

1988年我国地方病统计数字摘要

卫生部地病司综合处

周玉健

一、血吸虫病

据血吸虫病流行的12个省、自治区、直辖市统计, 1988年血吸虫病流行乡(镇、农场)数有5 529个。1988年全国现有血吸虫病人43.5万例(其中晚期病人18 963人)。

1988年发生急性感染4 441例,发生急性感染最多的是:湖南省(1 677例),江西省(1 333例)、湖北省(1 016例)。仅这三省就占全国急性感染血吸虫病人总数的90.6%。

1988年有10 181 555人接受检查,检出病人351 898人,其中检查出新病人61 199人,检出率3.46%,到1988年底,历年累计检查出新病人数已达1201.6万人。

1988年治疗了354 406例血吸虫病患者,其中治疗晚期病人7 171人。

血吸虫病是一种人畜共患疾病,查治工作要人畜同步进行。1988年检查耕牛623 798头,查出病牛2 977头。治疗病牛27 995头。

到1988年全国已查出有钉螺面积148.8亿平方米。1988年内查出有钉螺面积10.94亿平方米,其中新查出有钉螺面积0.82亿平方米。新查出有钉螺的村81个。

有钉螺面积较多的地区前五位是:湖北(43.6亿平方米)、湖南(38.4亿平方米)、江西(25.2亿平方米)、江苏(14.2亿平方米)、安徽(12.8亿平方米)。

1988年全国实际灭螺25.9亿平方米,比1987年(4.18亿平方米)多灭21.7亿平方米。连续三年以上查不到钉螺的乡(镇、农场)有2 558个,1988年内查不到钉螺的乡(镇、农场)有3094个。

二、鼠 疫

1988年据有历史疫源地区的16个省、自治区统计,疫源地面积为5459.20万公顷,其中有1 846个乡,在1264.01万公顷范围内开展预防性灭鼠。229个乡,490.03万公顷范围达到基本控制地区标准,259个乡424.24万公顷范围,达到稳定控制地区标准。

1988年开展鼠疫监测工作的基本情况是,动物检菌总数157 610只,阳性数153只,总阳性率0.97%,昆虫检菌总数41 462组,阳性数62组,总阳性率14.95%,血凝试验总数177 909份,阳性数323份,总阳性率1.8%,放免试验总数61 033份,阳性数38份,总阳

性率0.62‰。

1988年接种鼠疫菌苗人数 853 622人。

三、布鲁氏菌病

1988年底共有病人79 257人，其中新发病人1 332人。病人主要集中在几个重点牧区。发病前五位的省、自治区是新疆(36 330人)、青海(27 229人)、吉林(7 793人)、内蒙(1 376人)、黑龙江(1 285人)。

本年新发病人前五位的省、自治区是新疆(760人)、青海(231人)、河北(213人)、山西(56人)、黑龙江(35人)。

1988年发现人间布病暴发点2个。

1988年继续开展布病的人畜同步防治工作，治疗病人6 520人，接种布氏菌苗人数344 982人。布氏菌苗免疫牲畜2 820.34万头，淘汰牲畜54 834头。已控制布病县数达729，占总流行县数的70.4%。

四、克山病

在历史的克山病重病区1988年有急性、亚急性发病县38个，发病人数113人，死亡20人。这38个县发病的情况是：云南15个县，发病36人，死亡8人；四川8个县，发病51人，死亡5人；黑龙江6个县，发病9人，死亡4人；吉林3个县，发病3人，死亡1人；陕西3个县，发病4人，无死亡；河北2个县，发病9人，死亡1人，山东1个县，发病1人，死亡1人。

潜慢型克山病现症病人5.9万人，前十位的地区是：内蒙18 752人，河北14 300人，吉林10 976人，黑龙江4 030人，陕西2 845人，甘肃2 376人，四川1 788人，辽宁1 136人，山东837人，河南822人。

1988年继续采取防治措施，亚硒酸钠预防投药人口768.16万人。

到1988年底，已有141个县，1351个乡达到基本控制病区标准。

五、大骨节病

据13个省、自治区的大骨节病历史病区统计，病区县302个，病区乡2 680个，病区人口3 116万，现症病人138.7万人，其中13岁以下病人30.16万人。现症病人较多的地区依次是：黑龙江48.8万人，陕西31.1万人，甘肃18.8万人，内蒙14.5万人，吉林14.0万人，辽宁3.3万人，四川2.9万人，河南2.8万人，山西1.5万人。其中13岁以下病人较多的地区依次是：黑龙江12.5万人，陕西9.5万人，甘肃4万人，内蒙2万人，吉林0.5万人。

1988年继续采取预防措施，服亚硒酸钠片人数914万人，吃亚硒酸钠盐人数482.53万人。改水受益人口162.97万人，换粮受益人口68.25万人，采取其它预防措施人数12.32万人，治疗病人58.55万人。

到1988年底，已有41个县736个乡达到基本控制病区标准。

六、地方性甲状腺肿、克汀病

这两种缺碘性疾病除上海外，在我国其他省、自治区、直辖市都有不同程度的发生。病区县1 570个，病区乡2 1814个，病区人口3.74亿，现有病人765.17万人，其中克汀病人20.84万人。

1988年治愈病人236.35万人，普及碘盐县1485个，人口3.64亿，碘盐普及率97.3%。采用碘油制剂防治的县641个，人口数747.14万人。

到1988年底，已有1 219个县，18 417个乡达到基本控制病区标准。

七、地方性氟中毒

地方性氟中毒除上海市外，在我国其他省、自治区、直辖市都有不同程度的发生。1988年病区县有1 186个，病区乡13 047个，病区村117 672个，病区人口3.3亿。患氟斑牙

人数4 402万人,患氟骨症人数262.88万人。

1988年继续采取预防措施,改水打井13 555眼,其中使用11 852眼,引河水、泉水476处,还采用了化学、物理除氟方法。此外

有289 621户改灶防氟降氟。

1988年治疗病人337.29万人。131个县,11 846个村,达到基本控制病区标准。