## 近期禽病速报

河北省:

近期河北部分地区新城疫及呼吸 道病发生比较严重,希望养殖户朋友 引起注意,做好预防。

冀中

产蛋鸡:产蛋下降综合征;非典型 新城疫;大肠杆菌病;传染性喉气管 炎:非典型新城疫并发大肠杆菌病。

青年鸡:传染性喉气管炎;新城 疫;大肠杆菌病;非典型新城疫并发大 肠杆菌病。

雏鸡:传染性法氏囊病;慢性呼吸 道病:非典型新城疫:大肠杆菌病:非 典型新城疫并发大肠杆菌病。

肉鸡: 非典型新城疫并发支原体 病;传染性法氏囊病;非典型新城疫并 发大肠杆菌病。

河北省辛集城西区郭永庄动物医院 杨爱起

冀南

产蛋鸡:传染性喉气管炎;传染性 支气管炎;非典型新城疫;大肠杆菌 病:非典型新城疫并发大肠杆菌病;产 蛋下降综合征。

青年鸡:非典型新城疫;传喉;非 典型新城疫并发大肠杆菌病。



雏鸡 非典型新城疫并发大肠杆菌 病;支原体病;非典型新城疫并发支原 体病。

肉鸡:传染性法氏囊病;支原体病; 非典型新城疫并发大肠杆菌病。

河北省邢台市兽医院 邢兰君

产蛋鸡:传染性喉气管炎;支原体 病;非典型新城疫;产蛋下降综合征;非 典型新城疫并发大肠杆菌病;大肠杆菌 病:气囊炎。

青年鸡:非典型新城疫;传染性喉 气管炎:大肠杆菌病;支原体病。

肉鸡:大肠杆菌病;非典型新城疫 并发大肠杆菌病;腹水症;非典型新城 疫并发支原体感染。

雏鸡:传染性法氏囊病;支原体病; 非典型新城疫;球虫病;非典型新城疫 并发支原体病。

> 河北省滦县三铭动物门诊 窦小波 山东部分地区:

德州地区:慢性呼吸道病、大肠杆 菌病、新城疫;聊城:慢性呼吸道病、传 染性法氏囊病;大肠杆菌病、新城疫;威 海: 肾型传支: 烟台: 呼吸道病、新城疫: 潍坊:肾传支、新城疫。

最近山东个别地区流行大肠杆菌 病,呼吸道症状表现比较严重,投药后 表现甚微,鸡群停止生长,希望广大养 殖户朋友注意。

山东东部地区呼吸道病与大肠杆 菌病混合感染相对比较严重, 希望大 家引起注意。

山东省东平县畜牧局 郑延平

山西部分地区:

产蛋下降综合征;慢性呼吸道病; 非典型新城疫;传染性喉气管炎;传染 性支气管炎;非典型新城疫并发大肠杆 菌病;慢性呼吸道病并发大肠杆菌病。

山西省浮山县畜牧中心 唐好文 河南部分地区:

豫中地区近期新城疫和慢性呼吸 道病发生比较严重,希望大家引起注

蛋鸡产蛋下降综合征;非典型新城 疫;慢性呼吸道病;传染性喉气管炎;新 城疫并发支原体病;非典型新城疫并发 大肠杆菌病。

肉鸡非典型新城疫并发大肠杆菌 病;大肠杆菌病;大肠杆菌病并发支原 体病;新城疫并发支原体病。

> 河南省三门峡市富牧局 张占朝 东北部分地区:

产蛋下降综合征: 传染性喉气管 炎;传染性支气管炎;非典型新城疫;慢 性呼吸道病;非典型新城疫与大肠杆菌 病混合感染;支原体病与大肠杆菌病混 合感染。

辽宁省北镇环卫饲料门市双宝饲料店 张桂荣

最近辽宁鞍山地区呼吸道病、非典 型新城疫及大肠杆菌病发生比较严重, 请大家提前做好预防。

最近安徽、江苏的部分地区,鸡群 大肠杆菌病及新城疫发生频繁。

近期天津地区呼吸道病和非典型 新城疫相对比较严重,请大家提前做好 预防。

问:蛋种鸡 100 天,采食量正常,精神也正 常,出现个别鸡关节肿大,鸡爪底部肿大,这是什 么情况呀?

