

Suvestinė redakcija nuo 2002-05-11 iki 2003-10-01

Isakymas paskelbtas: Žin. 2000, Nr. [47-1365](#), i. k. 1002250ISAK00000301

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO

**Į S A K Y M A S
DĖL PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS
ĮSTAIGOSE**

2000 m. gegužės 31 d. Nr. 301
Vilnius

Siekdamas reglamentuoti profilaktinių sveikatos tikrinimų vykdymą ir kokybę bei apmokėjimo už juos tvarką bei vykdydamas Žmonių saugos darbe įstatymą (Žin., 1993, Nr. 55 – 1064), Sveikatos sistemos įstatymą (Žin., 1994, Nr. [63-1231](#); 1998, Nr. [112-3099](#)), Profesinės sveikatos priežiūros įstatymą (Žin., 1999, Nr. [32-902](#)), Radiacinės saugos įstatymą (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)), LR Vyriausybės 1999 05 07 nutarimą Nr. 544 (Žin., 1999, Nr. [41-1294](#)) „Dėl darbų ir veiklos sričių, kuriose leidžiama dirbti asmenims, tik iš anksto pasitikrinusiems ir vėliau periodiškai besitikrinantiems sveikatą dėl užkrečiamųjų ligų, sąrašo ir šių asmenų sveikatos tikrinimo tvarkos“,

1. **T v i r t i n u:**
 - 1.1. Profilaktinių sveikatos tikrinimų rūšis ir apmokėjimo tvarką (1 priedas);
 - 1.2. Nėščiųjų ir motinų, iki vaikui sukaks vieneri metai, sveikatos tikrinimo tvarką (2 priedas);
 - 1.3. Vaikų ir paauglių sveikatos tikrinimo tvarką (3 priedas);
 - 1.4. Stojančiųjų į profesinio mokymo mokyklas ir įdarbinamų nepilnamečių sveikatos tikrinimo tvarką (4 priedas);
 - 1.5. Sportuojančių asmenų sveikatos tikrinimo tvarką (5 priedas);
 - 1.6. Neinfekcinių ligų profilaktikos ir kontrolės tvarką (6 priedas);
 - 1.7. Vairuotojų sveikatos tikrinimo tvarką (7 priedas);
 - 1.8. Norinčiųjų įsigyti civilinį ginklą sveikatos tikrinimo tvarką (8 priedas);
 - 1.9. Vykstančiųjų į užsienį sveikatos tikrinimo tvarką (9 priedas);
 - 1.10. Aviacijos darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarką (10 priedas);
 - 1.11. Laivyno darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarką (11 priedas);
 - 1.12. Geležinkelio darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarką (12 priedas);
 - 1.13. Asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (kenksmingų veiksnių poveikyje ir pavojingą darbą), privalomo sveikatos tikrinimo tvarką (13 priedas);
 - 1.14. Asmenų, kuriems leidžiama dirbti tik iš anksto pasitikrinus ir vėliau periodiškai besitikrinantiems sveikatą dėl užkrečiamųjų ligų, sveikatos tikrinimo tvarką (14 priedas);
 - 1.15. Gydytojų, norinčių gauti licenciją gydytojo veiklai, sveikatos tikrinimo tvarką (15 priedas);
 - 1.16. Asmenų, norinčių būti advokatais, sveikatos tikrinimo tvarką (16 priedas);
 - 1.17. Asmenų, norinčių susituokti, sveikatos tikrinimo tvarką (17 priedas);
 - 1.18. Profilaktinių sveikatos tikrinimų kainas (18 priedas).
2. **Pavedu:**
 - 2.1. Visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos visuomenės sveikatos centrų direktoriams užtikrinti, kad būtų atrinkti privalomo sveikatos tikrinimo kontingentai pagal šio įsakymo 7, 10, 11, 12, 13, 14 priedus;
 - 2.2. Asmens sveikatos priežiūros įstaigų vadovams užtikrinti šio įsakymo vykdymą.
3. **Laikau netekusiaisiais galios:**
 - 3.1. Sveikatos apsaugos ministerijos 1992 04 21 įsakymą Nr. 144 „Dėl gyventojų sveikatos

tikrinimo tvarkos“;

3.2. Sveikatos apsaugos ministerijos 1994 12 13 įsakymą Nr. 432 „Dėl 1992 04 21 įsakymo Nr. 144 „Dėl gyventojų sveikatos tikrinimo tvarkos papildymo“ (Žin., 1994, Nr. [99-1992](#));

3.3. Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 03 05 įsakymą Nr. 131 „Dėl asmenų, dirbančių kėnksmingomis ir pavojingomis sąlygomis, privalomo sveikatos tikrinimo ir apmokėjimo tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 1996, Nr. [23-613](#));

3.4. Sveikatos apsaugos ministerijos 1995 05 16 įsakymą Nr. 260 „Dėl valdininkų sveikatos patikrinimo“;

3.5. Sveikatos apsaugos ministerijos ir Kūno kultūros ir sporto departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 06 12 įsakymą „Dėl sportuojančių asmenų sveikatos priežiūros ir medicinos priežiūros sporto renginių metu tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 1996, Nr. [57-1368](#));

3.6. Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 10 28 įsakymą Nr. 541 „Dėl 1992 04 21 sveikatos apsaugos ministerijos įsakymo Nr. 144 „Dėl gyventojų sveikatos tikrinimo tvarkos“ 2 priedo ir 4 priedo 3 skyriaus pakeitimo“ (Žin., 1996, Nr. [109-2493](#));

3.7. Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 10 29 įsakymą Nr. 544 „Dėl Privalomojo sveikatos draudimo tarybos nustatyti draudžiamujų sveikatos profilaktinių tikrinimų tvarkos“ (Žin., 1996, Nr. [109-2494](#));

3.8. Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 11 14 įsakymą Nr. 575 „Dėl ketinančiųjų susituokti sveikatos tikrinimo tvarkos“;

3.9. sveikatos apsaugos ministro 1998 01 30 įsakymą Nr. 55 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos 1992 04 21 įsakymo Nr. 144 „Dėl gyventojų sveikatos tikrinimo tvarkos“ 10 priedo pakeitimo“ (Žin., 1998, Nr. [20-526](#));

3.10. sveikatos apsaugos ministro 1999 03 18 įsakymą Nr. 125 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos 1998 01 30 įsakymo Nr. 55 „Dėl Sveikatos apsaugos ministerijos 1992 04 21 įsakymo Nr. 144 „Dėl gyventojų sveikatos tikrinimo tvarkos“ 10 priedo pakeitimo“ dalinio pakeitimo“.

4. Įsakymo vykdymo kontrolę pavedu viceministrei R. Vaitkienei.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

RAIMUNDAS ALEKNA

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

1 priedas

PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ RŪŠYS IR APMOKĖJIMO TVARKA

I. PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ RŪŠYS

1. Profilaktiniai sveikatos tikrinimai:
 - 1.1. nėščiųjų ir motinų, iki vaikui sukaks vieneri metai (2 priedas);
 - 1.2. vaikų ir paauglių (3 priedas);
 - 1.3. stojančiųjų į profesinio mokymo mokyklas ir įdarbinamų nepilnamečių (4 priedas);
 - 1.4. stojančiųjų į krašto apsaugos, vidaus reikalų sistemos aukštesniąsias ir aukštąsias mokyklas Krašto apsaugos ir Vidaus reikalų ministerijų nustatyta tvarka;
 - 1.5. sportuojančių asmenų sveikatos tikrinimas (išskyrus profesionalus) (5 priedas);
 - 1.6. neinfekcinių ligų profilaktikos ir kontrolės (6 priedas);
 - 1.7. dispanserizuotujų (atskira tvarka);
 - 1.8. vairuotojų mėgėjų (7 priedas);
 - 1.9. norinčiųjų įsigytį civilinį ginklą (8 priedas);
 - 1.10. vykstančiųjų į užsienį (9 priedas);
 - 1.11. aviatorių mėgėjų (10 priedas);
 - 1.12. išankstiniai (prieš pradedant darbą ar veiklą) ir periodiniai (darbo metu ar kai veikla tēsiama) profilaktiniai sveikatos tikrinimai:
 - 1.12.1. laivyno darbuotojų (11 priedas);
 - 1.12.2. geležinkelio darbuotojų (12 priedas);
 - 1.12.3. aviacijos darbuotojų (10 priedas);
 - 1.12.4. vairuotojų (7 priedas);
 - 1.12.5. asmenų, norinčių pradėti dirbti ar dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (sveikatai kenksmingų veiksnių poveikyje ar pavojingus darbus) (13 priedas);
 - 1.12.6. darbų ir veiklos sričių, kuriose įsidarbinant ir dirbant privaloma profilaktiškai tikrintis sveikatą dėl užkrečiamujų ligų (14 priedas);
 - 1.13. kiti profilaktiniai sveikatos tikrinimai:
 - 1.13.1. gydytojų, kitų sveikatos priežiūros specialistų, norinčių gauti licenciją ar perregistruoti jos galiojimą (15 priedas);
 - 1.13.2. asmenų, norinčių būti advokatais (16 priedas);
 - 1.13.3. asmenų, atvykusiu tikrintis savo noru, profilaktiniai sveikatos tikrinimai (tarp jų – asmenų, norinčių susituokti (17 priedas));
 - 1.14. profilaktinių sveikatos tikrinimų kainos (18 priedas).

II. PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ APMOKĖJIMO TVARKA

2. Pirminės ir antrinės sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos atliekant profilaktinius sveikatos tikrinimus, nurodytus 1.1–1.3 ir 1.5–1.7 ir 1.13 punktuose, apdraustiesiems privalomuoju sveikatos draudimu (toliau vadinti – apdraustaisiais), apmokamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų. Pirminės sveikatos priežiūros paslaugos – iš nustatytos metinės vieno gyventojo pirminės sveikatos priežiūros bazinės kainos, specialistų konsultacijos, reglamentuojamos šiuo įsakymu – pagal specialistų profilaktinio tikrinimo kainą, patvirtintą šiuo įsakymu. Jeigu specialistų, nesant bendrosios praktikos gydytojo (BPG), konsultacijos suteikiamas pagal Lietuvos medicinos normoje MN 14:1999 „Bendrosios praktikos gydytojas. Teisės, pareigos, kompetencija ir atsakomybė“ (Žin., 1999, Nr. [109-3196](#)) nurodytą kompetenciją, jos apmokamos iš

Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų (pirminės sveikatos priežiūros metinės vieno gyventojo bazinės kainos).

Sporto medicinos centruose profilaktiniai sveikatos tikrinimai atliekami pagal šio įsakymo 5 priedą „Sportuojančių asmenų sveikatos tikrinimas“, ir tokį tikrinimų išlaidos dengiamos iš lėšų, skirtų šiemis centrami išlaikyti.

3. Pirminės ir antrinės sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos atliekant profilaktinius sveikatos tikrinimus, nurodytus 1.4 punkte, krašto apsaugos, vidaus reikalų sistemos sveikatos priežiūros įstaigose apmokamos iš lėšų, skirtų šioms įstaigoms išlaikyti. Šiais atvejais asmens sveikatos priežiūros įstaiga, kurią pacientai yra pasirinkę, išduoda išrašą (F Nr. 027/a) iš asmens sveikatos istorijos (F Nr. 025/a) ar asmens sveikatos istoriją (F Nr. 025/a), ne trumpesnę kaip paskutinių 5 metų (F Nr. 025/a išduodama tik prašant asmens sveikatos priežiūros įstaigai).

4. Pirminės ir antrinės sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamas atliekant profilaktinius sveikatos tikrinimus, nurodytus 1.8–1.11 punktuose, apmoka pacientas arba už jį moka kiti fiziniai ar juridiniai asmenys pagal sveikatos apsaugos ministro 1999 07 30 įsakymu Nr. 357 „Dėl mokamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų sąrašo, kainų nustatymo ir jų indeksavimo tvarkos bei šių paslaugų teikimo ir apmokėjimo tvarkos“ (Žin., 1999, Nr. [67-2175](#)) patvirtintas mokamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų kinas.

5. Išankstinių (prieš pradedant darbą) ir periodinių profilaktinių 1.12 papunkčiuose nurodytų sveikatos tikrinimų paslaugos apmokamos šia tvarka:

5.1. įsidarbinant (1.12 papunktis) numatytos šios tvarkos prieduose pirminės sveikatos priežiūros paslaugų išlaidos apdraustiesiems apmokamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų (nustatytois pirminės sveikatos priežiūros metinės vieno gyventojo bazinės kainos), 1.12.1–1.12.5 papunkčiuose nurodytų sveikatos tikrinimų antrinės sveikatos priežiūros paslaugos ir pirminės sveikatos priežiūros specializuotos darbo medicinos paslaugos apmokamos iš darbdavio lėšų pagal šiuo įsakymu patvirtintą profilaktinio tikrinimo kainą;

1.12. 6 papunktyje nurodytų sveikatos tikrinimų (darbų ir veiklos sričių, kuriems privaloma profilaktiškai tikrintis sveikatą dėl užkreciamujų ligų) antrinės sveikatos priežiūros paslaugas apmoka pats pacientas arba už jį moka kiti fiziniai ar juridiniai asmenys pagal šiuo įsakymu patvirtintą profilaktinio tikrinimo kainą;

5.2. periodinių sveikatos tikrinimų (1.12 papunktis) išlaidos apmokamos iš darbdavio lėšų.

6. Neapdraustieji privalomuoju sveikatos draudimu (išskyrus nėščiasias) už visas profilaktinio sveikatos tikrinimo paslaugas moka patys ar už juos moka kiti fiziniai ar juridiniai asmenys pagal profilaktinių tikrinimų ar paslaugų kinas, nustatytas Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 03 26 įsakymu Nr. 178 „Dėl valstybės ir savivaldybių remiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų kainyno patvirtinimo“ (Žin., 1996, Nr. [35-892](#)).

7. Jei asmuo tuo pačiu metu kreipiasi dėl kelių profilaktinių sveikatos tikrinimų, tai mokama tik už vieną, daugiau kainuojantį, sveikatos tikrinimą.

8. Pirminės sveikatos priežiūros paslaugos apdraustiesiems šios tvarkos numatytais atvejais apmokamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų (pirminės sveikatos priežiūros metinės vieno gyventojo bazinės kainos), kai apdraustiesiems šios paslaugos suteikiamos toje sveikatos priežiūros įstaigoje, kurią jie nustatyta tvarka yra pasirinkę. Jei apdraustieji dėl šių paslaugų kreipiasi į kitą sveikatos priežiūros įstaigą, už paslaugas moka patys arba už juos moka kiti fiziniai ar juridiniai asmenys. Pirminės sveikatos priežiūros profilaktinių sveikatos tikrinimų paslaugos atliekamos vadovaujantis Lietuvos medicinos norma MN 14:1999 „Bendrosios praktikos gydytojas. Teisės, pareigos, kompetencija ir atsakomybė“.

9. Pacientas gali būti siunčiamas konsultuotis pas kitus gydytojus specialistus (nenurodytus šio įsakymo prieduose), jei profilaktinio sveikatos tikrinimo metu nustatomos medicininės indikacijos. Šios konsultacijos apmokamos pagal patvirtintą gydytojo specialisto konsultacijos bazinę kainą iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų.

10. Atvykusių savo noru profilaktinių sveikatos tikrinimų (1.13.3 papunktis), jei teisės aktai nemumato kitaip, periodiškumą, siuntimą atlikti tyrimus ir konsultuotis nustato pirminės sveikatos priežiūros paslaugas teikiantis gydytojas. Šios sveikatos priežiūros paslaugos apdraustiesiems

apmokamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų (pirminės sveikatos priežiūros metinės vieno gyventojo bazine kainos). Pas specialistus konsultuotis siunčiama tik esant medicininių indikacijų.

III. MEDICININĖS DOKUMENTACIJOS PILDYMAS ATLIKUS PROFILAKTINIUS SVEIKATOS TIKRINIMUS

11. Profilaktinių sveikatos tikrinimų duomenys įrašomi į paciento asmens sveikatos istoriją (F Nr. 025/a) ar vaiko sveikatos raidos istoriją (F Nr. 025-112 a) ir kitus reikiamus dokumentus.
 12. Atlikus profilaktinį tikrinimą, pacientui išduodama nustatytos formos pažyma.
-

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

2 priedas

**NĖŠČIŲJŲ IR MOTINŲ, IKİ VAIKUI SUKAKS VIENERI METAI, SVEIKATOS
TIKRINIMO TVARKA**

Eil. Nr.	Tikrinamuųjų kontingentai	Tikrintojas		Sveikatos tikrinimų tvarką reglamentuojantys teisės aktai
		Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Privalomos antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos	
1.	Ambulatorinė nėščiųjų priežiūra	<p>Akušeris-ginekologas arba BPG (pagal Lietuvos medicinos normą MN 14:1999 „Bendrosios praktikos gydytojas. Teisės, pareigos, kompetencija ir atsakomybė“ (Žin., 1999, Nr. 109-3196) arba kvalifikuota akušerė Privaloma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stomatoloogo konsultacija • BPG ar apylinkės terapeuto konsultacija, jei tikrina akušeris- ginekologas 	Oftalmologo Kitų specialistų, jei yra indikacijų	Sveikatos apsaugos ministro 1999 03 15 įsakymas Nr. 117 „Dėl nėščiųjų, gimdyvių ir naujagimių sveikatos priežiūros tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 1999, Nr. 28-811)
2.	Motinų, iki vaikui sukaks vieneri metai, sveikatos tikrinimas	<p>Akušerės patronažas Akušerio-ginekologo (arba BPG) apžiūra 6-8 savaitę po gimdymo</p>	Krūtinės ląstos rentgenologinis tyrimas Kitų specialistų konsultacijos ir tyrimai, jei yra indikacijų	Sveikatos apsaugos ministro 1999 03 15 įsakymas Nr. 117 „Dėl nėščiųjų, gimdyvių ir naujagimių sveikatos priežiūros tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 1999, Nr. 28-811)

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

3 priedas

VAIKŲ IR PAAUGLIŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Amžius	Sveikatos tikrintojai ir tikrinimo periodiškumas		Atkreipti ypatingą dėmesį
	Pirmasis lygis	Antrinis lygis	
Naujagimiai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras per 3 dienas po išvykimo iš gimdymo skyriaus ir 2-3 savaitę naujagimių, slaugos personalas per 3 dienas po išvykimo iš gimdymo skyriaus pakartotinai lanko naujagimių (iki 1 mėnesio) 1 kartą per savaitę	Oftalmologas ir neurologas gimdymo stacionare apžiūri rizikos grupės naujagimius, oftalmologas ir neurologas ambulatorinėje asmens sveikatos priežiūros įstaigoje apžiūri rizikos grupės 1 mėnesio amžiaus naujagimius, neapžiūrėtus gimdymo stacionare	Rizikos veiksnius nėštumo ir gimdymo metu, neurologinius refleksus, bambutės gijimą, motinos krūtų būklę, jos savijautą, priežiūros kokybę
Pirmieji gyvenimo metai:	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per mėnesį bei	Pediatras apžiūri 6 mėnesių amžiaus (jei tiksina BPG),	Psichomotorinį vystymąsi, maitinimą, rachito specifinę, nespecifinę profilaktiką, klausą,
1–6 mėn.	chirurgas 1 kartą per 3 mėnesius, slaugos personalas 1 kartą per mėnesį apžiūri namuose	traumatologas-ortopedas esant indikacijų	regėjimą, alergines reakcijas
6–12 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per 3 mėnesius	Pediatras (jei tiksina BPG), esant indikacijų, 12 mėnesių amžiaus	Psichomotorinį vystymąsi, atramos-judamajį aparatą, klausą, regėjimą
Antrieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras iki 1,5 metų kartą per 3 mėnesius, stomatologas – 1,5 metų amžiaus, slaugos personalas – iki 2 metų kartą per 3 mėnesius namuose		Psichomotorinį vystymąsi (ypač į kalbą), atramos-judamojo aparato būklę, klausą, regėjimą, traumatizmo profilaktiką
Tretieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per metus, stomatologas, slaugos personalas – kartą per pusmetį namuose, jei vaikas nelanko ugdymo įstaigos – kartą per 3 mėnesius namuose	Pediatras (jei tiksina BPG) – esant indikacijų, logopedas, oftalmologas (3 metų amžiaus)	Psichomotorinį vystymąsi (ypač į kalbą), regėjimo ir klausos aštrumą, dantų sąkandžių, traumatizmo profilaktiką, plantogramas
4-5-ieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per metus, slaugos personalas – kartą per metus, jei vaikas nelanko ugdymo įstaigos – kartą per pusmetį namuose		Psichomotorinį vystymąsi, atramos ir judamojo aparato būklę, regos ir klausos aštrumą

Amžius	Sveikatos tikrintojai ir tikrinimo periodiškumas		Atkreipti ypatingą dėmesį į
	Pirminis lygis	Antrinis lygis	
6-ieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras bei chirurgas, stomatologas (burnos higienistas), slaugos personalas – kartą per pusmetį namuose	Oftalmologas, pediatras (jei tikrina BPG) prieš mokyklą, traumatologas-ortopedas, neurologas esant indikacijų	Mokyklinę brandą, arterinį kraujo spaudimą
7-15-ieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per metus, slaugos personalas – kartą per metus namuose	Pediatras – (jei tikrina BPG) esant indikacijų – 12 metų amžiaus	Lytinį brendimą, arterinį kraujo spaudimą, dantų sąkandį
16-ieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės pediatras kartą per metus, stomatologas	Traumatologas-ortopedas, oftalmologas, neurologas esant indikacijų	Lytinio ir fizinio brendimo įvertinimą, psichikos sveikatą
17-18-ieji gyvenimo metai	Bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės terapeutas kartą per metus		Lytinio ir fizinio brendimo įvertinimą, psichikos sveikatą

1. Pas kitus antrinio lygio gydytojus specialistus konsultuoti ir tirti siunčiama esant indikacijų
 2. Vaikai skiepijami pagal bazinej privalomų profilaktinių skiepijimų kalendorių
 3. Tuberkuliozės ir kitų ligų profilaktika atliekama pagal metodinius nurodymus
 4. Pediatro konsultacija reikalinga tais atvejais, kai vaiką prižiūri bendrosios praktikos gydytojas
-

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

4 priedas

ŽEMĖS ŪKIO STOJANČIŲJŲ I PROFESINIO MOKYMO MOKYKLAS IR ĮDARBINAMŲ NEPILNAMEČIŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

Tikslas – nustatyti, ar dėl sveikatos būklės tikrinamas asmuo gali, užbaigęs profesinio mokymo programą, dirbtį pagal pasirinktą specialybę vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 04 11 nutarimu Nr. 1055 „Dėl asmenims iki 18 metų draudžiamų dirbtį darbų, kenksmingų ir pavojingų veiksnių sąrašo ir asmenų nuo 13 iki 14 metų, nuo 14 iki 16 metų ir nuo 16 iki 18 metų darbo sąlygų ir įdarbinimo tvarkos“ (Žin., 1996, Nr. [87-2065](#)).

