

公卫助理执业医师笔试练习题：卫生毒理学中西医助理医师
称考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/604/2021_2022__E5_85_AC_

[E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_604836.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/604/2021_2022__E5_85_AC_E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_604836.htm) 第1题:亚慢性毒性
试验中一般化验指标有 (a)。A . 血象、肝肾功能B . 病理
学检查C . 灵敏指标的检查D . 特异指标的检查E . 特异基因的
测试第2题:接触化合物的途径不同，其毒性大小的顺序是
(e)。A . 静脉注射 > 经呼吸道B . 静脉注射 > 腹腔注射C
. 腹腔注射 > 经口D . 经口 > 经皮E . 以上都是第3题:目前常
用的化学物质有 (e)。A . 500万种B . 300万种C . 100万
种D . 10万种E . 6~7万种第4题:急性,亚慢性,慢性毒性试验分
别选择动物年龄为 (a)。A . 初成年,性刚成熟,初断乳B . 初
断乳,性刚成熟,初成年C . 初断乳,初成年,性刚成熟D . 初成年,
初断乳,性刚成熟E . 性刚成熟,初断乳,初成年第5题:急性经口
染毒，为了准确地将受试物染入消化道中，多采用 (a)。A
. 灌胃B . 喂饲C . 吞咽胶囊D . 鼻饲E . 饮水第6题:最小有作
用剂量是 (e)。A . 一种化合物按一定方式与人接触,出现
了亚临床症状的最小剂量B . 一种化合物按一定方式与人接
触造成显微镜下可观察到的损伤的最小剂量C . 一种化合物
按一定方式与人接触引起免疫功能减低的最小剂量D . DNA
大段损伤的最小剂量E . 一种化合物按一定时间内,按一定方
式与机体接触,使某项指标开始出现异常变化的最低剂量第7
题:亚慢性毒性试验对动物的要求是 (b)。A . 成年动物B .
大鼠100g左右,小鼠15g左右C . 大、小鼠，狗，家兔均可用D
. 必须为啮齿类或非啮齿类动物E . 仅使用单一性别第8题:碱
基转换的后果是出现 (e)。A . 同义密码B . 错义密码C .

终止密码D . 氨基酸改变E . 以上都对第9题:苯环上的一个氢被烷基取代, 其毒性发生改变 (a)。A . 苯对造血功能主要是抑制作用, 而甲苯为麻醉作用B . 苯主要从呼吸道排泄, 对呼吸系统有毒性作用, 而甲苯没有C . 苯中毒产生过量的儿茶酚胺刺激心肌细胞发生心室颤动, 而甲苯没有D . 甲苯的肝脏中氧化, 对肝有损害作用, 而甲苯没有E . 苯为致癌物, 甲苯为工业毒物第10题:化学结构与毒效应 (d)。A . 化合物的化学活性决定理化决定B . 理化性质决定化合物的生物活性C . 化合物的生物活性决定该化合物的化学活性D . 化合物的化学结构决定其化学活性及理化性质E . 化学活性和理化性质影响化学结构第11题:危险度评定的核心内容是 (c)。A . 定性评定B . 定量评定C . 剂量反应关系确定D . 毒性评定E . 危害性评定第12题:最常受到烷化的是鸟嘌呤的 (c)。A . N-5位B . N-6位C . N-7位D . O-7位E . O-5位第13题:研究化学结构与毒性效应之间关系的目的是 (e)。A . 寻找毒作用规律, 有助于通过比较, 预测新化合物的生物活性B . 预测毒性大小C . 推测毒作用机理D . 预测新化合物的安全限量标准范围E . 以上都是 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