

Žinios apie PGR TESTŲ paklaidas. Ką reikia žinoti apie PGR testus, kad padėtų teisingai priimti sprendimus ir plačiai padėtų pažiūrėti į situaciją

1. PSO pripažino, jog PGR testai gali būti klaidingai teigiami 2020.

Gruodžio 14 dieną Pasaulio sveikatos organizacija (PSO) viešai pripažino, jog PGR testai nėra tokie patikimi, kaip kai kuriems atrodo, nes gali būti klaidingai teigiami. Štai ką rašo PSO (paryškinome svarbiausias dalis:

^[34] [Nucleic acid testing \(NAT\) technologies that use real-time polymerase chain reaction \(RT-PCR\) for detection of SARS-CoV-2](#). World Health

Organization.

2. PGR TESTŲ pakalidos 2021, 24 sausio, PSO rekomendacijos PSO besimptomius laiko atgyvena ir įspėja ekspertus nesikliauti vien tik PGR tyrimo rezultatais nustatant Covid-19

<https://www.sarmatas.lt/01/pso-besimptomius-laiko-atgyvena-ir-ispeja-ekspertus-nesikliauti-vien-tik-pgr-tyrimo-rezultatais-nustatant-covid-19/?fbclid=IwAR0a3SZR05tkQGo4pGx4UFHYcWStOrpue8chrVgbx5pOB7iKWFmYhkcT8>

PSO: Nucleic acid testing (NAT) technologies that use polymerase chain reaction (PCR) for detection of SARS-CoV-2, Date: 13 January 2021, WHO-identifier: 2020/5, version 2,

<https://www.who.int/news/item/20-01-2021-who-information-notice-for-ivd-users-2020-05>

!!! 3. PGR metodo išradėjas Kary B. Mullis kritikavo PGR testų naudojimą virusų aptikimui

[^ Kary B. Mullis: Facts. The Nobel Prize.](#) [^ Fact check: Inventor of method used to test for COVID-19 didn't say it can't be used in virus detection.](#)

Reuters. [^ John Lauritsen. Has Provincetown Become Protease Town?](#). New York Native. [^ A Closer Look at COVID-19 Diagnostic Testing](#). U. S. Food and Drug Administration.

4. Raportas: 22 pasaulinio lygio mokslininkų apie testo paklaidas ir netinkamumą virusinių susirgimų diagnostikai

<https://cormandrostenreview.com/report/>

Autoriu laiskais eurosirveillance.

<https://cormandrostenreview.com/retraction-request-letter-to-eurosurveillance-editorial-board/>

Retraction request letter to Eurosurveillance editorial board – CORMAN-DROSTEN REVIEW REPORT

November 28, 2020. This is the retraction-request letter sent to

Eurosurveillance by the main & co-author's, written by Dr. Peter Borger, enclosed to the extended Review Report submission via the Eurosurveillance online-submission portal. Submission date was 27th November 2020.

cormandrostenreview.com [Review report Corman-Drosten et al. Eurosurveillance 2020](#)

November 27, 2020. This extensive review report has been officially submitted to Eurosurveillance editorial board on 27th November 2020 via their submission-portal, enclosed to this review report is a retraction request letter, signed by all the main & co-authors. First and last listed names are the first and second main authors.

5. Lisabonos apeliacinis teismas paskelbė, jog PGR testai kai kuriais atvejais nėra tinkami nustatyti virusui

Bulgarų patologijos asociacija pavišino mintis, jog PGR testai yra netinkami ir moksliskai nepatikimi.^[29] Taip pat svarbu paminėti ir Portugalijos apeliacinio teismo išvadas. Jose skelbiama, kad PGR testas „be pagrįstų abejonių negali nustatyti, ar teigiamas rezultatas iš tikrųjų reiškia užkrėtimą naujuoju virusu“.^{[30][31]} Tokios išvados^[32] buvo prieita remiantis aukščiau mūsų paminėtu tyrimu,^[27] rodančiu, jog tik 3% sveikatos priežiūros institucijų paskelbtų teigiamų PGR testų gali būti tikrai teigiami. [^ COVID19 PCR Tests are Scientifically Meaningless](#). Bulgarian Pathology Association.

[^ Court decides that quarantine in state of alert is illegal](#). The Portugal News.

[^ Natasha Donn. Judges in Portugal highlight “more than debatable” reliability of Covid tests](#). Portugal Resident.

[^ Acordam em conferência na 3a secção Criminal do Tribunal da Relação de Lisboa](#). Tribunal da Relação de Lisboa.