1. Asmenys, stojantys mokytis į profesinio mokymo mokyklas, ir norintys įsidarbinti nepilnamečiai privalo tikrintis sveikatą.
2. Sveikatą tirkina pirminės sveikatos priežiūros įstaigos bendrosios praktikos gydytojas (BPG) arba apylinkės pediatras (terapeutas).
3. Sveikatą tirkinančios gydytojos turi būti susipažinęs su Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 04 11 nutarimu Nr. 1055 patvirtintu „Asmenims iki 18 metų draudžiamų dirbtį darbų, kenksmingų ir pavojingų veiksnių sąrašu“ (Žin., 1996, Nr. [87-2065](#)).
4. BPG ar apylinkės pediatras (terapeutas), tirkindamas sveikatą, turi teisę esant medicininių parodymų siųsti pas kitus specialistus, skirti papildomus tyrimus.
5. Sveikatos tikrinimo duomenys įrašomi asmens sveikatos istorijoje (F 025/a), išvada apie tinkamumą mokytis ar dirbtį pagal pasirinktą specialybę – į „Stojančio į mokymo įstaigą ir įdarbinamo nepilnamečio medicininę pažymą“ (F086/a).

II. LIGOS, KURIOMIS SERGANT DRAUDŽIAMA STOTI Į PROFESINIO MOKYMO MOKYKLAS

6. Bet kokios lokalizacijos tuberkuliozė, kuria sergant išskiriamos mikobakterijos.
7. Ūmios užkrečiamosios ligos (sprendžiama ligoiui pasveikus).

III. PAPILDOMI LIGŲ IR BŪKLIŲ PRIEŠPARODYMAI STOJANT Į PROFESINIO MOKYMO MOKYKLAS

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai
1.	Meno dirbinių gamintojų Mokymosi kodas (M kodas) 31812	Stereotipiniai darbo juðesiai, dalyvaujančių plaštakos ir priðtų, pečių juostos raumenims, darbo poza, pasilenkimai, įtampa, dëmesys, regos analizatorius	1. Dažnai paðmèjančios rankų odos ligos dirbant su dirginančiomis medžiagomis Plaštakos funkcijos sutrikimai (nykščio deformacija ar trijų dirbamosios rankos pirštų nebuvinimas), trukdantys profesinei veiklai 3. 4. 5. Spalvų jutimo sutrikimas Miopija daugiau kaip 8,0 D Regëjimas su korekcija 0,7 viena ir 0,4 kita akimi (graveriui – 0,8 viena ir 0,7 – kita akimi). Vertinti be korekcijos, nes dirba su apsauginiais akiniais 6. Alergija cheminëms medžiagoms
2.	2.1. Fotografų ir interjero	Cheminës medžiagos, darbo poza (stovint),	Dažnai paðmèjančios rankų odos ligos ar alergija dirbant su

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai
	apipavidalintojų	regos analizatorius	cheminėmis medžiagomis
	M kodas 31899 2.2. Baleto artistų	Stereotipiniai darbo judeisai, darbo pozas,	1. Plokščiapédystė, kitos skeleto-raumenų sistemos ligos ir defektais, trukdantys judėjimui
	M kodas 31899	pasilenkimai, įtampa, monotonija	2. 3. 4. 5. 6. 7. Kojų venų išsiplėtimas Binokulinio matymo sutrikimas Širdies ydos Epilepsija su dažnais paroksizmiais CNS susirgimų ar traumų padariniai su judeisų sutrikimais, trukdančiais profesinei veiklai Vestibulinės funkcijos sutrikimai
3.	Sekretorės	Įtampa, dėmesys, informacinių signalų ir pranešimų priėmimas, regos ir klausos analizatoriai	Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,2 – kita akimi
4.	Apskaitininkės – kasininkės	Dėmesys, regos analizatorius, dėmesio koncentravimo trukmė į stebimus objektus	Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,3 – kita akimi
5.	Verslo organizatorių	Darbo įtampa, dėmesys, informacinių signalų ir pranešimų priėmimas, regos ir klausos analizatoriai	
6.	Socialinių slaugytojų	Judėjimo atstumas, krovinio pernešimas, darbo įtampa, dėmesys, informacinių signalų ir pranešimų priėmimas, regos ir klausos analizatoriai	1. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai 2. Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimui bei ligai sparčiai progresuojant Centrinės nervų sistemos susirgimų ar traumų padariniai, kai yra funkcijos sutrikimų bei intelekto pakitimų, trukdančių profesinei veiklai 3.
7.	Ortopedų – protezuotojų	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų pirštų, pečių juostos raumenims, darbo pozas, liemens palenkimai, regos analizatorius	Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
8.	Maisto pramonės ir maisto ruošimo specialisto	Judėjimo atstumas, stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų pirštų ir plaštakos raumenims, dėmesys, regos ir klausos analizatoriai, mėsininkui – darbo pozas, pasilenkimai, virėjui – aukšta temperatūra	1. Grybelinės, pūlingos plaštakų odos ligos su dažnais 2. paūmėjimais Epilepsija su dažnais paroksizmiais
9.	Statybininkų, pastatų restauratorių, elektromontuotojų, mūro montuotojų ir betonuotojų, santechnikų	Oro temperatūra, apšvita, judrus darbas, krovinio kėlimas, pernešimas, stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų, pečių juostos raumenims, statinis krūvis, darbo pozas, liemens palenkimai, judėjimo atstumas, įtampa, dėmesys, regos ir klausos analizatoriai, monotonija	1. Skeleto -raumenų sistemos defektais, trukdantys profesinei veiklai 2. Rankų plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai 3. Epilepsija ir kiti sąmonės netekimai dirbant aukštysteje Centrinės nervų sistemos susirgimų ar traumų padariniai, kai yra funkcijos sutrikimų, trukdančių profesinei veiklai 4. Miopija didesnė kaip 8,0 D

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai	
			(esant fizinei įtampai) Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,3 – kita akimi	
			Bronchinė astma su ryškiu kvėpavimo funkcijos sutrikimu	
			Širdies ir kraujagyslių sistemos ligos su ryškiu kraujotakos nepakankamumu	
			Vestibulinės funkcijos ryškus sutrikimas (dirbant aukštje)	
10.	Elektromechanikų, elektros įrenginių, radio ir televizijos aparatūros taisytojų M kodas 35222	Stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų, pečių juostos raumenims, darbo poza, pasilenkimai, darbo įtampa, dėmesys, regos ir klausos analizatoriai, informacinių signalų priėmimas, monotonija	1. 2. 3. 4.	Miopija didesnė nei 6,0 D Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,8 viena ir 0,7 – kita akimi Binokulinio matymo sutrikimas Plaštakos funkcijos ryškus sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
11.	Kalvių, metalo apdirbimo staklininkų, suvirintojų, šaltkalvių M kodas 35232	Aukšta temperatūra, apšvita, judrus darbas, stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų, pečių juostos raumenims, darbo poza, liemens palenkimai, jonizuojančioji spinduliuotė, aerozoliai, metalų dulkės	1. 2. 3. 4.	Regėjimas be korekcijos silpnesnis kaip 0,8 viena ir 0,7 – kita akimi (suvirintojas dirba su apsauginiais akiniais) Epilepsija Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai Lėtinės plaučių ligos su ryškiu kvėpavimo funkcijos sutrikimu
12.	Automechanikų automo- bilių kėbulų remontininkų, lengvosios pramonės mašinų mechanikų, žemės ūkio technikos mechanikų, ryšių įrenginių mechanikų M kodas 35242 Lėktuvų mechaniko	Oro temperatūra, apšvita, judrus darbas, krovinio kėlimas, pernešimas, stereotipiniai darbo judesiai, darbo poza, liemens palenkimas, judėjimo atstumas, dėmesys, regos ir klausos analizatoriai, informacinių signalų priėmimas, monotonija	1. 2. 3. 4.	Miopija didesnė kaip 6,0 Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi Klausos susilpnėjimas (tikrinant šnabždesiu iki 3 m) Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
13.	13.1. Baldžių, stalių 13.2. Miško ruošos ir medienos apdirbėjų	Vadovautis aviacijos darbuotojų tikrinimo tvarka Stereotipiniai darbo judesiai, judrus darbas, krovinio kėlimas, pernešimas, statinis krūvis, darbo poza, liemens palenkimai, judėjimo atstumas, medienos dulkės, lakios medžiagos, aerozoliai Vibracija, oro temperatūra, stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų, pečių juostos raumenims, darbo įtampa, dėmesys, regos ir klausos analizatoriai, medienos dulkės	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	Miopija didesnė nei 6,0 (esant fizinei įtampai) Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai Lėtinės plaučių ligos su ryškiu funkcijos sutrikimu Cukrinis (nekompensuotas) diabetas – miško ruošos specialistams Epilepsija su dažnais paroksizmais (miško ruošos specialistams) Centrinės nervų sistemos susirgimų ar traumų padariniui,

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai kai yra funkcijos sutrikimų (miško ruošos specialistams)
	13.3. Pynėjų iš vytelių	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų, pečių juostos raumenims, darbo įtampos, dėmesys, regos analizatoriai	Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
	M kodas 35262		
14.	Ventiliacijos, oro kondicionavimo sistemų gamintojų	Judrus darbas, krovinio kėlimas, pernešimas, darbo poza, liemens palenkimai	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi
	M kodas 35264		2. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
15.	Avalynės gamintojų, avalynininkų	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų raumenims, statinis krūvis, darbo poza, pasilenkimas, regos ir klausos analizatoriai, monotonija, cheminės medžiagos (dažai, klijai)	1. Odos lėtinės ligos su dažnais paūmėjimais
	M kodas 35274	2. Bronchinė astma su ryškiu kvėpavimo funkcijos sutrikimu	
		3. Regos korekcija mažesnė kaip 05/02	
16.	Audėjų, audinių gamybos įrenginių operatorių, verpėjų, verpinių gamybos įrenginių operatorių	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų raumenims, statinis krūvis, darbo poza, pasilenkimas, regos ir klausos analizatoriai, monotonija, dulkes	1. Bronchinė astma su ryškiu funkcijos sutrikimu
	M kodas 35274	2. Miopija didesnė kaip 6,0D. Regos korekcija iki 07/04	
		3. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai	
		4. Centrinės nervų sistemos susirgimų ar traumų padariniai su judesių sutrikimais, trukdančiais profesinei veiklai	
		5. Epilepsija, dirbant su judančiais mechanizmais	
		6. Alergija dulkėms, vilnai, sintetinėms ir kt. medžiagoms Klausos susilpnėjimas (šnabždesiu iki 3 m) – audėjui	
17.	Mezgėjų, mezgimo mašinų operatorių, siuvėjų, skripėjų – konstruktorių	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų raumenims, statinis krūvis, darbo poza, pasilenkimai, judėjimo atstumas, dėmesys, regos analizatorius, monotonija, besikartojančios operacijos	1. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai
	M kodas 35276	2. Odos ligos su dažnais paūmėjimais	
		3. Alergija vilnai, dulkėms	
		4. Miopija daugiau kaip 6,0 D. Regos korekcija mažesnė kaip 07/04	
		5. Binokulinio matymo sutrikimas	
		6. Epilepsija su dažnais paroksizmais mezgimo mašinų operatoriams	
		7. Klausos susilpnėjimas (tikrinant šnabždesiu iki 3 m) – mezgimo mašinų operatoriams	
18.	Plokščiosios ir ofsetinės spaudos spaudėjų, tekstu rinkėjų, archyvarų, knygrišių	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankų plaštakos ir pirštų raumenims, statinis krūvis, darbo poza, liemens pasilenkimai, judėjimo atstumas, dėmesys, regos	1. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai trukdantys profesinei veiklai
		2. Bronchinė astma su ryškiu kvėpavimo funkcijos sutrikimu	

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai
		analizatorius, monotonija, besikartojančios operacijos	
	M kodas 35278		3. 4.
19.	Cheminio pluošto, naftos perdirbimo, chemijos ir naftos produktų gamybos operatorių	Cheminės medžiagos, oro temperatūra, darbo poza, judėjimo atstumas, regos analizatorius	1. 2.
	M kodas 35299		3. 4.
20.	Žemės matininkų	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, dėmesys, informaciinių pranešimų skaičius, regos analizatorius, monotonija	
	M kodas 35402		
21.	Braižytojų ir kompiuterinės įrangos operatorių	Stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant rankų, plaštakų, pirštų raumenims, poza, dėmesys, regos analizatorius, monotonija	1. 2. 3. 4.
	M kodas 35406		
22.	Kelių statytojų	Oro temperatūra, judrus darbas, krovino kėlimas, stereotipiniai darbo judesiai, statinis krūvis, darbo poza, pasilenkimai, judėjimo atstumas, regos, klausos analizatoriai, dulkės, cheminės medžiagos	1. 2. 3. 4. 5.
	M kodas 35416		
23.	Ūkininkų	Judėjimo atstumas, oro temperatūra, darbo poza, judrus darbas, regos, klausos analizatorius	
	M kodas 36201		
24.	Arklininkų		1.
	M kodas 36203		2.
25.	Sodininkų, želdinių tvarkytojų	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, darbo poza, liemens palenkimai, stereotipiniai darbo judesiai, krovino kėlimas, pernešimas	1. 2.
	M kodas 36206		
26.	Bitininkų	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, darbo poza, regos analizatorius	Alergija bičių nuodams
	M kodas 36249		
27.	Miškininkų	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, darbo poza, regos analizatorius	1. 2.
	M kodas 36262		
28.	Žuvininkų	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, darbo poza, regos analizatorius	1. 2.
	M kodas 36272		
29.	Namų ūkio ekonomės, pagalbininkės, meistro, komunalinio ūkio meistro	Oro temperatūra, judėjimo atstumas, judrus darbas, stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant pečių, rankų, plaštakų, pirštų raumenims, darbo poza, pasilenkimai,	Miopija daugiau kaip 6,0D Regos korekcija mažesnė kaip 07/04 – tekstu rinkėjui
	M kodas 36606		Bronchinė astma su ryškiu kvėpavimo funkcijos sutrikimu
			Odos ligos su dažnais paūmėjimais kontaktuojant su cheminėmis medžiagomis Alergija cheminėms medžiagoms
			Miopija daugiau kaip 6,0D. Regos korekcija mažesnė kaip 06/03

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai
30.	Jūreivių, laivų motoristų, korpusų remontininkų, suvirintojų, sistemų surinkėjų	informacinių signalų priėmimas regos, klausos analizatoriai Oro temperatūra, judėjimo atstumas, judrus darbas, stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant pečių, rankų, plaštakų, pirštų raumenims, darbo poza, pasilenkimai, informacinių signalų priėmimas, regos, klausos analizatoriai Aplinkos temperatūra, darbo judeisai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų raumenims, darbo poza, judėjimo atstumas	Vadovautis jūrininkų sveikatos tikrinimo tarka Vadovautis jūrininkų sveikatos tikrinimo tvarka
	Nekeleivinių laivų jūreivių, virėjų		
	M kodas 37004		
31.	Lokomotyvo mašinistų, padėjėjų, keleivinių trauki-	Oro temperatūra, judrus darbas, informacinių signalų priėmimas, regos, klausos analizatoriai nių vagonų palydovų, stoties budėtojų, SCB ir kontaktinio tinklo elektromontuotojų, riedmenų vagonų remontininkų, automotoristų, drezinų, geležinkelio kranų mašinistų ir remontininkų	Vadovautis geležinkelio darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarka
	M kodas 37006		
32.	Pašto operatorių, teletaiipo, telefakso, kompiuterio operatorių	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų raumenims, darbo poza, dėmesys regos ir klausos analizatoriai, informacinių signalų priėmimas	1. Klausos susilpnėjimas (tiriant šnabždesiu – iki 3m) 2. Miopija daugiau kaip 6,0D. Regos korekcija 05/02 3. Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimų bei ligai sparčiai progresuojant
	M kodas 37026		
33.	Kirpėjų, kosmetikų M kodas 37812	Stereotipiniai darbo judeisai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų raumenims, darbo poza, dėmesys regos analizatorius, informacinių signalų priėmimas, klausos analizatorius, monotonija, cheminės medžiagos	1. Epilepsija su dažnais paroksizmais 2. Alergija cheminėms medžiagoms 3. Rankų odos lėtinės ligos 4. Miopija daugiau kaip 6,0D. Regos korekcija 08/07 5. Binokulinio matymo sutrikimas 6. Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimų bei ligai sparčiai progresuojant 7. Centrinės nervų sistemos susirgimų ar traumų padariniai, kai yra funkcijos sutrikimų
34.	Padavėjų, barmenų, virėjų M kodas 37822	Oro temperatūra, judrus darbas, krovinio kėlimas, statinis krūvis, darbo poza, judėjimo atstumas, dėmesys, informacinių signalų priėmimas, klausos analizatorius, aukšta temperatūra – virėjams	1. Epilepsija su dažnais paroksizmais 2. Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai 3. Miopija daugiau kaip 6,0D. Regos korekcija 07/04 4. Ryškūs kalbos defektai (padavėjui, barmenui) 5. Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimų bei ligai sparčiai progresuojant
35.	Pardavėjų ir prekių žinovų M kodas 37862	Judrus darbas, darbo judeisai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų	1. Klausos susilpnėjimas (tiriant šnabždesiu -iki 3 m) 2. Centrinės nervų sistemos ar

Eil. Nr.	Mokymo programa	Kenksmingi veiksniai	Papildomi medicininiai priešparodymai	
		raumenims, darbo poza, dėmesys, regos, klausos analizatoriai	traumų padariniai su ženkliai judesių sutrikimu, trukdantys profesinei veiklai Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimų bei ligai sparčiai progresuojant	
36.	Viešbučių ir turizmo kompleksų darbuotojų M kodas 378872	Judrus darbas, judėjimo atstumas, darbo poza, dėmesys, regos, klausos, analizatoriai, darbo judesiai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų raumenims	3. 1.	Šizofrenija, esant rezistentiškų gydymui sutrikimų bei ligai sparčiai progresuojant
37.	Drabužių priežiūros meistrų, floristų M kodas 37899	Stereotipiniai darbo judesiai, dalyvaujant rankos, plaštakos, pirštų raumenims, judrus darbas, darbo poza, dėmesys, regos analizatorius	1. 2.	Plaštakos funkcijos ryškūs sutrikimai, trukdantys profesinei veiklai Alergija cheminėms medžiagoms arba žiedadulkėms

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

5 priedas

SPORTUOJANČIŲ ASMENŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

I. BENROSIOS NUOSTATOS

1. Asmenys, lankantys bet kokias organizuotas kūno kultūros ir sporto pratybas bei dalyvaujantys varžybose, privalo reguliarai tikrintis sveikatą.

