

戴 N95 口罩、抗原检测……

多地出台外卖员快递员防疫新规

近日,北京市有关部门通报了一例外卖配送员感染新冠病毒的情况,至检测阳性为止,该外卖员接了 500 余单,涉及 38 家餐馆。不少人担心,疫情下,还能收快递、点外卖吗?

针对外卖员快递员,多地出防疫新规

北京市商务局网站 5 月 6 日发布的《新冠疫情流行期间外卖配送人员防控指引(2022 年 5 月版)》要求,外卖配送人员在外出提供服务时必须佩戴 N95(或 KN95)口罩、一次性手套。

新规要求,对服务封控区、管控区、防范区、临时管控区等中高风险地区的外卖配送人员,采取“白名单”管理机制,实行每天 1 次核酸检测、1 次抗原检测。

新规还要求,对服务涉疫情区“白名单”以外的外卖配送人员,实行每 2 天 1 次核酸检测、隔日 1 次抗原检测;对服务非涉疫情区的外卖配送人员每 5 天 1 次核酸检测。外卖配送人员活动范围原则上不超出“居住地—工作地—配送区域”。

南京市 4 月底上线了“南京市外卖骑手信息系统”,该系统实现了与外卖平台的实时对接,全市所有站点及骑

手信息已全部录入系统,可精确掌握每一位在职配送员疫苗接种、核酸检测等健康状况。涉及 11 家大型外卖平台(企业),配送站点 612 个,配送骑手 2.34 万人。

为保障快递员疫情期间权益,近日,深圳市将快递小哥纳入市防疫公益险保障范围,行业共 44342 名快递小哥成功参保,总保额超过 88 亿元。

另外,国务院联防联控机制发布会上近期也提出,快递、包裹和其他进入校园物品要做好疫情防控各项常规检查。

记者还从某外卖平台获悉,目前平台已同上海随申办大数据中心建立查询渠道,实时核查骑手核酸检测结果,避免涉疫骑手接单。每位骑手开工前均需上传体温记录,并持有有效的核酸检测信息,若无法提供,则不予开工。

升级防疫措施,部分外卖员配隔离服

美团方面表示,已为北京市朝阳区、房山区、通州区、西城区以及海淀区的封控区、管控区的一线抗疫保供人员送去“防疫健康包”,里面不仅包括新要求的 N95 口罩、一次性手套等,还增加了医用隔离服、一次性鞋套等 20 余万件防疫物资。

饿了么方面表示,已紧急采购了累计数十万个 N95 口罩、面屏和一次性防护手套,免费为外卖配送人员发放。

有北京地区的外卖员称,目前可以领取 N95 口罩了,“现在是每日上线前上传健康码以及核酸检测证明至骑手 App。若健康码异常或核酸证明不符合有关防疫要求,将会‘驳回’并被所属配送公司限制接单 1 天。”

记者注意到,目前多个外卖平台进行了升级,用户点外卖时就可选择无接触配送,骑手会将外卖放置于取餐柜、门口等指定地点,避免面对面接触带来疫情传播风险。(据中新社电)

新冠疫苗最新接种情况如何?

60 岁以上老年人群接种率不断提升

据新华社电 截至 5 月 5 日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗覆盖人数和全程接种人数已分别占全国总人口的 91.22%、88.74%;60 岁以上老年人接种覆盖人数和全程接种人数已分别占老年人口的 86.23%、81.67%……记者从 6 日举行的国务院联防联控机制新闻发布会获悉,我国持续推进新冠病毒疫苗接种工作,老年人群接种率正不断提高。

国家卫生健康委疾控局副局长吴良有介绍,截至 5 月 5 日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗近 33.5 亿剂次,完成全程接种的人数为 125104.2 万人;60 岁以上老年人接种覆盖人数达到 22768.1 万人,完成全程接种 21562.4 万人,老年人群加强免疫接种已完成 16232.4 万人。

通过对比近两个月数据可以发现,我国老年人疫苗接种工作取得一定成效。一个多月前,国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙在 4 月 1 日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上介绍,截至 3 月 31 日,60 岁以上老年人接种覆盖人数达 22370.8 万人,完成全程接种 21257.2 万人,完成加强免疫接种 14363.7 万人。

可见,一个多月的时间,我国疫苗接种情况收获积极进展。老年人新冠疫苗接种覆盖人数增加 397.3 万,全程接种人数上涨 305.2 万,完成加强免疫接种人数增加 1868.7 万。

开设老年人接种专场,开通疫苗接种爱心接驳车,为久居养老院行动不便的老年人群“送苗上门”……全国各地正推出多种举措,切实打通老年人疫苗接种“最后一公里”。

“近期国内疫情防控形势严峻复杂,实践证明,接种新冠病毒疫苗对预防重症和死亡等方面有良好效果。”吴良有说,目前新冠病毒疫苗接种总体顺利,加强免疫正在有序开展,老年人群接种率也在不断提高。国家卫生健康委将进一步加强接种组织实施,统筹做好疫情防控和新冠病毒疫苗接种工作。并希望大家积极配合,按程序及时完成疫苗接种。

北京未发现

因参加区域核酸筛查而感染的情况

新华社北京 5 月 8 日电 北京市卫生健康委员会副主任、新闻发言人李昂在 8 日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上表示,自 4 月 25 日起,北京市已开展了 8 轮区域核酸筛查,共筛出 60 管混采阳性。截至目前,未发现因参加区域核酸筛查而感染的情况。

李昂表示,为落实“动态清零”总方针和“四早”要求,按照北京市疫情防控工作领导小组部署,北京市近期组织了多轮核酸检测筛查,5 月 7 日共筛查 1552 万人,全部完成检测,共筛出 5 管混采阳性,其中,朝阳区、顺义区各 2 管,房山区 1 管。自 4 月 25 日起,北京市已开展了 8 轮区域核酸筛查,共筛出 60 管混采阳性,为阻断疫情传播、早日实现社会面动态清零发挥了重要作用。

李昂说,北京市高度重视采样现场防疫工作,科学增设采样台位,设置老幼人员绿色通道和弹窗人员专用通道,持续增强采样能力,提高采样效率;提前发布核酸检测提示,分时分批组织群众采样;通过设置“两米线”、硬隔离、加强现场巡查等方式,加强现场采样点秩序维护;规范工作人员防护服穿脱,严格采样操作规范,防止因采样不规范而发生交叉感染。截至目前,未发现因参加区域核酸筛查而感染的情况。



雨中核酸检测秩序井然

5 月 8 日,在西宁市城西区文汇路街道千家福核酸检测点,工作人员进行核酸采样。当日,西宁市迎来降雨天气,市民在雨中排队参加核酸采样。按照疫情防控相关部署,西宁市在城西区辖区范围内开展区域核酸检测,共设置采样点 134 个。

新华社发