

基层养猪常见猪病的预防与治疗

黄红娟

新疆建设兵团第七师胡杨河市126团农业发展服务中心

[摘要]随着我们国家经济的不断发展,养猪已经成了一种摆脱贫困的方法,这些通过养猪摆脱贫困的农户,也称为基层养猪户,他们一般都是经济能力偏低,将养猪作为自己家庭的主要来源,但是在猪群里面出现因感染疾病而导致死亡的情况时,对他们的打击很大,没有足够的经济条件来承受这份打击。基于目前的这种情况,文章就基层养猪中常出现的疾病以及它的预防与治疗进行分析。

[关键词]基层养猪;猪病;预防与治疗

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.10.412

引言

随着国家的发展,越来越多的家户加入了养猪致富的道路,市场上对于猪肉以及猪肉制品的需求量也在增加,带动了猪肉的销量,大大提高了这些养猪人家的生活水平。但是在养猪的过程中会有很多不确定因素,如果猪群中出现了传染性疾病,对于基层养猪户的打击可想而知。在这种情况下,他们需要得到一些猪群常发的疾病的治疗以及与方法,让他们可以在遇到同样的情况时可以更好地应对。

一、基层养猪常见的疾病及治疗方法

(一)猪腹泻病

1. 疾病

猪腹泻病在养殖猪时是很常见的一种疾病,主要的患病原因是生活环境影响而导致的猪的肠胃方面出现问题,出现腹泻的情况^[1]。这种疾病没有固定的发病时期,一年中每个月都有可能发病,所以在治疗方面比较困难。刚出生的猪抵抗力弱,很容易死亡,所以养殖户要做好防护措施,减少猪的患病。

2. 治疗方法

治疗的方法分为四种,第一种是暂停猪的进食,如果猪群是因为食用饲料引起的腹泻,就要先停止进食,防止病情继续恶化,可以采用葡萄糖等解毒药物进行辅助治疗。第二种是除虫,猪群因为体内的虫卵过多引起腹泻,就需要借助杀虫药物进行除虫治疗。第三种是注射抗生素,这种是猪由细菌引起的腹泻,带有传染性,要采用隔离消毒的方法进行治疗,注射能够抵挡细菌的抗生素。第四种是补充营养成分,猪腹泻后体内的盐分、糖类营养成分急剧流失,严重会危害到猪的健康。要及时的对猪进行营养成分的补充,像葡萄糖等营养液体,就可以补充猪体内的营养成分。

(二)弓形体猪

1. 疾病

弓形体猪是一种由病毒感染导致的传染性疾病,可以通过眼口鼻等进行传染,主要发生在夏天,但是平常也会发生,主要发生在潮湿阴暗的环境中。这种疾病的病毒生命力极强,不容易杀死,而且附带传染性,是治疗的一大难关。此外,弓形体猪与猪瘟会一起迸发,容易造成病情混淆,在治疗时要准确辨别病情。

2. 治疗方法

这种疾病的治疗方法是现将已经发病的猪进行隔离,对于患病严重的猪实行放弃治疗,对于已经感染疾病致死的

猪进行掩埋处理,一定要往地底深处理葬。对于猪圈进行每日清扫,消毒水消毒,或是用碱性强的液体进行消毒,像石灰水就可以。在发现猪患病时,要及时进行治疗,时间拖得久,治疗成功的概率就越低,在治疗时使用含有磺胺嘧啶钠成分的药物进行注射,按照患病猪的体重进行比例配制,第一次注射要有两倍的剂量,连续注射三到五天。如果病情略微严重时,就要用抗生素辅助治疗,在病情好转后继续治疗两天左右。

(三)传染性萎缩性鼻炎

1. 疾病

猪传染性萎缩性鼻炎是一种由呼吸道感染而导致的疾病,是由于巴氏杆菌或支气管败血波土杆菌的入侵,在患病后会出现鼻炎,打喷嚏,咳嗽,呼吸不畅等情况,多发在猪成长五个月时,这种病严重时会导致猪的脸型扭曲,影响猪的正常呼吸,若是长时间没有治疗,使得猪的免疫系统崩溃,甚至会造成死亡。