2. Sveikata tikrinama:

2.1. sportininkų, kurie sistemingai ir nuolat treniruoja, dalyvauja sporto varžybose, – sporto medicinos centrų sporto medicinos gydytojai, o kur jų nėra – pirmynės sveikatos priežiūros įstaigos bendrosios praktikos gydytojas (BPG) ar apylinkės terapeutas, pediatras;

2.2. sportuotojų, kurie laikosi sveikos gyvensenos principų, reguliarai mankštinasi arba sportuoja savo malonumui, – BPG, apylinkės terapeutas ar pediatras. Pageidautina, kad pastarieji gydytojai turėtų minimalių sporto medicinos žinių;

2.3. Lietuvos olimpinės ir atskirų sporto šakų rinkinių narių – sporto medicinos centrų gydytojai;

2.4. neįgalieji sportininkai su amputuotomis galūnėmis, stuburo smegenų pažeidimais ar dėl cerebrinio paralyžiaus, silpnaregai ar kurtieji tikrinami bendra tvarka. Papildomai jiems, išskyrus kurčiuosius, turi būti nustatoma medicininė ir funkcinė klasifikacija pagal Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 11 22 įsakymą Nr. 598 „Dėl sportuojančių asmenų su negalia medicininio ištymimo“ (Žin., 1996, Nr. [115-2684](#)) bei metodinėmis rekomendacijomis „Neigaliųjų žmonių sporto organizacijos. Neigaliųjų sportininkų medicininė ir funkcinė klasifikacija“.

Medicininėi ir funkcinėi klasifikacijai tinkamai atlikti neigaliuosius patartina siųsti į sporto medicinos centrus.

3. Sportininkų ir sportuotojų sveikatą tikrinantis BPG, apylinkės terapeutas ar pediatras:

3.1. įvertina tiriamo asmens tyrimus;

3.2. įvertina tiriamojo sveikatos bei funkcinę būkles;

3.3. nustato fizinį išsvystymą, sveikatos potencialo rodiklius, organizmo adaptaciją pasirinktai sportinei veiklai bei fiziniams krūviams;

3.4. nukreipia, esant indikacijų, pas kitus specialistus, tarp jų ir sporto medicinos, konsultuotis ir tirtis;

3.5. daro išvadą apie tiriamojo asmens galimybes lankyti pasirinktos sportinės veiklos pratybas ir dalyvauti varžybose („sveikas“, „gali dalyvauti pasirinktos sporto šakos treniruotėse ir varžybose“), teikia atitinkamas rekomendacijas dėl fizinio krūvio, intensyvumo, traumų profilaktikos, nurodo pakartotinio pasitikrinimo datą.

4. Sveikatos tikrinimo ir tyrimų duomenys įrašomi į sportuojančio asmens sveikatos tikrinimo kortelę F Nr. 061/a bei pažymimi asmens sveikatos istorijoje F Nr. 025a ir vaiko sveikatos raidos istorijoje F Nr. 025-112a.

5. Sudėtingais ir konfliktiniais atvejais BPG, apylinkės terapeutas, pediatras siunčia sportuojančius asmenis į artimiausius sporto medicinos centrus.

6. Už sportininkų treniravimą ir dalyvavimą sporto varžybose be gydytojo leidimo atsako treneriai, varžybų vyr. teisėjai.

II. KONTRAINDIKACIJOS KŪNO KULTŪROS IR SPORTO UŽSIĖMIMAMS

7. Ūmios infekcinės ligos.

8. Lėtinės ligos paūmėjimo periodu.

9. Endogeniniai psichikos sutrikimai.

10. Centrinės nervų sistemos organinės ligos: epilepsija su dažnais paroksizmais, neuroraumeninės, demielinizuojančios, degeneracinės ligos, po hemoraginių smegenų kraujotakos sutrikimų, vertebrogeninės ligos sporto šakoms, susijusioms su stuburo apkrovimu.

11. Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų ligos: įvairios etiologijos deformuojamieji poliartritai, pasireškiantys žymiais sąnarių funkcijos sutrikimais ar skausmais.

12. Kvėpavimo sistemos ligos: bronchinė astma su dažnais, sunkiais ir ilgais priepuoliais, dažnai paūmėjantis lėtinis pūlingas ar su bronchospazminiu komponentu bronchitas, dažnos pneumonijos.

13. Širdies ir kraujagyslių sistemos ligos: širdies ydos, širdies vožtuvų prolapsai su ryškiu hemodinamikos sutrikimu, kardiomiopatijos (hipertrofinės, diliatacinės), širdies ir aortos aneurizmos, sunkūs ritmo, laidumo sutrikimai, dažnos ekstrasistolės, paroksizminė tachikardija, virpamoji aritmija, WPW bei Morgan-Adam-Stokso sindromai, Hiso pluošto kojyčių pilnos blokados, įtampos stenokardija, ankstyvas poinfarktinis periodas, sunkios eigos, nekoreguojama arterinė hipertenzija.

14. Būklė po širdies įgimtų ar įgytų ligų operacijų (sprendžiama individualiai).

15. Inkstų ir šlapimo takų sistemos lėtinės ligos su inkstų funkcijos nepakankamumu.

16. Virškinamojo trakto ligos: dažnai recidyvuojanti arba kompleikuota opaligė, kepenų cirozė, lėtinis aktyvus hepatitas, lėtinis cholangitas su kepenų funkcijos nepakankamumu.

17. Endokrininės sistemos ligos: subkompensuotos ir dekompensuotas eigos cukrinis diabetas, hipotirozė, tirotoksikoze, necukrinis diabetas.

18. Medžiagų apykaitos sutrikimai esant komplikacijų, tarp jų: podagra paūmėjimo metu, endogeninės kilmės nutukimas.

19. Dažnai pasikartojančios odos ligos, norint užsiimti sporto šakomis, susijusiomis su uždarais vandens telkiniais.

20. Onkohematologinės ligos.

21. Krešėjimo sistemos sutrikimai.

22. Ryški trumparegystė, anamnezėje – tinklainės atšoka, norint užsiimti sporto šakomis, susijusiomis su fizine įtampa.

III. SPORTUOJANČIŲ ASMENŲ SVEIKATOS TIKRINIMAS

Sportininkai	Tikrinimų periodiškumas	Tikrinantys specialistai		Tyrimai	Pastabos
		Pirmio lygio	Antrinio lygio		
1. Reguliariai sportuojantys asmenys, lankantys treniruotes ir dalyvaujantys varžybose (sporto mokyklų, centrų auklėtiniai, sporto klubų nariai)	1 kartą per 4 – 6 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas	Sporto medicinos gydytojas ir kiti specialistai – pagal indikacijas	- ūgio, kūno svorio matavimas - regėjimo aštrumo tyrimas - plaučių funkcijos mēginiai - bendras krauso tyrimas - šlapimo tyrimas - EKG ramybėje arba su fizine	kiekvienos apžiūros metu kiekvienos apžiūros metu kiekvienos apžiūros metu esant indikacijų kartą per metus kiekvienos apžiūros metu
		Terapeutas, (pediatras), chirurgas	Otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas (pirmą kartą); sporto medicinos gydytojas ir kiti specialistai – pagal indikacijas	apkrova (ergometrija) - krūtinės ląstos rentgenologiniai tyrimai - testavimas dozuota fizine apkrova: 20 pritūpimų vietoje per 30 sek.; 15 sek. maksimalus bėgimas vietoje aukštai keliant kelius - ugduantiems jėgos ir greičio savybes; 2 min. bėgimas vietoje (180 žingsnių per min.) – ugduantiems	esant indikacijų kiekvienos apžiūros metu kiekvienos apžiūros metu pirmą kartą atvykus
					kiekvienos kitos apžiūros metu

Sportininkai	Tikrinimų periodiškumas	Tikrinantys specialistai		Tyrimai	Pastabos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
2. Bokso, kikbokso, pankrationo, tailando bokso, karatė, taekvondo, jėgos trikovės, kultūrizmo, sunkiosios atletikos sporto šakų	1 kartą per 4 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas, Terapeutas (pediatras), chirurgas	Oftalmologas, kitų specialistai (sporto medicinos gydytojas neurologas, otorinolaringologas) - pagal indikacijas	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti 1 skiltyje Galimi papildomi tyrimai (kaukolės rentgeninis, encefalograma ir kt)	pareikalavus Sporto federacijai
Bokso, kikbokso, pankrationo, tailando bokso, taekvondo sporto šakų	Prieš kiekvienas varžybas	Bendrosios praktikos gydytojas	kiti specialistai (otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas) - pagal indikacijas	Bendra gydytojo apžiūra	Tyrimai tik pagal indikacijas
3. Triatlono, labai ilgų nuotolių (maratono - 42,125 km ir ilgesnių) bėgikai	1 kartą per 4 mėn.	Bendrosios gydytojas	Sporto medicinos gydytojas, kardiologas ir kitų specialistai - pagal indikacijas	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti 1 skiltyje	
Triatlono, labai ilgų nuotolių (maratono - 42,125 km ir ilgesnių) bėgikai	Prieš kiekvienas varžybas	Terapeutas Bendrosios praktikos gydytojas	Sporto medicinos gydytojas, kardiologas ir kitų specialistai - pagal indikacijas	Bendra gydytojo apžiūra, EKG su fizine apkrova	
4. Povandeninio plaukimo	1 kartą per 4 mėn.	Terapeutas	Sporto medicinos gydytojas	Sporto medicinos gydytojas, 1 skiltyje, papildomai - ortostatinis mėginys, Štangė kvėpavimo sulaiikymo arba Serkino mėginiai	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti kiekvieno tyrimo metu
Povandeninio plaukimo	Prieš kiekvienas varžybas	Terapeutas, chirurgas	Sporto medicinos gydytojas, oftalmologas, neurologas, otorinolaringologas -pagal indikacijas	Bendra gydytojo apžiūra, papildomai - ortostatinis mėginys, Štangė kvėpavimo sulaiikymo arba Serkino mėginiai	

Sportininkai	Tikrinimų periodiškumas	Pirminio lygio	Tikrinantys specialistai	Tyrimai	Pastabos
			Antrinio lygio		
		Terapeutas, chirurgas	Sporto medicinos gydyto- jas – pagal indikacijas, oftalmologas, neurologas, otorinolaringologas		
5. Neįgalieji sportininkai, akluijų sportininkų „lyderiai“	1 kartą per 6 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas	Sporto medicinos gydytojas ir kiti specialistai (neurologas) – pagal indikacijas	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti 1 skiltyje. Ūgis ir kūno svoris matuojamasis be protezų. Testavimas dozuota fizine apkrova neatliekamas.	Sveikatos apsaugos ministerijos 1996 11 22 jsakymas Nr. 598 „Dėl sportuojančių asmenų su negalia medicininio ištyrimo“ (Žin., 1996, Nr. 115-2684); metodinės rekomendacijos „Neįgalijų žmonių sporto organizacijos. Neįgalijų sportininkų medicininė ir funkcinė klasifikacija“
6. Techninių sporto šakų	1 kartą per 6 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas	Kiti specialistai – pagal indikacijas	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti 1 skiltyje	
7. Aviacijos sporto	Žiūrėti šio įsakymo priedą „Aviacijos darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarka“	Terapeutas, chirurgas	Kiti specialistai - pagal indikacijas		
8. Lietuvos olimpinės rinktinės nariai	Kartą per 6 mėn.		Sporto medicinos gydytojas, neurologas, otorinolaringologas, oftalmologas, traumatologas, stomatologas, ginekologas – kiekvieno tyrimo metu, kiti specialistai – pagal indikacijas	Išsamesni tyrimai – pagal patvirtintą LTOK Medicinos tarnybos ir Lietuvos sportininkų rengimo tarybos programą, echoskopija, audiometrija, stuburo, kaukolės rentgenologiniai tyrimai – pagal indikacijas	Kas 2 – 3 mėn. atliekami papildomi tyrimai pagal indikacijas
9. Lietuvos sporto rinkinių nariai	Kartą per 6 mėn.		Sporto medicinos gydytojas, neurologas, otorinolaringologas, oftalmologas, traumatologas, stomatologas, ginekologas – kiekvieno tyrimo metu, kiti specialistai – pagal indikacijas	Išsamesni tyrimai atliekami pagal atskiras tyrimo programas, sudarytas sportininkams ugdantiems greičio, jėgos, greičio-jėgos, ištvermės, ištvermės-jėgos savybes	Kas 2 – 3 mėn. atliekami papildomi tyrimai
10. Sporto teisėjai, treneriai	Ne rečiau kaip 1 kartą	Bendrosios praktikos	Sporto medicinos gydytojas ir kiti	- ūgio, kūno svorio matavimas, - regėjimo aštrumo	

Sportininkai	Tikrinimų periodiškumas	Pirminio lygio	Tikrinantys specialistai	Tyrimai	Pastabos
			Antrinio lygio		
	per metus	gydytojas	specialistai - pagal indikacijas	tyrimas, - plaučių funkcijos méginių, - bendras kraujo tyrimas, - šlapimo tyrimas, - EKG su fizine apkrova, - testavimas dozuota fizine apkrova: 20 pritūpimų vietoje per 30 sek., rentgenologiniai tyrimai - <u>pagal indikacijas</u>	
		Terapeutas	Sporto medicinos gydytojas ir kiti specialistai - pagal indikacijas		
11. Sportuotojai	kartą per 6 mėn.	Bendrosios praktikos gydytojas	Sporto medicinos gydytojas ir kiti specialistai - pagal indikacijas	Tokie patys tyrimai, kaip išvardyti 1 skiltyje	
		Terapeutas	Sporto medicinos gydytarpas ir kiti specialistai - pagal indikacijas		

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

6 priedas

**NEINFEKCIJŲ LIGŲ PROFILAKTIKOS IR KONTROLĖS TVARKA (ATLIEKA
BENDROSIOS PRAKTIKOS GYDYTOJAS, JO NESANT – PIRMINĖS SVEIKATOS
PRIEŽIŪROS PASLAUGAS TEIKIANTI GYDYTOJŲ KOMANDA)**

Eil. Nr.	Atliekami tyrimai	Tikrinimų dažnis pagal amžiaus grupes			
		iki 18 metų	19-40 m.	41-65 m.	
1.	Odos ir matomų gleivinių apžiūra	1 kartą per 2 metus, jei nėra rizikos veiksnių, jei yra – 2 kartus per metus	1 kartą per 2 metus, jei nėra rizikos veiksnių, jei yra – 2 kartus per metus	1 kartą per 2 metus, jei nėra rizikos veiksnių, jei yra – 2 kartus per metus	
2.	Burnos apžiūra	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus	
3.	Periferinių limfmazgų apčiuopą	Kiekvieno profilaktinio tikrinimo metu	Kiekvieno profilaktinio tikrinimo metu	Kiekvieno profilaktinio tikrinimo metu	
4.	Krūtų apžiūra ir apčiuopą	1 kartą per 2 metus	Nuo 35 metų 1 kartą per metus	Nuo 40 metų bei prieš pakaitinę hormonų terapiją – mamografija (pagal onkologinių ligų profilaktikos programą). Jei yra rizikos faktoriai - 1 kartą per metus	
5.	Ginekologinė apžiūra	Esant indikacijų	Nuo 20 m. 1 kartą per metus, esant indikacijų – profilaktinis citologinis tyrimas	1 kartą per metus, esant indikacijų – diagnostinis cito- loginis tyrimas	1 kartą per metus, esant indikacijų - diagnostinis citologinis tyrimas
6.	Digitalinis tiesiosios žarnos tyrimas	Esant indikacijų	1 kartą per 2 metus	41-50 m. – 1 kartą per 2 metus, nuo 50 m. – 1 kartą per metus	1 kartą per metus
7.	Plaučių rentgenologinis išyrimas	Esant indikacijų, 1 kartą per metus, jeigu yra kontaktuojama su sergančiais aktyvia tuberkulioze, ŽIV nešiotojams bei sergantiems AIDS	Esant indikacijų, 1 kartą per metus, jeigu yra kontaktuojama su sergančiais aktyvia tuberkulioze, ŽIV nešiotojams bei sergantiems AIDS	Esant indikacijų, 1 kartą per metus, jeigu yra kontaktuojama su sergančiais aktyvia tuberkulioze, ŽIV nešiotojams bei sergantiems AIDS	Esant indikacijų, 1 kartą per metus, jeigu yra kontaktuojama su sergančiais aktyvia tuberkulioze, ŽIV nešiotojams bei sergantiems AIDS
8.	Svorio, ūgio matavimas	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus
	Esant antsvoriniui	2 kartus per metus	2 kartus per metus	2 kartus per metus	2 kartus per metus
9.	EKG	Esant indikacijų	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus
10.	Arterinis kraujospūdis	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus
11.	Regėjimo aštrumas	1 kartą per metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per metus
12.	Klausos aštrumas	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus
13.	Akispūdis	Pagal parodymus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus
14.	Bendras kraujo tyrimas	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus
15.	Bendras šlapimo tyrimas	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per metus
16.	Glukozės kiekis kraujyje	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per 2 metus	1 kartą per metus
17.	Cholesterolis	Esant indikacijų	1 kartą per metus	1 kartą per metus	1 kartą per metus

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

7 priedas

VAIRUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Vairuotojų sveikatos tikrinimo tikslas – nustatyti, ar dėl sveikatos būklės tikrinamas asmuo gali vairuoti atitinkamos kategorijos mechanines transporto priemones.

