

雄龙西 2 例，占 6.45%；子拖西 1，占 3.23%；大盖乡 1 例，占 3.23%。

### （三）职业分布

牧民 22 例，占总发病数的 70.97%；农民 8 例，占 25.81%；医务人员 1 例，占 3.23%。新龙县包虫病发病以牧区为主，青壮年发病率较高，男女发病无明显差异，新龙县包虫病发病率依然较高，以上为出现症状者，隐性感染者发现少。

### （四）包虫病防治

为有效控制包虫病在人群中的流行，2006 年，启动中央补助地方病包虫病防治项目，项目覆盖 3 个乡（拉日马乡、银多乡、友谊乡）。同年，在全县开展 B 超普查：共检查 2952 人次；共查出包虫病病人 21 人。

犬是包虫病的主要传染源，为了加强传染病源的管理，新龙县 3 个项目乡开展犬登记驱虫工作，共登记家犬 3200 只，2006 年实施犬驱虫 3 次，累计驱虫 9600 只/次；对发现的病人给予免费药物治疗 48 人次；采集犬粪 420 份送往州疾控中心，检测出犬感染率 36.61%；发放自制的“藏汉”双语宣传资料 800 余份，宣传画 3500 余份。

## 第三节 传染病防治

### 一、结核病

结核病是新龙县发病最高的传染病，以肺结核病为主，严重危害着新龙县人民群众的身体健康。1997 年，对下占片区 4 个乡镇进行结核病线索调查，共检查 815 人，查出肺结核病人 122 人，患病率为 14.97%。1998—2001 年，启动“世界银行贷款结核病控制项目”即“卫 V”项目；2001 年，项目接受省、州的评估达到了预期的防治目的。2003 年，新龙县再次启动日本援助项目和中央补助项目，成立了“新龙县结核病防治领导小组”和“新龙县结核病诊断技术小组”，加强结核病防治工作的领导。制定了《新龙县 2001—2010 年结核病防治规划》，项目覆盖 18 个乡镇（镇）、4.1 余万人，全面推进现代结核病控制策略（DOTS）。实现了结核病人归口管理的目标，结核病人转诊率、结核病人规则治疗率逐年上升。完成沙堆乡、大盖乡、拉日马乡、通宵乡、皮察乡、博美乡、雄龙西乡、子拖西乡、麻日乡的结核病人线索调查。项目期间，有 3583 名可疑肺结核病病人接受免费检查，在全县实行了结核病人免费诊断，免费治疗。至 2006 年，免费治疗肺结核病人 484 人，治愈 479 人，治疗失败 1 人，拒绝治疗 2 人，死亡 1 人，治愈率 98.97%。

表 21-22 1998—2006 年结核病人诊治情况统计表 单位：人

年份	初治涂阳	复治涂阳	初治涂阴	合计
1998	26	20	14	60
1999	9	12	19	40
2000	30	38	7	75
2001	52	8	2	62
2003	36	11	5	52
2004	19	3	38	60

续表 21-22

年份	初治涂阳	复治涂阳	初治涂阴	合计
2005	25	6	31	62
2006	28	5	40	73
合计	225	103	156	484

表 21-23

结核病人性别、年龄分布表

单位：人

性别	年龄分组(岁)							
	0~14	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	65~74	75以上
男	21	49	76	64	46	27	13	1
女	18	46	34	35	28	19	6	1
合计	39	95	110	99	74	46	19	2

## 二、细菌性痢疾防治

细菌性痢疾在全县流行广泛，危害严重，曾出现了几次大的流行，而且死亡率较高，1988—2006年，发病率1740例，死亡13例。随着社会经济的发展，健康教育的普及，改水改厕的实施，医疗条件的改善，人民群众卫生知识普及、自我防护意识不断提高，发病率和死亡率逐年下降。2006年，较1988年下降97.28%。

