

# KOMPLEKSINIŲ SVEIKATOS TYRIMŲ PROGRAMŲ TEIKIMO TVARKOS APRAŠAS

<b>Dokumento numeris</b>	SOP-CLN-LT-055
<b>Dokumento tipas</b>	SOP
<b>Pavadinimas</b>	Kompleksinių sveikatos tyrimų programų teikimo tvarkos aprašas
<b>Įsigaliojimo data</b>	2021-10-01
<b>Versija</b>	1.0
<b>Dokumento savininkas</b>	Vyr. Šeimos gydytoja
<b>Tikslas</b>	Šios procedūros paskirtis – detalai aprašyti kompleksinių sveikatos tyrimų programų sudėtis ir jų teikimo tvarką.

## Turinys

1	Taikymo apimtis	p. 1
2	Tyrimų programų užsakymo ir atlikimo tvarka	p. 1-2
3	Gydytojo konsultacija po tyrimų programos atlikimo	p. 2
4	Tyrimų programų sudėtis	p. 2-13
5	Mokymai	p. 13
6	Auditas, atitiktis ir stebėseną	p. 13-14
7	Nuorodos ir susiję dokumentai	p. 14
8	Peržiūrų istorija	p. 14
9	Tvirtinimas	p. 14

## 1. Taikymo apimtis

Procedūra taikoma registratoriams, bendrosios praktikos slaugytojams bei gydytojams, konsultuojantiems pacientus po kompleksinės sveikatos tyrimų programos atlikimo.

Šis dokumentas galioja visai Affidea Lietuva įmonių grupei, t. y. visiems šių grupę sudarantiems juridiniams asmenims ir jų visiems darbuotojams. Affidea Lietuva įmonių grupę sudaro: UAB „Affidea Lietuva“, kodas 300542299; UAB „Medicinos paslaugų grupė“, kodas 304148323; UAB „Alytaus Medea klinika“, kodas 300566791; UAB „Šilutės MCT“, kodas 300150444; UAB „MCT kompiuterinė tomografija“, kodas 302032665; UAB „Endemik“, kodas 220509380; UAB „Endemik didmena“, kodas 302244593, UAB „Kuncų ambulatorinė klinika“, kodas 141292840.

Šis dokumentas taikomas aukščiau nurodytoje apimtyje, jam taip pat gali būti taikomi kai kuriose šalyse galiojantys smulkesni reikalavimai ar teisės aktai. Tokiais atvejais šio dokumento turi būti laikomasi tiek, kiek tai neprieštarauja tiems reikalavimams ar teisės aktams.

## 2. Tyrimų programų užsakymo ir atlikimo tvarka

Pacientas kompleksinei sveikatos tyrimų programai gali registruotis tiek telefonu, tiek gyvai klinikos registratūroje. Registratorius registruodamas pacientą, turi jį informuoti, kad jei į programos sudėtį įeina šeimos ar kito gydytojo konsultacija, pacientą iš karto registruoja ir gydytojo konsultacijai, kuri bus suteikta po visų tyrimų atlikimo. Registracija gydytojo konsultacijai, nuotolinei ar kontaktinei, vykdoma priklausomai nuo konsultacijos tipo, kuri įeina į programos sudėtį. Apie registraciją paciento konsultacijai su šeimos ar kitos specializacijos gydytoju, registratorius pažymi informacinėje sistemoje AMIS/Polis ir nurodo, kuri tyrimų programa bus atliekama pacientui bei kokio tipo bus nuotolinė konsultacija: telefonu ar naudojantis sistema MS Teams.

Pacientui sutikus atlikti tyrimų programą, prieš paslaugos suteikimą jis turi sumokėti klinikos nustatytą kainą. Mokėjimą priima registratorius, kuris taip pat motyvacinės sistemos apskaitos lentelėje pažymi: tyrimų atlikimo datą, paciento vardą, pavardę,

gimimo datą, tyrimų programą, kuris darbuotojas pardavė paslaugą pacientui, kuriam šeimos gydytojui užregistruotas pacientas tyrimų komentavimui bei kurią dieną ir valandą.

Po mokėjimo atlikimo ir bendrųjų sutikimo formų užpildymo bei pasirašymo, pacientas palydimas į procedūrinį kabinetą. Procedūriniame kabinete bendrosios praktikos slaugytoja supažindina pacientą su tyrimo programa, jos atlikimo tikslu bei būdu, informuoja per kiek laiko bus gauti tyrimų atsakymai, atsako į paciento užduodamus klausimus bei duoda pacientui pasirašyti *F-LC-LT-002 Sutikimą dėl kraujo paėmimo procedūros atlikimo* ir/ar *F-LC-LT-008 Sutikimą dėl ėminio paėmimo procedūros atlikimo*.

### 3. Gydytojo konsultacija po tyrimų programos atlikimo

Nuotolinės gydytojų konsultacijos atliekamos pagal *SOP-LC-LT-018 Nuotolinių sveikatos priežiūros paslaugų teikimo taisykles*.

Gydytojas susisiečia su pacientu jo registracijos metu. Svarbu nepamiršti:

- Identifikuoti paciento;
- Išsiaiškinti paciento anamnezės, nusiskundimų, gretutinių ligų ir būklių, vartojamų medikamentų.

Gydytojas įvertinęs paciento pateiktą informaciją bei atliktų tyrimų rezultatus, pateikia pacientui rekomendacijas dėl gydymo, detalesnio ištyrimo ar kitų konsultacijų tikslingumo. Jei reikia, gydytojas paskiria reikalingus medikamentus išrašydamas elektroninį receptą. Jei reikalingas siuntimas detalesniam ištyrimui, gydytojas išrašo elektroninį siuntimą. Jei pacientas sutinka, gydytojas užregistruoja pacientą reikiamoms paslaugoms.