2. 治疗方法

这种疾病的治疗方法分为两种,一种是西药治疗方法,采用药物进行治疗,一边对患病的猪注射抗菌药,另一边也要给猪滴一些治疗鼻炎的药物点滴,持续三周左右^[2]。另一种是中药的治疗方法,采用中药的粉剂吹到鼻子里面,简称吹鼻法,将白芷,细辛,雄黄,薄荷等药材研磨成粉末后混合,然后吹到猪的鼻子里面,一天进行两次,连续三周左右。

(四)猪气喘病

1. 疾病

猪气喘病也称为猪肺炎支原体病,主要是由于病毒的入侵使得猪的呼吸道被感染,导致猪的呼吸的时候出现呼吸急促的现象,一些症状也体现为呼吸过程中伴有咳嗽的现象。患有猪气喘病的猪群,在日常生活中会表现出食欲不振、生长缓慢的现象,不仅影响着猪群自身的健康,也对养殖户自身的经济收益产生一定的影响。

2. 治疗方法

在进行猪气喘病发现的时候,养殖户可以通过观察猪的呼吸情况来完成,一旦发现猪患上这种疾病,就需要及时的联系兽医。对于猪气喘病的治疗来讲,一般是通过药物的注射进行的,像林肯霉素、泰乐菌素等,就可以有效的进行猪气喘病的治疗。在进行药物注射的时候,需要将注射的量进行严格的把控,不能出现注射量过大或者是过小的情况。

（五）猪丹毒

1. 疾病

猪丹毒也称为打火印，是一种具有传染性的疾病，主要是由猪丹毒丝菌病变引发的，一般是发生在母猪与仔猪身上。猪丹毒主要是分为三种类型，第一种是急性型，指的是猪在患病之后会快速的死亡，死亡率在80.0%以上；第二种是亚急性型，指的是猪在患病之后的死亡时间是在一到两周左右；第三种是慢性型，指的是猪在患病之后引发的慢性关节炎、皮肤损伤坏死等疾病。

2. 治疗方法

对于猪丹毒的治疗来讲，主要是通过两种方法进行的，一种是对猪进行肌肉注射，一般是将青霉素、基比林、地塞米松进行混合，然后进行注射；另一种是对猪进行静脉滴注，一般是将生理盐水与乳糖红霉素进行混合。在正常情况下，进行猪丹毒治疗的时候，是每天进行一次注射，连续三天就可以进行疾病的缓解与防止。

二、常见猪病的预防措施

（一）科学管理

由于基层养猪户没有接受过专业的培训，所以他们在养猪时缺乏一定的合理性与科学性。在养猪的时候一定要学习一些养猪的知识，加强自身的能力。第一，先要将猪进行分类管理，最好可以进行分类养殖。对于成年的猪与新到的猪也要分开饲养^[3]。新猪刚到可能会有一点不适应新的环境，况且也不确定它有没有携带的病毒，所以最好不要放在一起养殖。第二，对于养殖猪的猪圈要勤通风，在窗户上面加上一层纱窗，防止因蚊虫叮咬而染上病毒。第三，要对猪圈进行定期消毒，尤其是阴凉潮湿的地面，对于猪圈的粪便也要及时清理，防止病毒的传染。第四，控制进入猪圈的人与动物，尽量不要让外来的动物进入猪圈，尽力将猪圈变成一个没有细菌的环境。第五，养猪户尽量喂养一些自己认识的品种，如果想要增加品种，一定要先了解清楚，知道新品种养殖的注意事项以及专业方面的知识。

