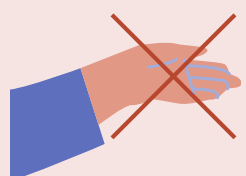


APLINKOS PAVIRŠIŲ ATMINTINĖ DARBUOTOJAMS

Kas yra aplinkos paviršių tyrimai ir kodėl juos atliekame?



Tai COVID-19 tyrimo metodas, kurio metu tiriama dažniausiai liečiami aplinkos paviršiai.



Jis taikomas profilaktiškai siekiant įtarti besimptomę COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) formą sergančius asmenis ir įvertinti galimą užkrato išplitimą tam tikroje aplinkoje.



Patalpos valomos atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos parengtas patalpų valymo rekomendacijas COVID-19 pandemijos metu.

Kaip paruošti patalpas aplinkos paviršių tyrimui?

Grupės patalpos neturi būti dezinfekuojamos ar valomos bent 30 min. (geriausia apie 2 val.) prieš mėginių paėmimą.

Grupės patalpos neturi būti vėdinamos iki aplinkos paviršių tyrimo pradžios bent 30 min.

Prieš tyrimą patalpoje turėtų būti pabuvę tik tą grupę lankantys asmenys.

Imant mėginius patalpoje negali būti vaikų.

Ką daryti radus didelę COVID-19 viruso koncentraciją ant paviršių?

- Ugdymo įstaigos vadovas informuoja bendruomenės narius ir tėvelius apie rastą didelę viruso koncentraciją ištyrus aplinkos paviršius.



Grupė, kurioje buvo rasta didelė viruso koncentracija, nėra izoliuojama, tačiau grupę lankantiems vaikams ir jų šeimos nariams rekomenduojama užsiregistruoti ir atlikti PGR tyrimą.

- Registruotis PGR tyrimui galite Karštąja linija telefonu 1808 arba užpildydami elektroninę registracijos formą adresu: <https://selfreg.myhybridlab.com>, pasirinkę registracijos tipą „po aplinkos paviršių testavimo“.
- Apie registraciją PGR tyrimui ir jo rezultatą reiktų informuoti ugdymo įstaigos visuomenės sveikatos specialistą.