



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

誠於己 忠於羣 敬於恩

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。



二、公共场所操作

公共场所操作

清洁与消毒

通风换气

洗手设施

垃圾处理

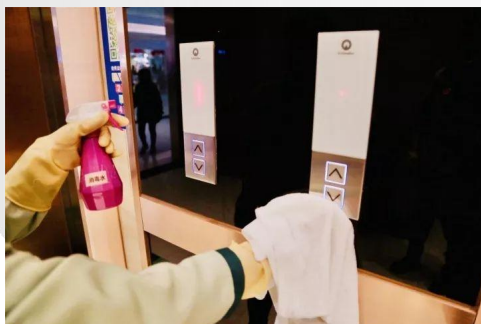
设置应急区域

健康宣教

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。

二、公共场所操作

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

二、公共场所操作

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。

二、公共场所操作

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。



二、公共场所操作

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。

二、公共场所操作

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

场所内应当**加强通风换气**，保持室内空气流通，**首选自然通风**，**尽可能打开门窗通风换气**，也可采用机械排风。

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防控联防联控、群防群控的氛围，切实保护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。

1 科学应对、群防群控、战胜疫情！

重科学、听官宣、不信谣、不传谣！ **2**

**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

(2) 手卫生

应当加强手卫生措施，
工作人员随时进行手卫生。

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

(3) 自行 健康监测

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。

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

(1) 减少聚集

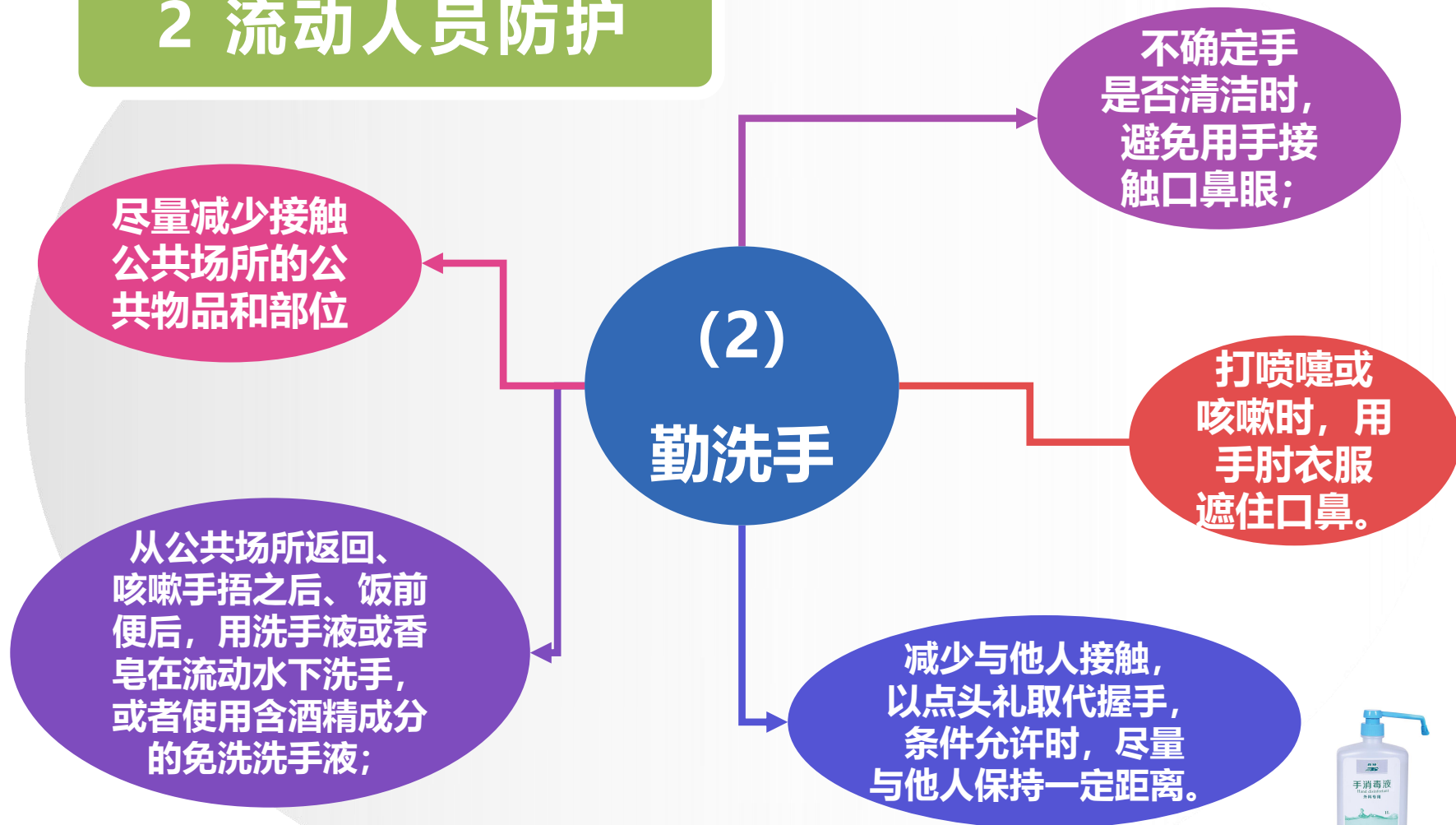
疾病流行地区，尽量避免到人群聚集尤其是空气流动性差的场所，减少不必要的外出。

如果外出应做好个人防护和手卫生。



在人口较为密集的公共场所，建议佩戴医用口罩。

2 流动人员防护



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

- 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
防控就是責任**