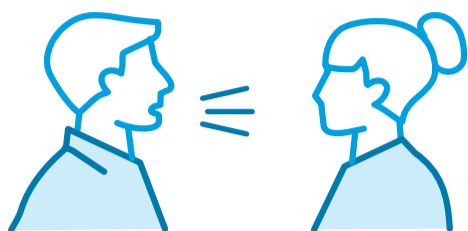


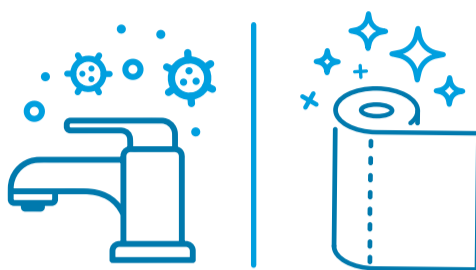
Гігієна у туалетній кімнаті в умовах нової реальності

Ми знаємо, як поширюється COVID-19...

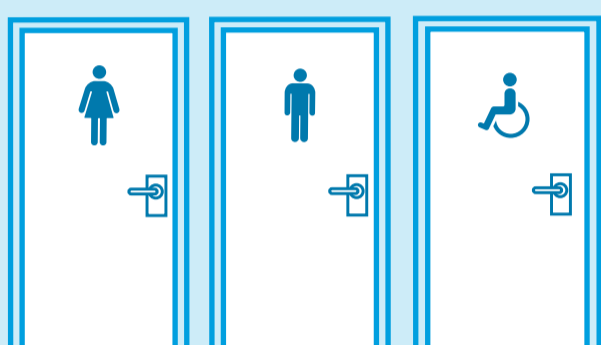


Центр США з контролю та профілактики захворювань зазначає, що ¹ COVID-19 поширюється між людьми, які знаходяться на невеликій дистанції один від одного (до 1,8 м), у формі крапель у повітрі, що вивільняються, коли заражена людина кашляє, чхає або розмовляє.

Вірус залишається життєздатним на пластикових та сталевих поверхнях до 72 годин, однак швидко стає нестійким на папері.



...І що очікування щодо гігієни суттєво зросли

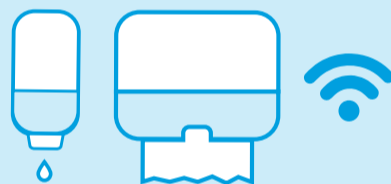
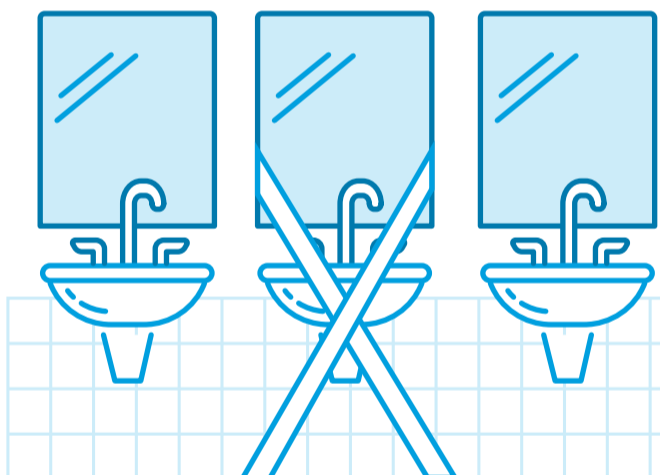


81 %

респондентів глобального дослідження висловились, що очікують забезпечення громадськими туалетними кімнатами безпечнішого гігієнічного середовища тепер у порівнянні з часом до кризи, пов'язаної з COVID-19.²

Рекомендації щодо гігієни у туалетній кімнаті для зниження ризику³

Подбайте про належне фізичне дистанціювання, обмеживши кількість людей, які можуть одночасно знаходитися у туалетній кімнаті.



89 %

перевірок диспенсерів прибиральниками є непотрібними.⁴ Забезпечте фізичне дистанціювання у туалетних кімнатах, встановивши смарт-диспенсери, здатні повідомляти, коли та де необхідно поповнити витратні матеріали.

Подбайте про те, що туалетні кімнати вашого закладу:



Регулярно прибираються та дезінфікуються, особливо ті поверхні, яких торкаються найчастіше, як-от змішувачі, туалети, двері туалетних кабінок, дверні ручки, стільниці, пеленальні столики та вимикачі світла.



Забезпечені всіма необхідними засобами для миття рук, як-от милом, водою та паперовими рушниками. Або ж обладняйте вбиральню дезінфікуючими засобами для рук з умістом спирту від 60 % (для працівників закладу та дітей старшого віку, які вже можуть безпечно користуватися дезінфікуючим засобом для рук). Крім того, ми рекомендуємо розмістити також серветки для обличчя та безконтактні кошики для сміття.

Забезпечте вільний доступ до паперових рушників.



На відміну від паперових рушників, сушки для рук продукують більше повітряних крапель,⁵ що збільшує ризик поширення бактерій у повітрі.

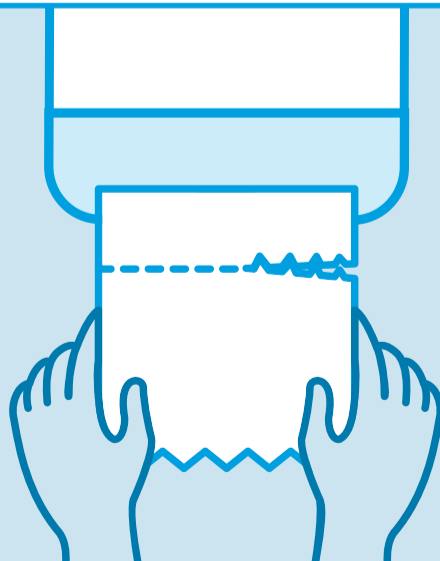
Тертя під час сушіння рук паперовими рушниками допомагає усунути більше патогенів, ніж будь-які інші варіанти сушіння.⁶

Чи знаєте ви?

48 %

респондентів глобального дослідження погоджуються або впевнені, що вони, найімовірніше, не підуть до закладів, які не пропонують паперові рушники для рук як варіант сушіння рук⁷

Дослідження UNCG 2014 р.⁸ продемонструвало, що видимість невеликої частини паперових рушників для відвідувачів підвищує частоту миття рук на 23 %



¹ <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting-sick/how-covid-spreads.html>

² Опитування 2020*р., проведене United Minds спільно із CINT у квітні 2020*року. Опитування проводилося на семи ринках: Велика Британія, США, Китай, Німеччина, Франція, Іспанія та Швеція. Загалом 7067*респондентів відповіли на запитання опитування.

³ <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/large-events/considerations-for-events-gatherings.html#guiding-principles>

⁴ Згідно з даними щодо роботи системи Tork EasyCube®, отриманими від восьми клієнтів; заміри проводилися до та після встановлення системи Tork EasyCube, а також протягом 515 днів.

⁵ Джерело: Маргас Е. (Margas E) та ін., J Applied Microbiol, 2013 р.

⁶ Джерело: Тодд (Todd), J Food Prot, 2010 р.

⁷ Опитування 2020*р., проведене United Minds спільно із CINT у квітні 2020*року. Опитування проводилося на семи ринках: Велика Британія, США, Китай, Німеччина, Франція, Іспанія та Швеція. Загалом 7067*респондентів відповіли на запитання опитування.

⁸ Поліпшення гігієни рук за допомогою використання візуальних підказок, Форд (Ford) та ін., 2014 р.



Think ahead.