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Asmenys, norintys įsigyti ar turintys vairuotojo pažymėjimą, privalo tikrintis sveikatą prieš vairuotojo teisių įsigijimą bei vėliau periodiškai, nustatyta tvarka.
2. Vairuotojų sveikatą tikrina asmens sveikatos priežiūros įstaigų bendrosios praktikos gydytojai (toliau – BPG) ar apylinkės gydytojai (terapeutai, pediatrai), kurie siunčia pas kitus reikiamus specialistus, paskiria tyrimus, nustato jų dažnumą, vadovaudamiesi šiuo įsakymu.
3. Tikrinimų periodišumas ir mastas pateiktas 1 lentelėje:
 - 3.1. psichiatro ir priklausomybės ligų psichiatro išvados iš gyvenamosios vietas;
 - 3.2. jei tikrina BPG – privaloma oftalmologo konsultacija, jei apylinkės terapeutai (pediatrai) – oftalmologo, otorinolaringologo, neurologo, akušerio-ginekologo (moterims) konsultacijos;
 - 3.3. privalomi tyrimai: akipličio, regėjimo aštrumo, regėjimo naktį, klausos, vestibulinės funkcijos, reakcijos ištyrimas, kraujo grupės ir Rh faktoriaus nustatymas, jei nėra žymos pase, psichologinis ištyrimas psichiatro sprendimu, kiti tyrimai – esant indikacijų.
4. Asmenys, besikreipiantys dėl specialaus (rankinio valdymo) automobilio įsigijimo, esant medicininėj indikacijų, Sveikatos apsaugos ministerijos nustatyta tvarka nukreipiami į medicininės ir socialinės ekspertizės komisiją (MSEK).
5. Asmenys, norintys pasitikrinti sveikatą, asmens sveikatos priežiūros įstaigai nurodo, kokių kategorijų transporto priemones nori vairuoti, ir pateikia:
 - 5.1. pasą;
 - 5.2. psichiatro ir priklausomybės ligų psichiatro (pagal gyvenamają vietą) išvadą;
 - 5.3. invalidai – profesinių dirbtuvų (protezavimo įmonių) pažymą apie kontrolinį protezo tikrinimą po galūnės ar jos dalies protezavimo;
 - 5.4. vairuotojo pažymėjimą (tikrinantis pakartotinai);
 - 5.5. fotonuotrauką.
6. Tikrinant vairuotojus, kuriems privalomas sveikatos tikrinimas prieš pradedant dirbti ir periodinis dirbant, vadovaujamas 13 priedu „Asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (kenksmingų veiksnių poveikyje ir pavojingą darbą), privalomas sveikatos tikrinimas“ (1 lentelės 2 dalyje).
7. Vairuotojų, kurių darbas susijęs su keleivių vežimu (autobusų, mikroautobusų ir kt.), sveikatos tikrinimo tvarka nurodyta 1 lentelės 3 dalyje.
8. Vairuotojų, turinčių dar galiojančias medicinines pažymas (F Nr. 083-1/a), sveikata gali būti tikrinama anksčiau, nukreipus kelių policijai, darbovietai administracijai, nurodžius priešlaikinio tikrinimo priežastį.
9. Tikrinimo duomenis ir išvadas apie tai, kokias transporto priemones gali vairuoti tikrinamasis, bendrosios praktikos ar apylinkės gydytojas (terapeutas ar pediatras) ir kiti tikrinantys gydytojai įrašo:
 - 9.1. į asmens sveikatos istoriją (ambulatorinę kortelę – F Nr. 025/a) bei patvirtina asmeniniu antspaudu ir parašu. Kortelė saugoma vairuotojų sveikatos tikrinimo archyve;
 - 9.2. į vairuotojų sveikatos tikrinimo žurnalą, kuriame turi būti žymima: tikrinimo data,

vairuotojo vardas, pavardė, adresas, tikrinimo išvada;

9.3. į vairuotojo sveikatos patikrinimo medicininę pažymą (F Nr. 083-1/a), kurioje žymima:

9.3.1. užbraukiant ženklu „X“, tų kategorijų transporto priemonės (3 lentelė), kurias vairuoti yra medicininių indikacijų,

9.3.2. krauko grupė ir Rh faktorius,

9.3.3. jei reikia korekcijos:

9.3.3.1. regos – akiniai (kontaktiniai lėšai),

9.3.3.2. klausos – klausos arba susikalbėjimo priemonė,

9.3.3.3. judesių – galūnių protezavimo arba korekcijos įtaisas,

9.3.4. kiti apribojimai, rekomendacijos;

9.4. galutinę išvadą į asmens sveikatos istoriją (ambulatorinę kortelę – F Nr. 025/a) ir vairuotojų sveikatos patikrinimo medicininę pažymą (F Nr. 083-1/a) įrašo įstaigos vadovo įsakymu paskirtas už vairuotojų sveikatos tikrinimus atsakingas asmuo (komisijos pirmininkas);

9.5. išvada apie tinkamumą vairuoti formuluojama taip: „vairuoti gali“, „vairuoti negali“, „vairuoti gali su apribojimais“; patvirtinama komisijos pirmininko ir sekretoriaus parašais, asmens sveikatos priežiūros įstaigos apvaliu antspaudu; įrašoma į vairuotojų sveikatos patikrinimo medicininę pažymą (F Nr. 083 1/a), kurioje turi būti vairuotojo nuotrauka, patvirtinta asmens sveikatos priežiūros įstaigos apvaliu antspaudu;

9.6. vairuotojams, dirbantiems galimos profesinės rizikos sąlygomis (kenksmingų veiksnių poveikyje ir pavojingą darbą), išvada įrašoma ir į asmens medicininę knygelę (F Nr. 048/a), išidarbinant – į privalomo sveikatos patikrinimo medicininę pažymą (F Nr. 047/a);

9.7. mokymo įstaigų, kuriose papildomai mokoma vairuoti traktorius bei automobilius, moksleiviams, jaunesniems, negu nurodyta šio įsakymo „Transporto priemonių kategorijų“ priede (2 lentelė), išduodama stojančio į mokymo įstaigą ar įdarbinamo nepilnamečio medicinos pažymą (F Nr. 086/a), o vėliau, baigus mokyklą arba sulaukus atitinkamo amžiaus, po pakartotinio sveikatos tikrinimo, išduodama vairuotojo sveikatos tikrinimo pažymą (F Nr. 083-1/a).

10. Išvada apie tinkamumą vairuoti transporto priemones daroma atsižvelgiant į šios tvarkos IV skyriuje išvardytas medicinines kontraindikacijas.

11. Sudėtingais ir konfliktiniais atvejais apie tinkamumą vairuoti sprendžia įstaigos gydytojų konsultacinė komisija (GKK).

12. Asmenims, kuriems dėl sveikatos būklės vairuoti neleidžiama, medicininė pažyma (F Nr. 083 1/a) neišduodama. Apie tai reikia informuoti kelių policiją pagal tikrinamojo gyvenamają vietą, nurodant tikrinamojo asmens kodą, vardą, pavardę, adresą, medicininę priežastį.

Jeigu sveikatos tikrinti siuntė kelių policija, darbovietai, tai medicininė pažyma per 5 dienas išsiunčiama asmenių siuntusiai įstaigai.

13. Tikrinimo metu paaiškėjus, jog yra medicininių kontraindikacijų, tolesnis sveikatos tikrinimas dėl tinkamumo vairuoti neatliekamas.

14. Asmenims, sergantiems ūmiomis infekcinėmis bei odos-venerinėmis ligomis, užkrečiamuoju laikotarpiu arba esant lėtinį ligų paūmėjimų, sveikata dėl tinkamumo vairuoti transporto priemones netikrinama.

15. Vairuotojai invalidai gali vairuoti tik A1, A, B1, B, BE kategorijų transporto priemones išimties tvarka ir individualiu sprendimu.

16. Darbdavių iniciatyva gali būti organizuoti vairuotojų priešreisinių sveikatos tikrinimai. Tokio tikrinimo metu medicinos darbuotojas surenka tiriamojo anamnezę, pamatuojia krauso spaudimą, temperatūrą, tikrina pulsą, ar nėra alkoholio tiriamojo iškvėpiamame ore. Tikrinimo rezultatai registruojami žurnale, žymimi kelionės lape. Nustačius girtumo ar laikino nedarbingumo pozymių, sutarto pavyzdžio žyma kelionės lape nedaroma. Apie tai informuojama administraciją.

17. Esant galimybėi, asmens sveikatos priežiūros įstaiga vairuotojo sveikatos tikrinimo pažymą (F 083-1/a) laminuoja patikrinto asmens lėšomis. Tokiu atveju pažyma gali būti perpus mažesnė (10,5 cm x 14,8 cm). Medicininėje pažymoje įrašai turi būti įskaitomi, negalima jų taisyti. Jei daroma pataisa (išimties atvejais), tai turi būti pažymėta „taisymu tikėti“ ar kitai, gydytojo parašas ir asmens sveikatos priežiūros įstaigos antspaudas.

II. TRANSPORTO PRIEMONIŲ VAIRUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMO MASTAS IR PERIODIŠKUMAS

1 lentelė

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai	Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio
1. Atitinkamos kategorijos transporto priemonių vairavimas: 1.1. asmenims iki 59 metų	1 kartą per 5 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras, priklausomybės ligų psichiatras	Oftalmologas Akipločio Akispūdžio matavimas (asmenims nuo 40 m.) Spalvinio jutimo ištýrimas (įsigyjant vairuotojo pažymėjimą) Klausos – šnabždesiu Vestibulinės funkcijos Kraujų grupės ir Rh faktoriaus nustatymas (jei nera žymos pase) Esant medicininų indikacijų – plaučių rentgenologinis ištýrimas, EKG, reakcijos, adaptacijos tamsai, psychologinės atrankos ir kiti tyrimai
1.2. asmenims nuo 60 metų amžiaus 1.3. asmenims nuo 70 metų amžiaus 1.4. asmenims nuo 80 metų amžiaus	1 kartą per 3 metus 1 kartą per 2 metus 1 kartą per 1 metus	Terapeutas (pediatras), psichiatras, priklauso- mybės ligų psichiatras	Oftalmologas, otorinolaringologas, neurologas,
2. Kenksmingos sveikatai darbo sąlygos: 2.1. automobilių ir vikšrių kranų kranininkų – vairuotojų	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras, priklausomybės ligų	Oftalmologas Vadovaujamasi šio jsakymo priedu „Asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (kenksmingų veiksniių poveikyje ir pavojingose darbuose), privalomo sveikatos tikrinimo tvarka“: Regėjimo aštrumo
2.2. darbai kitomis kenksmingomis sveikatai sąlygomis (triukšmas, vibracija, oro ir darbo aplinkos temperatūra, kiti veiksniai)		psichiatras	Akipločio
		Terapeutas (pediatras), psichiatras, priklauso- mybės ligų psichiatras	Oftalmologas, otorinola- ringologas, neurologas, Akispūdžio (asmenims nuo 40 m.) ištýrimas
3. Darbai, susiję su padidinta grėsme žmonių sveikatai ir gyvybei: 3.1. automobilių, skirtų keleiviams vežti – autobusų,	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras, priklausomybės ligų psichiatras	Adaptacijos tamsai (įsidarbinant) Spalvinio jutimo (įsigyjant vairuotojo pažymėjimą, įsidarbinant) Klausos – audiograma Vestibulinės funkcijos Reakcijos (įsidarbinant) Plaučių rentgenologinis (jei nera atliktas per dvejus metus) EKG – esant indikacijų Kraujų grupės ir Rh faktoriaus nustatymas (jei nera žymos pase)
		Oftalmologas, otorinolari- nologas, neurologas,	Regėjimo aštrumo
		psichiatras	Akipločio Akispūdžio matavimas (asmenims nuo 40 m.)
			Adaptacijos tamsai

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Pirminio lygio	Tikrina specialistai	Antrinio lygio	Tyrimai
mikroautobusų, autofurgonų su krovinių automobilių važiuokle ir turinčių dau-					(įsidarbinant)
giau kaip aštunias sėdimas vietas, be vairuotojo, vairavimas 3.2. transporto priemonių su priekabomis, kurios su kroviniu sveria daugiau kaip 750 kg, jų kategorijoms priskiriamų vilkikų vairavimas 3.3. troleibusų vairavimas	Terapeutas, psichiatras, priklasomybės ligų psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas, akušeris-ginekologas (motorims)		Klausos – šnabždesiu Vestibulinės funkcijos Reakcijos (įsidarbinant) EKG	
					Kraujų grupės ir Rh faktorių nustatymas (jei nėra žymos pase) Plaučių rentgenologinis – esant indikaciją Psichologinės atrankos ir kitų tyrimai – esant medicininėmis indikacijų

Lentelės pakeitimai:Nr. 342, 2000-06-21, Žin., 2000, Nr. 52-1509 (2000-06-28), i. k. 1002250ISAK00000342Nr. 198, 2002-05-03, Žin., 2002, Nr. 47-1822 (2002-05-10), i. k. 1022250ISAK00000198**III. TRANSPORTO PRIEMONIŲ KATEGORIJOS, AMŽIAUS CENZAS****2 lentelė**

Transporto priemonių kategorija	Pagrindiniai duomenys	Minimalus amžius vairuotojo pažymėjimui išduoti
A1	Lengvieji motociklai, kurių darbinis tūris yra nuo 50 iki 125 kubinių cm ir jų galia neviršija 11 kW (15 AG)	16 metų
A	Motociklai su šonine priekaba arba be jos	18 metų
B1	B kategorijos transporto priemonės trimis ar keturiais ratais, kurių maksimalus konstrukcinis greitis didesnis kaip 45 km/h arba variklio darbinis tūris didesnis kaip 50 kubinių cm. Nepakrautos transporto priemonės	16 metų
	svoris turi būti ne didesnis kaip 550 kg. I nepakrautų elektrinių transporto priemonių svorį neįskaičiuojamas akumuliatorių baterijų svoris	
B	Motorinės transporto priemonės, kurių leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 3500 kg ir turinčios ne daugiau kaip aštunias sėdimas vietas, be vairuotojo vietos; šios kategorijos transporto priemonės gali būti sujungtos su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 750 kg	18 metų
BE	B kategorijos transporto priemonių vilkiko ir priekabos junginiai, kurie nepriskiriami B kategorijai	19 metų
C1	Motorinės transporto priemonės, kurios nepriskiriamos D kategorijai ir jų leidžiamas maksimalus svoris yra nuo 3500 kg iki 7500 kg; šios kategorijos transporto priemonės gali būti sujungtos su priekaba, kurios	18 metų
	leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 750 kg	
C	Motorinės transporto priemonės, kurios nepriskiriamos D kategorijai ir jų leidžiamas maksimalus svoris didesnis kaip 3500 kg; šios kategorijos transporto priemonės gali būti sujungtos su priekaba, kurios leidžiamas	19 metų
	maksimalus svoris ne didesnis kaip 750 kg	
C1E	C1 kategorijos transporto priemonių vilkiko junginys su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris didesnis	19 metų
	kaip 750 kg; šio junginio leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 12000 kg ir priekabos leidžiamas	
	maksimalus svoris ne didesnis už nepakrauto vilkiko svorį	
CE	C kategorijos transporto priemonių vilkiko junginys su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris didesnis kaip 750 kg	20 metų
D1	Motorinės transporto priemonės, skirtos vežti keleivius ir turinčios daugiau kaip aštunias, bet ne daugiau kaip šešiolika sėdimų vietų, be vairuotojo vietos; šios kategorijos transporto priemonės gali būti sujungtos	21 metai
	su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 750 kg	
D	Motorinės transporto priemonės, skirtos vežti keleivius ir turinčios daugiau kaip aštunias sėdimas vietas,	22 metai

Transporto priemonių kategorija	Pagrindiniai duomenys	Minimalus amžius vairuotojo pažymėjimui išduoti
	be vairuotojo vietas; šios transporto priemonės gali būti sujungtos su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 750 kg	
D1E	D1 kategorijos transporto priemonių vilkiko junginys su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris didesnis kaip 750 kg; šio junginio leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis kaip 12000 kg ir priekabos leidžiamas maksimalus svoris ne didesnis už nepakrauto vilkiko svorį ir jis nenaudojama žmonėms vežti	22 metai
DE	D kategorijos transporto priemonių vilkiko junginys su priekaba, kurios leidžiamas maksimalus svoris didesnis kaip 750 kg	23 metai
T	Troleibusai	21 metai

IV. LIGOS IR KITI SUTRIKIMAI, DĖL KURIŲ NEGALIMA VAIRUOTI TRANSPORTO PRIEMONIŲ (MEDICININĖS KONTRAINDIKACIJOS)

3 lentelė

Eil. Nr.	Medicininės kontraindikacijos	Transporto priemonės, kurias vairuoti draudžiama
1.	Akies dangalų létinės ligos su regėjimo funkcijos sutrikimu, stabilūs vokų ir jų gleivinės pakitimai, vokų raumenų parezės, trukdantys regėjimui arba ribojantys akies obuolio judesius	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Jeigu po chirurginio gydymo rezultatai geri, vairuoti leidžiama	
2.	Létinės ašarų maišelio ligos, fistulės, taip pat neišgydomas ašarojimas	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Jeigu po chirurginio gydymo rezultatai geri, vairuoti leidžiama	
3.	Diplopija ir žvairumas	Visos transporto priemonės
4.	Bet kurio meridiano akiplėčio (periferinio regėjimo) susiaurėjimas daugiau kaip 20°, absoliuti ar reliatyvi centrinė skotoma	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Jei yra skotoma, bet regėjimas ne silpnesnis, kaip nurodyta 5.2 punkte, vairuoti leidžiama	
5.	Regėjimo susilpnėjimas dėl nuolatinio šviesos laužiamųjų skaidrių terpių drumstumo arba akių dugno pakitimų, refrakcijos anomalijų ir kitų organinio pobūdžio priežasčių	
5.1.	Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi	Visos transporto priemonės
5.2.	Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,2 – kita akimi. Korekcija, esant trumparegystei ir toliregystei,	Visos transporto priemonės
	didesnė kaip 8,0 D (iskaitant ir kontaktines linzes), astigmatizmui didesniam kaip 3,0 D (sferos ir cilindro suma didesnė kaip 8,0 D)	
	Abiejų akių linzių skirtumas didesnis kaip 3,0 D	
5.3.	Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,8 viena ir 0,4 – kita akimi (korekcija – kaip nurodyta 5.2 punkte)	B kategorijos specialus
		transportas (greitoji medicinos
		pagalba, taksi, operatyvinės
		mašinos), C, D, E kategorijos, troleibusai
5.4.	Vienos akies aklumas, kai kitos akies regėjimas silpnesnis kaip 0,8 (be korekcijos) ir sumažėjus akiplėčiui	
5.5.	Vienos akies aklumas (regėjimas 0,1 ir mažiau), kai kitos akies regėjimas (be korekcijos) ne silpnesnis kaip 0,8 ir nesumažėjus akiplėčiui	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai
	PASTABA. Išimties tvarka gydytojų komisija gali leisti vairuoti B kategorijos transporto priemones, traktorių, neleidžiam užsiimti transporto ūkinė veikla, t. y. dirbtinių vairuotojų. Pakartotinis tikrinimas skiriamas po 1 metu	
5.6.	Būklė po ragenos refrakcinės operacijų (keratotomijos, keratomilezės, keratokoaguliacijos, refrakcinės keratoplastikos)	Visos transporto priemonės
5.6.1.	Leidžiama vairuoti praėjus 3 mėnesiams po operacijos, kai regėjimas (su korekcija) ne silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,2 – kita akimi (motorinių vežimelių vairuotojams- kai regėjimas ne silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi) ir refrakcija (iki operacijos)	
	nuo +8,0 iki 8,0 D. Nesant duomenų apie ikioperacinę refrakciją, gali vairuoti tie, kurių akies ašis nuo 21,5 iki 27,0 mm	
5.7.	Dirbtinis lėšiukas (nors vienoje akyje)	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai, traktoriai,
	PASTABA.	

