

本分局辦理「家禽常見疾病簡介」專題演講紀實

為讓防檢疫人員、屠檢人員、執業獸醫師及屠宰場瞭解家禽疾病現況及防治，本分局於110年4月8日下午2時於1樓演講廳，辦理「家禽常見疾病簡介」教育訓練。

本次邀請國立中興大學獸醫學系王之仰教授擔任講師，以禽場常見疾病為題，由病原特性、症狀、傳播方式、用藥及預防控制等面向，逐一以案例介紹方式詳細解說。

黴漿菌病原為 *Mycoplasma gallisepticum*，主要傳播途徑為直接接觸及呼吸傳染，尤其可透過吸入受污染空氣、灰塵、羽毛、糞便及足部傷口進入體內，常見於4-16週發病。造成症狀包含呼吸道、腔竇、氣管和支氣管等有卡他性炎症反應，氣囊肥厚且另也可以藉蛋垂直傳播，常見於種蛋場1週齡雛雞，進而水平感染。臺灣種雞場大多為黴漿菌陽性場，控制方法為雛雞預防性投藥，淘汰病雞，加強消毒及空場，建立無感染之種雞群體。

傳染性可利查病原為 *Haemophilus paragallinarum*，感染引起雞隻鼻炎、顏面水腫、結膜炎及肉垂腫漲，並會造成發育不良及產蛋率下降，少有氣囊炎及肺炎。控制方法為發病雞隻隔離給藥，期間產蛋應廢棄。蛋雞場宜統進統出，若混齡飼養以施打死毒疫苗加以控制。傳染性可利查與雞舍通風不良有關，二氧化碳濃度超過3000ppm，會造成雞隻腹水、活動力不良及攝食下降情形，增加疾病感染之風險。

腫頭症候群病原為 Avian pneumovirus，於感染雞隻鼻眼部可見鼻分泌物、眼睛泡沫狀分泌物、眼窩下竇腫脹及下顎水腫等臨床症狀，鼻腔纖毛脫落，頭部及肉垂有膠狀分泌物，並容易有大腸桿菌合併感染情形。控制方法為病雞隔離治療，輪替消毒及空場。另外針對飲水器清潔及降低禽舍內氨氣濃度，可減少此病發生。

本次專題演講計有轄區執業獸醫師、地方動物防疫機關、屠檢人員、屠宰場、動物醫院、防檢局新竹分局及本分局人員等76人與

會，於下午 5 時 02 分圓滿結束。



王之仰教授介紹臺灣常見禽病