



开栏语

我市首例新冠肺炎患者是怎么被发现和确诊的？一人感染为啥引发全家“中招”？一辆大巴车上的两个病例为啥前后发病相差了半个月？从我市确诊首例新冠肺炎病例至今，共确诊31例病例。今起，本报开设《新冠肺炎背后的“福尔摩斯”们》专栏，通过疾控工作人员对这些案例的抽丝剥茧，带您了解这些案例背后的故事，以期今后生活中的防控带来更多启示。

我市首例新冠肺炎病例从收治到确诊，只用了不到一天时间 打“飞的”送来的检测试剂 锁定我市首例新冠肺炎病例

□记者 李砺瑾 通讯员 梁秀梅

一名从武汉转院到洛阳的糖尿病患者为何引发高度关注？我市首例新冠肺炎患者是如何被发现和确诊的？近日，记者采访市疾控中心患者家人，为您讲述关于我市首例新冠肺炎患者确诊背后的故事。

关于武汉转院病人的报告，引发他的警觉

1月20日下午2点50分，市疾控中心传染病预防控制所所长朱鑫收到一条来自洛龙区疾控中心的报告，报告的内容立刻引发了他的警觉。

报告里提到，1月19日晚上7点多，河科大一附院内分泌科转入一例从武汉一家医院过来的糖尿病患者中毒昏迷病人，其中提到该病人肺部有炎症表现。

凭借多年来传染病防控经验，朱鑫在仔细向洛龙区疾控中心询问情况后，认定此患者不是仅患有糖尿病那么简单。经过综合研判，市疾控中心决定派工作人员立刻到河科大一附院进行现场流行病学调查，尤其是指导医院规范采集病人咽拭子标本。

不过，这时候出现了一个现实的问题：当时整个洛阳都没有新冠肺炎的检测试剂。市疾控中心立即与上海经销商联系，要求第一时间到位。

在等检测试剂的同时，也许许多耽误一秒钟，就可能带来不可预知的后果。1月20日，疾控中心工作人员

分别与患者的母亲、医生、护士面对面交谈，还与患者在武汉的同事电话沟通，仔细了解患者近14天的活动轨迹和生活经过，同时指导医院护士对患者进行采样，医院按照确诊病例要求将其转入河科大一附院感染科（市传染病医院）治疗，同时做好院内感染防控，还有密切接触者的预排查及限制行动等工作。

等这些工作都已做完，1月21日凌晨，检测试剂通过空运和高铁，从上海经西安，终于抵达洛阳。当天早上6点30分，市疾控中心检验监测中心副主任张广武便带领检验员们进入病原微生物实验室，开展检验工作，这也是我市开展的首例新冠肺炎检测。

5个小时过去了，检测结果终于出来——阳性。这时，距离市疾控中心收到这名患者信息还不到一天时间。

随后按照流程，标本被送往省疾控中心进行复核，最终结果确认为阳性。

从确诊到出院，前后历时13天

朱鑫还记得，确诊的那天是腊月二十七，当时整个洛阳城都笼罩在春节喜庆的气氛中，但他意识到硬仗已经到来。

1月21日下午，这名患者已转入市传染病医院负压病房隔离治疗。随即又一个问题来了，患者原来居住的病房怎么办？其住院期间的密切接触者又该如何排查和管理？

这其中的每一环都不能出错，一旦有疏漏，带来的可能是更加严重的后果。于是，洛龙区疾控中心和医院按照时间轴将患者从进入医院院区开始到转入市

出现首例病例前，已提前做好预案

记者联系上这名患者的母亲了解到，该患者除了两次复查，出院后其余时间都在家隔离。

“孩子现在身体不错，胃口也好，就是一天还得打四次胰岛素，控制他的血糖。”患者的母亲说，之前因为糖尿病在武汉的重症监护室已经花了十几万元，等到疫情过去，孩子和其父亲还得出去打工挣钱。

记者从市疾控中心了解到，我市首例新冠肺炎病例，是河南省第二例确诊病例。由于之前对该病没有太多认识，一旦晚采取措施一天，带来的后果可能就非常严重。

朱鑫说，去年年底，他们已经注意到媒体上关于

传染病医院为止，其所有接触过的人按照时间、地点、接触方式、接触频率、防护状况列表。

识别的过程犹如破案，在众多人群中要准确识别出哪些是密切接触者。当晚10点多，最终确认完成了。紧接着，武汉过来的救护车司机和护士通过市卫健委反馈到当地进行管理，患者父母由洛宁县派救护车转运至洛宁县隔离观察，16个有密切接触的医护人员全部由医院落实集中隔离。

2月3日上午10点30分，这名患者终于走出市传染病医院病房。这距离他确诊已过去13天。

武汉发现不明原因肺炎的报道。今年1月8日，大家已对武汉病毒性肺炎给我市传染病防控工作可能的影响进行过讨论。后来经过多次研判得出结论：不排除回乡人员发病，并可能造成本地传播。正因为提早做了这种传染病可能蔓延至我市的工作预案，加上高度的敏感性，他们才在出现可疑病例时及时做出了反应。

“目前我市虽然已经多日没有新发病例，但仍然要谨防输入性病例。”朱鑫提醒大家，尽管本轮疫情流行高峰已经过去，大家在公共场合仍然要戴口罩、勤洗手，做好个人防护，避免疫情卷土重来。



记者了解新冠肺炎病毒检测过程（报道截图）



我市首例新冠肺炎患者治愈出院（报道截图）

