

未定

家兔豆状囊尾蚴病的组织病理学研究

孙晓林,陈怀涛,才学鹏

甘肃农业大学动物医学院

收稿日期 2008-3-3 修回日期 2008-6-19 网络版发布日期 2008-10-14 接受日期

摘要 为研究家兔豆状囊尾蚴的病理学变化,从33只自然感染病例采取肝脏、心脏、肾脏与肺脏组织块,经甲醛固定,梯度酒精脱水,石蜡切片,HE染色,光镜观察。结果表明,肝脏发生由豆状带绦虫六钩蚴穿行所致的出血坏死区以及在此基础上形成的上皮细胞、巨细胞肉芽肿。这种特异性病变可作为该病诊断的重要指征之一。同时也发现间质性肝炎、肾炎、肺炎及心肌纤维萎缩等变化。

关键词 [家兔](#); [豆状囊尾蚴](#); [组织病理学](#); [肉芽肿](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

孙晓林 ndsxl@yahoo.com.cn

作者个人主页: [孙晓林](#); [陈怀涛](#); [才学鹏](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (OKB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“家兔; 豆状囊尾蚴; 组织病理学; 肉芽肿”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [孙晓林](#)
- [陈怀涛](#)
- [才学鹏](#)