Eil. Nr.	Medicininės kontraindikacijos	Transporto priemonės, kurių vairuoti draudžiama
		rankinio
	Su dirbtiniu lėšiuku vienoje akyje leidžiama vairuoti A, B kategorijos automobilius, troleibusą, traktorių, jeigu regejimas (su korekcija) ne silpnesnis kaip 0,6 viena ir 0,2 – kita akimi, nesant komplikacijų po operacijos (pusės metu), turint ne mažesnį kaip 3 metų vairavimo stažą. Leidžiama vairuoti motorinį vežimelį, jeigu regejimas su korekcija ne silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi	valdymo (specialūs) automobilai
6.	Dichromazijos tipo spalvų jutimo sutrikimas	
	PASTABA. Esant spalvų jutimo sutrikimui, leidžiama vairuoti B kategorijos transporto priemones (be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla)	B, C, D, E kategorijos, troleibusai
7.	Tinklainės ir regimojo nervo ligos (pigmentinis retinitas, regimojo nervo atrofija, tinklainės atšokimas ir kt.)	Visos transporto priemonės
8.	Glaukoma, nekompensuotas akispūdis	Visos transporto priemonės
9.	Glaukoma, kompensuotas akispūdis	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Esant pradinei kompensuotai glaukomos stadijai, kai akies dugnas normalus, regejimas ne silpnesnis (su korekcija) kaip 0,6 viena ir 0,2 – kita akimi, nesumažėjus akiplociui, leidžiama vairuoti A ir B kategorijų (be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla) transporto priemones, rankinio valdymo (specialų) automobilį	
10.	Klausos susilpnėjimas (vienos arba abiejų ausų), kai kalba girdima ne didesniu kaip 3 m, šnabždesys – 1 m atstumu, arba abiejų ausų klausos susilpnėjimas, kai kalba girdima mažesniu kaip 2 m atstumu	B, C, D, E kategorijos, troleibusai
	PASTABA. Vairuotojų, turinčių didelį stažą, klausimas sprendžiamas individualiai	
11.	Kurtumas viena ausimi ir klausos susilpnėjimas kita ausimi, kai kalba girdima mažesniu kaip 3 m atstumu arba šnabždesys – 1 m atstumu	Visos transporto priemonės
11.1.	A ir B kategorijų vairuotojams, turintiems didelį stažą, individualiu sprendimu leidžiama vairuoti (be teisės užsiimti transporto priemonių ūkinė veikla)	
11.2.	Esant visiškam kurtumui, kurčenbylumui, išimties tvarka, individualiu sprendimu, gydytojų komisija gali leisti vairuoti A ir B kategorijų (be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla) transporto priemones, rankinio valdymo (specialų) automobilį	
12.	Lėtinis vienos arba abiejų ausų uždegimas, komplikuotas cholefestomos, granuliacijų, polipų, labirinto fistulės, taip pat nesant efekto po operacijos	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Po chirurginio gydymo, kai rezultatai geri, nėra svaigimo ir kontraindikacijų, nurodytų 10 ir 11 punktuose, sprendžiamas individualiai	
13.	Vestibulinės funkcijos sutrikimai, galvos svaigimo sindromas, nistagmas (Menjero liga, labirintitas, vestibulinės krizės ir kt.)	Visos transporto priemonės
	PASTABA. Sergant liga, kurios metu būna vestibulinės funkcijos sutrikimų, esant ilgai remisių, dėl leidimo vairuoti rankinio valdymo automobilį sprendžiamas individualiai	
14.	Spontaninių nistagmų, vyzdžiama nukrypstant 700 nuo vidurio	Visos transporto priemonės
15.	Gerybiniai navikai, randai, trukdantys rankų, kojų ir kaklo judesiams, stambijuojančių sąnarių pakenimai, neteisėgių sugiję lūžimai, netikri sąnariai, trukdantys kojų ir rankų judesiams, negrįžtami stuburo pakitimai, ribojantys jo lankstumą	Visos transporto priemonės
15.1.	Tokie pat kaip 15 p., tik dėl leidimo vairuoti traktorių, motorinį vežimelį sprendžiamas individualiai	
15.2.	Po chirurginio gerybiinių navikų, randų, trukdančių rankų judesiams, kaklo judrumo aprivojimų gydymo, esant geriemis rezultatams, leidžiama vairuoti rankinio valdymo automobilį	
16.	Rankos, kojos, plaštakos, pėdos ar abiejų plaštakų, pėdų trūkumas, žymios deformacijos su funkcijos sutrikimu,	Visos transporto priemonės,
	trukdančios judesiams	išskyrus 16.1 punkte numatytais atvejus
16.1.	Išimties tvarka gali būti leidžiama vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones asmenims su viena amputuota blažuda, jeigu nepakenkta kelio sąnario funkcija ir išlikusi ne mažesnė kaip 1/3 blažudos bigė	
16.2.	Individualiu sprendimu galima leisti vairuoti traktorių esant kairės plaštakos trūkumui arba ryškiai jos deformacijai.	
	Galima leisti vairuoti traktorių ir esant vienos plaštakos deformacijai, tačiau išlikus pakankamai sugriebimo funkcijai	
16.3.	Vienos kojos ar jos segmento ir kartu vienos rankos trūkumas nėra kontraindikacija vairuoti rankinio valdymo automobilį, specialiai skirtą invalidams, turintiems vieną ranką ir vieną koją, tačiau likusi ranka turi būti funkciskai pilnavertė	
16.4.	Vienos arba abiejų koju (arba jų segmentų) trūkumas, esant sveikoms rankoms, nėra kontraindikacija vairuoti rankinio valdymo automobilį	
17.	Abiejų rankų trūkumas arba abiejų rankų plaštakų, pirstų kontraktūros, ankilozės, nejudumas, trukdantys sugriebti ir išlaikyti daiktą; abiejų pečių, alkūnių, riešų sąnarių ankilozės, kontraktūros (net ir fiziologiskai patogios	Visos transporto priemonės

Eil. Nr.	Medicininės kontraindikacijos	Transporto priemonės, kurių vairuoti draudžiama
	padėties); abiejų rankų pirmojo ir antrojo pirštų trūkumas	
18.	Pirmojo ir antrojo pirštų abiejų plaštakų trūkumas arba nors vieno iš jų visiška abiejų rankų kontraktūra (netinkamos padėties)	Visos transporto priemonės
19.	Dešinės rankos pirmojo piršto nebuvinamas. Dešinės rankos dviejų ir daugiau pirštų nebuvinimas arba jų visiška kontraktūra.	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai, traktoriai
	Kairės rankos trijų pirštų trūkumas arba dviejų pirštų visiška kontraktūra	
	PASTABA. Gali būti leista vairuoti traktorių, kai nejudrūs du arba trys vienos rankos pirštai arba jų trūksta, bet su salyga, kad būtų išlikęs pirmasis pirštas, yra sugriebimo funkcija ir plaštaka gali išlaikyti vairą	
20.	Dešinės arba kairės rankos pirmojo piršto dviejų falangų trūkumas. Dviejų ir daugiau dešinės rankos pirštų trūkumas arba nejudrumas arba nors vieno piršto visiška kontraktūra. Trijų ir daugiau kairės rankos pirštų trūkumas arba nejudrumas arba nors vieno piršto visiška kontraktūra	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai
	PASTABA. Kontraindikacijos tokios pačios, kaip nurodyta 20 punkte. Jeigu išlikusi sugriebimo funkcija ir plaštakos jėga, apie teisę vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones sprendžiama individualiai	
21.	Kaukolių kaulų defektai ir traumines deformacijos su neurologine simptomatika	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai, traktoriai, rankiniai
	PASTABA.	
	Esant nedidelių kaukolių kaulų defektų arba deformacijų be neurologinės simptomatikos, dėl leidimo vairuoti A ir B kategorijų	valdymo automobiliai
	transporto priemones arba rankinio valdymo automobilį sprendžiama individualiai. Pakartotinis sveikatos tikrinimas skiriamas po 2 metų	
22.	Koja trumpesnė daugiau kaip 10 cm	Visos transporto priemonės,
	PASTABA.	išskyrus rankinio valdymo
	Individualiu sprendimu gali būti leista vairuoti traktorių (atsižvelgus į vairuotojo ūgi ir bendrą fizinį išsvystymą)	automobilius
23.	Koja trumpesnė daugiau kaip 6 cm	A, B, C, D, E kategorijos, troleibusai
	PASTABA.	
	Gali vairuoti, jeigu kojos ilgis ne mažesnis kaip 75 cm, nėra kojos kaulų, sąnarių ir minkštujų audinių defektų, išlikę judesiai, o koja trumpesnė už kitą ne daugiau kaip 10 cm	
24.	<i>Neteko galios nuo 2002-05-11</i>	
25.	Kraujagyslių ligos: aortos, galvos smegenų, šlaunies, pakinklio, poodyje esančių arterijų aneurizmos, obliteruojamojo endarterijito	Visos transporto priemonės,
	I-III stadija, Takajasu liga, varikozinis venų išsiplėtimas su trofikos sutrikimu, dramblialigė ir kt.	išskyrus rankinio valdymo
	PASTABA.	automobilius
	Įtariant aneurizmą, sprendžiama individualiai, pagal specializuotos gydymo įstaigos išvadą. Pakartotinis sveikatos tikrinimas	
26.	skiriamas po 1 metu	
	Ryklys, gerklė, trachėjos pakenkimai, žymiai apsunkinantys kvėpavimą. Krūtinės ląstos ir stuburo deformacijos su ryškiu krūtinės ertmės organų funkcijos sutrikimu	Visos transporto priemonės
	PASTABA.	
	Esant krūtinės ląstos stuburo deformaciją, individualiu sprendimu galima leisti vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones,	
	traktorius, rankinio valdymo automobilius	
27.	Įvairios etiologijos įgimtos bei įgytos širdies ir kraujagyslių ydos	Visos transporto priemonės,
	PASTABA.	išskyrus 27 punkto pastaboję
	Esant kompensacijai, galima individualiai spręsti dėl leidimo vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones, troleibusą, rankinio	numatyti atvejus
	valdymo automobilį. Pakartotinis sveikatos tikrinimas skiriamas po 1 metu	
28.	Būklė po širdies ir magistralinių operacijų, su implantuotu širdies ritmo stimulatoriumi	Visos transporto priemonės
	PASTABA.	
	Esant kompensacijai, pagal specializuotas gydymo įstaigos išvadą individualiai galima leisti vairuoti A ir B kategorijų transporto	
	priemones, troleibusą, rankinio valdymo automobilį. Negalima leisti vairuoti troleibuso asmenims su implantuotu širdies ritmo stimulatoriumi	
29.	Įvairios etiologijos širdies ligos (endokarditas, miokarditas ir kt.). Lėtinė išeminė širdies liga (iskaitant stenokardijos priepluoļius, persirgtą miokardo infarktą)	Visos transporto priemonės
	PASTABA.	
	Sergant lėtinė išeminė širdies liga, jskaitant persirgtą miokardo infarktą, dėl leidimo vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones	
	(be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla), rankinio valdymo automobilį sprendžiama individualiai (išskyrus asmenis, kurieems	
	būna ramybės stenokardijos priepluoļių). Pakartotinis sveikatos tikrinimas skiriamas po 1 metu	
30.	Vidutinė ir sunki arterinė hipertenzija	Visos transporto priemonės
	PASTABA.	

Eil. Nr.	Medicininės kontraindikacijos	Transporto priemonės, kurių vairuoti draudžiama
	Sergantiesiems vidutinio laipsnio arterine hipertenzija, kai sureguliuotas kraujospūdis ir nebūna ritmo ir laidumo sutrikimų bei stenokardijos priepuolių, individualiu sprendimu gali būti leista vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones, rankinio valdymo automobilių. Pakartotinis sveikatos tikrinimas skiriamas po 1 metu	
31.	Sunkios lėtinės plaučių ligos II ir III laipsnio pulmokardinis nepakankamumas	Visos transporto priemonės
32.	Bronchinė astma, būklė po plaučių rezekcijos, bronchektazinė liga ir kitos lėtinės plaučių ligos (iskaitant ir tuberkuliozinės etiologijos)	Visos transporto priemonės
	PASTABA: Galima leisti vairuoti individualiu sprendimu, skiriant pakartotinį sveikatos tikrinimą po 1 metu (išskyrus A kategorijos transporto ir rankinio valdymo automobilių vairuotojus, kuriems pakartotinio sveikatos tikrinimosi terminą nustato gydytoju komisija)	
33.	Kraujo ir krauko gamybos organų ligos	Visos transporto priemonės
	PASTABA: Nesant pagrindinio susirgimo paumėjimo ir aneminio sindromo, gali būti sprendžiama individualiai	
34.	Endokrininės ligos su ryškiais funkcijos sutrikimais	Visos transporto priemonės
35.	Cukrinis diabetas	B, C, D, E kategorijos, troleibusai
	PASTABA: Individualiu sprendimu gali būti leista vairuoti B kategorijos transporto priemones (be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla), vadovaujantis endokrinologo išvada. Jei būna sąmonės sutrikimų ir komos būsenų, vairuoti neleidžiama	
36.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	Visos transporto priemonės
36.1.	Visų etiologijų demencijos	
36.2.	Organinės psichožės	
36.3.	Organiniai asmenybės ir elgesio sutrikimai – sprendžiama individualiai, įvertinus kompleksinio tyrimo duomenis, kompensacijos stabilumą, adaptacijos kokybę	
36.4.	Psichikos ir elgesio sutrikimai, vartojant psychotropines medžiagas (remisių metu sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į remisių trukmę, stabilumą, adaptaciją)	
36.5.	Šizofrenija, šizotipinis ir kliedesinis sutrikimas – paumėjimų metu, esant produktyviai psychopatologijai ar ryškių negatyvių pakitimų. (Esant remisių ar ribinio lygio rezidualinei simptomatikai, galimybės vairuoti klausimas sprendžiamas individualiai, atsižvelgiant į kompleksinio tyrimo duomenis – remisijos trukmę, kokybę, rezidualinę simptomatiką, adaptacijos kokybę.)	
36.6.	Afektiniai sutrikimai paumėjimų metu, kai reikalingas gydymas psychotropiniais vaistais. (Remisių metu klausimas sprendžiamas individualiai, atsižvelgiant į remisijos trukmę, stabilumą, adaptaciją.)	
36.7.	Neurozinių, stresinių ir somatoforminių sutrikimų – sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į sutrikimus, adaptacijos, ilgalaikio psychotropinių vaistų naudojimo būtinumą	
36.8.	Elgesio sindromai, susiję su fiziologiniais sutrikimais bei somatiniais veiksniiais – sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į sutrikimus, adaptaciją, ilgalaikio psychotropinių vaistų naudojimo būtinumą	
36.9.	Suaugusiųjų asmenybės ir elgesio sutrikimai – sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į dekompenzacijų dažnumą, laipsnį, adaptacijos kokybę, ilgalaikio psychotropinių vaistų naudojimo būtinumą	
36.10.	Protinis atsilikimas, kai IQ mažiau negu 70. (Esant IQ 68-70, sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į praktinius išgüdžius bei adaptacijos kokybę.)	
36.11.	Epilepsija su įvairaus pobūdžio paroksizmai nepriklausomai nuo lydinčių psichikos, elgesio, intelektu pakitimų laikoma absoliučia kontraindikacija vairuoti visų kategorijų transporto priemones	
36.12.	Esant išreikštų ribinių neuropsichinių sutrikimų, protiniam atsilikimui ar sulėtėjus protiniams vystymuisi, dėl leidimo vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones (be teisės užsiimti transporto ūkinė veikla), traktorių ir rankinio valdymo automobilių, remiantis psychiatro išvada, sprendžiama individualiai. Pakartotinis sveikatos tikrinimas skiriamas po 3 metus	
	PASTABOS: Psychozinio lygio sutrikimų atveju kokybiška remisija turėtų trukti ne trumpiau kaip 3 metus. Nepsichozinio registro psichikos sutrikimų atveju remisija turėtų trukti ne trumpiau kaip 1 metus	
37.	Lėtinis alkoholizmas, narkomanija ir toksikomanija	Visos transporto priemonės
	PASTABOS: Po sėkmindo gydymo sprendžiama individualiai. Vadovaujantis narkologijos jstaigos (kabineto) gydytoju komisijos (gydytojo narkologo) išvada, gali būti leista vairuoti.	
	Sergantiesiems narkomanija ar toksikomanija turi būti ne trumpesnė kaip 3 metų remisija	
38.	Lėtinės recidivinės periferinės nervų sistemos ligos ir liekamieji reiškiniai po stambiu nervų kamienu traumų ir persirgtų ligu (išlikus judesių, jautros ir trofikos sutrikimų)	Visos transporto priemonės
	PASTABA: Apie galimybę vairuoti rankinio valdymo automobilių sprendžiama individualiai	

Eil. Nr.	Medicininės kontraindikacijos	Transporto priemonės, kurių vairuoti draudžiama
39.	<i>Neteko galios nuo 2002-05-11</i>	
40.	Ar galima vairuoti A ir B kategorijų transporto priemones, traktorių, rankinio valdymo automobilį, dirbtį C, D, E kategorijų	
	transporto priemonių profesionaliu vairuotoju, turintiems ne mažesnį kaip 3 metų darbo stažą, sprendžiama individualiai	
41.	Skrandžio ir dvylikapirščių žarnos opaligė, lėtinės kepenų, tulžies latakų, kasos ligos su dažnais paumėjimais, operuoto skrandžio liga	C, D, E kategorijos, troleibusai, traktoriai
	PASTABA.	
	Ar galima vairuoti, gali būti sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į ligos eigą ir bendrą sveikatos būklę	
42.	Lėtinės inkstų ligos, vieno inksto trūkumas	C, D, E kategorijos, troleibusai, traktoriai
	PASTABA.	
	Ar galima vairuoti, gali būti sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į ligos eigą ir bendrą sveikatos būklę	
43.	Kitos ligos ar būklės, kurių nėra šiame sąraše, tačiau dėl kurių gydytojų komisijos sprendimu asmuo negali vairuoti atitinkamos transporto priemonės. Sprendimą priima įstaigos gydytojų konsultacinė komisija, ji būtina argumentuoti	

1. Vairuotojai, turintys stažą, – tai vairuotojai, turintys didesnį kaip 3 metų vairavimo stažą iki pastarojo sveikatos tikrinimo.

2. „Sprendžiama individualiai“, „individualiu sprendimu“ reiškia, kad asmuo, atsakingas už vairuotojų sveikatos tikrinimus, o 43 punkte nurodytais atvejais – gydytojų konsultacinė komisija gali priimti individualų sprendimą, leidžiantį asmeniui vairuoti atitinkamas kategorijos transporto priemonę, atsižvelgdami į susirgimą, kompensaciją, patologinio proceso grįztamumą, jo progresavimą, tēsiant vairuotojo (atsižvelgiant į darbo krūvį, konkretias pareigas) darbą, tiriamojo psichikos ir charakterio ypatumus, vadovaujantis ir specializuotų gydymo įstaigų, specialistų išvadomis ir rekomendacijomis.

3. Apie būtinybę vairuoti su akiniais, kontaktiniais lėšiais, klausos aparatu, protezu, draudimą dirbtį vairuotoju (užsiimti transporto ūkine veikla) privaloma įrašyti vairuotojo sveikatos tikrinimo pažymos (F Nr. 083/a-1) specialių įrašų skiltyje. Čia įrašomi ir psychologinio tyrimo rezultatai (blogai ir gerai atliktų užduočių santykis), atliekant vairuotojų profesinę atranką (D kategorijos, troleibuso).

Skyriaus pakeitimai:

Nr. 198, 2002-05-03, Žin., 2002, Nr. 47-1822 (2002-05-10), i. k. 1022250ISAK00000198

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

8 priedas

Sveikatos tikrintojas		Sveikatos tikrinimų tvarką reglamentuojantys teisės aktai
Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai	Antrinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai	
Bendrosios praktikos gydytojas,	Neurologas,	Sveikatos apsaugos ministerijos 1997 04 24 įsakymas Nr. 221 „Dėl ligų ir sveikatos
psichiatras	oftalmologas,	problemu, dėl kurių negalima tinkamai naudotis civiliniais ginklais, sąrašo ir asmenų,
	otorinolaringologas	norinčių įsigytį civilinį ginklą, medicininio tikrinimo tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 1997, Nr. 42-1039)
Apylinkės terapeutas,	Neurologas,	
psichiatras,	oftalmologas,	Sveikatos apsaugos ministerijos 1998 03 02 įsakymas Nr. 107 „Dėl asmenų, norinčių įsigytį
chirurgas	otorinolaringologas	civilinį ginklą, medicininio patikrinimo tvarkos (Žin., 1998, Nr. 25-654)
		Lietuvos Respublikos ginklų ir šaudmenų kontrolės įstatymas (Žin., 1996, Nr. 69-1665)
		Sveikatos apsaugos ministerijos 1998 12 17 įsakymas Nr. 751 „Dėl asmenų, norinčių įsigytį
		civilinį ginklą, schematizuotos apžiūros ir psichikos būklės įvertinimo metodikos
		patvirtinimo“ (Žin., 1998, Nr. 112-3118)

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

9 priedas

VYKSTANČIŲJŲ I UŽSIENĮ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Tikrinimo tikslas – nustatyti ir įvertinti asmens, vykstančio į užsienį, sveikatos būklę.

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Asmenys, vykstantys į užsienį dirbtį ar mokytis, privalo tikrintis sveikatą atsižvelgdami į šalies, į kurią išvykstama, ar išvykos organizatorių keliamus reikalavimus. Vykstantieji gyventi ar turistiniais tikslais sveikatą tikrinasi, jeigu reikalauja šalis, į kurią vykstama, ar kelionės organizatoriai.

2. Sveikatos tikrinimą organizuoja bendrosios praktikos gydytojas (BPG) arba apylinkės terapeutas (pediatras).

3. Vykstantysis gydytojui pateikia dokumentus, gautos iš Užsienio reikalų ministerijos, užsienio šalies ambasados ar išvykos organizatorių, į kuriuos reikia įrašyti duomenis apie išvykstančiojo sveikatos būklę, atliktus tyrimus ir skiepijimus.

4. Įvedus vykstančių į užsienį privalomą sveikatos draudimą, tikrinant išvykstančiųjų sveikatą reikia vadovautis draudimo dokumentais nustatyta tvarka.

5. Tikrinantis sveikatą, reikia turėti asmens dokumentą su fotonuotrauka.

6. Tikrinant sveikatą atsižvelgiant į šalies, į kurią vykstama, keliamus reikalavimus ir medicinines indikacijas arba darbą, kurį rengiamasi dirbtī, gali būti atliekami tyrimai, imunoprofilaktikos ir kitos sveikatinimo priemonės (žr. lentelę).

7. Bendrosios praktikos gydytojas, apylinkės terapeutas ar pediatras, esant indikacijų, gali siūsti pas kitus specialistus.

