

# 鸡病防治中的六大误区

孙强东

盐城生物工程高等职业技术学校, 江苏盐城 224051

鸡病种类比较多,科学防治鸡病非常重要。但是,在实际养殖过程中,一旦发生鸡病,在防治过程中的有些观念和做法并不科学合理,有时甚至是错误的。现将鸡病防治过程中常见的误区简要介绍如下。

## 1 治病疗程不合理

在治疗鸡病时,有的养殖户发现鸡只停止死亡,就不再用药了。其实,在治疗鸡病时,疗程的长短要根据鸡病的种类和发病的具体情况而定。一般情况下,在治疗鸡呼吸道疾病时,一个疗程为 5~7 d;在治疗鸡肠道疾病时,一个疗程为 3~5 d。在治疗鸡病时,如果使用抗生素,一般连续使用 2~3 d,症状消失后再使用 1 d;如果使用磺胺类药物,首次剂量加倍,连续使用 3~5 d,必要时还要使用健肾保肾的药物。

## 2 药物选择不科学

在治疗鸡病时,有的养殖户喜欢同时使用 2 种或 2 种以上的抗病毒药物或抗生素。部分兽药门市在给养鸡户提供兽药时,为了所谓的“保险起见”,常针对 1 种鸡病,提供 2 种或 2 种以上的药物;有时,甚至同时提供 2 种或 2 种以上的抗病毒药或抗生素,不仅增加了成本,而且容易导致耐药性的产生,给以后的治疗增加了难度。其实,在治疗鸡病时,关键要看药物的真假、药效的优劣。只要药物有效,用 1 种抗生素或抗病毒药完全可以治愈,并非药物种类用得越多疗效越好。

## 3 忽视对因治疗

在实际生产中,很多养殖户重视对症治疗,忽视

对因治疗。其实,在治疗鸡病时,必须弄清发病的具体原因和病原种类,然后进行对因治疗,效果才理想。如治疗鸡痛风病,只有找出发病原因,才能达到治疗的目的。如果是饲料蛋白质水平偏高所致,一味用药治疗而不改变饲料配方,效果会很差。鸡场发生呼吸道疾病的可能性很大,但不能因为有呼吸困难的症状就直接用平喘药,而要分析是属于哪一种类型的呼吸道疾病。如果是可以用疫苗紧急接种治疗的,就要立即接种疫苗;如果是由病毒引起的,还要用抗病毒药。

## 4 轻视消毒与管理

在日常饲养管理中,部分养殖户重视防疫,轻视平时的消毒与管理。几乎每个养殖户都能严格按照免疫程序接种疫苗,但是在消毒问题上,虽然他们也知道消毒的重要性,但真正按照要求严格消毒的很少。有些养殖场也建了消毒池,但是在建消毒池时,往往不考虑消毒池的宽度和深度,也不考虑消毒池是否经常受到阳光的直射,以致起不到消毒的作用。有些养殖户连消毒药适合的消毒对象都搞不清楚,以为只要消毒就行。其实,目前常用的消毒剂种类很多,其中碘制剂杀灭病毒效果比较好,季铵盐类杀灭细菌能力比较强;同时,在使用时,要经常更换,不能长期使用同一种消毒剂。

## 5 盲目免疫接种

实际生产中,部分养殖户喜欢选择中等偏强毒力的疫苗免疫,并加大剂量、增加免疫次数。如部分养鸡场喜欢使用中等毒力的鸡传染性法氏囊病疫苗免疫,觉得这样做对控制鸡传染性法氏囊病有益。

但实际上却对鸡的中枢免疫器官——法氏囊造成了不可逆的损害,以致鸡后期容易发病,且很难控制。另外,在防控鸡新城疫时,部分鸡场喜欢多次重复接种,并且后期常加大疫苗头份至 4 倍以上,甚至有时免疫前后间隔不到 1 周,不仅给鸡带来了应激,而且给免疫的稳定性带来了影响。

场喜欢在饲料中添加黄芪多糖、板蓝根散、清瘟败毒散等。其实,正确的预防措施应是接种疫苗、加强饲养管理、严格消毒,尤其要控制好鸡舍内的温度,并杜绝外来人员和其它动物进入,以减少外来病原侵入的机会。如果在鸡群发病之前,就经常在饲料或饮水中添加防治呼吸道疾病的药物,不仅增加了饲养成本,而且容易使病原产生耐药性,给发病后的治疗增加了困难。

## 6 频繁使用药物预防

每年秋、冬季节,鸡群易发呼吸道疾病,部分鸡

(责任编辑:郭会田)

### 猪服药后的忌口饲料

#### 1 绿 豆

绿豆可解百毒,亦可解百药,在给猪服药后应禁止饲喂。

#### 2 高 粱

高粱中含有鞣酸,鞣酸收敛作用强,在猪服用泻药后应禁用;另外,鞣酸可使铁制剂变性,在治疗缺铁性贫血时,亦不能饲喂。

#### 3 黄 豆、豆 饼

因黄豆中含钙、镁、铁等矿物质,如在服用四环素类药物(如四环素、土霉素等)的同时饲喂豆饼,可生成不溶于水的络合物,降低疗效,故应禁用。

#### 4 麸 皮

麸皮中富含磷而缺乏钙,在治疗佝偻病、软骨病、胆结石等疾病时应禁用。

#### 5 麦 芽

麦芽能抑制乳汁分泌,在使用催乳药后应禁用。

#### 6 菠 菜

菠菜中含有草酸,草酸与钙会形成草酸钙沉淀,在喂贝壳粉、蛋壳粉、骨粉等钙质饲料时应停喂。

#### 7 食 盐

食盐可降低链霉素的疗效,食盐中的钠使水在体内潴留,引起水肿。所以在治疗肾炎和使用链霉素后应限喂或停喂。

#### 8 鹅毛饲料

因鹅毛粉有避孕作用,在母猪使用催情药期间应禁止使用。

#### 9 石粉、骨粉

因石粉、骨粉含钙较多,可降低土霉素、四环素的疗效,故在用此类抗生素期间应暂停饲喂。

#### 10 棉籽饼

因棉籽饼中含有毒物质棉酚,且棉籽饼可影响维生素 A 的吸收,所以在使用维生素 A 或鱼肝油时应限喂或停喂。

来源:华夏养猪网