

新型冠状病毒感染的肺炎之

公共场所防护篇

贵州医科大学公共卫生学院

誠於已 忠孝 触柱思本

目录



一、适用范围

二、公共场所操作

三、公共场所工作人员及流动人员个人防护

一、适用范围



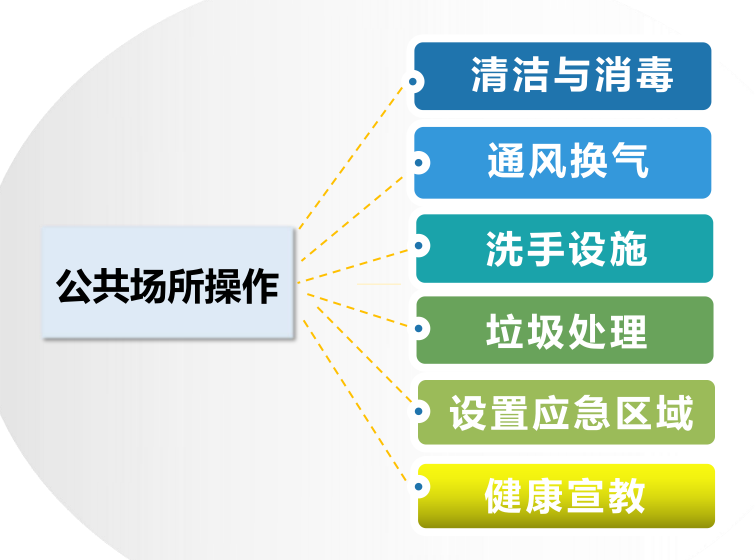
适用于新型冠状病毒感染的肺炎流行期间,正常使用的宾馆、商场、影院、游泳馆、博物馆、候车(机)室、办公楼等人群经常聚集活动的公共场所和工作场所的卫生防护及个人防护等措施。













1 清洁与消毒

- (1) 做好物体表面消毒
- ✓ 应当保持环境整洁卫生,每天定期消毒,频繁接 触的设施增加消毒频次,并做好清洁消毒记录。





高频接触的物体表面(如电梯间按钮、扶手、门把手等),可用含有效氯250mg/L~500mg/L的含氯消毒剂进行喷洒或擦拭,也可采用消毒湿巾进行擦拭。



1 清洁与消毒

(2) 加强餐(饮) 具的消毒

餐 (饮) 具去残渣、清洗后:



煮沸或流通蒸汽消毒15分钟

采用热力消毒柜等消毒方式





有效氯含量为250mg/L溶液,浸泡消毒30分钟,消毒后应将残留消毒剂冲净



- 1 清洁与消毒
- (3) 保持衣服、被褥、座椅套等纺织物清洁,可定期洗涤、消毒处理。

流通蒸汽 或煮沸消毒 30分钟

先用500mg/L的含氯 消毒液浸泡30分钟, 然后常规清洗。



1 清洁与消毒

(4) 卫生洁具的消毒

有效氯含量为500mg/L的含氯消毒剂浸泡或擦拭消毒,作用30分钟后,清水冲洗干净,晾干待用。







1 清洁与消毒

(5) 出现人员呕吐时

立即用一次性吸水 材料加足量消毒剂 (如含氯消毒剂)或 有效的消毒干巾对呕 吐物进行覆盖消毒;



清除呕吐物后,

再使用季铵盐类 消毒剂或含氯消 毒剂进行物体表 面消毒处理。



1 清洁与消毒

(6) 当有疑似或确诊病例出现时,在专业人员

指导下进行消毒处理。





2 通风换气

> 未使用空调 时应关闭回 风通道。

使用空调需定期 清洗滤网,保证 空调系统供风安 全,有充足的新 风输入,所有排 风直接排到室外。



3 洗手设施

确保场所内水龙头等洗手设施运行正常,配备足够的洗手液或速干手消毒剂,有条件时可配备感应式手消毒设施。









4 垃圾处理

- ✓ 加强垃圾的分类管理,及时收集并清运。
- ✓ 加强垃圾桶等垃圾盛装容器的清洁,可定期对 其进行消毒处理。



用含有效氯250mg/L~500mg/L的含氯消毒剂进行喷洒或擦拭,也可采用消毒湿巾进行擦拭。



5 设置应急区域

✓ 建议在公共场所设立应急区域,当出现疑似或确诊病例时,及时到该区域进行暂时隔离,再按照其他相关规范要求进行处理。





6 健康宣教

✓ 在场所内显著区域,采用视频滚动播放或张贴宣传画等方式开展防控健康宣教。



为进一步加强应对新型冠状病毒 感染的肺炎疫情防控宣传工作力 度,在全社会营造共同应对新型 冠状病毒感染的肺炎疫情取解 好、群防群控的氛围,创卫生健 好人民群众生命健康,省卫生健 康委拟定如下防控宣传口号。



