

# Obisk restavracij in higiena v novi normalnosti

## Vemo, kako se COVID-19 širi ...

Po informacijah ameriškega Centra za nadziranje in preprečevanje bolezni<sup>1</sup> se COVID-19 hitro širi med ljudmi, ki so v tesnem stiku (na razdalji manj kot dva metra), in sicer s kapljicami, ki nastajajo med kašljanjem, kihanjem in govorom okuženih oseb.

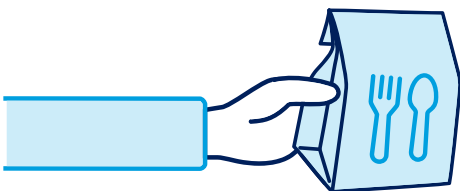


## ... in obisk restavracije zahteva posebne previdnostne ukrepe



V restavraciji gostje pridejo v stik z novim okoljem, v katerem se lahko nahajajo patogeni. Ker se povprečna oseba obraza dotakne 15- do 23-krat, je prisotno večje tveganje za prenos klic.<sup>2</sup>

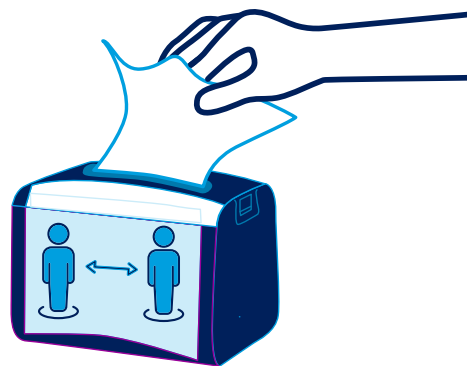
## Dokazi, ki utemeljujejo uporabo prtička



Nobenega dokaza ni, da bi del izpostavljenega prtička predstavljal tveganje za zdravje.

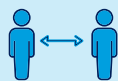
Kadar so prtički higiensko zaščiteni s podajalnikom, je v njem suho okolje, ki onemogoča preživetje virusa. Zato prtički, ki so na razpolago v podajalnikih, ne predstavljajo tveganja za prenos klic.<sup>3</sup>

67 % gostov v restavracijah, kjer strežejo hrano pri mizi, prtičke raje jemlje iz zaprtih namiznih podajalnikov kot iz rok strežnega osebja.<sup>4</sup>



## Najboljše higienske prakse za gostinske obrate in menze<sup>5</sup>

Ker se vse več ljudi prehranjuje v restavracijah in v službi, morajo delodajalci:



Zaposlenim omogočiti ohranjanje medsebojne razdalje dveh metrov.



Zaposlene poučiti, kdaj morajo **ostati doma** in kdaj se lahko vrnejo na delo.



Od **zaposlenih zahtevati pogosto umivanje rok** z milom in vodo vsaj 20 sekund ter povečati nadzor za zagotavljanje skladnosti s to zahtevo.



Zagotoviti razkužilo za roke, da **si lahko zaposleni razkužijo roke**, kadar milo in voda nista na voljo in ko nimajo vidno umazanih rok.



Od vseh zaposlenih zahtevati uporabo **obraznih mask** iz tkanine, če je to izvedljivo.



Zagotoviti **zadostno zalogo higienskih pripomočkov, vključno s prtički**, ki spodbujajo dobre higienske prakse.



Na vidnih mestih objaviti oznake, ki spodbujajo upoštevanje **vsakodnevnih zaščitnih ukrepov in opisujejo**, kako preprečiti širjenje klic, npr. s pravilnim umivanjem rok in nošenjem obraznih mask.

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

<sup>2</sup> Kwok, Galton, McLaws. American Journal of Infection Control (2015). Face Touching: A Frequent Habit That Has Implications for Hand Hygiene

<sup>3</sup> Ren SY, Wang WB, Hao YG, et al. Stability and infectivity of coronaviruses in inanimate environments. World J Clin Cases. 2020;8(8):1391-1399. doi:10.12998/wjcc.v8i8.1391

<sup>4</sup> Anketo za leto 2020 je v sodelovanju z družbo Essity julija 2020 izvedla družba Technomic. Anketa je vključevala 1000 oseb v ZDA

<sup>5</sup> <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/organizations/business-employers/bars-restaurants.html>



Think ahead.