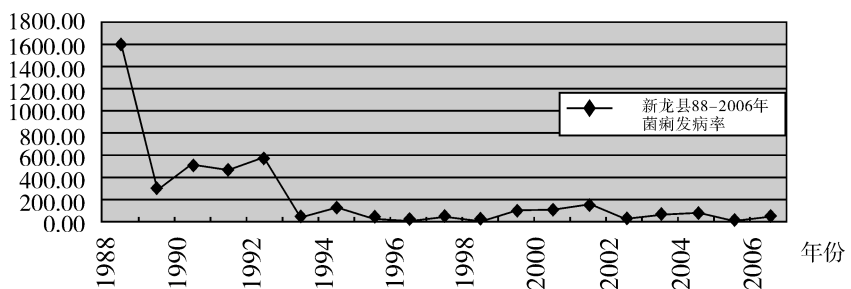


图 21-3 1988—2006 年菌痢发病率示意图

## 三、麻疹防治

麻疹在新龙县流行历史长、危害重，特别是对儿童危害严重。是新中国成立前至20世纪60、70年代致儿童死亡的主要传染病。在开展儿童计划免疫后，全县麻疹流行情况得到有效控制，发病率逐年下降。2006年，较1988年下降了96.6%。

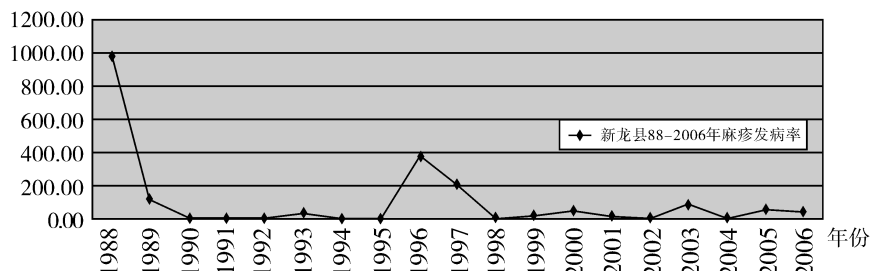


图 21-4 1988—2006 年麻疹发病率示意图

#### 四、炭疽的防治

炭疽是一种人畜共患病，曾在一些地方出现流行，并造成比较严重的危害。1991年，在大盖乡发生出售病死牛肉，造成2人发病，上万斤牛肉被污染销毁；1994年，色威乡谷日发生误食病死牛肉而引起的暴发流行，发病38人，死亡3人。

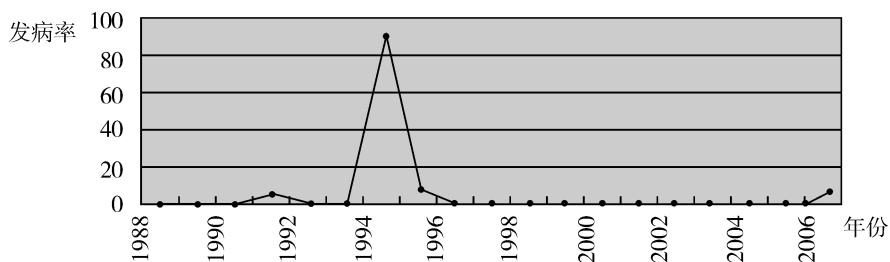


图 21-5 1988—2006 年炭疽发病率示意图

#### 五、“非典”防治

2003年，成立非典防治领导小组，设置5个监测点，对进入人员进行体温检测，车辆消毒，共监测人员18600人，消毒车辆620辆。并出动人员493人次、车辆210余台次，对民工和外出务工的245人进行登记调查和监测，留院观察发热病人2人。对城区各单位、公共场所、饭店进行预防性消毒3次；学校、车站实行每周消毒，医院、网吧进行天天消毒，消毒面积达350810平方米。同时，积极开展宣传和健康教育活动，设点宣传咨询2次，在各乡（镇）发放宣传资料9000余份，张贴宣传画100幅，办专栏2期，广播101次，电视播放宣传95次。

#### 六、艾滋病防治

新龙县至今未发现艾滋病病毒感染者。2003—2004年，开展“两劳”人员中的HIV感染情况调查监测，共采集标本26份。2005年，建立了HIV初筛实验室，配备了酶标仪、生物安全柜、冰箱等20余万元的设备。开展形式多样的艾滋病宣传教育活动。一是抓社会宣传教育；二是对青少年进行重点教育；三是深入到艾滋病高危人群中开展宣传教育，发放宣传册子5000余册、宣传挂图1400余张、宣传传单15000余份，同时利用艾滋病宣传日设点宣传咨询，咨询服务2000余人次。

## 第四章 卫生保健

### 第一节 保健网络

1957年，成立县妇幼保健站。1978年，新建350平方米的业务用房和宿舍，并设门诊、住院两