

海口市美兰区卫生健康委员会

美卫健〔2020〕23号

海口市美兰区卫生健康委员会 关于印发《公共场所新型冠状病毒感染的肺炎 预防控制指引》的通知

各相关单位：

为做好新型冠状病毒防范和应对的各项工作，有效应对可能发生的新型冠状病毒疫情，维护广大群众的身体健康，障经济社会发展稳定，现将《公共场所新型冠状病毒感染的肺炎预防控制指引》印发给各单位，请遵照执行。

附件：《公共场所新型冠状病毒感染的肺炎预防控制指引》

海口市美兰区卫生健康委员会

2020年2月9日

（此件主动公开）

海口市美兰区卫生健康委员办公室

2020年2月9日印发

公共场所新型冠状病毒感染的肺炎 预防控制指引

一、适用范围

本指引适用于新型冠状病毒感染的肺炎流行期间，正常经营的宾馆、旅店、招待所、公共浴室、理发店、美容店、影剧院、舞厅、游艺厅（室）、音乐厅、游泳场（馆）、展览馆、博物馆、美术馆、图书馆、商场（店）、书店、候车（机、船）室及国家和省政府规定的其他人群经常聚集的公共场所的卫生防护，包括消毒、通风、个人防护等措施。

二、预防控制措施

（一）保持公共场所内空气流通。保证空调系统或排气扇运转正常，定期清洗空调滤网，加强开窗通风换气。如使用空调，应保证空调系统供风安全，保证充足的新风输入，所有排风直接排到室外。未使用空调时应关闭回风通道。

（二）保持环境卫生清洁，及时清理垃圾。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。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。

(三) 公共场所进出口处和洗手间要配备速干手消毒剂，洗手间有条件时可配备感应式手消毒设施，同时保证水龙头等洗手设施正常工作。

(四) 公用物品及公共接触物品或部位要加强清洗和消毒。

(五) 加强宣传教育，设置新型冠状病毒感染的肺炎相关防控知识宣传栏。利用各种显示屏宣传新型冠状病毒和冬春季传染病防控。

(六) 建议在入口处使用快速红外体温探测仪对进入人员检测体温。

(七) 在门口提供一次性口罩，供进入人员使用。

(八) 公共场所工作人员要实行健康监测，若出现发热、乏力、干咳及胸闷等疑似新型冠状病毒感染的症状，不要带病上班，应主动戴上口罩到就近的定点救治医院发热门诊就诊。如果有相关疾病流行地区的旅游史，以及发病后接触过什么人，应主动告诉医生，配合医生开展相关调查。

(九) 取消非必需的室内外群众性活动。

(十) 限制人流密集、流动性大且通风不良的室内公共场所(如商场、影院、网吧、KTV等)开放。应做到以下几点：

1. 进入人员要戴口罩，在门口提供一次性口罩。工作人员要注

意手卫生。应当加强手卫生措施，工作人员随时进行手卫生清洗消毒。

2. 在入口处使用快速红外体温探测仪。发现发热症状病人，如是 14 天内从疫区来海口人员，给他戴上口罩，通知 120 急救车将病人转运到定点收治医院。如是其他地方的人员，劝导到就近发热门诊就诊。

3. 严格执行网吧管理规定，严禁未成年人进入网吧，必要时控制网吧人员密度。

4. 强制通风，开窗或使用排气扇换气。

5. 每天使用消毒剂对物体表面（地面、桌椅、电脑键盘、鼠标、麦克风等人体常接触的物体）进行消毒。

三、日常清洁及预防性消毒

环境及物品以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）物体表面：做好物体表面清洁消毒。应当保持环境整洁卫生，每天定期消毒，并做好清洁消毒记录。对高频接触的物体表面（如电梯间按钮、扶手、门把手、台面、电话机、开关、热水壶把手、洗手盆、坐便器等），可用含有效氯 250mg/L ~ 500mg/L 的含氯消毒剂进行喷洒或擦拭，作用 30min，再用清水擦净。也可

采用消毒湿巾进行擦拭。

(二) 地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30min，再用清水洗净。

(三) 布草：床单、被套、枕套等布草清洁，可定期洗涤、消毒处理。可用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。

(四) 杯具：清洗去污迹，漂洗滤干，高温消毒（红外线消毒，125℃作用 20 分钟以上，杯口朝红外线灯管放置），或者使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L），浸泡 30 分钟消毒，再冲洗滤干，去除残留消毒液。

(五) 卫生洁具：可用有效氯含量为 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。

(六) 应急处理：当出现人员呕吐时，应当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。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。

四、常见消毒剂及配制使用

(一) 有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配制方法：

1. 84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1:100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12-13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片-580mg/片）：1 片溶于 1 升水。

（二）75%乙醇消毒液：直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

四、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。含氯消毒剂不能和洁厕灵、醋同时使用，容易产生有毒气体，对人体产生危害。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源、高温，在使用酒精时，一定要保持室内通风。领用、暂存、使用酒精的容器必须有可靠的密封，严禁使用无盖的容器。