

畜禽免疾的基本常识

春秋季是各种家畜、家禽流行病多发季节。由于防疫工作中的失误或操作不当，带来了畜禽的发病，使免疫失败，甚至引起纠纷案件。为了杜绝此类问题的发生，免疫工作中需注意以下事项。

(1) 防疫前要对畜禽做较全面的临床检查。免疫接种前进行临床检查是一道很重要的程序，绝不能疏忽。一方面要了解畜禽的来源，近期的采食、健康状况，是自繁自养的还是从外地购进的，如果是外地购进的，还要检查购进的产地检疫合格证明等，如果购进地点为疫区，必须进行一定时间的临床隔离观察，确定是健康的畜禽后，才能注射有关免疫疫苗。另一方面要了解该群畜禽的用药情况和已经用过哪些疫苗，千万不能盲目接种，引起不必要的后患。

(2) 熟悉当地流行病学的基本情况。掌握疫情动态和每年当地疫情发生发展的规律，提早制定免疫计划，科学进行预防接种，尽量避免在某些疾病流行期内进行免疫接种，一些因紧急防疫需要免疫接种的，必须合理安排，按照程序操作。对于带病的畜禽，不要立即接种疫苗，绝不能为了追求免疫率而做出违背科学的事情。

(3) 严格做好消毒工作。防疫工具、器械等使用前要严格按照程序进行消毒，更衣换鞋进消毒池入畜禽舍。检查疫苗的批号是否在有效期内、瓶口是否有松动，吸疫苗时瓶口要严格消毒、要有固定针头，注射针头原则上要保证一畜一针，接种部位要消毒、特别是不同群的畜禽绝不能混用一针。打耳标用的耳标钳每用一次要消毒一次。

(4) 注射疫苗时，要与畜主共同配合，积极参与，共同完成免疫工作。家畜和注射疫苗时动作要细致沉着，不能粗暴驱赶，野蛮作业，防止应激和意外事故发生。

(5) 严格按照疫苗使用说明书规定的计量用苗，遵守免疫规程，绝不能贪图

方面,把一些不适宜免疫的疫苗混合进行,以防意外事故发生,确保免疫效果。在免疫的过程中,坚决杜绝把疫苗和治疗用的抗生素混合在一起注射。

(6) 免疫结束后,防疫员或畜主应观察 20-30 分钟,发现畜禽异常,应及时进行临场处理。免疫接种后要建立该规模养殖场(户)免疫档案和录入农业部动物免疫溯源系统以备查验。

(7) 疫苗注射后,一旦发生不良反应或死亡,或因注射接种疫苗而出现疫病的,应查明原因,确系由于免疫的原因造成的应及时向上级兽医行政管理部门报告,因注射疫苗而死亡的畜禽,不要自行剖检,以免贻误疫病诊治和事件的处理。