

二、兔传染性口腔炎

本病主要以口腔粘膜发生水肿、伴有大量流涎为特征的一种急性病毒性传染病。

本病主要发生在20~90日龄的仔幼兔。据华镇乡巨兴村章水定回忆：1969年霉雨季节，他家饲养的兔子中有1窝小兔（1月龄）中有8只发生流口涎，据他讲主要是小兔吃不清洁的青草引起，用明矾水涂擦口腔治愈7只。以后每年都有发生。又据调查，1987年越东乡夏家村夏世根饲养的30只仔兔中有18只（3窝）发生口腔发紫，口流唾液，唇周围、颌下、胸前等处被毛粘湿、结块，伴有恶臭。经用抗生素和明矾粉拌白糖涂擦即治愈。同年沥海镇东门村邵加美家50只兔中有17只兔口腔流涎发生死亡，他说是饲养不当心，喂食了霉烂饲料引起。

本县兔传染性口腔炎多发生于春、秋繁殖小兔时期，同窝小兔相互传染，每年死亡率5~10%左右。一般只要注意做好卫生工作，不给兔子吃霉烂饲料，仔幼兔开食时多喂鲜嫩草料，以防刺破幼兔口腔，以减少感染机会，可以避免本病的发生。一旦发病，宜尽早用磺胺类药口服、同时用明矾水洗口腔或用紫药水涂擦病兔口腔均能起到治疗目的。

三、兔螺旋体病

兔螺旋体病是由密螺旋体引起的一种慢性生殖器官传染病，又称“兔梅毒”，“阴部炎”。

据调查，本病在我县发生较早。据松厦采购商店李小潮回忆，1953年以前就有本病。又据盖北乡新昌村阮申堂讲：1960

年他家养的30只全耳毛长毛兔，有15只发病，公母兔都有，公兔多在包皮、阴囊，母兔多在阴唇等部位发生炎症，局部呈现潮红肿胀，随后流出粘液或脓性分泌物，或有杨梅样结节。本病未引起全身症状，吃食正常，公兔性欲影响不大，但母兔患病时，受胎率明显下降。此后全县各地均有发生。发病率在5~10%。由于本病主要经生殖道传播，故患病的兔都是成年有生殖能力者。母兔发病率（占75%）比公兔（25%）高，放养兔比笼养兔发病早、高。本病潜伏期较长，平均为20~30天，也有半年甚至一年。据调查本病不治疗也会自愈，但易复发。治疗一般采用青霉素针剂、青霉素软膏涂擦患部，或配合注射青霉素，能获得较好疗效。

四、兔波氏杆菌病

兔波氏杆菌病是支气管波氏败血杆菌引起的以鼻炎和肺炎为特征的一种家兔较常见的传染病。

据调查，本病全县一般兔场均有发生，阴暗、通风不好的兔舍发病较多，发病率10~30%。据联丰乡联塘村养兔户郑九龙讲：1983年以前他家有存栏兔子20~30只，养在不通风的旧房子里，每年有3~4只兔子经常发生打喷嚏、咳嗽，以后改在露天兔场饲养，有的自愈，但仍有1~2只发病。盖北乡新昌村阮建海讲，1986年前室内笼养兔30~40只兔中每年有2~3只发生鼻炎，用链霉素肌肉注射后，好一段时间后又会复发。以后淘汰病兔并改在室外兔舍养兔，将原来发病兔淘汰后从此未见发病。