答:这种情况主要考虑滑液囊支原体病。

问:蛋鸡 175 天,零星死亡,肛门血淋淋的, 像是啄肛,没有血蛋,粪便有点绿,其他都正常。 请问这群鸡怎么了?应该投点什么药?

答:这种情况应该治疗肠炎与输卵管炎,用 多维饮水。

问: 肉鸡 26 天了, 22 天时饮金刚乙胺和利巴 韦林,3天后出现精神兴奋的现象,在饮水中加食 盐后便停止, 现在又出现见人就炸群的现象,而 且采食量也下降了,有拉绿粪和白稀粪的现象。 请问针对以上现象应该采取哪些措施?

答:若无其他症状可以饮用多维,晚上通肾。

问:390天的蛋鸡,最近产血蛋增多了,还有 小鸡蛋。有的鸡产完血蛋后,有点脱肛的样子,就 是不太厉害,但是也就不产蛋了,屁股周围就像 白灰样的东西,还很难闻,是怎么回事呢?怎么解

答:若无其他症状怀疑为输卵管炎引起的腹 膜炎。治疗时以消炎为主,淘汰排白粪、无治疗价 值的鸡只。

问:我的鸡17天,发现3只鸡站立不稳.光 卧着,这是怎么回事呢?

答:看看关节是否肿大,如果不肿大,可能是 问:治疗肾传支(冷应激引起)用什么药物比

较好?这时可不可以用预防法氏囊病的药物? 答:首先提高舍温,减少应激反应,降低饲料 中蛋白含量。然后用药:抗病毒+抗菌消炎+中西

药通肾(西药选择乌洛托品成分的)。 问:我家的肉鸡7天免疫后,先甩鼻后出现 呼吸道症状,是怎么回事?怎样预防和治疗?

答:这是疫苗反应,使用疫苗前使用红霉素

或泰乐菌素即可预防。 问:我养的蛋鸡吃料少、喝水多,还减蛋,个 别鸡只拉稀,蛋重减轻,用哪方面的药比较好啊?

我们这一块儿养鸡的都有这种现象发生。 答:室温高、新城疫、鼻炎、药物中毒等原因 均可引起采食量减少。要看大群精神状况、蛋壳 品质、粪便颜色等,如果不是环境原因,则按病毒 病治疗:中西药抗病毒,治疗大肠杆菌病与肠炎, 用多维饮水。

问:请问用草药长期喂鸡预防疾病可以吗, 比如清温贩毒散。中草药有副作用吗?

答:可以,只要用量适当,不会有副作用。

# 例雏鹅曲霉菌病的诊断与治疗

5月3日,河北省文安县某鹅场饲 养的雏鹅发生以呼吸困难、拉稀为主 要特征的疾病, 养户在饲料中连续添 加泰乐菌素、敌菌净等药物进行治疗. 无明显疗效,累计死亡70余只,遂来 我院就诊。

### 1 临床症状

多数病鹅精神沉郁,羽毛蓬乱,食 欲减退,饮欲增加,常缩头闭眼呆立, 不愿走动。严重者呼吸困难,常见伸颈 张口呼吸,体质消瘦下痢,泄殖腔周围 被粪便污染,粪便呈稀黄白色或黄绿

### 2 剖检变化

鼻腔内有黏液性分泌物;肺部、气 囊和胸腹腔中有针尖至黄豆大小的数。 量不等的结节,呈灰白色或灰黄色,柔 软而有弹性, 切开在有层次结构的中 心部,可见于酪样物质:肝肿大,肝表 面覆盖着一层较厚的淡灰色易剥离的 纤维素性假膜,小肠充血、出血,特别 是十二指肠出现卡他性炎症。