Konsultacija įforminama užpildant E025 formą ir pasirašant ją kvalifikuotu parašu bei pateikiant informaciją į ESPBI. Formoje svarbu nepamiršti nurodyti:

- koku būdu buvo teikta nuotolinė konsultacija (nuotolinė konsultacija telefonu, per MsTeams ar kontaktinė konsultacija);
- kaip buvo identifikuotas pacientas (pvz., užduodant kontrolinius klausimus, ar prašant parodyti asmens dokumentą vaizdo skambučio metu);
- suvesti kitą būtiną informaciją.

Po paciento konsultacijos registratorius motyvacinės sistemos lentelėje pažymi, kad gydytojo konsultacija suteikta.

### 4. Tyrimų programų sudėtis

Programos pavadinimas	Sudėtis	Atlikimo terminas	ŠG konsultacija	Specialisto k-ja
<b>Kraujo tyrimų programos sportuojantiems MINI</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / C-reaktyvus baltymas (CRB) / Gliukozė / Kalcis / Geležis / Feritinas / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Šlapalas / Kreatininas / Šlapimo rūgštis / Cholesterolis / DTL-cholesterolis / MTL-cholesterolis (išmatuojamas) / Trigliceridai / Jonizuotas / kalcis / Kalis / Natris / Magnis / Fosforas	1 d.d.	-	-
<b>Kraujo tyrimų programos sportuojantiems MIDI</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / C-reaktyvus baltymas (CRB) / Gliukozė / Insulinas / Geležis / Feritinas / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Šlapalas / Kreatininas / Kreatinkinazė (CK) / Vitaminas D bendras / Cholesterolis / DTL-cholesterolis / MTLcholesterolis (išmatuojamas) / Trigliceridai / Kalis / Natris / Magnis /	3 d.d.	-	-

	Fosforas / Kalcis / Jonizuotas kalcis / Šlapimo rūgštis / Homocisteinas			
<b>Kraujo tyrimų programos sportuojantiems MAXI</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / C-reaktyvus baltymas (CRB) / Gliukozė / Laktatdehidrogenazė (LDH) / Insulinas / Geležis / Feritinas / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Šlapalas / Kreatininas / Kreatinkinazė (CK) / Vitaminas D bendras / Cholesterolis / DTL-cholesterolis / MTL cholesterolis (išmatuojamas) / Trigliceridai / Kalis / Natris / Magnis / Fosforas / Kalcis / Testosteronas / Kortizolis / SHBG (lytinius hormonus sujung. globulinas) / Šlapimo rūgštis / Jonizuotas kalcis / Albuminas / Gamaglutamiltransferazė (GGT) / Šarminė fosfatazė / Tirotropinas (TTH, TSH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Skydliaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO) / Homocisteinas / Estradiolis (E2) / Prolaktinas (PRL) / Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH) / Liuteinizuojantis hormonas (LH)	3 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Gimdos kaklelio priešvėžinė ištyrimo programa</b>	Akušerio ginekologo konsultacija / Tepinėlio paėmimas / Skystų terpių gimdos kaklelio citologinis tyrimas (su terpe) / ŽPV 16,18 genotipų nustatymas su aukštos rizikos genotipų atranka	3-5 d.d.	-	Ginekologo kontaktinė
<b>Krūties priešvėžinė ištyrimo programa</b>	Krūties onkologo chirurgo (mamologo), prof. habil.dr. konsultacija / CA 15-3 (krūtų vėžio žymuo) / CEA (karcinoembrioninis antigenas) / ABUS tyrimas (KRŪTŲ UG)	1 d.d.	-	Mamologo kontaktinė
<b>Hormonų pusiausvyros ištyrimo programa moterims</b>	Estradiolis (E2) / Liuteinizuojantis hormonas (LH) / Progesteronas (PG) / 17-OH progesteronas / Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH) / SHBG (lytinius hormonus sujung. globulinas) / Testosteronas / LAI indeksas (tyrimas apskaičiuojamas tik atliekant kartu su SHBG bei Testosterono tyrimais) / DHEA-SO4 / Prolaktinas (PRL) / Kortizolis / Parathormonas (PTH) / Tirotropinas (TTH, TSH) / Laisvas tiroksinas (FT4)	14 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Hormonų pusiausvyros ištyrimo programa vyrams</b>	Testosteronas / SHBG (lytinius hormonus sujung. globulinas) / LAI indeksas (tyrimas apskaičiuojamas tik atliekant kartu su SHBG bei Testosterono tyrimais) / Estradiolis (E2) / Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH) / Liuteinizuojantis hormonas (LH) / DHEA-SO4 / Prolaktinas (PRL) / Kortizolis	1 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Lėtinio nuovargio programa išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / ENG (eritrocitų nusėdimo greitis) / Gliukozė / Feritinas / Bendras baltymas / Vitaminas B12 / Folinė rūgštis / Kalcis / Jonizuotas kalcis / Vitaminas D bendras / Kortizolis / Parathormonas (PTH) / Tirotropinas (TTH, TSH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Skydliaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO) / Kalis / Natris / Magnis / Aspartataminotransferazė/(GOT, AST) /	3-5 d.d.	Nuotolinė	-

	Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Gamaglutamiltransferazė (GGT)			
<b>Lėtinio nuovargio programa mini</b>	Bendras kraujo tyrimas / Tireotropinis hormonas/ C reaktyvus baltymas / FT4 Laisvas tiroksinas / Gliukozė / Vitaminas B12 / Geležis / Vitaminas D / Feritinas / Kortizolis	3-5 d.d.	-	-
<b>Skyd liaukės ištyrimo programa išsami</b>	Tirotropinas (TTH, TSH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Laisvas trijodtironinas (FT3) / Skyd liaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO) / Tiroglobulinas / Selenas (Se), sunkusis metalas / Cinkas	7-14 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Skyd liaukės ištyrimo programa mini</b>	Laisvas tiroksinas (FT4) / Laisvas trijodtironinas (FT3) / Skyd liaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO) / Tirotropinas (TTH, TSH)	1 d.d.	-	-
<b>Anemijos (mažakraujystės) ištyrimo programa mini</b>	Bendras kraujo tyrimas / Geležis / Feritinas / Transferinas	1 d.d.	-	-
<b>Anemijos (mažakraujystės) ištyrimo programa išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas / Gliukozė / Geležis / Feritinas / Transferinas / Homocisteinas / Vitaminas B12 / Folio rūgštis	3-5 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Inkstų funkcijos ištyrimo programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Bendras šlapimo tyrimas (BŠT) / Bendro šlapimo mikroskopija / C-reaktyvus baltymas (CRB) / Šlapalas / Kreatininas / Glomerulų filtracijos greitis (apskaičiuojamas)	1 d.d.		
<b>Kepenų funkcijų ištyrimo programa išsami</b>	Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Bilirubinas bendras / Bilirubinas tiesioginis / Bilirubinas netiesioginis / Folio rūgštis / Ceruloplazmino koncentracijos nustatymas / Protrombino komplekso tyrimas (INR) / Albuminai / Alfa fetoproteinas (AFP) / Laktatdehidrogenazė (LDH) / Cholinesterazė (CHE) / Gamagliutamilttransferazė (GGT) / Šarminė fosfatazė (ŠF/ALP) / Hepatito A viruso IgM antikūnai (anti HAV) / Hepatito B viruso Hbs antigenas (HBsAg) / Hepatito B viruso HBcor antikūnai (anti HBc)	3-5 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Kepenų funkcijų ištyrimo programa vidutinė</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Gamaglutamiltransferazė (GGT) / Šarminė fosfatazė / Bilirubinas bendras / Bilirubinas netiesioginis / Bilirubinas tiesioginis / Protrombinas SPA (INR) / Bendras baltymas / Lipidograma	1 d.d.	-	-

<b>Kepenų funkcijų ištyrimo programa mini</b>	Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šarminė fosfatazė (ŠF) / Gamaglutamintransferazė (GGT) / Bilirubinas bendras	1 d.d.	-	-
<b>Kasos funkcijos ištyrimo programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / ENG (eritrocitų nusėdimo greitis) / Gliukozė / Lipazė / Pankreatinė amilazė / Insulinas / C-peptidas	6-8 d.d.	-	-
<b>Cukrinio diabeto ištyrimo programa mini</b>	Gliukozė / Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c) / Insulinas / C-peptidas	6-8 d.d.	-	-
<b>Cukrinio diabeto ištyrimo programa išsami</b>	Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu / Bendras kraujo tyrimas / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Cholesterolis bendras / Gliukozė / Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c) / Kreatininas / C-peptidas / insulinas	6-8 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Virusinių hepatitų ištyrimo programa išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Gamaglutamiltransferazė (GGT) / Šarminė fosfatazė / Bilirubinas bendras / Bilirubinas netiesioginis / Bilirubinas tiesioginis / Hepatito B viruso (HBV) HBsAg antigenas / Hepatito B viruso (HBV) HBs antikūnai (anti-HBs) / Hepatito B viruso (HBV) HBcor antikūnai (anti-HBcor) / Hepatito C viruso (HCV) antikūnai (anti-HCV) / Hepatito A viruso antikūnai IgM / Hepatito A viruso bendrų antikūnų nustatymas	4-6 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Virusinių hepatitų ištyrimo programa vidutinė</b>	Hepatito A viruso antikūnai (anti HAV) / Hepatito B viruso HBs antigenas (HBsAg) / Hepatito B viruso HBcor antikūnai (anti HBc) / Hepatito B viruso HBs antikūnai (anti HBs) / Hepatito C viruso IgG/igM antikūnai (anti HCV)	2 d.d.	-	-
<b>Virusinių hepatitų ištyrimo programa mini</b>	Hepatito B viruso HBs antigenas (HBsAg) / Hepatito B viruso HBcor antikūnai (anti HBc) / Hepatito B viruso HBs antikūnai (anti HBs)	2 d.d.	-	-
<b>Virškinamojo trakto ligų ištyrimo programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / ENG (eritrocitų nusėdimo greitis) / Išmatų mikroskopinis tyrimas (kopograma) / Kalprotektinas / Slaptas kraujavimas išmatose (iFOBT) / Helicobacter pylori antigeno tyrimas išmatose / Aspartataminotransferazė (GOT, AST) / Alaninaminotransferazė (GPT, ALT) / Gamaglutamiltransferazė (GGT) / Šarminė fosfatazė / Bilirubinas bendras / Bilirubinas netiesioginis / Bilirubinas tiesioginis / Pankreatinė amilazė / Gastrinas	3 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Reumatinė ligų ištyrimo programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Kraujo tepinėlio citomorfologinis tyrimas (leukograma) / ENG (eritrocitų nusėdimo greitis) / Creaktyvus baltymas (CRB) /	7 d.d.	Nuotolinė	-