6. Informacija apie TESTŲ paklaidas iš REIKALAVIMO SEIMUI 2021.01.28d.

Įvertinti visų rūšių testų Covid ligai nustatyti (1) **patikimumą** bei (2) **metodikų objektyvumą** diagnozuojant Covid ligą, kadangi šių testų rezultatai turi didelę įtaką pandemijos valdymui, statistikos formavimui, valstybės ekonomikos raidai ir visuomenės gyvenimui. **Pabrėžiame**, kad šiuo metu naudojami PGR testai nėra skirti ligos nustatymui ir esant jų teigiamiems rezultatams yra didžiulė klaida konstatuoti susirgimą. Tai aprašyta testų gamintojų produktų aprašymuose. Aprašyme aiškiai

pažymėta, kad šis produktas yra skirtas tik tyrimams ir negali būti taikomas klinicinei ligos diagnozei.

Testų paklaidos yra pagrindas statistikos duomenų klaidingumui ir visos situacijos išdidinimui dėl Covid plitimo. Reikalaujame įvertinti šį faktą ir spręsti dėl testų atlikimo prasmingumo. Pabrėžiame, kad statistikos paklaidoms ir skaičių išdidinimui svarbiausią ir ryškiają įtaką daro **Covid testai. PGR tyrimas negali būti taikomas kaip pagrindinis tyrimo metodas Covid ligai diagnozuoti**, nes jis skirtas genetinių sekų nuskaitymui, o ne konkrečios virusinės ligos konstatavimui (tai pabrėžia ir šio tyrimo išradėjas Kary B. Mullis). Šis tyrimas pirmą kartą buvo įvestas tik šios pandemijos metu, ir PGR testo įvedimui nebuvo taikomi „gerosios laboratorinės praktikos“ reikalavimai, ko pasėkoje nebuvo atlikta pilna validacija, verifikacija bei nebuvo paskaičiuota paklaida. Virusinės ligos gali būti nustatomos ir kitais tyrimo metodais, kurie jau eilę metų yra verifikuoti ir patvirtinti pagal gerosios praktikos standartus. (*Priedame mokslininkų, imunologų apie testų paklaidas ir netinkamą jų naudojimą virusinės infekcijos nustatymui šaltinius.*)

Tik turint objektyvią informaciją apie realius Covid klinikinius susirgimus, įmanomas teisingos statistikos formavimas, objektyvios situacijos suvokimas ir priimamų apsaugos nuo pandemijos priemonių adekvatumas.

Robert Koch institutas (Vokietija) yra neginčijamas autoritetas Europos Sąjungai ir Lietuvos Respublikos pareigūnams, siekiantiems užkirsti kelią pandemijos plitimui. Robert Koch institutas savo leidžiamame Epidemiologijos biuletenyje Nr. 39 (2020-09-24, 5-6 psl.) rašo visiškai aiškiai: „*Skirtingai nuo galinčio daugintis viruso, atliekant PGR tyrimus pas daugelį pacientų SARS-CoV-2 RNR galima aptikti praėjus kelioms savaitėms po simptomų atsiradimo. Tyrimai parodė, kad šių teigiamų PGR rezultatų negalima prilyginti pasveikusių pacientų infekcijai.*“. Taigi – testo rezultatas yra teigiamas, o žmogus yra sveikas (jau persirgęs). Taip nurodo ir naujaisi PSO duomenys – sveikatos darbuotojai vertindami galimą susirgimą turi remtis ne tik PGR tyrimų rezultatais, bet ir kada tyrimas buvo darytas, kuo tyrimas rėmėsi, kokie paciento simptomai.

Tokiu būdu galime konstatuoti, kad šiuo metu testavimo būdu gauti rezultatai yra ne tik kad netikslūs, bet ir labai klaidinantys. Remiantis klaidinga informacija priimami klaidingi sprendimai, formuojama klaidinga statistika ir keliamas didžiulis pavojus žmonių psichinei sveikatai, Lietuvos ekonomikai, valstybės gerovei.

Svarbu tai, kad pats PGR tyrimo išradėjas Kary B. Mullis pabrėžia, jog PGR tyrimas skirtas genetinių sekų nuskaitymui ir negali būti taikomas kaip pagrindinis tyrimo metodas Covid ligai diagnozuoti.

