

深圳嘉洛激光工艺有限公司复工防疫工作经验

新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控应急预案

深圳嘉洛激光工艺有限公司

2020年2月4日

一、目的

为有效预防、及时控制和消除“新型冠状病毒感染的肺炎”疫情的发生和流行，规范和指导疫情应急处理工作，保护公司员工的健康与生命安全，最大限度地降低和消除因疫情给公司生产经营造成的负面影响，确保公司生产经营的顺利进行。

二、适应范围

本预案适用于嘉洛公司疫情的预防和控制工作。

三、原则

预防为主，防治结合。坚持“预防为主，防治结合”的工作方针，按照“早发现、早报告、早隔离、早治疗、早防治”的传染病防治原则，提高警惕，加强监测，及时发现病例，采取有效的预防与治疗措施，切断传播途径，迅速控制重大疫病在公司的传播和蔓延。

四、病毒情况

1. 传播途径：主要为经呼吸道飞沫传播，亦可通过接触传播。

2. 症状：一般症状为发热、乏力、干咳，逐渐出现呼吸困难；部分患者起病症状轻微，甚至可无明显发热。严重症状为急性呼吸窘迫综合征、脓毒性休克、难以纠正的代谢性酸中毒、出凝血功能障碍。

3. 易感人群：人群普遍易感。老年人及有基础疾病者感染后病情较重，儿童及婴幼儿也有发病情况。

4. 潜伏期：一般为3-7天，最长不超过14天，潜伏期内存在传染性。

五、预防“新型冠状病毒感染的肺炎”防治措施

1. 办公区域

（1）安保人员须佩戴口罩工作，并认真询问和登记外来人员状况，发现异常情况及时报

中国印工协关于复工企业防疫工作经验介绍（二）

告。进入厂区前员工必须佩戴口罩并自觉接受体温检测，体温正常可入厂工作。若体温超过 37.3℃，请勿入厂工作，并回家观察休息，必要时到医院就诊。

（2）各区域以使用部门属地管理原则“谁主管，谁负责；谁使用，谁负责”的主体责任原则负责管理和维护，并承担相应责任。

（3）保持办公区环境清洁，建议每日通风 3 次，每次 20-30 分钟，通风时注意保暖。人与人之间保持 1 米以上距离，多人办公时佩戴口罩。保持勤洗手、多饮水，坚持在进食前、如厕后按照七步法严格洗手。接待外来人员双方佩戴口罩。

（4）对手部会接触到的物件进行消毒：如键盘鼠标、电话、文具、桌面等建议每日 75%酒精擦拭两次，如果接触频繁可增加至四次。

2. 用餐要求

（1）采用错峰用餐，避免人员密集。用餐前先洗手，在吃饭时脱下口罩，少交流、少讲话，专心致志地吃饭。

3. 宿舍区域

（1）员工保持良好的生活习惯，注意饮食卫生、均衡，适量运动、注意休息，保持勤洗手、勤晒衣服和被褥，取消一切娱乐性活动，尽量避免前往空气流通不畅、人口密集的公共场所。

（2）要求住宿员工多通风换气并保持整洁卫生。

（3）每日监测住宿员工体温和健康状况，若发现员工出现发热、乏力、咳嗽等症状，及时到当地医疗机构就诊，并对相关人员进行 14 天的隔离观察。

（4）下班后回，回到宿舍摘掉口罩立即洗手消毒；自行用 75%酒精或消毒湿巾擦拭手机、钥匙等物品；把外套放到通风处。

4. 公共区域

（1）根据公司产品规定电梯使用仅限有授权的拉货人员、管理人员方能用，电梯承载每次限人员五个以下，搭乘电梯必须佩戴口罩，触碰电梯按钮后必须马上清洗手部，尽量避免乘坐电梯。

（2）每日须对园区、门厅、楼道、会议室、电梯（尤其是按钮区域）、楼梯、卫生间等公共部位进行消毒，尽量使用喷雾消毒。每个区域使用的保洁用具要分开，避免混用。

5. 处理废弃口罩

防疫期间，摘口罩前后做好手卫生，废弃口罩放入垃圾桶内，每天两次使用 75%酒精或含

中国印工协关于复工企业防疫工作经验介绍（二）

氯消毒剂对垃圾桶进行消毒处理。

六、疫情发生应急处理流程

（1）当发现高度疑似肺炎病例时，经本部门主要负责人了解情况后，立即向疾控中心和公司领导报告。报告时讲清楚消息来源、疫情情况和发展程度、如涉及疫情发生地点、疫情现场情况及涉及疫情人员和人数、报告人姓名、部门等。

（2）就地隔离患者，做好沟通和安抚工作，采取必要的防护措施，提供必要的防护用品，如一次性口罩、手套等。封锁事发现场，等候警方和医务人员到来，积极配合，协助处置相关工作。

（3）疫情传播期间，按时对部门区域进行严格消毒。

（4）及时对本部门办公室等场所进行卫生处理，并按照卫生行政部门的要求采取措施，封闭或者封存被病原体污染的相关物品，封闭可能造成传染病扩散的场所。

（5）需对本部门员工、顾客、来访者采取体温检测等预防性筛查的，需严格按照疾控行政管理部门的要求进行办理，并做好沟通解释工作。员工通道进口应配备体温计或测温仪，且在使用过程中，一用一消毒的操作应公开进行，并确保消毒溶液的使用安全。进行体温检测筛查的员工须确保自我防护措施有效到位。

（6）疫情尚未解除期间，需加强由各部门主要负责人、分管负责人带班的防控值班制度。

（7）做好疫情监测与控制工作，并按规定向公司管理部门报告公司疫情。