（二）食物、水源与卫生情况

第一，在食物的喂养方面，养猪户要合理的给猪投喂食物，根据科学的分析，在合适的年龄有合适的饲料搭配，里面添加的一些矿元素可以增强猪的免疫力，减小患病的概率。一定要注意不可以给猪投喂不明来源的饲料和已经过期变质的饲料^[4]。第二，在猪群的饮水方面，养猪户要保证提供给猪的水源干净卫生，要根据天气温差的变化及时的调整水的温度，让猪群可以喝到适合温度的水源。要注意，一定不能给猪饮用到不明来源的水，严格把控住水源的卫生。第三，在猪圈的卫生方面，要注意饲养猪的环境卫生，它对猪的健康有着很直接的关系。猪圈要保持每周清理，还要定期地进行消毒灭菌，此外也要对猪圈及时的通风，防止猪圈过于潮湿滋生出细菌、病毒，冬天要注意猪圈的保暖措施，防止猪因为寒冷而感染疾病。

（三）免疫工作

国家政府的相关部门也要根据养猪户的情况安排猪群接种疫苗。现在大部分猪群都是散养的状态，有关部门要做

好接种疫苗的相关宣传工作，让养殖户了解到接种疫苗的重要性，让他们积极地给猪群接种疫苗，同时也要根据实际情况进行疫苗接种的安排，节省双方的时间^[5]。在接种疫苗的时候，要注意查看疫苗的有效期以及注射量的要求，除此之外，也要听从专业人员的建议做好药物保健。在遇到感染的猪时，先要确定疾病的种类，如果是传染性的疾病，要向有关部门报备，并及时的做好隔离措施，然后对周边的环境进行消毒处理，合理使用药物治疗。还要定期的对猪群进行寄生虫的清理，依照当地的气候与猪的成长时间适量使用药物，避免因寄生虫过多导致猪的免疫系统下降。养猪户也可以在猪圈的入口及出口设立消毒室，不管是猪群还是养殖人员进出都要进行消毒。

（四）综合预防

综合预防猪群感染疾病的方法分为两种，一种是减少外来品种猪群的购进，避免现有猪群感染疾病。外来品种的猪不确定它们体内会不会携带病毒，或者是体内含有细菌成分，所以建议一些大型的养殖场进行母猪生育。如果单靠母猪生育的数量不够，需要购进外来猪群，养殖户在购买之前一定要将购买猪群的情况了解清楚，保证猪群的健康生长，一定不要因为贪小便宜而购买健康情况不明的猪群^[6]。另一种是日常饲养的时候多对猪群进行观察，及时发现患有疾病的猪。养殖户要在每日喂猪的时候观察猪的体征以及进食行为是否正常，如果有猪患上疾病，在第一时间发现，及时治疗，避免情况恶化，也防止其他的猪被感染。养殖场偏大的养猪户要具备一定的专业知识，定期进行学习培训，对于养猪的一些基本要点要掌握好，可以掌握一些简单的急救方法，避免由于时间过长而导致猪感染疾病而死亡。

三、结束语

从整体来看，基层群众在养殖猪的时候，经常会出现患病的情况。基层养殖户的经济条件相对来说偏弱，所以它们能够提供的环境条件就比较差一些，因此猪患病的概率就增加了。所以这些养殖户要更加注意自己养猪的环境的清洁度，做好每日的清洁、消毒等措施，如果猪群患有疾病后，要担负起自己的责任，针对猪群感染疾病的种类进行治疗，做好预防措施，保证猪群的健康成长。

参考文献

- [1]王方. 基层养猪常见猪病种类及防治[J]. 畜牧兽医学: 电子版, 2020(6): 117-118.
- [2]王卫雄. 农村养猪常见猪病预防及治疗[J]. 国外畜牧学(猪与禽), 2019, v. 39; No. 274(11): 28-29.
- [3]尹小存. 基层养猪常见猪疾病预防及治疗[J]. 畜牧业环境, 2020, 000(008): P. 66-66.
- [4]刘运辉. 基层养猪常见猪疾病发病原因及预防治疗分析[J]. 农家科技, 2019, 000(007): 113-114.
- [5]马红霞. 基层养猪场户对非洲猪瘟防控的思考与实践[J]. 畜禽业, 2020, 31(12): 2.
- [6]孙海剑, 费晓辉. 解读抗生素药物在猪病防治中的正确使用[J]. 农民致富之友, 2021(16): 1.