痛的处理措施，正确的是

- A. 使用吗啡
- B. 不需用药
- C. 选用卡马西平
- D. 可选用阿司匹林、吲哚美辛等药物
- E. 使用地西洋、唑吡坦等药物

7. 随着时间推移，疼痛逐渐加重，持续时间延长，原用药物不能很好地缓解疼痛，最好选用

- A. 吗啡
- B. 可待因
- C. 卡马西平
- D. 布洛芬
- E. 羟考酮

8. 患者肝区疼痛加重，发作时剧烈疼痛难忍，大汗淋漓，伴有消瘦、乏力以及不明原因的发热、腹水、黄疸，提示病情已到肝癌晚期，可以选用的镇痛药物是

- A. 芬太尼
- B. 可待因
- C. 卡马西平
- D. 布洛芬
- E. 氯丙嗪

四、多项选择题

1. 可抗老年痴呆的药物有

- A. 多奈哌齐
- B. 卡马西平

- C. 石杉碱甲
D. 吡拉西坦
E. 帕罗西汀
2. 吗啡可用于治疗
A. 严重烧伤疼痛
B. 心源性哮喘
C. 急慢性消耗性腹泻
D. 晚期癌症疼痛
E. 肺源性心脏病
3. 合用可增强多奈哌齐血浆药物浓度的有
A. 酮康唑
B. 苯妥英钠
C. 氟西汀
D. 奎尼丁
E. 利福平
4. 下列哪些药物可用于抗抑郁症
A. 文拉法辛
B. 氟西汀
C. 马普替林
D. 吗氯贝胺
E. 丙米嗪
5. 苯妥英钠的临床适应证包括
A. 三叉神经痛
B. 癫痫强直阵挛性(大)发作
C. 癫痫持续状态
D. 缓慢型心律失常
E. 癫痫失神(小)发作
6. 下列哪些抗抑郁药与华法林合用需要密切监测凝血酶原时间
A. 丙咪嗪
B. 文拉法辛
C. 多塞平
D. 氯米帕明
E. 米氮平
7. 氟西汀可用于治疗
A. 强迫症
B. 癫痫大发作
C. 躁狂症
D. 抑郁症
E. 神经性贪食症
8. 可降低苯妥英钠代谢, 使苯妥英钠血浆浓度增高的是
A. 华法林
B. 氯霉素
C. 异烟肼
D. 阿司匹林
E. 文拉法辛
9. 地西洋和苯巴比妥的共同作用有
A. 中枢性肌松
B. 抗惊厥
C. 抗癫痫
D. 静脉麻醉
E. 镇静、催眠