8. Sveikatą tikrinantis gydytojas turi teisę gauti informaciją iš kitų sveikatos priežiūros įstaigų, o šios privalo tokią informaciją teikti.

9. Prieikus vadovaujamas vairuotojų, geležinkelinių, jūreivių ir kt. sveikatos tikrinimo tvarka.

10. Vykstant į epidemiologiškai pavojingas šalis, reikalingas sertifikatas (pažyma) apie skiepus. Siuntimą skiepty (F 027/a), būtinai nurodant, kad nėra kontraindikacijų, išduoda sveikatą tikrinantis gydytojas.

11. Vykstant į kai kurias užsienio šalis, būtina turėti ŽIV antikūnų tyrimo sertifikatą, kurį išduoda Lietuvos AIDS profilaktikos centras (Liubarto g. 20, Vilnius, tel. 75 12 49) ar kitos šiuos tyrimus atliekančios laboratorijos.

12. Tikrinimų duomenys įrašomi į asmens sveikatos istoriją (ambulatorinę kortelę) (F 025/a). Galutinę išvadą pateikia sveikatą tikrinantis bendrosios praktikos gydytojas, apylinkės terapeutas ar pediatras ir įrašo į vykstančiojo į užsienį medicininę pažymą (F 082/a). Išduotos pažymos registruojamos.

13. Gali būti užpildomi ir kiti dokumentai, pateikti užsienio šalies ambasados, Lietuvos darbo biržos, draudimo ar kitų įstaigų.

14. Išduotą pažymą-sertifikatą ar kitą dokumentą, kuriame pateikti duomenys apie išvykstančiojo sveikatos būklę (diagnozuotas ligas, atliktus tyrimus ir skiepijimus) gydytojas tvirtina asmeniniu antspaudu, parašu ir gydymo įstaigos antspaudu.

15. Pažymos (sertifikato) galiojimo terminas priklauso nuo šalies, į kurią išvykstama, reikalavimų.

Pažymos konsuliniam jų legalizavimui, išduodamos asmenims, vykstantiems į užsienį, privalo būti patvirtintos žodžiu „tvirtinu“, įgalioto asmens parašu ir įstaigos antspaudu tvirtinamojo

dokumento apatiniaime kairiajame kampe (kiekvienas pažymos lapas tvirtinamas atskirai).

16. Asmenų, sergančių ūmiomis, užkrečiamosiomis infekcinėmis, venerinėmis ar odos ligomis, užkrečiamuoju laikotarpiu sveikata dėl išvykimo į užsienį netikrinama.

17. Asmenims, kuriems dėl sveikatos būklės pagal nurodytą specialybę dirbtį negalima, vykstančiojo į užsienį medicininė pažyma neišduodama.

Sudėtingus ir neaiškius sveikatos tikrinimo klausimus sprendžia bei galutinę išvadą konfliktinių situacijų atveju pateikia asmens sveikatos įstaigos gydytojų konsultacinė komisija (GKK).

18. Informacija apie ligas, nuo kurių reikia pasiskieptyti išvykstant į užsienio šalį, teikiama: Sveikatos apsaugos ministerijos Sveikatos aplinkos skyriuje (Vilniaus g. 33, Vilnius, tel. (8 22) 61 07 59);

Užkrečiamujų ligų profilaktikos ir kontrolės centre (Rožių al. 4a, Vilnius, tel.: (8 22) 22 73 63, 22 76 73);

Alytaus visuomenės sveikatos centre (Savanorių g. 4, Alytus, tel. (8 235) 5 11 82);
Kauno visuomenės sveikatos centre (K. Petrausko g. 24, Kaunas, tel. (8 27) 73 44 03);
Klaipėdos visuomenės sveikatos centre (Liepų g. 17, Klaipėda, tel. (8 26) 21 22 22);
Marijampolės visuomenės sveikatos centre (Žemaitės g. 14, Marijampolė, tel. (8 243) 5 05 15);

Panevėžio visuomenės sveikatos centre (Respublikos g. 13, Panevėžys, tel. (8 25) 46 10 81);
Šiaulių visuomenės sveikatos centre (Vilniaus g. 229, Šiauliai, tel. (8 21) 42 09 03);
Tauragės visuomenės sveikatos centre (Prezidento g. 38, Tauragė, tel. (8 246) 5 24 54);
Utenos visuomenės sveikatos centre (S. Dariaus ir S. Girėno g. 12, Utena, tel. (8 239) 5149);
Trakų visuomenės sveikatos priežiūros ir specialistų tobulinimo centre (Vytauto g. 87, Trakai, tel. (8 238) 5 25 73);

Vilniaus visuomenės sveikatos centre (Vilniaus g. 16, Vilnius, tel. (8 22) 22 40 98).

Lentelė

II. SVEIKATOS TIKRINIMAS VYKSTANT Į UŽSIENĮ

Sveikatos tikrintojas		Tyrimai
Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai	Antrinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai	
Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras – esant indikacijų	Gydytojai specialistai, atsižvelgiant į šalies, į kurią vykstama, ar išvykos organizatorių keliamus reikalavimus arba pagal medicinines indikacijas	Bendras (klininiis) krauso tyrimas pagal šalies, į kurią vykstama, reikalavimus bei medicinines indikacijas Krauso tyrimas dėl ŽIV infekcijos (žmogaus imunodeficio viruso) tik tada, kai to reikalauja šalis, į kurią vykstama (sertifikatas apie neigiamą tyrimo rezultatą galioja ne ilgiau kaip 30 dienų nuo jo išdavimo dienos)
Apylinkės terapeutas, psichiatras – esant indikacijų	Gydytojai specialistai, atsižvelgiant į šalies, į kurią vykstama, ar išvykos organizatorių keliamus reikalavimus arba pagal medicinines indikacijas	Krauso grupės ir Rh faktoriaus nustatymas, jei nėra žymos pase. Krauso tyrimas dėl sifilio (sertifikatas apie neigiamą tyrimo rezultatą galioja ne ilgiau kaip 30 dienų nuo jo išdavimo dienos) Šlapimo tyrimas Krūtinės ląstos rentgenologinis tyrimas pagal šalies, į kurią vykstama, reikalavimus ar medicinines indikacijas EKG pagal medicinines indikacijas

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministerijos
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

10 priedas

AVIACIJOS DARBUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Tikslas – nustatyti, ar tikrinamasis asmuo gali dirbti aviacijoje ar mokytis atitinkamos specialybės

Sveikatos tikrintojas	
Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Privalomos antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos
Bendrosios praktikos gydytojas arba terapeutas tikrina ir daro išrašą iš asmens	Vadovaujantis Sveikatos apsaugos ministerijos ir Susisiekimo ministerijos 1996 12 13 įsakymu
sveikatos istorijos (F 025/a) ir pateikia jį civilinės aviacijos specialistų	Nr. 652/394 „Dėl civilinės aviacijos specialistų medicinos ekspertizės atlikimo tvarkos nustatymo“ (Žin., 1997, Nr. 7-131)
medicinos ekspertizei	

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

11 priedas

LAIVYNO DARBUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

Tikslas – nustatyti, ar tikrinamas asmuo dėl sveikatos būklės gali dirbti laivyne.

1. Asmenys, norintys įsidarbinti ar dirbantys laivyne, privalo pasitikrinti sveikatą įsidarbindami ir periodiškai – dirbdami.

Sveikatos tikrinimai atliekami pagal patvirtintus privalomo tikrinimo kontingentus.

2. Privalomus sveikatos tikrinimus atlieka Klaipėdos jūrininkų ligoninės ambulatorinių konsultacijų skyriaus gydytojai specialistai, vadovaudamiesi šia tvarka ir medicininėmis kontraindikacijomis, pasitelkę šio įsakymo prieduose nurodytų specialybų gydytojus

Punkto pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

3. Sveikatą tikrinantis gydytojas tikrinamajį gali siušti (esant medicininių indikacijų) konsultuotis pas kitus specialistus, atlikti specialius tyrimus (ir nenumatytais tvarkoje), skieptyti vadovaujantis šio įsakymo 9 priedu „Vykstančiųjų į užsienį sveikatos tikrinimas“.

4. Tikrinantis sveikatą gydytojas turi teisę gauti informaciją iš visų pirminės sveikatos priežiūros įstaigų, kurios tokią informaciją privalo teikti

Punkto pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

5. Tikrinant sveikatą tų laivyno darbuotojų, kurie dirba sveikatai kenksmingomis sąlygomis, pavojingą darbą, mitybos padaliniuose ir kitą darbą, kurį dirbant periodinis sveikatos tikrinimas yra privalomas ir lemia profesinį tinkamumą dėl sveikatos būklės, reikia atsižvelgti į Asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (kenksmingų veiksnų poveikyje ir pavojingą darbą), privalomo sveikatos tikrinimo tvarką (13 priedas) bei Asmenų, dirbančių darbą, kurį leidžiama dirbti tik iš anksto pasitikrinus ir vėliau periodiškai besitikrinant sveikatą dėl užkrečiamųjų ligų, sveikatos tikrinimo tvarką (14 priedas).

6. Šio priedo II skyriuje išvardytiems laivyno darbuotojams sveikatą privalu tikrintis kas 24 mėnesius.

6.1. Sveikatos tikrinimo ir tyrimų duomenys įrašomi asmens sveikatos istorijoje (F 025/a), o išvada apie darbuotojo profesinį tinkamumą dirbti laivyne: „dirbti gali“, „dirbti gali, bet ribotai“ (nurodant kaip), „dirbti negali“ (t. y. eiti konkrečias pareigas konkrečiomis nurodytomis sąlygomis) – asmens sveikatos istorijoje (F 025/a), įsidarbinančiojo – privalomo sveikatos tikrinimo medicininėje pažymoje (F 047/a), dirbančiojo – asmens medicininėje knygelėje (F 048/a).

6.2. Gydytojai išvadose nurodo, ar asmuo gali dirbti jūrų ir upių laivyne, uoste; pažymi konkrečią specialybę ir aprigojimus (plaukiojimo klimato zoną, reiso ilgumą), ar gali dirbti su individualia deguonių dujokauke (IDD).

6.3. Galutinę išvadą daro Gydytojų konsultacinių komisijos (GKK) pirmininkas ir įrašo ją medicininėje jūrininko knygelėje, jūrininko knygelėje, medicininėje privalomojo sveikatos tikrinimo pažymoje (F 047/a), tvirtina parašu, asmeniniu bei gydymo įstaigos antspaudu, nurodo kitą sveikatos tikrinimo datą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

7. Išaiškėjus kontraindikacijų, išimties tvarka leidžiama dirbti tik po darbo medicinos

gydytojo išvados, tačiau ne ilgiau kaip 1 metus.

Neaiškais atvejais apie tinkamumą dirbtį laivyne – atsižvelgiant į patologiją, bendrą organizmo būklę, amžių, profesinį tikrinamojo pasirengimą, reiso sunkumą ir trukmę – sprendžia tikrinančios įstaigos GKK, patvirtinta asmens sveikatos priežiūros įstaigos vadovo įsakymu.

8. Asmenis, kurie dėl sveikatos būklės laivyne dirbtį negali, Gydytojų konsultacinė komisija įrašo į specialų žurnalą ir informuoja raštu apie tai uosto karantino tarnybą bei laivų savininkus.

9. Laivyno, žvejų ir jūrų transporto įmonės ar organizacijos administracija, laivo gydytojas, aptarnaujanti kontingenčią gydymo įstaiga gali siūsti asmenį tikrintis sveikatos anksčiau, negu nustatyta, nurodydami tikrinimo priežastį (pvz., po sunkių susirgimų, traumų ar kitų išryškėjusių kontraindikacijų).

10. Už sveikatos nepasitikrinusiu asmenų (kuriems tikrintis privaloma) priėmimą į darbą laivyne, taip pat už periodinio sveikatos tikrinimo terminų pažeidimus pagal galiojančius įstatymus ir darbo sutartis atsako laivyno (žvejų bei jūrų ir upių transporto) organizacijos ar įmonės administracija ir patys darbuotojai.

11. Gydytojas arba asmuo, atsakingas už medicininę priežiūrą laive, kontroliuoja laivo įgulos narių sveikatos tikrinimosi terminus, informuoja laivo administraciją apie asmenis, nepasitikrinusius sveikatos, ir tiems, kuriems atsirado medicininių kontraindikacijų, rekomenduoja laikinai pakeisti darbo profilį.

12. Asmenims, sergantiems ūminėmis, infekcinėmis, odos ir veneros ligomis, užkrečiamuoju laikotarpiu, o asmenims, sergantiems lētinėmis ligomis, – paūmėjimo ir gydymosi laikotarpiu ar nėštumo atveju sveikata dėl tinkamumo dirbtį laivyne netikrinama.

13. Medicininėje jūrininko knygelėje turi būti: nurodyta profesija, asmens nuotrauka, patvirtinta laivo savininko antspaudu.

14. Jūrininkai, dirbantys užsienio laivuose, bei užsienio jūrininkai, dirbantys Lietuvos Respublikos laivuose, privalo turėti medicininį jūrininko sertifikatą. Ši sertifikatą užpildo laivyno darbuotojų sveikatai tikrinančios sveikatos priežiūros įstaigos medicininės komisijos pirmininkas
Punkto pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

II. LAIVYNO DARBUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMAS

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio	
1. I-VII laivyno darbuotojų profesinės grupės	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas,		Kraujo (Hb, leukocita, ENG),
		stomatologas, psichiatro, priklausomybės ligų psichiatro	kiti specialistai – pagal indikacijas	kraujo – dėl žmogaus imunodeficio viruso (ŽIV); kraujo grupei ir Rh faktoriui nustatyti (pažymima)
		išvados (įsidarbinančiam –)		piliečio pase ir medicininėje jūrininko knygelėje);
		iš tikrinamojo gyvenamosios vietas)		gliukožės kiekio kraujyje (įsidarbinant, pagal medicinines indikacijas ir asmenims nuo 50 metų)
		Terapeutas, stomatologas, chirurgas, psichiatras, priklausomybės ligų psichiatro išvados (įsidarbinančiam – iš tikrinamojo gyvenamosios vietas)	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas, gologas	amžiaus), šlapimo, plaučių rentgenologinis, akispūdžio – asmenims nuo 40 m.(1 kartą per 3 metus), EKG (asmenims nuo 40 metų ir esant indikacijų);
Moterims nuo 35 metų (papildomai)	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas		vestibulinės funkcijos ištyrimas;
		arba akušeris-ginekologas		urogenitalinių išskyru – dėl lytiškai plintančių ligų; kraujo – dėl lytiškai

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio	
				plintančių ligų (serologinės reakcijos)
				Onkocitologinis tyrimas, kolposkopija esant indikaciją
2. Narai, mechanikos ir radionavigacijos tarnybos darbuotojai	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas, stomatologas, psichiatras,	Oftalmologas, otori-nolaringologas,	Kraujo (Hb, leukocitai, ENG), kraujo – dėl žmogaus imunodeficitu viruso (ŽIV);
		priklausomybės ligų psichiatras	kiti specialistai – pagal indikacijas	kraujo grupei ir Rh faktoriui nustatyti (pažymima)
		(turi būti išvados iš tikrnamojo gyvenamosios vietas)		piliečio pase ir medicininėje jūrininko knygelėje);
		Terapeutas, chirurgas, stomatologas, psichiatras,	Oftalmologas, otori-nolaringologas, neuro-	glukozės kiekio kraujuje (įsidarbinant, pagal medicinines indikacijas ir asmenims nuo 50 metų amžiaus),
		priklausomybės ligų psichiatras	logas, kiti specialistai – pagal indikacijas	šlapimo,
		(įsidarbinant – iš tikrnamojo gyvenamosios vietas)		plaučių rentgenologinis, EKG,
				regėjimo aštrumo, akipločio, matymo tamsoje, audiograma;
				vestibulinės funkcijos ištýrimas;
				urogenitalinių išskyru – dėl lytiškai plintančių ligų;
				kraujo – dėl lytiškai plintančių ligų (serologinės reakcijos)

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

III. LAIVYNO DARBUOTOJŲ, KURIEMS PRIVALU TIKRINTIS SVEIKATA, PROFESINĖS GRUPĖS

15. I grupė – vadovaujančioji grandis:

Kapitonai, kapitonų padėjėjai (laivavedžiai), locmanai, savaeigių laivų škiperiai ir jų padėjėjai, savaeigių kranų kapitonai ir jų padėjėjai.

16. II grupė – vadovaujančioji grandis (su sugretintomis specialybėmis):

Kapitonai – mechanikai, kapitonai – mechanikų padėjėjai, laivavedžiai – mechanikų padėjėjai, mechanikų padėjėjai – laivavedžiai, savaeigių kranų kapitonai – vyresnieji mechanikai.

17. III grupė – mechaninė laivų tarnyba:

Mechanikai, refrižeratorių mechanikai, elektromechanikai, mechanikų padėjėjai, elektrikai, siurblių mašinistai (dokermanai), motoristai (mašinistai), kranų mašinistai, refrižeratorių mašinistai (motoristai), tekintojai, šaltkalviai, plaukiojančių kranų kranininkai meistrų ir jų padėjėjai, gervininkai, gervininkai-mašinistai, plaukiojančių kranų kranininkai, gervininkai ir vyresnieji gervininkai, vyresnieji gervininkai-motoristai, gervininkai-motoristai, vyresnieji gervininkai-mašinistai, savaeigių kranų dyzelininkai, žuvų taukų virinimo agregato mašinistai, žuvies miltų aggregato mašinistai, tankų plovėjai.

18. IV grupė – radionavigacinių įrenginių specialistai:

Radio operatoriai (radistai), radio technikai, hidroakustikai.

19. V grupė – denio komandos specialistai:

Bocmanai, jūreiviai, jūreiviai-narai, žūklės meistrai, žuvies apdorojimo meistrai,

kranininkai, gervininkai, staliai, motoristai-vairininkai, vyresnieji motoristai-vairininkai, motoristai-jūreiviai, vyresnieji motoristai-jūreiviai, kūrikai-jūreiviai, mašinistai-jūreiviai, mašinistai-vairininkai, jūreiviai-kasininkai, motoristai-bocmanai, pagalbinių katilų kūrikai-jūreiviai.

20. VI grupė – nesavaeigio laivyno ir keltų įrenginių specialistai:

Kapitonai, škiperiai ir jų padėjėjai, jūreiviai, plaukiojančių valymo stočių viršininkai, priešgaisrinės apsaugos viršininkai, technikai, kapitono padėjėjai, ugniagesiai ir jų padėjėjai, žemsiurbinių jūreiviai, dujų aptarnautojai, techninio laivyno karavanų viršininkai, hidrotechninių įrenginių ir perkėlų prižiūrėtojai, hidrotechninių įrenginių akumulatorininkai, postų brigadininkai-motoristai, hidrotechninių įrenginių montuotojai, sprogdinimų darbininkai ir instruktoriai, dokų viršininkai, mechanikai-dokų viršininkų pavaduotojai, dokų viršininkų pamainos padėjėjai.

21. VII grupė – pagalbinė laivyno grandis:

Laivų medicinos darbuotojai, maisto blokų ir laivų restoranų darbuotojai, valytojai, muzikantai, laivyno inspekcijos inspektoriai, inžinieriai-inspektoriai, kapitonų padėjėjai (ūkio, keleivių, gamybos ir technologijos reikalams), inžinieriai hidrologai, mokslo darbuotojai, laborantai, komandiruotieji asmenys, vertėjai, skalbėjai.

Asmenys, kurių specialybės sugretintos, mediciniškai tikrinami atsižvelgiant į pirmąją specialybę.

Stojant į jūrininkų specialybų mokymo įstaigas, profesinė grupė nustatoma pagal pasirinktą specialybę.

Asmenims, papildomai dirbantiems narais, medicinis tikrinimas atliekamas atsižvelgiant į specialius reikalavimus, nurodytus šio įsakymo 13 priede.

