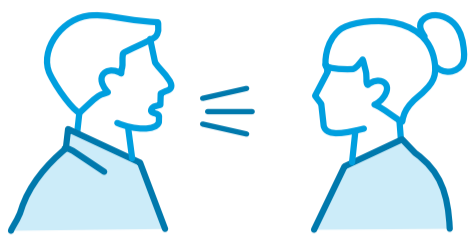


Tualetes telpas higiēna jaunajā normālajā situācijā

Mēs zinām, kā COVID-19 izplatās...

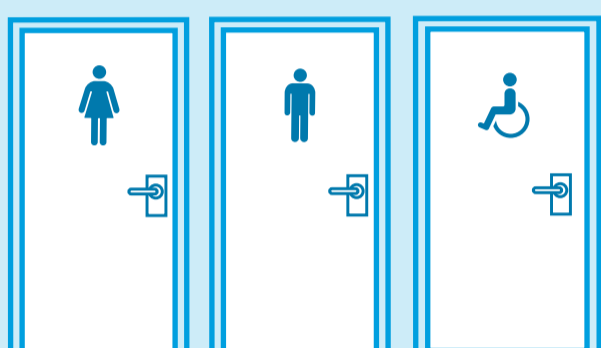


Kā norāda SKPC,¹ COVID-19 viegli izplatās starp cilvēkiem, kas ir ciešā saskarē cits ar citu (apmēram 2 m robežās), ar pilieniem, kuri veidojas, inficētai personai klepojot, šķaudot vai runājot.

Vīruss saglabā dzīvotspēju uz plastmasas un nerūsējošā tērauda virsmām līdz 72 stundām, bet ātrāk kļūst nestabils uz salvešpapīra.



...Un cerības saistībā ar higiēnu ir lielas

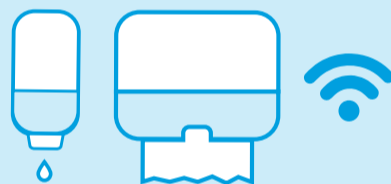
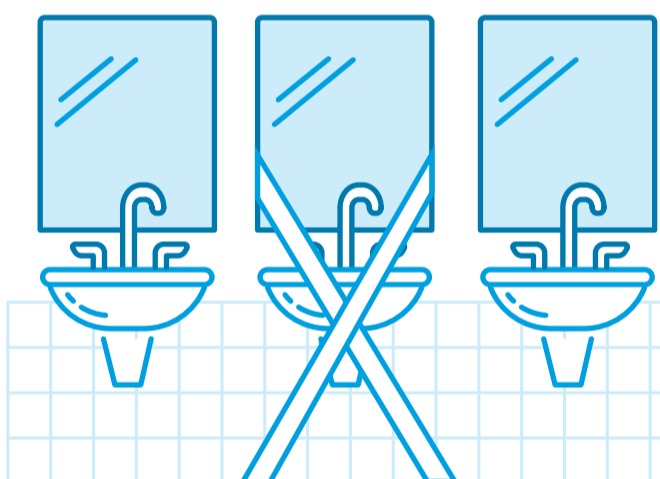


Kā atzīst **81%**

visā pasaulē veiktas aptaujas respondentu, viņi sagaida, ka tagad tualetes telpās tiks garantēta drošāka higiēnas vide nekā pirms COVID-19 krīzes.²

Tualetes telpas higiēnas labākā prakse, lai mazinātu risku³

Ievērojot sociālo distancēšanos, ierobežojot cilvēku skaitu, kas vienlaicīgi uzturas tualetes telpā.



89%

apkopēju veiktās dozatoru pārbaudes ir liekas.⁴ Uzlabot sociālo distancēšanos tualetes telpās, izmantojot gudrus dozatorus, kas precīzi norāda, kad un kur ir vajadzīga papildināšana.

Nodrošināt, ka tualetes telpas:



Tiek regulāri tīrītas un dezinficētas, jo īpaši tādas bieži aizskaramas virsmas kā krāni, tualetes podi, kabiņu durvis, durvju rokturi, letes, autiņu nomaīņas galdi un apgaismes slēdži.



Pienācīgs roku mazgāšanai paredzētu līdzekļu krājums, kas ietver ziepes un ūdeni un arī papīra dvieļus. Vai nodrošināt roku dezinfekcijas līdzekli, kas satur vismaz 60% spirta (darbiniekiem un vecākiem bērniem, kas var droši izmantot roku dezinfekcijas līdzekli). Tāpat ir ieteicams nodrošināt kosmētiskās salvetes un atkritumu tvertnes, kurām nav jāpieskaras ar rokām.

Vienmēr nodrošināt papīra dvieļus.



Atšķirībā no papīra dvieļiem gaisa žāvētāji rada vairāk pilienu gaisā,⁵ kas palielina risku baktērijām izplatīties gaisā.

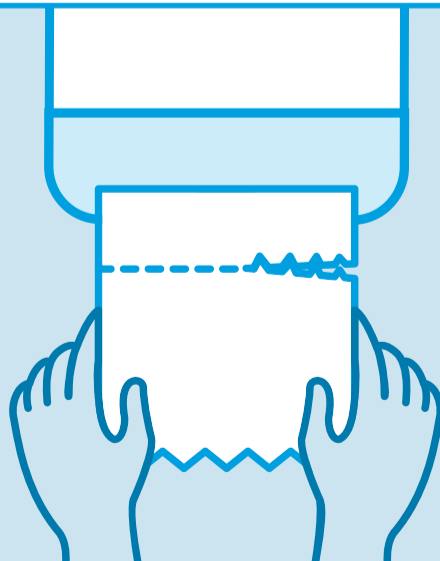
Ari berze, kas rodas, nosusinot rokas ar papīra dvieļiem, palīdz noņemt vairāk patogēnu nekā citi roku nosusināšanas paņēmieni.⁶

Vai zinājāt?

48%

visā pasaulē veiktas aptaujas respondentu piekrit vai lielā mērā piekrit, ka viņi, visticamāk, nedotos uz vietu, kur netiek piedāvāti papīra dvieļi kā roku nosusināšanas alternatīva⁷

2014. gadā UNCG veiktā pētījumā⁸ konstatēts, ka tad, ja apmeklētājiem ir redzama neliela papīra dvieļa daļa, roku mazgāšana pieaug par 23%



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

² Aptauja aptvēra septiņas valstis: Lielbritāniju, ASV, Ķīnu, Vāciju, Franciju, Spāniju un Zviedriju. Uz aptaujas jautājumiem pavisam atbildēja 7067 cilvēki.

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

⁴ Pamatojas uz «Tork EasyCube» datiem, kas iegūti no astoņiem klientiem un noteikti 515 dienu laikā pirms un pēc «Tork EasyCube» ieviešanas.

⁵ Avots: Margas E. et al, J Applied Microbiol, 2013

⁶ Avots: Todd, J Food Prot, 2010

⁷ Aptauja aptvēra septiņas valstis: Lielbritāniju, ASV, Ķīnu, Vāciju, Franciju, Spāniju un Zviedriju. Uz aptaujas jautājumiem pavisam atbildēja 7067 cilvēki.

⁸ Increasing Hand Washing Compliance With a Simple Visual Cue, Ford et al.2014



Think ahead.