**TESTAVIMO METODAI**

**KAS 4-7 DIENAS**

**KAUPINIŲ PGR TYRIMAS:**

Ugdymo įstaigose, vykdančiose pradinio, pagrindinio, vidurinio ugdymo programas.

**KAUPINIŲ PGR TYRIMO IR ATLIKIMO METODAI**

Ėminių paruošimas ir transportavimas į labaratoriją.

ASPĮ mokinių instruktavimas vieną kartą.

**Nustačius COVID-19 ligos atvejį –** izoliavimas ir pareiga pasitikrinti PGRtyrimu **teigiamame kaupinyje** esantiems mokiniams.

Ėminius mokiniai ima savarankiškai, prižiūrint visuomenės sveikatos specialistui.

**VAIKŲ NUO 12m. SKIEPIJIMAS „COMIRNATY“ (gamintojas „BioNTech“ ir „Pfizer“) ir „SPIKEVAX“ (gamintojas „Moderna“) VAKCINOMIS**

Savo vaikus užregistruoti vakcinai gali tėvai arba vaiko atstovai per registracijos platformą [**www.koronastop.lt**](http://www.koronastop.lt) arba **tel. 1808.**

**Į vakcinavimo centrą kartu su vaiku privalo atvykti vienas iš tėvų ar atstovų.** Atvykimas į vakcinacijos centrą deklaruojamas kaip sutikimas vakcinuotis.

**GALIMAI IMUNITETĄ COVID-19 TURINČIŲ ASMENŲ IZOLIACIJA**

**Izoliuotis NEREIKIA:**

* jei nepraėjo 210 dienų po COVID-19 ligos nustatymoar po pilnos vakcinacijos pagal schemą (asmeninės saugos priemonės, savistebėsena, temperatūros fiksavimas 14 dienų. Rekomenduojama ne anksčiau kaip 3 dieną po turėto kontakto atlikti PGR tyrimą arba antigeno testą. Jei, vis dėlto, atsirastų naujų COVID-19 ligos simptomų, izoliuotis).
* jeinepraėjo 60 dienų po teigiamo anti-S, anti – S1 arba anti – RBD SARS-CoVIg G tyrimo.

Jei nuo persirgimo praėjo **daugiau nei 210 dienų,**vertinama, ar per pastarąsias 60 dienų buvo atliktas antikūnų testas. Jei jis teigiamas – tuomet izoliacija netaikoma. Jei antikūnų testas neatliktas, rekomenduojama jį atlikti. Visą tą laiką, kol gaunamas antikūnų testo atsakymas, privaloma būti izoliacijoje.

Izoliacijos laikotarpis -14 d. nuo paskutinės sąlytį su sergančiuojuCOVID-19 liga dienos. Jis gali būti sutrumpintas iki 10 dienų, ne anksčiau kaip 7 izoliavimo dieną atlikus SARS-CoV-2 PGR tyrimą ir gavus neigiamą rezultatą, jei asmeniui nepasireiškia ūmios viršutinių kvėpavimo takų infekcijos simptomai (staiga prasidėjęs bent vienas iš šių simptomų: karščiavimas, kosulys, pasunkėjęs kvėpavimas). Izoliacija nutraukiama ne nuo neigiamo tyrimo gavimo dienos, bet praėjus ne mažiau kaip 10 izoliacijos dienų.

Jei sužinosite, kad Jūsų vaikas turėjo didelės rizikos sąlytį su COVID-19 liga sergančiu asmeniu išlikite ramūs ir laukite tolimesnių nurodymų. Kasdien matuokitės kūno temperatūrą ir stebėkite savo ar savo vaiko būklę dėl pasunkėjusio kvėpavimo. Pablogėjus sveikatos būklei, kreipkitės į **Karštąją koronaviruso liniją telefono numeriu 1808**arba pildant elektroninę registracijos formą adresu **www.1808.lt.**

**Profilaktinis testavimas nėra tikslingas ir nevykdomas asmenims, kurie:**

– persirgę COVID-19 liga ir nuo teigiamo SARS-Cov-2 PGR/antigeno testo rezultato praėjo mažiau nei 210 dienų;
–    kurie prieš mažiau nei 60 dienų yra gavę teigiamą serologinio tyrimo atsakymą, išskyrus atvejus, kai serologinis tyrimas atliekamas po vakcinacijos;
–    kurie buvo paskiepyti viena iš šių COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) vakcinų:

