

引起猪呕吐的寄生虫病的防控

托 亚¹ 多 乐¹ 何英军²

1. 内蒙古自治区呼伦贝尔市畜牧工作站, 内蒙古呼伦贝尔 021008;

2. 内蒙古自治区呼伦贝尔市新巴尔虎左旗嵯岗镇农牧业服务中心, 内蒙古呼伦贝尔 021021

摘要 本文主要介绍了猪胃线虫病、猪弓形虫病、仔猪类圆线虫病等引起猪呕吐的寄生虫病, 并提出保持猪圈舍及运动场清洁卫生、坚持自繁自养、定期对猪和饲养人员进行寄生虫病检测、加强猪只营养, 以增强机体抵抗力等防控措施。

关键词 猪呕吐; 寄生虫病; 防控措施

在猪的养殖过程中, 猪呕吐是一种常见的现象。引起猪呕吐的原因复杂, 很多疾病如胃肠炎、胃溃疡、毒素中毒、病毒性疾病和寄生虫病等均可导致猪呕吐。本文通过介绍常见的引起猪呕吐的寄生虫病, 并提出有效的防控措施, 以期为该类型引起的呕吐提供理论指导。

1 常见的引起猪呕吐的寄生虫病

1) 猪胃线虫病。猪胃线虫病可引起猪呕吐, 主要是由六翼泡首线虫、圆形似蛔线虫、有齿似蛔线虫、奇异西蒙线虫和刚棘颚口线虫等寄生于猪的胃内而引起的疾病。本病广泛分布于世界各地, 可以感染各种年龄的猪, 尤其是幼猪。患此类寄生虫病的猪多胃黏膜发炎, 形成溃疡, 腹痛呕吐, 消瘦贫血, 排混血黑便, 严重者出现死亡。可依据上述表现症状对本病进行诊断和排查。

2) 猪弓形虫病。猪弓形虫病又被称之为猪弓形体病, 是由弓形虫引起的人畜共患寄生虫病。该病主要是通过消化道感染, 潜伏期 3~7 d。病猪临床表现为高热, 精神沉郁, 不吃和昏睡, 呕吐, 耳、鼻盘、胸下、腹下等处皮肤出现红斑, 粪便干并带黏液。可依据临床表现出的症状进行诊断, 但是由于本病临床症状与肺疫、猪瘟、流感有相似之处, 因此要注意鉴别。

3) 仔猪类圆线虫病。仔猪类圆线虫病是由杆形科类圆属的革兰氏类圆线虫寄生于仔猪的小肠和大肠内而引起的寄生虫病, 尤其是 3~4 周龄仔猪危害最大。本病多发生于温暖的季节, 夏季和阴雨天气, 经口或经皮肤感染抵抗力较弱的仔猪和老年猪。仔猪感染本病表现为体温升高, 咳嗽, 呼吸困难, 肠黏膜充血, 出血和溃疡, 呕吐, 腹痛, 贫血, 最后因极度衰弱而死亡。

2 防 控

本病的防控首先要保持猪圈舍及运动场清洁卫生, 定期采用草木灰水、生石灰水消毒地面, 饲槽可用热碱水消毒, 要勤换垫草。其次要坚持自繁自养, 若要引进生猪, 要采取全进全出的养殖方式, 购入的猪隔离饲养 2 周以上, 确定无寄生虫寄生, 以防寄生虫病的传入。定期对猪和饲养人员进行寄生虫病检测, 监控不同阶段和时期的猪健康情况。此外, 要注意加强猪只营养, 给予全价饲料, 以增强机体抵抗力。定期驱虫不仅可以预防寄生虫病, 也是治疗寄生虫病的有效措施。可选用如敌百虫、伊维菌素、打虫星、驱虫精、阿维菌素、丙硫咪唑及左旋咪唑等高效、低毒、方便且不易产生耐药性的驱虫药物进行驱虫。但要注意的是驱虫后猪排出的粪便要及时清理, 进行堆积发酵妥善处理以除去虫卵。