Paaiškinkite ar **PGR tyrimas, skirtas genetinių sekų nuskaitymui**, nėra sietinas su ekonomikos viceministro E.Čivilio 2018.04.24 d. pasirašytu įsipareigojimu iki 2022 m. surinkti milijono Lietuvos gyventojų **genetinių sekų, t.y. DNR pavyzdžius?** Koks šio susitarimo tikslas? Kodėl tokį dokumentą, susijusį su žmogaus sveikata ir genetinių sekų DNR rinkimu pasirašė ekonomikos viceministras, o ne sveikatos apsaugos ir medicinos srities atstovai?

7🤔❤️ Faktai dėl covidinio **TESTAVIMO TIKSLŲ**, ruošiasi tam nuo 2018m. Covid testai naudojami žmonių DNR sekos surinkimui (tai akcentuoja pats testų išradėjas ir aukščiausio lygio mokslininkai..🤔)

[.https://www.youtube.com/watch?fbclid=IwAR010vMNSyHoFAHajopJoRcLXKVYrs3-xFKJTdQMXN2czvqntEI7D1e187s&v=cWycdFhehNI&feature=youtu.be](https://www.youtube.com/watch?fbclid=IwAR010vMNSyHoFAHajopJoRcLXKVYrs3-xFKJTdQMXN2czvqntEI7D1e187s&v=cWycdFhehNI&feature=youtu.be)

Video turinyje ties 46 min pasirasytas dokumentas ekonomikos viceministro Elijaus Čivilio (šis žmogus pasirašė!) kad Lietuva isipareigoja iki 2022 metu surinkti milijono Lietuvos gyventoju DNR pavyzdziu.!!! Tas isipareigojimas pasirasytas 2018 metais (anglu kalba dokumentas) Turinyje 47 min Vytenis Andriukaitis jau 2018 metais kalba apie pandemija europarlamente ir teigia kad TESTŲ duomenys pades pagerinti reikalus pandemijos....🤔❤️

Dokumentas, nuoroda. Zmogus kuris pasirase po deklaracija del 1000000 genetiniu seku surinkimo iš Lietuvos žmonių iki 2022 metu....

ekonomika+medicina= DNR ekonomika

https://www.euapm.eu/pdf/EAPM_Declaration_Genome.pdf

."" Kodėl dėl testų DNR rinkimo pasirinko ekonomikos viceministras o ne medicinos atstovai ar sveikatos ministerija ?? Tai reikia suprasti, nes būtinos specialios žinios. Klinikinio mokslininko paaiškinimas - todėl, kad tikslas DNR ekonomika, kurios pagrindas žmogiskieji istekliai, dėl to reikalinga žmones prijungti tiesiogiai prie kompiuterio, nes globalistų noruose buvo, kad pinigai bus elektroniniai, o tam reikia pajungti žmogų prie kompiuterio.Todėl visų pirma reikia surinkti visos populiacijos DNR!!!

Būtina suvokti, kas yra bio technologijos netikinčių Kūrėju žmonių rankose ir planuose. Be Dieviškas mokslas, ciniškumas ir pažeidimas Dieviškos Laisvos Valios ir pažeidžiama žmogaus kaip Sielos laisvas pasirinkimas ir konstitucinės teisės...🌐🙏....---

Todėl taip PERŠAMI covid testai...štai Čaplinskas AIDS vadovas mus išvaduos nuo uždarymo nes pagrindinis gelbėtojas, pagal jį, nuo covid yra TESTAVIMAS. Kam priklauso jis rodo ženkliukas... ❤️

8. PGR testų netikslumai firmus medicus 41 šaltinis iš pasaulinių mokslininkų. <https://firmusmedicus.lt/covid-19-nustatymas-pgr-tyrimo-metodu-testu-tikslumas-ir-patikimumas/> ir + failas

9. Atsisakymo schema bet kokiai kūniškai intervencijai + failas

10. PSO pripažino kad PGR testai yra nepatikimi ir paskelbė išvadą, kad covid-19 diagnozė negali būti nustatyta, jeigu žmogus neturi atitinkamų simptomų. **Sucharit Bhakdi Univ.-Prof. Dr. med. Sucharit Bhakdi yra mikrobiologijos ir infekcijos epidemiologijos specialistas.** 22 metus vadovavo Johaneso Gutenbergo universiteto Mainco Medicinos mikrobiologijos ir higienos institutui, dirbo pacientų priežiūros, tyrimų ir mokymo srityse. Jis yra paskelbęs daugiau nei 300 straipsnių imunologijos, bakteriologijos, virusologijos ir širdies bei kraujagyslių ligų srityse.

Nuoroda: <https://www.goldegg-verlag.com/titel/corona-fehlalarm/>