

高致病性禽流感防控宣传知识

高致病性禽流感是由 H5 和 H7 亚毒株(以 H5N1、H5N6 和 H7N9 为代表)引起的疾病。高致病性禽流感因其在禽类中传播快、危害大、病死率高,被世界动物卫生组织列为 A 类动物疫病,我国将其列为一类动物疫病。人类直接接触受病毒感染的家禽及其粪便或直接接触病毒也会受到感染,发病后死亡率高达 60%。

1、家禽感染高致病性禽流感主要症状。临床症状潜伏期从几小时到数天,最长可达 21 天。表现为突然死亡、高死亡率,饲料和饮水消耗量及产蛋量急剧下降,病鸡极度沉郁,头部和脸部水肿,鸡冠发绀、脚鳞出血和神经紊乱;鸭鹅等水禽有明显神经和腹泻症状,可出现角膜炎症,甚至失明。

2、人感染高致病性禽流感症状。早期症状:类似流感,主要表现为发热、流涕、鼻塞、咳嗽、咽痛、头痛、全身不适等症状。年龄较大、治疗过迟的患者会因病情迅速发展成进行性肺炎、急性呼吸窘迫综合症、肺出血、胸腔积液等多种并发症而死。

3、高致病性禽流感的传播途径

(1) 空气传播:病禽粪便中,以及病禽咳嗽和鸣叫时喷射出的病毒在空气中漂浮,人吸入呼吸道被感染发生禽流感。

(2) 食物传播:食用病禽的肉及其制品、禽蛋,食用病禽污染的水、食物,用被污染的手拿东西吃,都可能受到

传染而发病。

(3) 接触传播：经过损伤的皮肤和眼结膜容易感染病毒而发病。

4、避免人感染高致病性禽流感的措施

(1) 洗手：预防疾病最好的方法是注意个人卫生，勤洗手。

(2) 熟吃：鸡蛋和鸡肉一定要煮熟后食用。不吃半熟的白斩鸡、醉鸡、半熟的鸭鹅肉，不吃半熟鸡蛋。到正规场所购买经过检疫的禽类制品，不自行宰杀食用。

(3) 消毒：高温加热的方式：60 度下加热 10 分钟，70 度下加热数分钟。阳光直接照射：40 到 48 小时均可消毒。乙醚、丙酮等有机溶剂和常见家用消毒药品亦可。

(4) 强身：增强体质，多锻炼，保证睡眠，保证营养。

(5) 保护儿童：12 岁以下的儿童最容易受到感染。不要让小孩触摸、拥抱禽类动物，更不要带小孩去禽类市场。

(6) 鸟类宠物：清除鸟粪时注意消毒。笼舍要保证通风和卫生。与鸟接触后及时洗手。

5、防止人感染高致病性禽流感防控的关键是早发现。发现自己养殖的家禽出现大量不明原因死亡请立即报告当地乡镇政府；当自己或周围人出现发烧、咳嗽、呼吸急促、全身疼痛等症状时，应立即去医院就医。并切记告诉医生发病前有无禽类接触史。

6、高致病性禽流感可防可控，不必恐慌。高致病性禽流感禽类有疫苗可免，不会造成大的流行。但时值冬春阴雨季节，

是高致病性禽流感高发时期，加上我县部分去年秋季防疫家禽已经超过有效保护期，疫情零星散发的隐患很大。我县已采取了以下防控措施：一是加强监测。要求所有乡镇对规模养禽场进行监测采样，到目前为止还没有发现阳性样品；二是加强免疫。立即做好对新填栏、未免疫到位的和免疫到期的畜禽补免工作；三是加强消毒。结合“大清洗、大消毒”行动，指导养殖户对养殖区域和周边环境进行定期消毒；四是加强疫情报告。坚持防控日报告和零报告制度，到目前为止我县还没有接到一例疑似禽流感疫情报告。

洞口县防治重大动物疫病指挥部

2020年2月2日