IV. BENDROS DARBO LAIVYNE MEDICININĖS KONTRAINDIKACIJOS

22. AIDS ir ŽIV nešiojimas.
23. Visi piktybiniai generalizuoti susirgimai.
24. Ūminės infekcinės ligos (iki pasveikimo).
25. Užkrečiamosios odos ligos, létinis piodermatitas.
26. Psoriazė, difuzinis neurodermatitas.
27. Mikozės (iki pasveikimo).
28. Psichiniai susirgimai, dėl kurių būtina dispanserinė priežiūra.
29. Epilepsija.
30. Ūminė ir létinė leukozė, limfogranulomatozė, limfosarkoma ir hemoblastozė.
31. Ozena.
32. Įvairios etiologijos tinklainės atšokimas bet kurioje akies dalyje (nepriklausomai nuo gydymo rezultatu).
33. Vokų kraštų, akių vokų gleivinės ir ašarų takų susirgimai, dažnai paūmėjantys, sukeliančios regėjimo sutrikimų.
34. Anoftalmija arba visiškas apakimas viena akimi, regėjimas viena akimi silpnesnis kaip 0,1D, kai regėjimas kita akimi silpnesnis kaip 0,5D.
35. Vestibulinės funkcijos susirgimai, kai sutrinka pusiausvyra arba dažnai kartojasi Menjero ligos simptomų komplekso priepuoliai.
36. Įvairios etiologijos progresuojantis klausos susilpnėjimas viena ar abiem ausimis, kai šnabždesį tikrinamasis girdi mažesniu kaip 1 metro atstumu.
37. Įvairios etiologijos kalbos defektai, trukdantys bendrauti, taip pat ryški logoneurozė (mikčiojimas).
38. Létiniai kvėpavimo takų susirgimai ir anatominiai defektai, kurie dažnai paūmėja arba nuo kurių sutrinka kvėpavimas ir uoslė.
39. Nefritai ir nefrozės.
40. Néštumas.
41. Létiniai gimdos ir jos priedų uždegimai disfunkcinio gimdos kraujavimo atveju.
42. Moters lytinė organų antro ir trečio laipsnio nusileidimas arba iškritimas, kai sutrinka

gretimų organų funkcijos.

43. Lėtinis osteomielitas.

44. Galvos ir nugaros smegenų, periferinės nervų sistemos organiniai susirgimai bei traumos, kai pasireiškia judėjimo, koordinacijos ir taktilinio jutimo sutrikimai.

45. Būklė po išplėstinių chirurginių operacijų, pašalinus organą, kai yra tos sistemos funkcijos sutrikimų.

46. Būklė po operacinio širdies kraujagyslių ir širdies vožtuvų gydymo.

47. Dvieju ir daugiau stambių sąnarių ankilozė, vieno klubo sąnario ankilozė persirgus kaulų tuberkulioze.

48. Igimtos judėjimo aparato anomalijos, trukdančios vaikščioti, įgytos kaulų ir sąnarių deformacijos.

49. Kurios nors galūnės amputacija.

50. Ūmus miokardo infarktas.

51. Vidutinė ar sunki cukrinio diabeto forma.

52. Bronchinė astma ir astminis bronchitas.

53. Amžius – daugiau kai 65 metai.

V. PAPILDOMOS DARBO LAIVYNE MEDICININĖS KONTRAINDIKACIJOS **(Pagal atskiras profesines grupes, nurodytas šio priedo II skyriuje)**

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės								Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II		
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S		
1.	Širdies ligos (įvairios etiologijos miokarditas, perikarditas, miokardo distrofija ir kt.)								Diagnozė patvirtinama elektrokardiografijos, echokardiografinės,	
	krūvio mėginiuose									
	1.1 Širdies ritmo sutrikimai:	11	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	11		
	a) kompensuotos kraujo apytakos stadija									
	b) dekompensuoto s kraujo apytakos stadija	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33		
1.2	Širdies ritmo sutrikimai (virpamoji aritmija, paroksizminė tachikardija)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33		
	1.3 Širdies dirglumo sutrikimai	11	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	11	Apie galimybę dirbtį laivyse sprendžiamą atsižvelgiant į pagrindinį susirgimą	
	a) pavienės, retos (iki 4-5 per minute) ekstrasistolės									
	b) dažnos grupinės ir kt. ekstrasistolės	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33		
1.4	Širdies laidumo sutrikimai (širdies blokados):									
	a) A-V blokada I-III	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33		
	b) dalinė bet kurios Hiso pluošto kojytės blokada	32	3 2	3 2	3 2	3 2	3 2	32		

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
	esant plaučių ir širdies funkcijos nepakankamumui								dirbtai laivyne, bet sprendžiamai individualiai; apie persirgusių plaučių uždegimų galimybę dirbtai laivyne sprendžiamai praėjus 6 mėnesiams po ligos
6.	Virškinimo sistemos ligos (dylikapirštės žarnos ir skrandžio opaligė, gastritai, gastroduodenitai, neinfekcinės kilmės enteritai, kolitai, létinės kepenų, tulžies pūslės, kasos ir kt. ligos)	32	3 2	3 2	3 2	3 2	3 2	32	a) Po gydymo esant nuolatinei remisijai, tačiau ne anksčiau kaip po 6 mėnesių visų profesinių grupių seniai dirbantys asmenys gali dirbtai laivyne, išskyruis persirgusius dylikapirštės žarnos ir skrandžio opalige, b) po operaciniu arba konservatyvioju dylikapirštės žarnos arba skrandžio opaligės gydymo, esant nuolatinei remisijai, tačiau ne anksčiau kaip po 12 mėnesių visų profesinių grupių seniai dirbantys asmenys gali dirbtai laivyne
7.	Tulžės pūslės akmenligė	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po operaciniu arba konservatyvioju gydymo, nesant konkrementų rentgenologinio arba echoskopinio tyrimo metu, seniai dirbantys visų profesinių grupių asmenys gali dirbtai laivyne
8.	Endokrininės sistemos ligos	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Seniai dirbantys asmenys, turintys lengvo laipsnio funkciinių sutrikimų, išskyruis antinksčių nepakankamumą, gali dirbtai laivyne
9.	Kraujo ir kraujodaros ligos	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Seniai dirbantys asmenys, sergantys ferodeficitine anemija, kurių hematologiniai rodikliai visada geri, gali dirbtai laivyne
10.	Jungiamojo audinio ligos (reumas, reuma-toidinis artritas,	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	a) Seniai dirbantys visų profesinių grupių asmenys, išskyrus

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
	sisteminė raudonoji vilkligė,								III, V, VI bei VII, taip pat
	sistemine sklerodermija, mazginis periarterijitas,								virejus, skallbejas bei VII grupės kambuzo
	dermatomiozita s ir kt.)								pagalbinius darbininkus, sergantys
									neaktyvia reumato forma be vožtuvų
									pažeidimo, jeigu per 12 mėnesių liga
									nepaūmėja, gali dirbtai laivyne,
									b) seniai dirbantys visų profesinių grupių
									asmenys, sergantys neaktyvia
									reumatojinio artrito forma be funkcijos
									pažeidimo, gali dirbtai laivyne
11.	Alerginės ligos (nazofaringitai, bronchitai,	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Nustacių alergeną, kuris tiesiogiai
	konjunktityvitai, artritai, dermatitai, Reiterio								nesusijęs su profesija, seniai dirbantys
	sindromas ir kt.)								visų profesinių grupių asmenys, kurie
									neturi funkcinų sutrikimų visiškos
									kompensacijos stadijoje, gali dirbtai laivyne
12.	Šlapimą išskiriančios sistemos ligos (pielonefritai, cistitai, uretritai ir kt.)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Jei po gydymo yra remisija, gali dirbtai laivyne, bet ne anksčiau kaip po
									6 mėnesių (nuo gydymo pabaigos)
13.	Inkstų, šlapimtakių ar šlapimo pūslės akmenlige	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Jei po operaciniu ar konservatyvioju gydymu,
									rentgenologinio arba echoskopinio tyrimo
									metu nėra konkrementų, seniai dirbantys
									visų profesinių grupių asmenys gali dirbtai laivyne
15.	Vyriškų lytinį organų ligos (prostatitai,	32	3 2	3 2	3 2	3 2	3 2	32	Po konservatyviojo ar operaciniu gydymu
	epididimitai, varikocelės ir kt.)								apie galimybę dirbtai laivyne sprendžiamą
									individualiai
16.	Išeinamosios angos fistulės ir tiesiosios žarnos	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po operaciniu fistulės gydymo visų
	iškritimas								profesinių grupių seniai dirbantys
									asmenys gali dirbtai laivyne
17.	Abortas, persileidimas	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Atsinaujinus mėnesinių ciklui,

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
									gali dirbti
									laivyne
18.	Nuolatinis mėnesinių ciklo sutrikimas, kai yra	32	3 2	3 2	3 2	3 2	3 2	32	Seniai dirbančios moterys gali dirbti
	disfunkcinis kraujavimas								laivyne, tačiau kas 6 mėnesius turi
									konsultuoti su akūšeriu-ginekologu
19.	Venų ir limfagyslių ligos (tromboflebitai, kojų venų varikozė, hemorojus)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	a) Nedidelio laipsnio venų išsiplėtimo atveju apie seniai dirbančių visų profesinių grupių asmenų galimybę dirbti
									laivyne sprendžiama individualiai,
									b) po konservatyvaus ar operaciniu gydymo visų profesinių grupių asmenys
									gali dirbti laivyne
20.	Įvairios lokalizacijos išvaržos	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po operaciniu gydymo gali dirbti laivyne,
									tačiau apie dirbančių sunkų fizinių darbą
									galimybę sprendžiama ne anksčiau kaip
									praėjus 3 mėnesiams po operacijos
21.	Lėtinis apendicitas	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po operaciniu gydymo gali dirbti laivyne,
									tačiau apie dirbančių sunkų fizinių darbą
									galimybę sprendžiama ne anksčiau kaip
									praėjus 3 mėnesiams po operacijos
22.	Viršutinės ar apatinės galūnės amputacija arba sutrumpėjimas daugiau kaip 10 cm, kelio ir čiurnos sąnario deformacija, esant funkcijos nepakankamumui, pėdos deformacija	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Apie seniai dirbančių asmenų, kurie
									neteko vienos ar abiejų pėdų plaukų pirštų
									(išskyrus I) arba pėdos pirštų, galimybę
									dirbtai laivyne sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į profesiją
23.	Lėtinės raumenų, kaulų, kremzlių, sąnarių, stuburo ligos, esant judėjimo funkcijos sutrikimui (radikulitai, miozitai ir kt.)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Apie visų profesinių grupių seniai
									dirbančių asmenų galimybę dirbti laivyne
									po konservatyviojo gydymo sprendžiama

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
									individualiai
24.	Plaučių ir kt. organų bei sistemu tuberkuliozė (aktyvi forma)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Ilgiau kaip 2 metus sergantys neaktyvia,
									nuolatos kompensuojama tuberkuliozės
									forma visų profesinių grupių asmenys gali
									dirbtai laivyne, jeigu tokią išvadą padaro
									fiziatrias
25.	Lėtiniai infekciniai ir parazitiniai susirgimai, bak- terinės zoonozės, linkusios dažnai paumėti (difterija, bruceliozė, lepra, virusinis hepatitas ir kt.), helmintozės	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po gydymo, jeigu liga nepaūmėjo per
									6 mėnesius, apie galimybę dirbtai laivyne
									sprendžiamai individualiai
26.	Nepūlinės odos ligos (psoriazė, neurodermitas, egzema ir kt.)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po gydymo, jeigu liga nepaūmėjo per
									12 mėnesius, seniai dirbantys asmenys gali dirbtai laivyne, išskyrus reisus į
									tropinius kraštus
27.	Sifilis ir kitos venerinės ligos	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po gydymo laivyne gali dirbtai visų
									profesinių grupių asmenys, tačiau tik
									gydytojui dermatovenerolog ui leidus
28.	Gerybiniai navikai	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po operacijos laivyne gali dirbtai visų
									profesinių grupių seniai dirbantys
									asmenys, tačiau tik esant palankiai onkologo išvadai
29.	Gerybinis gimdos navikas (mioma)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Seniai dirbančios moterys, sergančios
									besimptominė mioma, kuri per
									6 mėnesius neaugo ir nekraujuoja, gali
									dirbtai laivyne
30.	Psichiniai susirgimai be psichozės reiskinių (neurozės, neurostenijos ir kt.)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Apie visų profesinių grupių seniai
									dirbančių asmenų galimybę dirbtai laivyne
									sprendžiamai individualiai, tačiau tik esant
									palankias psychiatro išvadai
31.	Regėjimo pablogėjimas dėl laužiamujų terpių drumstumo, refrakcijos anomalijų bei	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	31	Visų profesinių grupių asmenų regėjimo
									aštrumas nustatomas su korekcija

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
	kt.								
	organinių pakitimų:								linzēmis arba akiniai (leistinos optinės)
	a) regėjimas viena akimi – mažesnis kaip 0,1 D								korekcijos ribos nurodytos šios tvarkos
	ir 0,5 – kita akimi								34 punkte).
		Asmenų, stojančių mokytiškai laivbos							
	b) regėjimas geraja akimi – mažesnis kaip 0,6 D	33	3 3	2 2	2 2	3 3	2 2	11	fakultetus, regėjimas kiekviena akimi turi
	ir 0,4 – blogiau matančia akimi								būti ne mažesnis kaip 0,8 D su korekcija
		(leidžiama įvairių rūsių ametropija – iki							
	c) regėjimas viena akimi – mažesnis kaip 0,8 D	31	3 1	1 1	1 1	1 1	1 1	11	6,0 D su korekcija); asmenų, stojančių
									mokytiškai kitus fakultetus, leidžiamas
									regėjimas – ne mažesnis kaip 0,6 D geriau
									matančia akimi ir ne mažiau kaip 0,4 D -
									blogiau matančia akimi su korekcija;
									leidžiama visų rūsių ametropija – iki 6,0 D
									su korekcija; jei yra indikacijų,
									adaptometru tiriama laivininkų, upeiviu
									adaptacija tamšai
32.	Geriau matančios akies ametropija: refrakcija								Po 3 dienų atropino lašinimo, taikant
	didesnės ametropijos meridiano arba mišraus								optimalią koreguojamąją linzę,
	astigmento laipsnis, nustatomi medikamentinės								nustatomas ametropijos laipsnis; esant
	cikloplegijos sąlygomis:								astigmatizmui, atsižvelgiama į cilindro
	a) daugiau kaip 12,0 D	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	stiprumu; esant paprastam ir mišriam
		astigmatizmui – į cilindro ir sferos							
	b) nuo 10,25 iki 12,0 D	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 1	11	stiprumo sumą; esant sudėtiniam -
		į geriau matančios akies refrakciją;							
	c) nuo 6,25 iki 10,0 D	33	3 3	3 3	3 3	3 3	1 1	11	blogiau matančiai akiai emetropijos ribų
		nėra –							

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
	atsižvelgia ma tik į regėjimą su								
	d) nuo 3,25 iki 6,0 D	31	3 1	3 1	3 1	3 1	1 1	11	korekcija, esant leidžiamam dioptrijų
	skirtumui								
	e) iki 3,0 D	11	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	11	
33.	Žvairakumas	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	
34.	Bet kurios formos ir stadijos glaukoma	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Pradinės kompensojamosi os
									glaukomos atveju seniai dirbantys
									asmenys gali dirbtu uosto laivyne
35.	Progresuojanty s arba recidyvuojantys ragebos, tinklainės, kraujagyslių traktu ir regos nervo	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	a) Po akies obuolio operaciją apie seniai
	uždegimai, trikdantys regėjimą								dirbančių asmenų galimybę dirbt laivyne
									sprendžiamā individualiai – prilausomai
									nuo regėjimo funkcijos ir susirgimo,
									b) po keratotomijos ir lazerio operacijos,
									kai regėjimas grąžinamas, seniai
									dirbantys asmenys gali mokytis ir dirbt
36.	Spalvų jutimo sutrikimas	33	3 3	1 1	1 1	3 1	1 1	11	Narais, jūreiviais naraus, jūreiviais
									vairininkais, kraniininkais, mašinistais-
									vairininkais, motoristais- vairininkais dirbt negali
37.	Lėtinis pūlingas otitas (epitimpanitas, mezotimpanitas)	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	
38.	Vienpusis lėtinis nepūlingas otitas, girdint kalbą	31	3 1	3 1	3 1	3 1	1 1	11	Stojantiems mokytis jūrininkų specialybii,
	pašnibždomis: nesveika ausimi – ne mažesniu								būtina girdėti kalbą pašnibždomis ne
	kaip 2 metrų atstumu, o sveika ausimi –								mažesniu kaip 6 metrų atstumu abiem
	ne mažiau kaip 5 metrų atstumu								ausimis
39.	Abipusis lėtinis nepūlingas otitas, girdint kalbą	31	3 1	3 1	3 1	3 1	1 1	11	
	pašnibždomis kiekviena ausimi ne mažesniu								
	kaip 3 metrų atstumu								
40.	Lėtiniai pridėtiniai veido daubų	33	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	33	Po konservatyviojo ar operacinio

Eil. Nr.	Susirgimas	Profesinės grupės							Pastabos
		I	II	II I	I V	V	V I	V II	
		NS	N S	N S	N S	N S	N S	N S	
	uždegimai, esant								gydymo
	dažnų paumėjimų (daugiau kaip 3 kartus per metus)								seniai dirbantys asmenys gali dirbti
1. Santrumpų reikšmės:									laivyne
	1 – gali dirbti laivyne;								
	2 – gali dirbti laivyne, tačiau kiekvienu atveju individualiai ribojamas plaukiojimo rajonas;								
	3 – negali dirbti laivyne;								
	N – naujai įsidarbinantys;								
	S – seniai dirbantys.								
2. Terminų paaškinim ai:									
	ilgi reisai – ilgesni kaip 6 mėnesių reisai;								
	seniai dirbantys – išdirbę laivyne ne mažiau kaip 3 metus be pertraukos;								
	naujai įsidarbinantys – pradedantys dirbti laivyne ar mokyties laivyno darbuotojų rengimo mokyklose.								

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

12 priedas

GELEŽINKELIO DARBUOTOJŲ SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Geležinkelio darbuotojų sveikatos tikrinimo tikslas – nustatyti, ar dėl sveikatos būklės tikrinamasis asmuo gali dirbtį geležinkelio transporte, mokytis atitinkamos geležinkelinių specialybės.

I. BENDROJI TVARKA

1. Sveikatos tikrinimą organizuoja bendrosios praktikos gydytojas (toliau – BPG) arba apylinkės terapeutas, vadovaudamas šia tvarka ir medicininėmis kontraindikacijomis. Jis nustato reikalingų specialistų ir tyrimų mastą vadovaudamas šio predo 2-5 skyriais.

2. Tikrinant geležinkelio darbuotojus, dirbančius galimos profesinės rizikos sąlygomis (kuriems numatyti periodiški ir išankstiniai sveikatos tikrinimai dėl užkrečiamujų ligų), reikia vadovautis šio įsakymo 13 ir 14 priedais.

3. Tikrinantis sveikatą gydytojas turi teisę gauti informaciją iš kitų asmens sveikatos priežiūros įstaigų, o pastarieji tokią informaciją privalo teikti.

4. Tikrinantis sveikatą gydytojas, esant indikacijų, gali siųsti tirti ir konsultuoti pas kitus specialistus.

5. Darbdavys atsako už darbuotojų sveikatos tikrinimą ir nepasitikrinusiųjų priėmimą į darbą įstatymu nustatyta tvarka. Darbuotojo atsisakymas periodiškai pasitikrinti sveikatą vertinamas kaip darbo drausmės pažeidimas.

6. Asmens sveikatos priežiūros įstaigų, Valstybinės darbo inspekcijos teritorinių skyrių, teritorinių sveikatos centrų gydytojai, darbdavys turi teisę, nurodę priežastį, siųsti darbuotojus neeilinio sveikatos tikrinimo.

Dėl tokio tikrinimo turi teisę kreiptis ir pats darbuotojas.

8. Sveikatos tikrinimo duomenis ir išvadas tikrinantys gydytojai įrašo asmens sveikatos istorijoje (F 025/a). Bendrosios praktikos gydytojas ar apylinkės terapeutas išvadą apie darbuotojo profesinį tinkamumą „dirbtī gali“, „dirbtī gali su apribojimais“ (nurodyti kaip), „dirbtī negali“ įsidarbinančiam įrašo į privalomo sveikatos tikrinimo medicininę pažymą (F 047a), dirbančiam – į asmens medicininę knygelę (F 048/a). Išvadą tvirtina savo parašu ir asmeniniu antspaudu.

9. Įsidarbinant, stojant į geležinkelio darbuotojų profesinio mokymo įstaigas, sveikatos tikrinimai atliekami griežtai laikantis medicininių kontraindikacijų, išvardytų 4 ir 5 skyriuose.

