



: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年 , undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined页

题目: 大白鼠胃黏膜上皮的超微结构的研究

作者: 张书琴, 许广沅, 金泰虞
大连医学院; 遵义医学院

摘要: 用电镜观察了对照组与喂食百菌清组大鼠前胃与腺胃粘膜上皮细胞的超微结构, 结果如下: 1. 喂药组大鼠前胃复层鳞状上皮角化层增厚, 胞浆内角质颗粒及上皮细胞间桥粒增多, 基底膜完整而连续; 2. 喂药组大鼠腺胃的壁细胞内分泌小管及微绒毛增多, 管腔扩大, 双核主细胞略增多。上述结果提示, 喂药组大鼠前胃粘膜上皮细胞及腺胃的壁细胞与主细胞处于轻度增生阶段。大白鼠胃粘膜上皮的超微结构的研究

这篇文章摘要已经被浏览 6 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(1616226 字节\)](#)

您是第: **351784** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>