	Reumatoidinis faktorius (RF) / Šlapimo rūgštis / Antistreptolizinas-O (ASO) / Baltymai ir jų frakcijos (baltymų elektroforezė) / ANA (atranka) branduolio antigenų antikūnai / ANCA (atranka) neutrofilų citoplazmos antigenų antikūnai / Ciklinio citrulinizuoto peptido antikūnai (antiCCP)			
<b>Osteoporozės ištyrimo programa</b>	Kalcis / Jonizuotas kalcis / Vitaminas D bendras / Prokalcitoninas / Osteokalcinas / Beta CrossLaps (osteoporozės žymuo)	5 d.d.	-	-
<b>Dėl pirminio imunodeficito būklės ištyrimo programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Kraujo tepinėlio citomorfologinis tyrimas (leukograma) / Baltymai ir jų frakcijos (baltymų elektroforezė) / Bendras IgG / Bendras IgA / Bendras IgM / Bendras IgE	2 d.d.	-	-
<b>Plaukų slinkimo ištyrimo programa išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / ENG (eritrocitų nusėdimo greitis) / Feritinas / Magnis / Cinkas / Vitaminas B12 / Folinė rūgštis / Vitaminas D bendras / Selenas (Se), sunkusis metalas / Tirotropinas (TTH, TSH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Laisvas trijodtironinas (FT3) / Skydliaukės mikrosominiai antikūnai (ATPO) / Testosteronas / DHEA-SO4	7-14 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Plaukų slinkimo ištyrimo programa mini</b>	Testosteronas / Dehidroepiandrosteronas (DHEA-SO4) / Feritinas / Cinkas / Vitaminas B12 / Bendras kraujo tyrimas / Tireotropinis hormonas / Folio rūgštis	10 d.d.	-	-
<b>Geros savijautos ištyrimo programa</b>	Bendras baltymas / Tireotropinis hormonas (TTH) / Feritinas / Gliukozė / Kreatininas / Bendras baltymas / Alaninaminotransferazė (ALAT, GPT) / Aspartataminotransferazė (ASAT, GOT) / Magnis / Vitaminas D	1 d.d.	-	-
<b>Kas jei teigiamas?</b>	Bendras kraujo tyrimas / CRB / D-dimerai / SPA/INR / ALT / AST / Bendras bilirubinas / Laktatdehidrogenazė / Kreatininas / Šlapalas / Prokalcitoninas	2-3 d.d.	Nuotolinė	-
<b>PostCovid MINI</b>	Bendras kraujo tyrimas / CRB / Kepenų fermentai (ALT) / Kepenų fermentai (AST) / Kreatininas / Šlapalas / Gliukozė / Laktatdehidrogenazė / D-dimerai / Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgM/IgG antikūnai / Troponinas I.	2-3 d.d.	Kontaktinė	-
<b>PostCovid MIDI</b>	Bendras kraujo tyrimas / CRB / Kepenų fermentai (ALT) / Kepenų fermentai (AST) / Kreatininas / Šlapalas / Gliukozė / Laktatdehidrogenazė / D-dimerai / Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgM/IgG antikūnai / Troponinas I / Elektrokardiograma.	2-3 d.d.	Kontaktinė	Kardiologo kontaktinė
<b>PostCovid MAXI</b>	Bendras kraujo tyrimas / CRB / Kepenų fermentai (ALT) / Kepenų fermentai (AST) / Kreatininas / Šlapalas / Feritinas / Elektrolitai (K) / Elektrolitai (Mg) / Elektrolitai (Na) / Gliukozė / Laktatdehidrogenazė / D-dimerai / SPA/INR / Anti-SARS-CoV-2 (koronaviruso) IgM/IgG antikūnai /	2-3 d.d.	Kontaktinė	Kardiologo kontaktinė; Neurologo kontaktinė;

	Prokalcitoninas / Troponinas I / Elektrokardiograma / Širdies echoskopija / Spirometrija.			Psichologo kontaktinė
<b>Padidėjusio jautrumo maistui screen</b>	Mėsa: vištiena; grūdų alternatyvos ir krakmolo turintys produktai: ryžiai; javai (su gliutenu): gliutenas; daržovės: morka; paprika; pomidoras; prieskoniai ir prieskoninės žolelės: česnakas; vanilė; saldikliai: medaus mišinys; ankštiniai: šparaginė pupelė, žirnis; sojos pupelė; žuvis ir jūros gėrybės: omaras; kiaušiniai: vištos kiaušinis; vaisiai: bananas; apelsinas; ananasas; sėklos ir riešutai: migdolas; lazdyno riešutas; pieno produktai: ožkų pienas ir sūris; karvės pienas; avių pienas ir sūris; mielės: mielės (alaus, duonos).	10-15 d.d	-	-
<b>Padidėjusio jautrumo maistui basic</b>	Mėsa: jautiena; vištiena; ėriena; kiauliena; kalakutiena; grūdų alternatyvos ir krakmolo turintys produktai: griekiai; kukurūzai, saldūs kukurūzai; soros; ryžiai; javai (su gliutenu): miežiai; gliutenas; avižos; rugiai; spelta; kviečiai; daržovės: baklažanas; burokėlis; brokolis; morka; šaknis salieras; čili cayenne (aštrusis pipiras capsicum frutescens); cukinija; agurkas; kalmaras (ropinis kopūstas); poras; alyvuogė; svogūnas; bulvė; raudonasis kopūstas; paprika; pomidoras; grybai: pievagrybis; prieskoniai ir prieskoninės žolelės: bazilikas; cinamonas; česnakas; krienas; garstyčių sėklos; muskatas; raudonėlis; paprika; prieskonis: petražolė; juodasis pipiras; rozmarinas; čiobrelis; vanilė; saldikliai: cukranendrių cukrus; medaus mišinys; salotos: salotos „butterhead“; sultenė; ankštiniai: žalia pupelė; žaliasis žirnelis; sojos pupelė; žuvis ir jūros gėrybės: vėžys; vandenyno ešeris; saida; ledjūrio menkė lašiša; tunas; kiaušiniai: vištos kiaušinis; vaisiai: obuolys; abrikosas; bananas; vyšnia; vynuogė; kivis; citrina; nektarinas; apelsinas; ananasas; braškė; arbūzas; sėklos ir riešutai: migdolas; anakardžio riešutas; kakavos pupelė; linai, sėmenys; lazdyno riešutas; žemės riešutas; pistacija; aguona; moliūgo sėklos; sezamas; saulėgrąžos sėklos; graikinis riešutas; arbata, kava ir vynas: pipirmėtė; pieno produktai: ožkų pienas ir sūris; karvės pienas; fermentinis sūris (karvės); avių pienas ir sūris; rūgusio pieno produktai (karvės); mielės: mielės (alaus, duonos); tirštikliai: guaro miltai (e412).	10-15 d.d	-	Dietologo
<b>Padidėjusio jautrumo maistui complete</b>	Mėsa: jautiena; vištiena; elniena; antiena; ožkiena; žąsiena; kiškiena; ėriena; strutiena; kiauliena; putpeliena; triušiena; stirniena; kalakutiena; veršiena; šerniena; grūdų alternatyvos ir krakmolo turintys produktai: burnotis; bermudinė maranta; griekiai; saldžioji ceratonija; manijokas; fonio, laiboji pirštuolė; topinambai, bulvinė saulėgrąža; lubinai; kukurūzai, saldūs kukurūzai; soros; bolivinė balanda; ryžiai; valgomasis kaštainis; batatas, saldžioji bulvė; tapijoka, manijoka; posmilgės; javai (su gliutenu): miežiai; gliutenas; kamutas; avižos; rugiai; spelta; kviečiai; daržovės: artišokas; šparagai; baklažanas;	10-15 d.d	-	Dietologo