### 3 实验室检查

涂片镜检可见到短的分枝状菌 丝;分离培养出现灰白色绒毛状的菌 落。2~7 天后菌落颜色变为暗绿色,菌 落中心部分尤为明显。

4 诊断

根据临床症状、剖检变化及实验 室检查,确诊为雏鹅曲霉菌病。

5 防治

5.1 查病因,定方案 鉴于该养户 采取棚内地面平养, 故判断雏鹅发病 多半由于垫料或饲料被霉菌污染造 成。经详细寻问,原来该养户低价收购 了一批玉米,部分玉米粒发黑、霉变。 养户粗略剔除霉变玉米后, 加入脱霉 剂,粉碎做成饲料饲喂雏鹅。故治疗方 案为:更换饲料、消毒杀菌、强体止痢。

5.2 换料消毒 换掉含霉变玉米饲

料,改用干 净无污染的。 新鲜饲料。 同时更换垫 料、用百士 的比例对鹅 舍内进行彻 底消毒,连 用 7 天,保 持舍内干 燥、卫生、清

5.3 强体止痢 特效脱霉素,按1: 1000的比例混入饲料中,连用5天;硫 酸黏菌素预混剂,按1:1000的比例 混入料中,自由采食,连用5天;多维 活性饲料酵母粉,按1:1500的比例 混入料中,连用5天:电解多维水溶 粉,按1:2000的比例混入水中,供雏 鹅自由饮用,连用7天。

7天后电话回访,除少数病重雏鹅 死亡外,轻症者逐渐康复,健雏不再发 病,鹅群恢复正常。

河北省文安县畜牧兽医局 刘丽佳 065800

## 尽早给鸡群建立局部免疫的重要性

吉按1:400.

近期,许多肉鸡养殖户的鸡群新城 疫发病率较高,一般集中在 20~30 日 龄发病,且发病后死亡率高,有时可达 50%~80%,甚至导致全群淘汰,损失惨

针对上述情况,为了提高免疫效 果,增加免疫保护率,可对雏鸡进行-日龄喷雾、滴鼻或点眼免疫,同时配合 7~10 日龄灭活疫苗的注射。

出现,一种是体液抗体(简称 IgG),另外 一种是局部抗体,也称为分泌型抗体 (简称 IgA)。体液抗体主要存在于鸡体 内的血液中,分泌型抗体则主要存在于 鸡呼吸道黏膜和眼部黏膜。

初生雏鸡的抗体即母源抗体属于 预防其他疾病打好基础。

体液抗体,高母源抗体虽然能够一定程 度上防止雏鸡感染新城疫,但不能阻止 新城疫病毒在呼吸道黏膜和肠道黏膜 复制,而分泌型抗体可以完全阻断新城 疫病毒的人侵门户。因此,对雏鸡尽可 能早地进行新城疫局部免疫,刺激雏鸡 的呼吸道和肠道黏膜产生分泌型抗体、 这对预防本病有着十分重要的意义。

对雏鸡进行1日龄免疫,能够刺激 鸡体内的新城疫抗体以两种形式 鸡体呼吸道和消化道黏膜产生分泌型 抗体,可以作为雏鸡免疫新城疫的基础 免疫。而 10 日龄左右进行灭活苗注射 和活苗二免,则能够有效提高雏鸡体液 抗体水平和抵抗力,并诱导雏鸡启动主 动免疫,激活雏鸡的免疫系统,从而为

同样的道理,雏鸡1日龄免疫对于 传染性支气管炎的预防也是十分有效

因此,笔者推荐的免疫程序如下:1 天:新支妥(新支二联活苗);7~10天: 新支妥 (新支二联活苗)+新流 (ND+ H9)二联灭活苗;14~16 天:法必妥(法 氏囊活苗);21 天: 新必妥 (新城疫活 苗)。大量生产实践证明,该免疫程序对 生长后期发生新城疫的保护率在 90% 左右,是一个值得推广应用的免疫程

瑞普(保定)生物药业有限公司技术部 郭云雪 071000



栏目主持:李桂军 电话:13012149414 E-mail:lgj1017@sohu.com