


中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构



- 自考名师全程视频授课，图像、声音、文字同步传输，享受身临其境的教学效果；
- 权威专家在线答疑，提交到答疑板的问题在24小时内即可得到满意答复；
- 课件自报名之日起可反复观看不限时间、地点、次数，直到当期考试结束后一周关闭；
- 付费学员赠送1G超大容量电子信箱；及时、全面、权威的自考资讯全天24小时滚动更新；
- 一次性付费满300元，即可享受九折优惠；累计实际交费金额500元或支付80元会员费，可成为银卡会员，购课享受八折优惠；累计实际交费金额1000元或支付200元会员费，可成为金卡会员，购课享受七折优惠（以上须在同一学员代码下）；

**英语/高等数学预备班：**英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学；数学针对有仅有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验，有针对性而快速的提高考生数学水平。[立即报名！](#)

**基础学习班：**依据全新考试教材和大纲，由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解，使考生从整体上把握该学科的体系，准确把握考试的重点、难点、考点所在，为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。[立即报名！](#)

**冲刺串讲班：**结合历年试题特点及命题趋势，规划考试重点内容，讲解答题思路，传授胜战技巧，为考生指出题眼，提供押题参考。配合高质量全真模拟试题，让学员体验实战，准确地把握考试方向、将已掌握的应试知识融会贯通，并做到举一反三。[立即报名！](#)

**习题班：**自考365网校与北大燕园合作推出，共计390门课程，均涵盖该课程全部考点、难点，在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力，使您考试梦想成真！[立即报名！](#)

**论文答辩与毕业申请指导班：**来自本科院校的指导老师全程视频授课，系统阐述申报自考论文的时间、论文的选题、论文的格式及内容、与导师的沟通技巧等，并提供论文范例供学员参考。[立即报名！](#)

**自考实验班：**针对高难科目开设，签协议，不及格返还学费。全国限量招生，报名咨询 010-82335555 [立即报名！](#)

浙江省2008年7月高等教育自学考试

中药药理学试题

课程代码：03046

一、名词解释(本大题共4小题，每小题2分，共8分)

1. 归经
2. 五味
3. 活血化瘀药
4. “适应原”样作用

二、单项选择题(本大题共10小题，每小题1分，共10分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1. 具有保肝利胆作用的药物为( )  
A. 茵陈   B. 车前子  
C. 茯苓   D. 猪苓
2. 具有降压作用的药物为( )  
A. 金钱草   B. 车前子  
C. 茯苓   D. 猪苓
3. 具降血脂作用的药物为( )

- A.猪苓  
C.木通
- 4.具抗肿瘤作用的药物为( )  
A.猪苓  
C.泽泻
- 5.具抑制肝炎病毒作用的药物为( )  
A.泽泻  
C.茯苓
- 6.下列哪一个作用是解表药特有的?( )  
A.解热  
C.抗菌、抗病毒
- 7.麻黄平喘作用的机制是( )  
A.兴奋  $\beta$  受体, 使支气管平滑肌舒张  
B.兴奋  $\alpha$  受体, 缓解支气管粘膜水肿  
C.阻止过敏介质的释放  
D.A、B 和 C
- 8.柴胡保肝作用表现在对肝损伤动物模型有以下何种影响?( )  
A.肝糖元下降  
C.抑制肝细胞脂肪变性
- 9.解表解热药作用主要通过哪些作用产生?( )  
A.发汗或促进发汗  
C.抗菌、抗病毒
- 10.葛根解热作用机制是( )  
A.使皮肤血管扩张, 促进散热  
B.使呼吸运动加强, 增加水分排出  
C.抑制前列腺素合成  
D.A 和 B
- B.地肤子  
D.泽泻  
B.地肤子  
D.茯苓  
B.猪苓  
D.茵陈  
B.发汗  
D.抗炎  
B.SGPT 下降和 SGOT 下降  
D.B 和 C  
B.抗炎  
D.A、B 和 C

三、多项选择题(本大题共 10 小题, 每小题 2 分, 共 20 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的, 请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

- 1.具有激活  $\beta$ -受体效应的药物是( )  
A.天麻  
C.葛根  
E.附子
- 2.下列哪项不是大黄的药理作用?( )  
A.抗菌  
C.抗凝血  
E.镇静
- 3.大黄止血的主要有效成分是( )  
A.番泻甙 A  
C.大黄素  
E.没食子酸
- 4.下列哪些药物有抗肿瘤作用?( )
- B.麻黄  
D.防己  
B.利胆保肝  
D.抑制胰酶  
B.大黄酸、大黄酚  
D.结合蒽醌

- A.蛇舌草  
C.黄芩  
E.冰片
- 5.川芎扩张脑血管的有效成分是( )  
A.川芎嗪  
C.蒿本内酯  
E.生物碱
- 6.具有解热镇痛及抗炎作用的中药是( )  
A.牛黄  
C.丹参  
E.天麻
- 7.银杏中含下列哪种有效成分? ( )  
A.黄酮  
C.白果内酯  
E.生物碱
- 8.具有降血压作用的中药是( )  
A.罗布麻  
C.延胡索  
E.钩藤
- 9.甘草解毒和起糖皮质激素样作用的主要成分是( )  
A.甘草甜素  
C.甘草次酸  
E.甘草粉
- 10.下列具有抗休克作用的中药是( )  
A.附子  
C.细辛  
E.柔桂
- B.麻黄  
D.山豆根  
B.阿魏酸  
D.糖类  
B.羚羊角  
D.延胡索  
B.皂甙  
D.银杏内酯  
B.丹参  
D.天麻  
B.甘草甙  
D.甘草素  
B.干姜  
D.丁香

#### 四、填空题(本大题共 10 小题, 每空 1 分, 共 33 分)

请在每小题的空格中填上正确答案。错填、不填均无分。

- 1.祛风湿药主要的药理作用是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 2.枳实、枳壳对心血管系统作用表现在以下三方面: \_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 3.猪苓抗肿瘤作用的有效成分是\_\_\_\_\_, 机制是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 4.柴胡解热的主要成分有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 5.板蓝根的主要药理作用是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 6.黄连对心血管的作用有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 7.止血药止血的机理为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 8.说出具有增强免疫力的三种中药多糖成分: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_。
- 9.平肝息风药主要药理作用是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。
- 10.影响中药药理作用的药物因素主要有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等。

#### 五、简答题(本大题共 5 小题, 共 29 分)

- 1.简述泽泻的药理作用和现代应用。(6 分)
- 2.试述鱼腥草的药理作用和临床应用。(6 分)
- 3.试述人参对内分泌系统及物质代谢的影响。(6 分)

- 
4. 试述中药药理作用与功效存在差异性的原因。(6分)
5. 试述丹参对心血管系统和血液系统的作用。(5分)