	<p>bambuko ūgliai; burokėlis; brokolis; briuselio kopūstas; morka; žiedinis kopūstas, kalafioras; šakninis salieras; lapinis burokėlis; čili cayenne (aštrusis pipiras capsicum frutescens); čili habanero (aštrusis pipiras capsicum chinense); čili jalapeno (aštrusis pipiras capsicum annum); kininis kopūstas; cukinija; agurkas; pankolis; lapinis kopūstas; kalioropė (ropinis kopūstas); poras; džiuatas; okra, valgomasis hibiskas; alyvuogė; svogūnas; pastarnokas; bulvė; moliūgas; raudonasis; baltasis ridikėlis; raudonasis kopūstas; griežtis; savojos kopūstas; špinatas; saliero stiebas; paprika; pomidoras; baltagūžis kopūstas; grybai: raudonviršis; baravykas; voveraitė; pievagrybis; gluosninė kreivabudė; aromatinis shiitake grybas; prieskoniai ir prieskoninės žolelės: liucerna; kvapusis pipiras; anyžius; bazilikas; lauro lapas; kaparėlis; kmynas; kardamonas; daržinis builis; laiškinių česnakas; cinamonas; gvazdikėlis; kalendra; kuminas; kurkuminas (e100); karis; sėjamoji pipirmėtė; česnakas; imbieras; krienas; kadagio uoga; levanda; melisa; gelsvė; mairūnas; garstyčių sėklos; muskatas; raudonėlis; paprika; prieskonis; petražolės; juodasis pipiras; baltasis pipiras; rozmarinas; šafranas; šalavijas; dašis; čiobrelis; vanilė; laukinis česnakas; saldikliai: agavų nektaras; cukranendrių cukrus; medaus mišinys; klevų sirupas; salotos: salotos „butterhead“; cikorija; kiaulpienė; garbanotoji trūkažolė; salotos „aisberg“; sultenė; salotos „lollo rosso“; salotos „radicchio“; garžgarstė, rūkola; romaninė salota; ankštiniai: pupa; avinžirnis; žalia pupelė; žaliasis žirnelis; lęšis; mungo pupa, spindulinė pupuolė; sojos pupelė; žuvis ir jūros gėrybės: ančiuvis; jūrų velnias; midija; karpis; menkė; vėžys; ungurys; auksaspalvis sparas, dorada; juodadėmė menkė; jūrinė lydeka; otas; silkė; vaivorykštinis ryklis; omaras; skumbrė; vandenyno ešerys; aštuonkojis; austrės; plekšnė; saida; ledjūrio menkė; raudonasis ešerys; sardinė lašiša; šukutės; jūrinis ešerys; krevetė, didžioji krevetė; ryklis; jūrų liežuvis; kalmaras, sepija; kardžuvė; upėtakis; tunas; sterkas, starkis; kiaušiniai: vištos kiaušinis; vištos kiaušinio baltymas; vištos kiaušinio trynys; žąsų kiaušiniai; putpelių kiaušiniai; vaisiai: obuolys; abrikosas; avokadas; bananas; gervuogė; mėlynė; vyšnia; spanguolė; serbentas; datulė; figa; agrastas; vynuogė; greipfrutas; guava, gvajava; vėlyvasis melionas; kivis; citrina; laimas; bruknė; kininis litis; mandarinas; mangas; nektarinas; apelsinas; papaja; persikas; kriaušė; slyva; ananasas; granatas; figavaisė opuncija; svarainis; avietė; rabarbaras; šaltalankis; braškė; geltona slyva; arbūzas; sėklos ir riešutai: migdolas; braziliškas riešutas; anakardžio riešutas; kakavos pupelė; kokosas; linai, sėmenys; lazdyno riešutas; makadamijos riešutas; kedro riešutas; žemės riešutas; pistacija; aguona; moliūgo sėklos; sezamas;</p>			
--	---	--	--	--



