



## 沈每家核酸检测机构派驻2名卫生监督员 探访核酸筛查 最快3小时出结果

全民核酸检测，沈阳共14家核酸检测机构承担筛查任务。目前，沈阳市每家检测机构都派驻了两名卫生健康监督人员，对实验室资质、生物安全、人员防护等各方面进行监督检查。

昨天上午10时，本报记者来到位于大东区的沈阳艾迪康医学检验所，该机构负责对大东区、和平区160余个社区的采样样本进行检测，第一轮核酸检测中共检测6.5万管样本。样本抵达实验室后最快3小时出结果。

### 实时监督： 从穿防护服到负压开箱

从元旦开始，沈阳市卫生健康监督中心派遣市区两级监督人员，对承担此次筛查任务的14家核酸检测机构进行驻点监督。监督过程中，一旦发现违法违规行为，将对涉事单位进行严肃处理，确保全民核酸检测工作安全、准确、高效。

沈阳市卫生健康监督中心中医监督科科长张晓冬介绍，在各个检测机构，监督员的监督工作涉及各个方面。

比如在消毒和防护方面，监督员要求实验人员在每次实验前对生物安全柜的空间和台面以及实验仪器进行消毒；标本处理后，每次移出生物安全柜做好手消毒，并对生物安全柜、工作台面、实验器具、环境、地面等进行全面消毒。在实验过程中严格按照实验室设置使用人流、物流及医疗废物通道。实验人员穿脱防护用品时必须按照标准的流程，实验室

核心区及重点环节人员需要达到三级个人生物安全防护标准，并均要做好手卫生工作。

在样本管理方面，监督人员首先是要求运送人员必须为经过生物安全培训的专门的工作人员，同时要求样本运送到检测机构时，先对转运箱进行消毒，之后确保在负压的条件下打开转运箱。

不仅如此，沈阳艾迪康医学检验所临床实验室经理贾全玲介绍，两名驻点监督人员在工作中十分认真，哪怕实验室检测人员面罩没有戴正、防护服无意间划破小口或者不小心散落几根头发，监督人员都会迅速提醒。

### 医疗废物标注“新冠” 三层包装还需高压灭菌

医疗废物的处置也是监督人员的监督内容之一。张晓冬称，对于已完成检验的样本及其他废弃物，要采用三层的医疗废物袋进行分类收集包装，然后用鹅颈结封扎，新冠核酸



1月8日上午，两名监督员提醒实验室核酸检测人员戴好面罩。

辽沈晚报记者 张阿春 摄

检测产生的废物还应标注“新冠”字样，在产地进行高压灭菌后，才能够按照医疗废物进行处理。监督人员要对医疗废物高压灭菌质量监控、消毒和销毁记录进行检查。

除了及时掌握检测动态，监督人员还会帮助检测机构解决工作中出现的各种问题。

在此次检测开始之前，沈阳市卫生健康监督中心就已经协调了医疗废物转运机构，以保证对医疗废物的收集频次。张晓冬解释“尽管医疗废物在48小时之内收集都是合规的，但是很多时候，时间还没到48小时，但医疗

废物的量已经超过了检验机构的储存能力，这就需要协调收集机构尽快上门”。通过卫生健康监督中心的积极协调，此类问题的解决速度得以提升。

### 多层缓冲区保安全 最快三小时出结果

在沈阳艾迪康医学检验所三楼，记者透过多层玻璃可以一瞥实验室中忙碌的身影。贾全玲介绍，出于生物安全考虑，实验室外围设置了多重的缓冲区。“站在这里是安全的，如果要进入下一层的走廊需要进行二级

防护，如果再往里深入一层，则需要进行更高级别的防护”。贾全玲说。

贾全玲介绍，目前，检验所共有56名检测人员，为了满足检测需要，近期远程调增了11台提取仪和32台扩增仪。检测过程可简单概括为核酸提取和扩增两个步骤。由于核酸非常小，需要使用扩增仪对核酸进行扩增，以达到可以通过仪器检测到信号的标准；完成扩增之后，就会形成一个曲线，根据曲线的比对结果进行对样本的判断。贾全玲补充，“整个流程下来，最快大约3个小时”。

辽沈晚报记者 张阿春

## 记者昨日到苏家屯区一卫生服务中心探访新冠疫苗接种情况 进门要做流调 近期吃药前天喝酒都不能接种

接种人员一进门先要扫码测温，然后由接种门诊工作人员做流调、问病史、问过敏史，所有一切都“合格”，才可以进入接种区域；接种完还要在观察区留观半小时后，身体无异常才可以离开。

去年12月底，沈阳正式启动了重点人群的新冠疫苗接种工作。昨日，记者来到苏家屯民主社区卫生服务中心预防接种门诊，实地探访了重点人群新冠疫苗的接种情况。截止1月8日15点，民主社区卫生服务中心已经接种600余人次，无不良反应。苏家屯全区累计接种3280人次。而昨日接种的重点人员有公安干警和出租车、公交车司机。

