

猪梭菌性肠炎或仔猪传染性坏死性肠炎。)

本病发生主要是7日龄内乳猪，1—3日龄最多见。1962年3月皂湖公社倪刘大队一窝仔猪8头，1日龄发病，排出红色带气泡稀粪，全部死亡。1966年小越有2个大队3窝仔猪19头发生仔猪红痢病，死亡17头。1975年横塘牧场二窝仔猪16头，发生红痢病全部死亡。1976年6月至1977年2月联江公社夏家埠牧场存栏母猪46头，期间陆续产仔猪530头，暴发仔猪红痢病，排红色稀粪，死亡210头，损失严重。1976—1977年，横塘公社白马湖、孝丰、杨溪、徐家一带发生仔猪红痢病。1984年沥海镇有37头仔猪发生红痢病，死亡5头。1988年1月越东乡罗瑞元专业户一窝仔猪9头，2日龄发生本病，全部死亡。

仔猪红痢病最早出生仅几小时即出现症状，病猪主要症状拉红色粘液带气泡稀粪，腹部臌胀，心力衰竭，倒地抽搐而死。剖检胃肠道出血性炎症，空肠部位尤为严重。肠腔内充满暗红色带气泡液体。

由于发病快，病势急，死亡率高，治疗效果不佳。当年夏家埠牧场暴发仔猪红痢病的防治经验，用链霉素和磺胺类药结合母猪产前1周内口服土霉素预防。对控制疫情和预防本病有较好的效果。

十四、仔猪副伤寒

仔猪副伤寒，病原是沙门氏杆菌，菌属类型较多，多种畜禽能感染和带菌。猪副伤寒在上虞流行较久。据调查1949年有45

个乡，180头猪发病，死亡129头。以后发生从未间断。1963年中塘公社新舍、光明两畜牧场16头仔猪感染此病，发热、皮肤紫红、下痢，死亡8头。1964年2月中塘狮子、贺盘12头小猪发病，死亡5头。1965年杜浦公社江山牧场1头肉猪发病，高热、耳尖四肢发绀，继而出现腹泻、死亡。当地兽医诊断为副伤寒。1968年5月樟塘公社胡村大队10头小猪发生副伤寒死亡。1973年7月18日横塘公社牧场向小越食品站购入从外地采办来的仔猪21头，其中6头病猪，体温高，高度消瘦，下痢，区畜牧干部兽医确诊为副伤寒病。据县畜牧兽医站老畜牧干部周荣光日记记录：1979年5月至6月，中塘公社流行猪副伤寒病，发病死亡150头。上半年长山公社发病80头，死亡猪40头。1980年8月全县有8个公社，发病183头，治疗153头，死亡109头。据1981年小越、滨笕、松厦、西湖、沥海、联丰、丰惠、通明8个公社疫情报告统计，发病15个大队，病猪120头，死亡56头。1985年11月三溪梅岙村芦阿三家一窝仔猪12头，2月龄发生付伤寒病，耳尖、尾尖呈紫褐色，脚趾发紫，腹泻，体温 42°C ，临床诊断为副伤寒，后全部死亡。1986年三溪东溪任国张户，11头肉猪30日龄发病死亡。1986年据对梁湖、南湖、联丰、路东、江山、蒿坝、曹娥7个乡（镇）疫情报告统计，13个村发病75头，死亡31头。1988年4月皂湖酒厂7头猪发生副伤寒病。西湖赵家也有流行。同年秋，联丰乡金冯刘村刘亚桂户2头肉猪发病死亡。1989年4月15日下管东里村3头小猪发生副伤寒死亡。1982年为历年发病数最多，病

猪1209头。

本病常发生于6月龄以内的小猪，尤以2至4月龄较多见。

本病在上虞呈地方性流行，以东关、丰惠、章镇、下管、百官较多发病。发病无季节性，但在多雨、潮湿季节发病较多。饲养管理不善能促使本病发生。

急性病例发病突然，高热，前胸腹下出现红色斑点，下痢，呼吸困难，死亡率较高。慢性者症状相似，病程较长。

剖检病尸，见脾肿大色暗，似橡皮，肓肠、结肠壁增厚，粘膜上盖着一层散在坏死性糠麸样假膜。剥离见不规则溃疡面。

本病治疗早期用土霉素、氯霉素及磺胺类药物有一定疗效。但需要一定的疗程。

1982年主要流行地区的章镇、丰惠等地注射猪副伤寒菌苗。发病显著减少，1984年后没有免疫注射。

十四、猪肺疫

猪肺疫（又名锁喉风，大项颈风）。是由猪巴氏杆菌引起的传染病。

本病在解放前上虞已有发生。据三联乡三友村严志炎回忆：“解放前三年，我家有2头猪发生大项颈风，发热、呼吸困难、颈肿大，2天后死亡”。据章镇兽医丁士培，陈校先回忆，1955年章镇、张溪一带散发猪肺疫，病猪55头，死亡28头。县人委1962年第163号文（6月11日发）：《关于组织夏季畜疫防治工作意见》中载：“汤浦茶场发生猪肺疫8头，全部死亡。”据丰惠区老兽医成明土回忆，“1959年8月，丰惠