	<p>saulėgrąžos sėklos; graikinis riešutas; arbata, kava ir vynas: ramunėlė; kava; dilgėlė; pipirmėtė; rooibus arbata; erškėtuogė; taninas; žalioji arbata; juodoji arbata; pieno produktai: kupranugarės pienas; ožkų pienas ir sūris; sūris „halloumi“; kefyras; kumelės pienas; virintas pienas; karvės pienas; sūris „ricotta“; fermentinis sūris (karvės); avių pienas ir sūris; rūgusio pieno produktai (karvės); mielės: mielės (alaus, duonos); konservantai: benzoinė rūgštis (e 211); sorbo rūgštis (e200); tirštiniai: agaras (e406); karageninas (e407); guaro miltai (e412); pektinas (e440); tragakantas (e413); ksantano derva; dumbliai: raudonieji dumbliai (nori); spirulina; įvairūs: alijošius; aspergillus niger (grybelis); candida (grybelis); cukruotos citrinos žievelės; vynuogių lapai.</p>			
<b>Maisto alergenų tyrimas 30</b>	<p>Krevetės / obuoliai / Krabas / Braškės / Lašiša / Apelsinai / Tunas / Migdolai / Menkė / Lazdyno riešutai / Vištiena / Sojos pupelės / Jautiena / Žemės riešutai / Kakava / Žirneliai / Kepimo mielės / Sezamai / Salieras / Ryžiai / Svogūnas / Kvietiniai miltai / Česnakas / Kazeinas / Bulvės / Karvės pienas / Pomidorai / Kiaušinio trynys / Bananai / Kiaušinio baltymas CCD žymuo</p>	2-3 d.d.	-	-
<b>Maisto alergenų tyrimas 35</b>	<p>Kiaušinio baltymas / obuoliai / Kiaušinio trynys / Bananai / Karvės pienas / Kivi / Karvės pienas, UHT / Šilkmedžio vaisiai / Kazeinas / Figos / Kvietiniai miltai / Pomidorai / Gliutenas / Morkos / Ryžiai / Bulvės / Soja / Svogūnai / Sezamai / Persikai / Žemės riešutai / Vyšnios / Lazdyno riešutai / Alyvuogės / Pistacijos / Daržinės pupelės (baltosios) / Saulėgrąžos / Žuvies mišinys (menkė, silkė, skumbė, plekšnė) / Moliūgo sėklos / Vėžiagyvių mišinys (omaras, austrės, moliuskai) / Kakava / Mėsos mišinys (jautiena, aviena) / Apelsinai / Vištiena / Braškės</p>	2-3 d.d.	-	-
<b>Mišrių alergenų tyrimas 20</b>	<p>Obuoliai / Cladosporium herbarum / Morkos / Arklys / Sojos pupelės / Šuo / Žemės riešutai / Katė / Kvietiniai miltai / Dermatophagoides farinae / Menkė / Dermatophagoides pter. / Karvės pienas / Paprastasis kietis / Kiaušinio trynys / Lazdynas / Kiaušinio baltymas / Beržas / Aspergillus fumigatus / Pašarinis motiejukas CCD žymuo</p>	2-3 d.d.	-	-
<b>Mišrių alergenų tyrimas 36</b>	<p>Paprastasis kietis / Siauralapis gyslotis / Dilgėlė / Rapsas / Beržas / Lazdynas / Platanas / Pašarinis motiejukas / Javų žiedadulkių mišinys (rugiai, avižos, miežiai, kviečiai) / Katė / Šuo / Arklys / Karvė / Triušis / Plunksnų mišinys (vištos plunksnos, žąsies plunksnos, anties plunksnos) / Namų dulkių rinkinys (D.farinae, D.pteronysinus) / Pelėsių mišinys (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alterata) / Candida albicans / Kakavos pupelės / Kiaušinis / Karvės pienas / Sūris "Čederio" / Žemės riešutai / Sojos pupelės / Lazdyno</p>	2-3 d.d.	-	-

	riešutai / Graikiški riešutai / Kvietiniai miltai / Žirniai / Baltosios pupelės / Braškės / Citrusinių vaisių mišinys (greipfrutas, citrinų, apelsinų, mandarinų) / Kiauliena / Jautiena / Vištiena / Obuolys / Menkė CCD žymuo			
<b>Mišrių alergenų tyrimas 54</b>	Dermatophagoides pter. / Morkos / Dermatophagoides farinae / Bulvės / Bičių nuodai / Salierai / Vapsvų nuodai / Kiaušinio baltymas / Vokiškasis prūsokas (tarakonas) / Kiaušinio trynys / Namų dulksės / Karvės pienas / Katė / Menkė / Šuo / Krabai / Arklys / Krevetės / Penicillium notatum / Jaučio serumo albuminas / Cladosporium herbarum / Alfa laktoalbuminas / Aspergillus fumigatus / Beta laktoalbuminas / Kazeinas / Alternaria alternata / Jautiena / Kvapioji gardunytė / Aviena / Šunažolė / Kepimo mielės / Pašarinis motiejukas / Kvietiniai miltai / Rugiai / Ruginiai miltai / Alksnis / Ryžiai / Beržas / Sojos pupelės / Lazdynas / Sezamas / Ažuolas / Žemės riešutai / Kiparisas / Lazdyno riešutai / Kietinė ambrozija / Migdola / Kietis / Obuoliai / Gyslotis / Kivi / Lateksas / Kazeinas / Pomidoras / Abrikosai CCD žymuo	2-3 d.d.	-	-
<b>Įkvepiamų alergenų tyrimas 29</b>	Ankstyvųjų žolių mišinys (pavasarinė žolė, paprastoji šunažolė, motiejukas) / Vėlyvųjų žolių mišinys (tikroji knisažolė, nendrė, vilunė) / Javų žiedadulkių mišinys (rugiai, avižos, miežiai, kviečiai) / Rugiai / Ankstyvųjų medžių žiedadulkių mišinys (alksnis, beržas, lazdynas, kiparisas, uosis) / Ankstyvųjų medžių žiedadulkių mišinys (ąžuolas, alyvmedis, riešutmedis (graikinis), platanas, veimutinė pušis) / Alyvmedis / Šilkmedis / Gėlių mišinys (chrizantema, rožė, tulpė, hiacintas) / Piktžolių mišinys (usnis, paprastasis dagišius, rugštytės) / Piktžolių mišinys (kietis, gyslotis, balanda, vaistinė sienažolė) / Dermatoph. Pt / Dermatoph. far. / Vokiškasis prūsokas (tarakonas) / Plunksnų mišinys (vištos plunksnos, žąsies plunksnos, anties plunksnos) / Narvelio paukščių rinkinys (banguotoji papūgėlė, kanarėlė, papūga, povas) / Katė / Šuo / Arklys / Karvė / Ožys / Avis / Žiurkėnas / Pelėsių grybų mišinys (candida albicans, rhizopus nigricans) / Pelėsių grybų mišinys (aureobasidium pul lulans, penicillium roque forti, bipolaris spicefera) / Penicillium not. / Cladosporium her / Aspergillus fum. / Alternaria alt. CCD žymuo	2-3 d.d.	-	-
<b>Profilaktinė organizmo ištyrimo programa moterims vidutinė</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) / Gliukozė / Šlapimo tyrimas automatizuotu (BŠT) / Kalis / Natris / Geležis / Magnis / Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šarminė fosfatazė (ŠF) / Gamaglutamintransferazė (GGT) / Bilirubinas bendras / Pankreatinė amilazė / Kreatininas / Šlapalas / Bendras baltymas / Cholesterolis bendras / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis /	1 d.d.	-	-

	Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Trigliceridai / Tireotropinis hormonas (TTH)			
<b>Profilaktinė organizmo ištyrimo programa moterims išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Didelio jautrumo CRB / Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) / Gliukozė / Šlapimo tyrimas automatizuotu (BŠT) / Kalis / Natris / Geležis / Magnis / Vitaminas D / Transferinas / Feritinas / Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šarminė fosfatazė (ŠF) / Gamaglutamintransferazė (GGT) / Bilirubinas bendras / Bilirubinas tiesioginis / Bilirubinas netiesioginis / Pankreatinė amilazė / Kreatininas / Šlapalas / Bendras baltymas / Cholesterolis bendras / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Trigliceridai / Tireotropinis hormonas (TTH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Laisvas trijodtironinas (FT3)	1 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Profilaktinė organizmo ištyrimo programa vyrams vidutinė</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) / Gliukozė / Šlapimo tyrimas automatizuotu (BŠT) / Kalis / Natris / Geležis / Magnis / Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šarminė fosfatazė (ŠF) / Gamaglutamintransferazė (GGT) / Bilirubinas bendras / Pankreatinė amilazė / Kreatininas / Šlapalas / Bendras baltymas / Cholesterolis bendras / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Trigliceridai / Tireotropinis hormonas (TTH) / Prostatos specifinis antigenas (PSA)	1 d.d.	-	-
<b>Profilaktinė organizmo ištyrimo programa vyrams išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Didelio jautrumo CRB / Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) / Gliukozė / Šlapimo tyrimas automatizuotu (BŠT) / Kalis / Natris / Geležis / Magnis / Vitaminas D / Transferinas / Feritinas / Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šarminė fosfatazė (ŠF) / Gamaglutamintransferazė (GGT) / Bilirubinas bendras / Bilirubinas tiesioginis / Bilirubinas netiesioginis / Pankreatinė amilazė / Kreatininas / Šlapalas / Bendras baltymas / Cholesterolis bendras / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Trigliceridai / Tireotropinis hormonas (TTH) / Laisvas tiroksinas (FT4) / Prostatos specifinis antigenas (PSA)	1 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Širdies ir kraujagyslių ligų ištyrimo programa išsami</b>	Gliukozė / Kreatininas / Cholesterolis bendras / Šlapalas / Didelio tankio cholesterolis / Šlapimo rūgštis / Mažo tankio cholesterolis / NT-ProBNP (smegenų natriuretinis peptidas) / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Apolipoproteinas A1 / Trigliceridai / Apolipoproteinas B /	7 d.d.	Nuotolinė	-

	Natris / Lipoproteinas a / Kalis / Didelio jautrumo CRB / Kalcis / Troponinas – T / Homocisteinas			
<b>Širdies ir kraujagyslių ligų ištyrimo programa vidutinė</b>	Gliukozė / Didelio tankio cholesterolis / Kreatininas / Mažo tankio cholesterolis / Šlapalas / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Natris / Trigliceridai / Kalis / NT-ProBNP (smegenų natriuretinis peptidas) / Cholesterolis bendras	4 d.d.	-	-
<b>Širdies ir kraujagyslių ligų ištyrimo programa mini</b>	Cholesterolis bendras / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Trigliceridai / Gliukozė	1 d.d.	-	-
<b>Mineralų, mikroelementų ir vitaminų tyrimų programa mini</b>	Geležis / Natris / Magnis / Kalis / Kalcis / Vitaminas D	1 d.d.	-	-
<b>Mineralų, mikroelementų ir vitaminų tyrimų programa išsami</b>	Geležis / Natris / Magnis / Kalis / Kalcis / Chloridai / Jonizuotas kalcis / Vitaminas D / Vitaminas B12	3-5 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Kvėpavimo takų ligų ištyrimo programa</b>	Mycoplasma pneumoniae IgM / Mycoplasma pneumoniae IgG / Chlamydia pneumoniae IgM / Chlamydia pneumoniae IgG / Chlamydia psittaci IgM / Chlamydia psittaci IgG / C reaktyvus baltymas (CRB)	10 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Poroms, norinčioms susilaukti vaikų, moterims</b>	Bendras kraujo tyrimas / Sifilio RPR kokybinis / Sifilio TPLA / ŽIV 1/2 antikūnų tyrimas / Kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas / Hepatito B viruso HBs antigenas (HBsAg) / Hepatito B viruso HBcor antikūnai (anti-HBc) / Raudonukės viruso IgG antikūnai / Citopatologinis makšties ir gimdos kaklelio tyrimas (OCT) (atlikti 3–5 ciklo dieną) / Chlamydia trachomatis (PGR) / Neisseria gonorrhoeae (PGR) / Trichomonas vaginalis (PGR) / Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH) / Liuteinizuojantis hormonas (LH) / Testosteronas (TESTO) / Estradiolis (E2) / Tireotropinis hormonas (TSH) / Prolaktinas (PRL)	3-5 d.d.	-	-
<b>Poroms, norinčioms susilaukti vaikų, vyrams</b>	Bendras kraujo tyrimas / Sifilio RPR kokybinis / Sifilio TPLA / ŽIV 1/2 antikūnų tyrimas / Hepatito B viruso HBs antigenas (HBsAg) / Hepatito B viruso HBcor antikūnai (anti-HBc) / Hepatito C viruso IgG/IgM antikūnai (anti HCV) / Chlamydia trachomatis (PGR) / Neisseria gonorrhoeae (PGR) / Trichomonas vaginalis (PGR)	3-5 d.d.	-	-
<b>Tyrimų programa vegetarams/veganams</b>	Bendras kraujo tyrimas / Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu / Vitaminas B12 / Vitaminas D / Bendras cholesterolis / Didelio tankio cholesterolis / Mažo tankio cholesterolis / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Trigliceridai / Gliukozė / Natris / Kalis /	3-5 d.d.	Nuotolinė	-