### 测温、扫码、流调、询问病史、过敏史 一项不能少

在接种门诊，记者发现想要顺利接种，必须通过层层“关卡”。首先需要扫码测温，并且进行流调，这一步没有问题，就进入登记环节。“在这儿我们要询问接种人员近期有没有服用药物、前一天有没有喝酒、有没有严重的过敏史等，若有一项不符合，当天也是不能接种的。”接种门诊工作人员解释。而在记者采访期间，就有一位接种者因为前一天晚上喝酒而终止了接种。

民主社区卫生服务中心主任黄晓琳介绍，门诊部以及工作人员都是经过严格培训和验收，具备接种新冠疫苗的条件。同时采用预约时间、提前填表、设置“一米线”、分流进入室内等方式加快接种速度，避免人员聚集。此次新冠疫苗接种，是由沈城各



昨日，在沈阳市苏家屯区民主社区卫生服务中心预防接种门诊，重点人员接受新冠疫苗接种。本组图片均由辽沈晚报记者 查金辉 摄

区、县(市)指定具有资质、符合条件的预防接种门诊承担本次重点人群新冠病毒疫苗接种任务，根据接种人员数量和分布，全市科学设置接种点229个。

### 巡特警大队干警 公交出租车司机均接种

杨福军是沈阳市公安局苏家屯分局巡特警大队的一名工作人员，昨天他和100多名同事均接种了新冠疫苗。“因为我们需要到隔离点、核酸检测点、火车站等地方执行任务，存在一定的风险，得知能够接种疫苗我们都积极报名。”下午2时左右，杨福军接种完半小时后，身体没有任何异



常。“身体没有什么特殊感觉，很正常。”杨福军说最近一段时间他和同事们都在核酸检测点执行任务，接种完疫苗还要继续回到岗位上。

公交车司机王丹也趁昨天休息，前来接种了新冠疫苗。“公交车人员流动大，人也比较复杂。我也非常担心自己的安全。”王丹说一开始担心疫苗价格，有一些顾虑。后来得知是免费的，就第一时间报名并且前来接种。

### 暂时不接受 普通人预约接种

民主社区卫生服务中心主任黄晓琳介绍，目前门诊是按照规定为重点人群接种，暂时不接受单位或者普

通人预约。记者了解到，按照国家的统一部署，目前接种的策略是按照“两步走”方案实施接种。

第一步，也就是现阶段，主要是针对部分重点人群开展接种，这些人群包括从事进口冷链、口岸检疫、航空空勤、生鲜市场、公共交通、医疗疾控等感染风险比较高的工作人员，以及前往中高风险国家或者地区去工作或者学习的人员，尽力缓解输入性疫情防控的压力，降低本土病例发生

和国内疫情暴发的风险。接种工作按照各区县(市)属地负责原则，由各行业主管部门组织本行业的重点人群接种，不面向上述重点人群之外的单位和个人。

第二步，随着疫苗附条件获批上市，或者疫苗产量的逐步提高，将会有更多的疫苗投入使用。通过有序开展接种，符合条件的群众都能实现“应接尽接”，逐步在各人群当中构筑起人群的免疫屏障，来阻断新冠病毒的传播。

### 焦点问答

#### 1、接种程序是什么？

沈阳市疾控：推荐免疫程序为2针，期间至少间隔14天，接种部位为上臂三角肌。

#### 2、哪些人群不能接种？

沈阳市疾控：本次接种针对18-59岁人群开展，对疫苗中的任何成分过敏的人群、患有严重慢性疾病或慢性急性疾病发作期的人群、患急性疾病或发热的人群、孕妇不建议进行接种。

#### 3、接种后常见的不良反应有哪些？出现不良反应怎么办？

沈阳市疾控：常见的不良反应主要包括：头痛发热，接种部位局部的红晕，或者出现了硬块，有些人有咳嗽、食欲不振、呕吐、腹泻等常见的不良反应。据以往经验，不良反应往往都会在接种后30分钟内出现，因此接种后需在接种点留观30分钟，没有问题可以离开。回家以后，若出现不良反应相关症状，要及时就医。要注意休息、清淡饮食，保持接种部位的清

洁、干燥。

#### 4、接种新冠疫苗后多久可以产生抗体？新冠疫苗保护效果可以维持多久？

沈阳市疾控：临床研究表明，接种新冠灭活疫苗第一剂后7天普遍开始产生抗体，14-28天抗体阳性率约60%-90%；接种第二剂28天后抗体阳性率均达90%以上，并形成持续保护。

目前证据提示，疫苗保护期可以达到至少半年以上。

#### 5、打完疫苗还用不用再戴口罩？

沈阳市疾控：现阶段，在人群免疫屏障没有建立起来之前，继续采取其他防控措施是非常重要的。一方面疫苗免疫成功率不是百分之百的，在流行期间还会有较少的接种过疫苗的人可能会发病。另一方面，人群免疫屏障或者群体免疫没有建立起来之前，新冠病毒仍较易传播。所以接种疫苗后还是要按要求戴口罩，并采取其他防控措施。

辽沈晚报记者 胡婷婷