2011年药理学辅导:药物毒理学 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_ B4 E8 8D AF c23 647041.htm 药物毒理学是研究药物在一定 条件下,可能对机体造成的损害作用及其机理的一门科学。 药物毒理学是研究药物在一定条件下,可能对机体造成的损 害作用及其机理的一门科学。月满则缺,物极必反,其实在现代 医学中许多药物的研究与研发都是基于药物毒理学展开的.最 普通的例子就是对于蛇毒的应用以及对于吗啡的应用.微量的 蛇毒可以治疗心脏疾病,但是过多的剂量则是致命的.同样的道 理,吗啡可以缓解疼痛,过量服用则会让人产生生理依赖.药物 毒理学在亚历山大时期就已经开始,不同的是在那时人们主要 研究的是药物的毒性作用而非药理作用,用来谋杀和刺杀,亚历 山大就可能死于这样的一次毒药谋杀,因为对于他的死有众多 的疑点. 更多信息请访问:#0000ff>执业药师课程免费试听 #0000ff>执业药师互动交流 #0000ff>执业药师在线测试模拟题 red>百考试题执业药师加入收藏 特别推荐:#0000ff>2011年执 业药师考试大纲新变化 #0000ff>2011年执业药师考试报名时间 #0000ff>2011年执业药师资格考试时间及科目 #0000ff>2011年 执业药师考试大纲相关推荐: #0000ff>2011年药理学辅导: 毒理学分类 #0000ff>2011年药理学辅导:毒理学新技术以及发 展方向介绍 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com