

1962年7月，上虞县畜牧场为节约饲料，牛到山上放牧，25天后，1头纯种奶牛食欲下降，后废绝，有发热症状，拉血尿后死亡。4天后又陆续有5头奶牛发病，因见到山上放牧时牛蜱很多，怀疑是焦虫病。经采血送余姚县实验室诊断，发现有焦虫虫体，确诊为焦虫病，用黄色素治疗后康复。并采取立即停止放牧，实行舍养，并消灭牛体上蜱，此后场内未见焦虫病牛发生。

十六、牛疥癣病

牛疥癣病是疥螨寄生于牛体表或表皮内引起的慢性皮肤病，以接触感染，患畜剧烈痒感，以及各种类型的皮肤炎为特征。

牛疥癣病是上虞常见的体外寄生虫病，特别是水牛发生较多、黄牛少见。本病是由于健畜接触患畜或通过畜舍和用具等而受感染的，但病牛是主要传染源。一般呈散发性或地方性流行，病变头部和颈部多见，严重感染时也发生于身体的其他部位。据历年发病情况统计，全县共有9388头牛发病，其中因感染严重而形成痴皮、龟裂和脓疮，使畜体日渐消瘦而死亡17头。在秋末冬初时期，尤其是阴雨天气蔓延最广，发病最多，夏季阳光照射充分和干燥，不利于虫卵、幼虫发育，故发病较少，这时病牛症状减轻或完全康复。

本病以预防为主，防治结合，加强饲养管理，增加光照时间，保持皮肤清洁。在治疗上，用敌百虫溶液外擦疗效较好，且安全可靠，六、七十年代时也有用六六六、硫磺等药物，但用

六六六外擦，常有中毒现象发生。

十七、羊肝片吸虫病

肝片吸虫病又称肝蛭病，是由寄生于胆管中的肝片吸虫引起的牛、羊主要的体内寄生虫病。本病能引起急性或慢性的肝炎和胆管炎，并发全身性的中毒现象和营养障碍，危害相当严重，可引起大批死亡，病原体是肝片形吸虫。

羊肝片吸虫病主要发生于海滨、松厦、东关一带，下管、章镇发生较少。据1954年9月19日县府通报中指出：最近一个月以来，松厦、沥海、百官、小越等地区山羊、绵羊患肝蛭寄生虫病，死亡情况非常严重，大大影响了付业生产的发展与劳动人民的经济收入。死羊最多的沥海区沥南乡三、四两村，死亡百余头，松厦门市蔡凌乡二村王培良家就死了3头绵羊。陆华、镇西、三联、渎江、民桥、二渡、南汇等乡均普遍流行此病。据中塘公社民丰大队调查：1961年全年羊饲养量315头，死亡90头，死亡率达28.6%。其中杭金华户饲养绵羊15头，死亡14头。钟阿宝户饲养5头全部死亡。张纪才户饲养5头死亡4头。1962年1月，县兽医站对存栏的225头绵羊全部进行采集粪便检查虫卵。结果有157头阳性，阳性率达69.8%。对查出的绵羊全部进行了治疗。4—6天后经再次进行粪检，连续2次，结果无虫卵发现。

本病流行多在夏秋两季，全县1962年前发生多，后由于每年春、秋两季为羊驱虫，从而减少了羊肝片吸虫病的发生。