

病例分析

人体巨片形吸虫病18例分析

杨汝军1*, 刘彦才1, 杨锡铭1, 经晓杰2

1671600 宾川, 云南省大理州宾川县人民医院; 2650032 昆明, 昆明医学院第一附属医院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的报道18例巨片形吸虫病的流行病学特点、临床表现、治疗效果、防治措施, 为流行区制定巨片形吸虫病防治策略及措施提供依据。方法对18例病例进行粪便查虫卵, 采用血清ELISA法检测血清抗体, 结合临床对巨片形吸虫病进行分析。结果18例病例血清抗体阳性率为100%, 粪便检出巨片形吸虫虫卵阳性率22.2%, 巨片形吸虫病具有高热伴消化道和(或)呼吸道症状、嗜酸性粒细胞百分率及绝对值明显增高, 肝脏形态学及功能学改变, 对三氯苯达唑较敏感。结论患者感染巨片形吸虫后, 机体多系统、器官受损, 临床症状重, 三氯苯达唑治疗片形吸虫病效果显著。

关键词 [人体; 巨片形吸虫病; 分析](#)

分类号

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1673 4122.2012.04.012

通讯作者:

杨汝军 yangrujun3098@yeah.net

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(4156KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“人体: 巨片形吸虫病; 分析”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

• [杨汝军1*](#) [刘彦才1](#) [杨锡铭1](#) [经晓杰2](#)