2011年公卫助理医师:生殖毒性的评价 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/652/2021\_2022\_2011\_E5\_B9\_ B4 E5 85 AC c22 652608.htm 外源化学物对生殖过程作用的 评定主要通过生殖毒性试验来进行! 外源化学物对生殖过程 作用的评定主要通过生殖毒性试验来进行。过去也称为繁殖 试验。生殖毒性试验可以全面反映外源化学物对性腺功能、 发情周期、交配行为、受孕、妊娠过程、分娩、授乳以及幼 仔断乳后生长发育可能发生的影响。评定的主要依据是交配 后母体受孕情况(受孕率)妊娠过程情况(正常妊娠率)子 代动物分娩出生情况(出生存活率)授乳哺育(哺育成活率 ) 以及断奶后发育情况等,是检查外源化学物对动物生育繁 殖机能有无损害作用的试验。 特别推荐: #0000ff>2011年公 卫助理医师资格考试报名时间 #0000ff>2011年公卫助理医师考 试大纲汇总 更多信息请访问:#0000ff>2011公共卫生助理套餐 班 相关链接: #0000ff>2011年公卫助理医师:主动转运的特 点 #0000ff>2011年公卫助理医师辅导:金属汞中毒汇总 欢迎 进入 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