**5**

**2020 6 5**

**桐柏县2020年五月份法定传染病疫情分析**

1. **疫情概况**

**（一）概述**

本月桐柏县16个乡镇共报告甲乙丙类传染病11种89例，比上月（79例）上升12.66％，总发病率为20.20/10万，比上期（17.93/10万）上升12.66％。

其中甲类传染病无病例报告（鼠疫、霍乱）；乙类传染病共报告肺结核、乙肝、艾滋病、梅毒、丙肝、痢疾、布病、出血热8种82例，艾滋病报告死亡2例。

丙类传染病共报告其他感染性腹泻病、流行性感冒、手足口病、流行性腮腺炎4种7例，无死亡病例报告。

本月无不明原因肺炎病例报告。

**（二）乙类传染病**

**1、乙类发病位次**

从报告乙类传染病发病位次分析显示肺结核、乙肝和梅毒报告发病数居前三位，三者占乙类传染病报告发病数的78.05％。乙类传染病报告居前十位的病种见表1。

**表1 2020年5月份乙类传染病报告发病数、死亡数居前十位的病种**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 位次 | 病 种 | 发病数 | 病 种 | 死亡数 |
| 1 | 肺结核 | 37 |  |  |
| 2 | 乙肝 | 18 |  |  |
| 3 | 梅 毒 | 9 |  |  |
| 4 | 艾滋病 | 6 |  |  |
| 5 | 丙肝 | 6 |  |  |
| 6 | 痢 疾 | 3 |  |  |
| 7 | 布 病 | 2 |  |  |
| 8 | 出 血 热 | 1 |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

**2.按传播途径统计：**

乙类传染病中，肠道传染病报告发病3例，占发病总数的3.37％，无死亡病例报告。呼吸道传染病报告发病37例，占发病总数的41.53％，无死亡病例报告。自然疫源及虫媒传染病报告发病3例，占发病总数的3.37％，无死亡病例报告。血源及性传播传染病报告发病39例，占发病总数的43.82％，艾滋病报告死亡2例。

本月无新生儿破伤风新发病例报告。

**3、乙类地区分布**

本月乙类传染病报告发病数居前3位的乡镇：城关镇（13例）、新集镇（9例）、埠江镇（7例）。发病率最高的为新集镇（44.83/10万），其次为回龙乡（31.47/10万），发病率最低的为毛集镇（4.98/10万）。具体情况见表2

表2 桐柏县2020年5月发病数位于前十位的乡镇

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 位次 | 地区名称 | 发病数 | 地区名称 | 发病率/10万 |
| 1 | 城关镇 | 13 | 新集镇 | 44.83 |
| 2 | 新集镇 | 9 | 回龙乡 | 31.47 |
| 3 | 埠江镇 | 7 | 朱庄镇 | 23.80 |
| 4 | 城郊乡 | 6 | 程湾乡 | 23.78 |
| 5 | 吴城镇 | 6 | 城关镇 | 22.44 |
| 6 | 固县镇 | 6 | 固县镇 | 21.99 |
| 7 | 月河镇 | 5 | 平氏镇 | 19.56 |
| 8 | 安棚镇 | 5 | 吴城镇 | 19.43 |
| 9 | 平氏镇 | 5 | 城郊乡 | 19.21 |
| 10 | 程湾乡 | 4 | 埠江镇 | 17.24 |

**二、突发公共卫生事件**

本月我县无突发公共卫生事件报告。

**三、报告信息质量评价**

质量综合评价内容包括传染病诊疗机构网络正常运行率、及时报告率、及时审核率、重卡率和有效证件号完整率，根据这5个指标进行综合率排序。本月全县网络报告质量综合率为100%。详情见附表。

**四、重点提示**

1、当前，我县新冠肺炎疫情基本趋于平稳，生产生活秩序基本恢复正常。但由于新冠疫情还有很大的不确定性及境外疫情扩散蔓延势头并未得到有效遏制，因此需建立长期有效机制，严防境外及相关地区输入，及时发现与控制输入性疫情，防止由输入引起本地扩散。建议相关部门落实主体责任，按照方案做好复学后的疫情防控工作。

2、随着气温上升，中小学校、托幼机构逐步复学，接触传播的感染机会增加，将迎来手足口病的高发季，流行特征与往年基本一致；尤其是幼儿园，出现手足口病聚集性暴发的风险较高，需重点关注。各乡镇要密切关注疫情动态，认真落实各项防控措施，切实加强手足口病防控工作的领导；加强人员培训和医疗救治能力，不断提高防治能力；加强健康教育，广泛开展爱国卫生运动；加强督导检查，促进各项防控措施的落实。