

上虞县MD发病情况表

单位：羽

时间	鸡场名称	饲养量	发病数	MD类型
1983、4	驻虞某部连队鸡场	1000	250	神经型
1985、12	长山保二村徐某专业户	2000	1600	神经型、内脏型
1988、5	丰惠镇朱某专业户	2500	72	神经型
1989、8	丰惠镇倪某专业户	450	57	眼型
1989、9	龙浦县家畜改良站	400	46	神经型、内脏型
1989、10	联丰联海村孟某专业户	1000	58	内脏型

坊、养鸡场进行福尔马林熏蒸消毒，以防止和消灭马立克氏病病毒的扩散。

在全市种鸡场疫病普查中，1988年由县牧场、食品公司种鸡场送检血清样246份，应用琼扩试验进行MD血清学诊断，未出现阳性反应。1989年抽样时，由县牧场、食品公司、县农科所种鸡场送检血清样共86份，结果有12份血清出现阳性反应，MD阳性率为13.95%。上虞县近年来孵坊注射的是“火鸡疱疹弱毒疫苗”，注后所产生的抗体只起到干扰MD病毒的作用而不是产生抗MD抗体，故上述检测出现的阳性反应系部分鸡感染过MD野毒所致。

七、鸡传染性喉气管炎(LT)

1986—1987年初冬时节，丰惠、东关、滨笕三乡（镇）中有三个养鸡专业户发生鸡传染性喉气管炎，病初起时有部分鸡发生呼吸困难，3—5天迅速在全群蔓延。病鸡精神萎顿、蹲地头下垂，且有头颈向前向上张口尽力吸气的特殊姿势，并发

出喘鸣声，农村俗称“哮喘病”。剖检喉头、气管粘膜充血肿胀有出血点，气管内有多量血性分泌物。经用链霉素、多种维生素饮水治疗疗效不显，病症轻者在10—12天恢复，重症呼吸道阻塞，鸡冠发紫窒息死亡。以上三个鸡场共死亡88羽，死亡率为8.38%。

鸡传染性喉气管炎病原是一种类疱疹病毒。上三户鸡场发病起因为鸡舍通风不良、潮湿和鸡群密度过大所致。本病在全县范围内发病不多。未引起重视。迄今尚未推广鸡传染性喉气管炎弱毒疫苗预防注射。（附传喉发病表）

鸡传染性喉气管炎发病情况表

单位：羽、%

时 间	地 点(专业户)	饲养量	发病数	发病率	死亡数	死亡率	备 注
1986、10、27	丰惠镇宋某	250	125	50	45	18	60日龄海星肉鸡
1987、9、30	东关凌村王某	500	154	31	27	5	海星(产蛋) 肉用种鸡
1987、11、15	滨笕笕桥沈某	300	96	32	16	5	伊莎蛋鸡(产蛋)
小 计		1050	475	45	88	8	

八、鸡包涵体肝炎（IBH）

本病又叫传染性贫血、出血综合症，是由鸡腺病毒感染的鸡的一种急性传染病，多发生在5周龄左右的仔鸡。病鸡精神不振，下痢，粪便呈白色水样，多数不经治疗而急性死亡，轻度发病鸡经2—3天可恢复正常。

在上虞1988年1月以前IBH没有作为一种鸡病提出，因其临床症状与IBD（鸡传染性法氏囊病）很相似，故一直未知其