重科学、听官宣、不信谣、不传谣!(





公共场所 工作人员及流动 人员个人防护 工作人员防护

流动人员防护



1 工作人员防护



在人群较为密集的公共场所,建议工作人员 佩戴医用外科口罩(或其他更高级别的口罩)

(1) 个人防护

建议穿工作服并保持清洁, 定期洗涤、消毒(流通蒸汽或 煮沸消毒30分钟,或先用 500mg/L的含氯消毒液浸泡 30分钟,然后常规清洗)。

当有疑似或确诊病例出现时, 在专业人员指导下进行个人防护。



1 工作人员防护

应当加强手卫生措施, 工作人员随时进行手卫生。

(2) 手卫生

洗手或使用速干手消毒剂



有肉眼可见污染物时, 应用洗手液在流动水下洗手。



1 工作人员防护

在岗期间注意自行监测身体状况, 当出现发热、咳嗽等症状时, 及时按规定去定点医院就医。

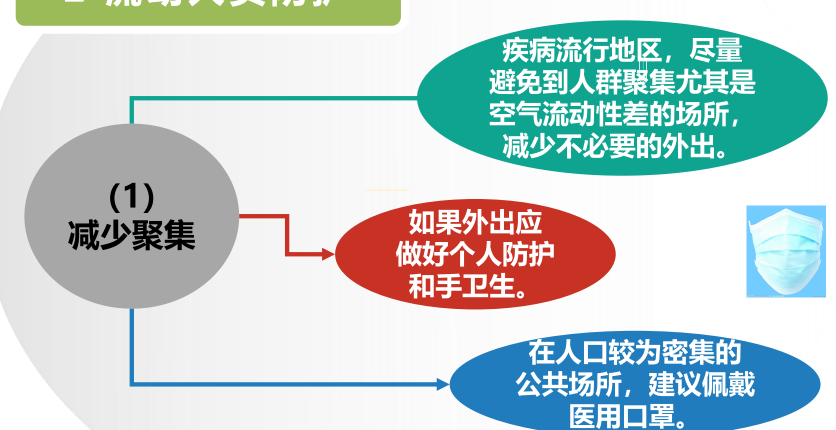
(3) 自行 健康监测 前往医院尽量避免乘坐公交、地铁等公共交通工具



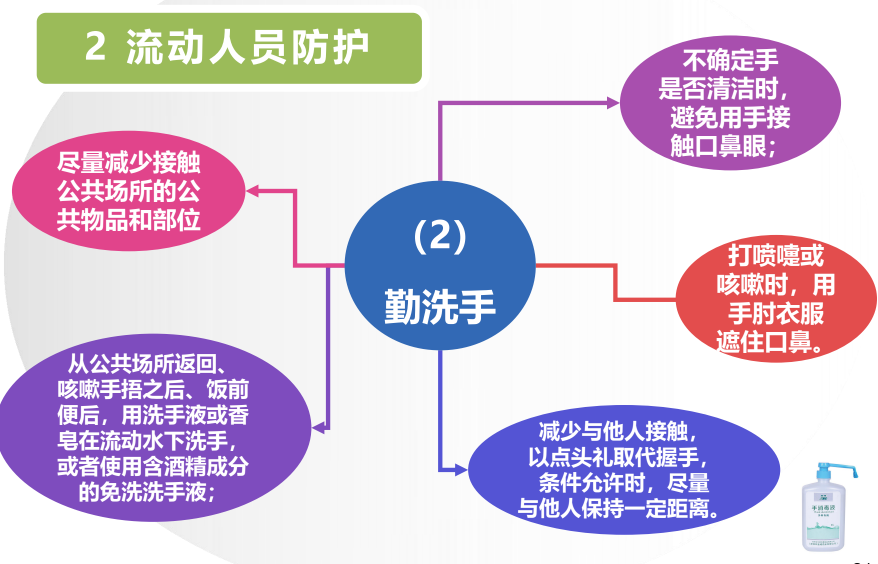
前往医院路上和医院内应全程 佩戴医用外科口罩(或其他更 高级别的口罩)。



2 流动人员防护











(3) 来访人员 管理



测量体温



来访请登记

办公楼等场所应加强对 来访人员健康监测和 登记等工作

参考资料



1.李新华, 高福主编.新型冠状病毒感染的肺炎公众防护指南.人

民卫生出版社,北京:2020

2.国家卫健委.2020.新型冠状病毒防控指南(第一版)

3.疾病预防控制局.2020.关于印发公共场所新型冠状病毒感染

的肺炎卫生防护指南的通知.







疫情就是命令 防控就是责任