



公共健康备忘录

COVID-19

2020年4月24日

2019冠状病毒病：对公交系统的建议

2019冠状病毒病的大流行发展迅速，本指南可能会根据情况更新。请定期查阅温莎-埃塞克斯郡卫生局网站（www.wechu.org），以获取更新和其他信息。要及时收到相关的电子邮件形式的更新信息，请通过 wechu.org 网站订阅。

冠状病毒病（COVID-19）是一种呼吸系统疾病，当被感染的人咳嗽或打喷嚏时会通过呼吸道飞沫在人与人之间传播（密切接触）。当人接触被污染的表面时，病毒也可以通过直接接触传播，人接触这些表面后碰触自己的面部时，病毒就会转移到嘴巴、鼻子和眼睛部位。2019冠状病毒病的症状从轻度到严重不等，最常见的症状包括发烧、咳嗽或呼吸困难。感染2019冠状病毒的人在表现出明显症状前可能具有传染性。但是，根据当前获得的数据，大多数病毒传播是有症状的人造成的。感染2019冠状病毒的风险最高的人士包括有旅行经历的人，或与确诊2019冠状病毒病例有密切接触的人。密切接触人员的定义为：

- 为此人（个案）提供直接护理的人。可能包括家庭成员、医护人员或其他护理人员，或
- 其他类似的近距离接触者，或
- 此人生病时曾与此人住一起或以其他方式密切接触此人（2米以内）的人。

公交系统：

温莎和埃塞克斯郡的许多居民都依靠公交来满足基本交通需求，如上班，买菜、杂货或药。

始终保持安全的公交系统是当务之急。随着我们继续从2019冠状病毒病大流行中吸取教训，重要的是要确保采取所有措施来保护公交工作人员和使用公交的大众。对公交系统的建议包括：

- 发出适当的消息提醒人们，如果生病或出现2019冠状病毒病症状，请勿使用公交，
- 采取适当措施，通过确保乘客与司机之间有足够的空间或障碍物来保护公交司机，
- 制定计划，以合适方式帮助需要从前门上车的使用无障碍设备的乘客（坐轮椅人士）的需求，
- 所有其他乘客通过后门上下车，
- 尽可能打开一些窗户，改善公交车内的空气流通，
- 限制乘客和座位数量，或封住座位区段以留出物理距离。至少要封住邻座的座位。
- 清洁所有高度接触区域，包括在每条路线终点清洁扶手、横杆和拉弦杆，



- 定期清洁和消毒向内开的窗户，
- 定期清洁和消毒所有公交候车亭的内部和外部，
- 如有必要，考虑增加额外的公交车以减少特定路线的乘客量，让人们保持适当的距离。

对于乘客：

- ✓ **如果您感觉不适或有任何显示2019冠状病毒病的症状，请勿乘坐公交。**
- ✓ 留出空间以保持彼此之间和与司机之间的距离。如果公交车太挤，请等下一辆。
- ✓ 等公交车时，**请勿**触摸候车亭内表面的任何部分。
- ✓ 等公交车时，与他人保持2米的距离。
- ✓ 等下车乘客下车后再上车，并始终保持2米的距离。
- ✓ 随身携带并使用酒精基洗手液，上车前后用其清洁双手。
- ✓ 避免用不干净的手触摸嘴巴，眼睛或鼻子。
- ✓ 从公交车的后门上下车。
- ✓ 在公交车上与司机和他人保持距离（2米）。
- ✓ 考虑将通勤时间改在较不繁忙的时段。
- ✓ 尽可能考虑其他形式的交通形式，如步行或骑自行车。
- ✓ 记录一个包括日期、时间和路线的公交搭乘日志，以备日后需要这些信息。
- ✓ 尚未证明在社区中戴面罩/非医用口罩能保护戴口罩的人；但是，在无法保持距离时，可将其视为保护周围其他人的附加措施。

请记住，戴口罩不能代替保持身体距离及洗手。