

该病是由鸭肝炎病毒引起的一种高致死性传染病。该病主要通过消化和呼吸道传染,以侵害 3~20 日龄雏鸭为主,不仅具有传播速度快、病程短和死亡率高的特点,而且在流行上没有严格的季节性,但以冬春暴发较多。

1.症状。由于该病为急性疾病,所以在症状表现上绝大多数呈现为一般急性症状,只有很少部分的病鸭呈现的是最急性病状。

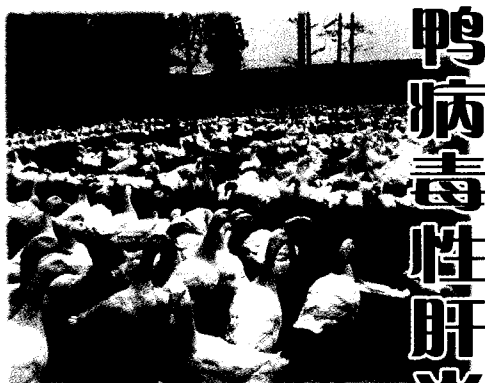
最急性病鸭,往往无明显症状而突然倒地死亡,或只见仰头、踢腿、抽搐,很快死亡。

绝大多数病鸭,发病初期精神萎靡,缩颈,呆滞,少吃甚至不吃,独处,眼半闭呈昏睡状态,以头触地,其中有的病鸭会有排黄白或绿色稀粪的腹泻表现。病鸭中的多数会在发病后 12~24 小时出现神经症状,

全身抽搐,脖向上仰,头弯于背部,身体倒向一侧,两腿阵发性痉挛地向后踢蹬,有的在地上打滚或旋转,抽搐 10~30 分钟后便死亡。死前多数呈头向后仰呈角弓反张姿态。

2.综合防治。①治疗。立即用鸭肝炎高免蛋黄抗体肌肉注射,每只 1~1.5 毫升,早晚各 1 次;饲料中加入适量磺胺嘧啶钠和青、链霉素等抗生素。连用 3~5 天;饮水中加入适量电解多维和口服补盐液,连用 3~5 天。

②预防。种鸭群收集种蛋前 1 个月给产蛋鸭每只肌肉注射鸡胚化弱毒疫苗 0.5 毫升,隔 15 天后再注射 1 次,可使后代雏鸭获得全面的抗体保护。如果雏鸭没有母源抗体



鸭病毒性肝炎的防治

或母源抗体较低的,于 1 日龄接种鸡胚化弱毒疫苗,或于 3 日龄内用鸭肝炎疫苗 1~1.5 倍量点眼滴鼻,7 日龄时再用鸭肝炎疫苗 3~4 倍量饮水。

238004 安徽省巢湖

市 1 号信箱 1 分箱 王良文 王永

养鸡中的光色禁忌



饲养实践表明,红光、绿光、蓝光等光色,对鸡的生理机能和生长均有一定的不利影响。这些光色的负作用:既能影响鸡的生长和增重,又可降低鸡的产蛋率。然而,在鸡的饲养过程中,这一问题长期以来一直被人们所忽视,从而给养殖户造成了不应有的损失。因此,规避某些

光色对鸡群的危害,对于提高养鸡效益具有积极的作用。

1.红光。红光对处于生长发育阶段的雏鸡和青年鸡,有抑制生长速度和推迟性成熟的影响。故雏鸡和青年鸡应禁止使用红色灯光照明。红光对种公鸡的性功能有不利影响,使种蛋受精率降低,因而种公鸡也不宜使用红色灯光照明。

2.绿光。绿光对成年母鸡的产蛋性能有抑制作用,可使产蛋率下降,产蛋高峰期缩短,蛋质量降低,孵化率和雏鸡成活率低下。因而产蛋鸡和种母鸡不宜用绿色灯光照明。

3.蓝光。蓝色光线容易诱发鸡啄癖,降低各年龄阶段鸡群的抗病力,并可使成年母鸡产蛋率下降。因此,

鸡的一生都不宜用蓝色灯光照明。

4.黄光。黄光可降低成年母鸡产蛋率和种母鸡受精率,故产蛋鸡和种母鸡场应禁止用黄色灯光照明。黄光也会诱发鸡啄癖,故各年龄阶段的鸡群均不宜用黄色灯光照明。

此外,饲养员常换服饰色彩,也会对鸡产生不利影响。鸡习惯了养鸡人员服饰的某种颜色后,会产生亲切感,饲养员一进鸡舍,即引起鸡精神振奋,食欲增强,采食增加。若饲养员突然更换服装颜色,鸡群会有惊恐表现,骚动不安,食欲降低,采食量减少,影响生长和产蛋。因此,养鸡者除了不穿光色禁忌的外衣,也不宜随意换穿服装。

杨美梅

欧式脆皮蛋糕

色泽金黄,外脆里柔,表层如酥香脆爽口,里面松软香甜,是一种口感迥异,风味独特的欧式时尚休闲食品,不含任何色素和添加剂,真正健康无污染。产品一上市就轰动,一卖就抢手,一投资就赚钱,早上栽树,晚上乘凉,真正开一家火一家,不吹牛不瞎夸,上午开张立收钱,顾客排队待购连经营几十个品种的生日蛋糕都自愧不如,生意好得像拾钱一样。先加盟的四处抢地盘开分店“提筐装钱”。投资脆皮蛋糕设备有 1000 多元到 3000 多元均可,开店、流动经营都行,如果你想投资赚钱稳当,风险又低的创业项目,欧式脆皮蛋糕是您明智的选择。本技术我处推广一年有余,成功客户数百名!全套技术光盘+资料 180 元,货到付款快寄出!本刊独家广告独家代理商来欣广告(项目中心)推荐项目,请放心联系!咨询电话:0351-3869353 地址:(030006)太原府西街 50 号 陶红渠