* praėjus vienai savaitei nuo „Comirnaty“ ar „Spikevax“ vakcinos antrosios dozės suleidimo pagal skiepijimo schemą;
* praėjus 2 savaitėms nuo „COVID-19 Vaccine Janssen“ vakcinos dozės suleidimo;
* praėjus 4 savaitėms, bet ne daugiau kaip 13 savaičių nuo pirmos „Vaxzevria“ vakcinos dozės suleidimo;
* po antros „Vaxzevria“ vakcinos dozės suleidimo pagal skiepijimo schemą;
* praėjus 2 savaitėms nuo „Comirnaty“, „Spikevax“, „COVID-19 Vaccine Janssen“ ar „Vaxzevria“ vakcinos vienos dozės suleidimo asmeniui, kuris persirgo COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) ir diagnozė buvo patvirtinta remiantis teigiamu SARS-CoV-2 PGR tyrimo rezultatu.
* praėjus vienai savaitei nuo „Comirnaty“ ar „Vaxzevria“ vakcinos antrosios dozės suleidimo, jei pirmajai skiepo dozei buvo naudojama „Vaxzevria“ vakcina, o antrajai – „Comirnaty“ vakcina arba atvirkščiai.

**Kaukių dėvėjimas**. Visi švietimo įstaigų darbuotojai ir mokiniai nuo penktos klasės dėvi kaukes uždarose patalpose. Kaukių leidžiama nedėvėti vaikams, dalyvaujantiems stovyklose, mokiniams ir mokytojams, kai jie sportuoja, veiklų, kurių negalima atlikti būnant su kauke, vykdymo metu. Taip pat neįgalumą turintiems asmenims, kurie dėl savo sveikatos būklės kaukių dėvėti negali ar jų dėvėjimas gali pakenkti asmens sveikatos būklei, arba jei darbuotojas negali dėvėti kaukės dėl vykdomos veiklos pobūdžio, pvz., darbo su klausos negalią turinčiais mokiniais.  Tada rekomenduojama dėvėti veido skydelį.

**DAŽNIAUSIAI UŽDUODAMI KLAUSIMAI:**

##### [Kaip sužinoti, kurie mokiniai persirgę, vakcinuoti?](https://mokyklabecovid.lt/duk/?fbclid=IwAR1Yw0SeBoD-nVGYkLqDMUonMZ1OsZ5oqa7gWl-79kpYn-n6CUFx1ga4zLw)

Tokius duomenis mokinių tėvai gali gauti iš iš esveikatos ir pateikti pažymą mokyklai.

1. **Ar vaikams būtina skiepytis?**

Vaikams nuo 12 metų skiepytis rekomenduojama, bet neprivaloma.

1. **Kokių saugumo reikalavimų mokyklos turės laikytis naujais mokslo metais?**
* Mokiniai, Vyriausybės nustatyta tvarka, nepriklausomai nuo epideminės situacijos lygio, **galėtų** **savanoriškai testuotis** vienu iš pasirinktų būdų (kaupiniai, antigenai ar savikontrolė).
* Neįgijusiems imuniteto darbuotojams Vyriausybės nustatyta tvarka **privaloma reguliariai testuotis**.
* **Rekomenduoti** mokiniams nuo 12 metų bei mokytojams savanoriškai **skiepytis**.

Pagalvalstybės lygio ekstremaliosios situacijos operacijų vadovo **nustatytas sąlygas**:

* **Vėdinti ir dezinfekuoti patalpas**;
* **laikytis socialinės distancijos**, klasių, grupių, srautų **nesimaišymo laikymasis.**
* patalpose, vežant mokinius autobusais**laikytis kaukių dėvėjimo rekomendacijų**.
1. **Kaip mokyklos turės elgtis susirgimų atveju?**

Jei klasėje vienas ar keli vaikai užsikrės koronaviruso infekcija, nebūtinai visiems teks izoliuotis. Epidemiologai bendraus su ugdymo įstaiga ir aiškinsis, kokie asmenys turėjo sąlytį su užsikrėtusiuoju ir koks buvo sąlyčio pobūdis. Bus nustatomi didelį ir mažą sąlytį turėję žmonės – bendraklasiai arba pedagogai. Specialistai kiekvieną atvejį vertina individualiai. Jei ugdymo įstaiga gerai valdo srautus, laikosi atstumų, dėvi kaukes, deramai laikosi rankų higienos, izoliavimosi atvejai retesni – tai parodė praėjusiųjų mokslo metų patirtis.



