

辽宁科技大学疫情防控工作领导小组办公室 工作通知单

(22)

关于明确有北京市旅居史接触史 教职工管理要求的通知

各工作组，各二级党组织疫情防控工作领导小组：

近日，学校对5月30日以来有北京市旅居史、接触史的教职工开展了排查，根据鞍山市统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作指挥部《转发〈关于有效应对近期域外疫情输入风险坚决切断本地疫情传播链条的通知〉的通知》（鞍疫防经发指办〔2020〕10号）精神，现对排查出的有北京市旅居史、接触史的教职工明确管理要求如下：

1. **立即报备属地社区。**积极配合属地的隔离、检测等管控措施。
2. **进行14天隔离观察。**如属地未明确要求教职工接受集中隔离或居家隔离，教职工要自行居家隔离14天，隔离期自到鞍或最后一次接触北京人员之日算起。居家隔离期间不要外出，不

要与外人接触，尽可能减少与共同居住人员接触，每天按要求向所在单位进行健康状况“日报告”，14天后如无症状可解除隔离。如出现干咳、头痛、发热、乏力、呼吸困难等症状，应自觉避免接触他人，并立即佩戴口罩就近到有发热门诊的医疗机构就诊，第一时间报告所在单位和属地社区。

3. 进行2次核酸检测。居家隔离期间要进行2次核酸检测，检测时间自行安排，最后一次核酸检测应该在解除隔离前2天进行。

4. 核酸检测费用说明。因公发生北京市旅居史、接触史的，检测费用由学校报销。因私发生北京市旅居史、接触史的，检测费用由个人承担。因公发生北京市旅居史、接触史的教职工请到鞍山市第二人民医院进行检测，其他教职工可自行选择检测机构。

5. 教职工入校要求。教职工居家隔离期间不得入校，采取居家办公方式开展工作。隔离期满后，持2次核酸检测阴性证明，向所在单位和教工管理工作组提出申请，审批同意后方可入校。

6. 压实工作责任。对有北京市旅居史、接触史教职工的排查和管理工作，由教工管理工作组具体组织实施，定期向学校疫情防控工作领导小组办公室反馈排查工作开展情况和管理措施落实情况。各单位党政负责人履行第一责任人职责，看好自己的门，管好自己的人，守好自己的阵地。教职工承担个人防护责任，认真执行属地和学校的防控要求，坚决切断校园疫情传播链条。

- 附件：1. 鞍山市核酸检测机构名单
2. 鞍山市第二人民医院微信预约操作指导

辽宁科技大学疫情防控工作领导小组办公室

2020年6月17日

附件 1

鞍山市核酸检测机构名单

1. 鞍山市第二人民医院

联系电话：0412-8233453

2. 鞍山市中心医院

联系电话：0412-5533612

3. 鞍钢集团公司总医院

联系电话：0412-6706296、6706269

4. 鞍山金普医院

联系电话：0412-5544120

附件 2

鞍山市第二人民医院微信预约操作指导

× 鞍山市第二人民医院 ... × 鞍山市第二人民医院 ...

· 预约检测方式 ·

微信搜索或扫码关注公众号“**鞍山市第二人民医院**”，进入公众号后点击“**关注公众号**”，系统反馈核酸检测预约挂号信息如图，点击“**【预约】**”。

第一步：扫码



扫码关注我

第二步：关注公众号



The screenshot shows the WeChat public account interface for '鞍山市第二人民医院'. At the top, there are buttons for '进入公众号' and '不再关注'. Below that, there are three main navigation options: '预约挂号' (highlighted with a green bar and a hand icon), '健康头条', and '个人中心'. A yellow arrow points down to the main content area. The main content area has a search bar with the text '输入专家姓名/疾病名称进行搜索'. Below the search bar is a red banner with the text '致敬抗疫 “无名英雄”'. Underneath the banner, there is a '健康头条' section with the title '核酸检测须知'. Below that is a '专家团队' section. At the bottom, there are two service cards. The first card is for '抗体检测（血清）' with a '预约' button. The second card is for '核酸检测（咽拭子）' with a '预约' button.