	Kalcis / Jonizuotas kalcis / Albuminai / Chloridai / Kreatininas / Alaninaminotransferazė / Aspartataminotransferazė / Gamaglutamintransferazė / Geležis / Feritinas / Homocisteinas / Folio rūgštis			
<b>Vyrų nevaisingumo diagnostinė programa</b>	Testosteronas / Folikulus stimuliuojantis hormonas (FSH) / Liuteinizuojantis hormonas (LH) / Chlamydim trachomatis (PGR) / Neisseria gonorrhoeae(PGR) / Mycoplasma genitalium (PGR) / Mycoplasma hominis (PGR) / Trichomonas vaginalis (PGR) / Ureaplasma realyticum (PGR) / Ureaplasma parvum (PGR)	3-5 d.d.	-	-
<b>Gliuteno netoleravimo programa</b>	Antikūnai prieš deamidintus gliadino baltymo epitopus IgA (Anti-DGP-IgA) / Antikūnai prieš deamidintus gliadino baltymo epitopus IgG (Anti-DGP-IgG) / Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti-tTG IgA / Antikūnai prieš audinių transglutaminazę Anti-tTG IgG / ŽLA haplotipų DQ2/DQ8, lemiančių celiakinės ligos vystymąsi, nustatymas (PGR)	7 - 8 d.d.	-	-
<b>Antsvorio reguliavimo tyrimų programa</b>	Bendras kraujo tyrimas (BKT) / Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG) / Tiroksinas (T4) / Gliukozė (GLU) / Cholesterolio aterogeniškumo koeficientas / Glikozilintas hemoglobinas (HbA1c) / Insulinas / Alaninaminotransferazė (ALT) / Aspartataminotransferazė (AST) / Šlapimo rūgštis / Vitaminas D / Bendras cholesterolis (CHOL) / Didelio tankio cholesterolis (DTL) / Mažo tankio cholesterolis (MTL) / Trigliceridai (TG) / Tireotropinis hormonas (TTH)	6 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Vaikų sveikatos profilaktinė tyrimų programa išsami</b>	Bendras kraujo tyrimas / Šarminė fosfatazė (ALP) / C reaktyvus baltymas (CRB) / Bilirubinas bendras (TBI) / Feritinas / Fosforas (P) / Geležis / Jonizuotas kalcis (Ca++) / Gliukozė / Albuminai / Transferinas / Kalcis (Ca) / Bendras baltymas (TP) / Kalis (K) / Šlapalas (UREA) / Natris (Na) / Kreatininas (CREA) / Vitaminas D / Alanininė aminotransferazė (ALT) / Tirotropinis hormonas (TTH) / Asparagininė aminotransferazė (AST) / Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu	1 d.d.	Nuotolinė	-
<b>Vaikų sveikatos profilaktinė tyrimų programa mini</b>	Bendras kraujo tyrimas / Šlapimo tyrimas automatizuotu būdu / Gliukozė / elektrokardiograma	1 d.d.	-	-

## 5. Mokymai

Su šio dokumento reikalavimais turi susipažinti šie darbuotojai:

- Visi klinikos darbuotojai.

## 6. Auditas, atitiktis ir stebėseną

Šalies vadovas yra atsakingas už tai, kad būtų vykdomas vidinis (valstybės lygmens) auditas, skirtas įvertinti atitiktį šiai procedūrai.

Dokumentas „kontroliuojamas“ tik, jei skaitomas ADMS platformoje.

Atitiktis procedūrai apima adekvačių darbuotojų mokymų ir sąmoningumo įrodymą.

Siekiant įvertinti atitiktį procedūrai, gali būti vykdomas išorinis auditas (centrinio biuro arba trečiųjų šalių).



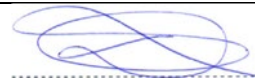
## 7. Nuorodos ir susiję dokumentai

**SOP-LC-LT-018** Nuotolinių sveikatos priežiūros paslaugų teikimo taisyklės

## 8. Peržiūrų istorija

Versija	Lapas	Skyrius	Pakeitimo aprašymas
1.0			Pirminis dokumentas

## 9. Tvirtinimas

	Vardas, pavardė	Pareigos	Data	Parašas
Dokumento Autorius	Kristina Lebedevaitė	Vyr. Šeimos gydytoja	2021-09-06	
Dokumento Savininkas	Kristina Lebedevaitė	Vyr. Šeimos gydytoja	2021-09-20	
Kokybės vadovas	Daiva Adomaitienė	Kokybės vadovė	2021-09-21	

Draudžiama atskleisti šio dokumento turinį pašaliniams asmenims neturint „Affidea“ grupės vykdomojo komiteto nario, dokumento savininko arba „Affidea“ kokybės vadovo įgaliojimo.