Tikrinant jau dirbančius asmenis (išdirbusius 3 ir daugiau metų), sprendžiama individualiai, atsižvelgiant į patologinį procesą, bendrą organizmo būklę, amžių, profesinį tikrinamojo pasirengimą, darbo sunkumą ir trukmę. Sprendimą tokiu atveju priima išimtinai tik gydytojų konsultacinė komisija (GKK), posėdyje būtinai dalyvaujant atitinkamos specialybės (pagal ligos profilį) gydytojui ir tikrinimą organizavusiam gydytojui.

10. Išaiškinus asmenis, kuriems dėl sveikatos būklės dirbtī geležinkelelyje nerekomenduojama, apie tai informuojama geležinkelio administracija, o medicininė pažyma arba knygelė per 3 dienas išsiunčiama geležinkelio organizacijos personalo skyriui.

11. Asmenims, sergantiems ūmiomis infekcinėmis bei odos ar venerinėmis ligomis, užkrečiamuoju laikotarpiu, taip pat esant létinių ligų paūmėjimui, sveikata dėl tinkamumo dirbtī geležinkelelyje netikrinama.

12. Geležinkelio administracijos iniciatyva gali būti organizuojami atskirų kategorijų darbuotojų (mašinistų, jų padėjėjų ir kt.) sveikatos tikrinimai prieš reisą ar pamainą.

Tokio tikrinimo metu medicinos personalas surenka tikrinamojo anamnezę, išmatuoja

arterinį kraujo spaudimą, temperatūrą (prireikus), tikrina pulsą, vienu iš priimtų metodų nustato, ar nėra alkoholio tiriamojo iškvepiamame ore. Tíkrinimo rezultatai registruojami žurnale ir pažymimi kelionės lape.

Nustačius girtumą ar laikiną nedarbingumą, apie tai informuojama geležinkelio administracija, o prireikus organizuojama medicinos pagalba.

13. Sudétingus ir konfliktinius geležinkelio darbuotojų sveikatos tikrinimų atvejus svarsto asmens sveikatos priežiūros įstaigos gydytojų konsultacinė komisija.

II. GELEŽINKELIO DARBUOTOJŲ SVEIKATOS TÍKRINIMAS

Darbo pobūdis	Tíkrinimų periodiškumas	Tíkrinaspecialistai		Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio	
Geležinkelio darbuotojai, kurių darbas susijęs su traukinių eismu	1 kartą per 3 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras	Oftalmologas	Bendras kraujo, glukožes kiekio kraujyje asmenims nuo 40 m. ar esant indikacijų, šlapimo, plaučių rentgenologinis, akispūdžio asmenims per
		Terapeutas, psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	40 m., audiograma; vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
I grupė		Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras	Oftalmologas	Bendras kraujo, glukožes kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant indikacijų, šlapimo, plaučių rentgenologinis, regėjimo aštrumo, spalvinio
1. Traukinių ir lokomo- tyvų mašinistai ir padėjėjai:	1 kartą per 3 metus	Terapeutas, psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	audiograma; vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
45-50 m. 50 m. ir vyresni	1 kartą per 2 metus			
2. Traukinių mašinistai, dirbantys be padėjėjų	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras	Oftalmologas	Bendras kraujo, glukožes kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant indikacijų, šlapimo, plaučių rentgenologinis, regėjimo aštrumo, spalvinio
		Terapeutas, psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	jutimo (priimant į darba) ištyrimas, akispūdžio asmenims nuo 40 m.,
				audiograma; vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
II grupė		Bendrosios praktikos gydytojas, psichiatras	Oftalmologas	Bendras kraujo, glukožes kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant indikacijų, šlapimo, plaučių rentgenologinis, regėjimo aštrumo, spalvinio
Dispečeriai ir operatoriai	1 kartą per 3 metus	gydytojas, psichiatras		jutimo (priimant į darba) ištyrimas, akispūdžio asmenims

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrinaspécialistai		Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio	
45-50 m.	1 kartą per 2 metus	Terapeutas, psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	per 40 m., vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
50 m. ir vyresni	1 kartą per metus			
III grupė		Bendrosios praktikos		Bendras kraujø, glukozés kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant
Stoties manevrø	1 kartą per 3 metus	gydytojas		indikacijų, šlapimo, plaučiø rentgenologinis, regejimo aštrumo, spalvinio
darbuotojai				jutimo (priimant į darba) ištyrimas, akispūdžio asmenims per 40 m.,
		Terapeutas,	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
45-50 m.	1 kartą per 2 metus	psichiatras		
50 m. ir vyresni	1 kartą per metus			
IV grupė		Bendrosios praktikos	Esant indikacijų	Bendras kraujø, glukozés kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant
Traukinius lydintys	1 kartą per 3 metus	gydytojas, psichiatras		indikacijų, šlapimo, plaučiø rentgenologinis, spalvinio jutimo (priimant į
asmenys				darba) ištyrimas, akispūdžio asmenims per 40 m., vestibulinės funkcijos
		Terapeutas,	Esant indikacijų	ir EKG esant indikacijų
45-50 m.	1 kartą per 2 metus	psichiatras		
50 m. ir vyresni	1 kartą per metus			
V grupė		Bendrosios praktikos	Oftalmologas	Bendras kraujø, glukozés kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant
Kelio darbuotojai	1 kartą per 3 metus	gydytojas, psichiatras		indikacijų, šlapimo, plaučiø rentgenologinis, regejimo aštrumo, spalvinio
				jutimo (priimant į darba) ištyrimas, akispūdžio asmenims per 40 m.,
45-50 m.	1 kartą per 2 metus	Terapeutas,	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	audiograma; vestibulinės funkcijos ir EKG esant indikacijų
		psichiatras		
50 m. ir vyresni	1 kartą per metus			
VI grupė		Bendrosios praktikos	Oftalmologas,	Bendras kraujø, glukozés kiekio kraujyje asmenims per 40 m. ar esant
Elektros tiekimo, CSB ir	1 kartą per 2 metus	gydytojas, psichiatras	kiti specialistai esant	indikacijų, šlapimo, plaučiø rentgenologinis, regejimo aštrumo,
ryšiø darbuotojai			indikacijų	akispūdžio asmenims per 40 m., audiograma; vestibulinės funkcijos ir
				EKG esant indikacijų
45 m. ir vyresni	1 kartą per metus	Terapeutas, psichiatras	Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	
VII grupė		Bendrosios praktikos	Esant indikacijų	Bendras kraujø tyrimas, glukozés kiekis kraujyje asmenims per 40 m. ir
Vadovaujantys darbuotojai	1 kartą per 5 metus	gydytojas, psichiatras		esant indikacijų, šlapimo, akispūdžio

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrinaspécialistai		Tyrimai
		Pirminio lygio	Antrinio lygio	
				asmenims per 40 m., EKG esant indikacijų, plaučių rentgenologinis tyrimas
		Terapeutas, Psichiatras	Esant indikaciją	

III. PROFESIJŲ IR PAREIGYBIŲ, KURIOMS PRIVALOMI SVEIKATOS TIKRINIMAI, SĄRAŠAS

14. I grupė. Vairuotojai
- 14.1. Traukinių ir lokomotyvų mašinistai ir padėjėjai:
- 14.1.1. elektrovežių, šilumvežių, elektrinių, dyzelinių traukinių, motorizuotų vagonų sekcijų, manevrinių lokomotyvų mašinistai;
- 14.1.2. elektrovežių, šilumvežių, elektrinių, dyzelinių traukinių, motorizuotų vagonų sekcijų, manevrinių lokomotyvų mašinistų padėjėjai;
- 14.1.3. garvežių mašinistai;
- 14.1.4. lokomotyvų brigadų mašinistai – instruktoriai;
- 14.1.5. lokomotyvų mašinistai, dirbantys reisuose be padėjėjų;
- 14.1.6. greitaeigiu traukinių mašinistai;
- 14.1.7. greitaeigiu traukinių mašinistų padėjėjai;
- 14.1.8. lokomotyvų, atliekančių vietinius manevrus prie depų, pramonės įmonėse, mašinistai.
- 14.2. Garvežių mašinistų padėjėjai ir kūrikai:
- 14.2.1. garvežių mašinistų padėjėjai;
- 14.2.2. garvežių kūrikai.
- 14.3. Automotoristų (dyzelinių vagonų), motorvežių, savaeigiu kelio mašinų (atliekančių jų transportavimą), drezinų mašinistai ir padėjėjai:
- 14.3.1. automotoristų, motorvežių, savaeigiu kelio mašinų mašinistai;
- 14.3.2. automotoristų, motorvežių, savaeigiu kelio mašinų mašinistų padėjėjai;
- 14.3.3. drezinų vairuotojai;
- 14.3.4. drezinų vairuotojų padėjėjai.
- 14.4. Kranų mašinistai ir padėjėjai:
- 14.4.1. kranų mašinistai (kranininkai);
- 14.4.2. kranų mašinistų padėjėjai.
15. II grupė. Dispečeriai ir operatoriai
- 15.1. Dispečeriai, stočių viršininkai ir budėtojai:
- 15.1.1. traukinių (ruožo, mazgo) dispečeriai;
stočių budėtojai;
stočių viršininkai, dirbantys pamainos budėtojais;
energodispečeriai;
stočių (manevrų) dispečeriai.
- 15.2. Kalnelio, elektros centralizacijos postų budėtojai ir operatoriai:
- 15.2.1. kalnelio budėtojai;
- 15.2.2. kalnelio operatoriai;
- 15.2.3. elektros centralizacijos postų budėtojai;
- 15.2.4. elektros centralizacijos postų operatoriai.
- 15.3. Formavimo ir išleidimo parkų, postų ir pralaukų budėtojai:
- 15.3.1. formavimo parko budėtojai;
- 15.3.2. išleidimo parko budėtojai;
- 15.3.3. postų ir pralaukų budėtojai.
16. III grupė. Stoties manevrų darbuotojai

- 16.1. Vyresnieji ir iešmų postų budėtojai, signalininkai:
- 16.1.1. vyresnieji budėtojai;
 - 16.1.2. iešmų postų budėtojai;
 - 16.1.3. signalininkai.
- 16.2. Traukinių derintojai ir jų padėjėjai, vagonų judėjimo greičio reguliuotojai:
- 16.2.1. traukinių derintojai;
 - 16.2.2. traukinių derintojų padėjėjai;
 - 16.2.3. vagonų judėjimo greičio reguliuotojai.
- 16.3. Vagonų apžiūrėtojai, viršininkai, meistrai:
- 16.3.1. vyresnieji vagonų apžiūrėtojai;
 - 16.3.2. vagonų apžiūrėtojai (išskyrus vagonų, esančių konteinerių aikštélėse, apžiūrėtojus);
vagonų viršininkai;
 - vyresnieji vagonų meistrai;
 - vagonų meistrai;
 - vagonų techninio aptarnavimo ir paruošimo gabenti punktų apžiūrėtojai-remontininkai.
17. IV grupė. Traukinius lydintys asmenys
- 17.1. Konduktoriai.
 - 17.2. Keleivių vagonų palydovai.
 - 17.3. Keleivių traukinių viršininkai (mechanikai – brigadininkai).
18. V grupė. Kelio darbuotojai
- 18.1. Kelio ruožų viršininkai, vyresnieji kelio meistrai, darbų vykdytojai, tiltų ir tunelių meistrai:
- 18.1.1. kelio ruožų viršininkai;
 - 18.1.2. vyresnieji kelio meistrai;
 - 18.1.3. darbų vykdytojai;
 - 18.1.4. kelio, tiltų ir tunelių meistrai.
- 18.2. Kelių brigadininkai, defektoskopinių vežimėlių operatoriai ir jų padėjėjai, apeivai ir monteriai:
- 18.2.1. kelių ir dirbtinių statinių brigadininkai;
 - 18.2.2. defektoskopinių vežimėlių operatoriai;
 - 18.2.3. defektoskopinių vežimėlių operatorių padėjėjai;
 - 18.2.4. kelio matavimo operatoriai;
 - 18.2.5. geležinkelio bėgių ir kelio statinių apeivai;
 - 18.2.6. kelio monteriai, apeinantys kelius.
- 18.2. Kelio mašinų viršininkai, inžinieriai, meistrai, mašinistai ir jų padėjėjai:
- 18.2.1. kelio mašinų viršininkai;
 - 18.2.2. kelio mašinų inžinieriai;
 - 18.2.3. kelio mašinų vyr. meistrai;
 - 18.2.4. kelio mašinų meistrai;
 - 18.2.5. kelio mašinų mašinistai;
 - 18.2.6. kelio mašinų mašinistų padėjėjai.
- 18.3. Kelio monteriai, suvirintojai ir pervažų budėtojai:
- 18.3.1. kelio monteriai, atliekantys einamąjį remontą;
 - 18.3.2. suvirintojai elektra automatinėmis ir pusiauautomatinėmis mašinomis;
 - 18.3.3. suvirintojai elektra, dirbantys keliuose su rankinio suvirinimo aparatais;
 - 18.3.4. pervažų budėtojai.
19. VI grupė. Elektros tiekimo, SCB (signalizacijos, centralizacijos, blokuotės) ir ryšių darbuotojai
- 19.1. Elektromechanikai, elektromonteriai:
 - 19.1.1. vyresnieji elektromechanikai;
 - 19.1.2. elektromechanikai;
 - 19.1.3. kontaktinio tinklo elektromonteriai.

19.2. Gamybinių ruožų viršininkai, inžinieriai, elektromechanikai ir elektromonteriai;

19.2.1. gamybinių ruožų viršininkai;

19.2.2. gamybinių ruožų vyresnieji inžinieriai;

19.2.3. gamybinių ruožų inžinieriai;

19.2.4. gamybinių ruožų vyresnieji elektromechanikai;

19.2.5. ryšių (išskyrus radijo), SCB, rūšiavimo kalnelių įrangos aptarnavimo elektromechanikai;

19.2.6. ryšių (išskyrus radijo), SCB, rūšiavimo kalnelių įrangos aptarnavimo elektromonteriai.

20. VII grupė. Vadovaujantys darbuotojai

20.1. Apygardų viršininkai, pavaduotojai operatyviniam darbui, vyriausieji inžinieriai. Eismo, kelio, signalizacijos ir ryšių, elektros tiekimo, lokomotyvų ir vagonų ūkio skyrių viršininkai. Geležinkelio stočių, elektros tiekimo ruožų, signalizacijos ir ryšių ruožų viršininkai, pavaduotojai ir vyriausieji inžinieriai. Kontaktinio tinklo ir kelio ruožų viršininkai, pavaduotojai ir vyriausieji mechanikai. Lokomotyvų ir vagonų depų bei jų ruožų viršininkai, pavaduotojai eksploatacijai ir vyriausieji inžinieriai.

20.2. Mechanizuotųjų kalnelių viršininkai. Kelio mašinų stočių viršininkai, vyriausieji inžinieriai ir mechanikai. Geležinkelio apygardų vyriausieji revizoriai ir saugaus eismo revizoriai.

IV. BENDROS MEDICININĖS KONTRAINDIKACIJOS

21. Nėštumas nuo pirmų mėnesių ir laktacijos periodas.

22. Širdies ligos su ryškiu kraujotakos nepakankamumu, sudėtingi ritmo ir laidumo sutrikimai.

23. Sunki arterinė hipertenzija.

24. Lėtinės plaučių ligos su žymiu pulmokardiniu nepakankamumu.

25. Aktyvi tuberkuliozė (bet kurios lokalizacijos).

26. Sunkios eigos skrandžio ir dvylikapirštės žarnos opaligė.

27. Lėtinės inkstų ligos su inkstų nepakankamumu.

28. Endokrininės sistemos ligos su ryškiais funkcijos sutrikimais.

29. Jungiamojo audinio sistemos susirgimai (kolagenozės), jei liga sunki, progresuoja.

30. Lėtinės sąnarių ligos su stabiliais sąnarių funkcijos sutrikimais.

31. Sunkios eigos krauko ir kraujodaros organų ligos.

32. Galūnės ar jos dalies nebuvinimas, koja trumpesnė daugiau kaip 6 cm, kelio ar čiurnos sąnarių iškrypimai su ryškiu funkcijos sutrikimu.

33. Išvairios lokalizacijos išvaržos: įsidarbinantiems, dirbantiems sunkų fizinį darbą ir geležinkelio transporto vairuotojams.

34. Lūpų, liežuvio, kietojo ir minkštojo gomurio, žandikaulių ligos, gerklų ir trachėjos pakitimai, trukdantys aiškiai kalbėti.

35. Lėtiniai giliųjų kojų venų uždegimai su dažnais paūmėjimais ir lėtiniu venų nepakankamumu, lėtinės varikozinės opos.

36. Obliteruojamas endarterijitas su ryškiu funkcijos sutrikimu.

37. Piktybiniai navikai – įsidarbinantiems, dirbantiems – po gydymo, nesant absoliučių kontraindikacijų, sprendžiama individualiai.

38. Psichikos ir elgesio sutrikimai:

38.1. organiniai ir simptominiai psichikos sutrikimai;

38.2. psichikos ir elgesio sutrikimai, vartojant psichoaktyvišias medžiagas;

38.3. šizofrenija, šizotipinis ir kliedesiniai sutrikimai;

38.4. nuotaikos sutrikimai su psichozėmis;

38.5. vidutinio ir sunkaus laipsnio sutrikimai – dekompensacijų metu, kai reikalingas gydymas psichotropiniais vaistais. Remisijų metu klausimas sprendžiamas individualiai, atsižvelgiant į remisijos kokybę, trukmę, adaptacijos kokybę;

38.6. neuroziniai, stresiniai ir somatoforminiai sutrikimai – dekompensacijų metu, kai reikalingas gydymas psichotropiniais vaistais. Remisijų metu klausimas sprendžiamas individualiai, atsižvelgiant į remisijos kokybę, trukmę, adaptacijos kokybę;

38.7. elgesio sindromai, susiję su fiziologiniai sutrikimais bei somatiniais veiksniiais, – dekompensacijų metu, kai reikalingas gydymas psichotropiniais vaistais. Kitais atvejais klausimas sprendžiamas individualiai, įvertinus kompensacijos kokybę ir trukmę;

38.8. suaugusiųjų asmenybės ir elgesio sutrikimai;

38.9. protinis atsilikimas (IQ mažiau negu 70).

39. Lėtinis alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija.

40. Epilepsija ir visos sąmonės netekimo formos.

41. Progresuojančios organinės centrinės nervų sistemos ligos su funkcijų pakenkimu, tarp jų liekamieji reiškiniai su išreikšta neurologine simptomatika po galvos smegenų traumų ir smegenų kraujotakos sutrikimų.

42. Progresuojančios periferinės nervų sistemos ligos su dažnais paūmėjimais, žymiu skausmo sindromu ir funkcijos sutrikimais.

43. Dažnai pasikartojančios lėtinės odos ligos.

44. Ūmios užkrečiamosios odos ir venerinės ligos.

45. Regėjimo organo vystymosi anomalijos esant funkcijos sutrikimų, anoftalmija. Vidinės akies nepašalintas svetimkūnis. Piktybinė egzofthalmija. Piktybiniai navikai (leidžiama dirbtiniams darbuotojams, turintiems didelį stažą, po gydymo ir nesant recidyvų). Akies obuolio ir vokų judinamųjų nervų nuolatinis paralyžius ir parezės. Nistagmas. Lydimasis žvairumas ir binokulinio regėjimo į tolį sutrikimas – vairuotojams ir kontaktinių tinklų elektromonteriams. Akiplėčio susiaurėjimas daugiau kaip 20° – įsidarbinantiems ir dirbantiems vairuotojams. Kitiems darbuotojams – akiplėčio susiaurėjimas daugiau kaip 30°.

46. Spalvų skyrimo sutrikimai: protanopija, deiteranopija, „A“ tipo protanomalija ir deiteranomalija.

47. Progresuojančios tinklainės, gyslainės ir regimo nervo ligos su funkcijos sutrikimu.

48. Nekompensiota pirminė ir antrinė glaukoma. Dirbantiems, nustačius pradinę kompensiota glaukomos stadiją, esant normaliam akies dugnui, individualiu sprendimu gali būti leista tästi darbą, skiriant pakartotinį sveikatos tikrinimą po vienerių metų.

49. Lėtinės ašarų maišelio ligos, fistulės, taip pat atkaklus neišgydomas ašarojimas (seniai dirbantiems individualiu sprendimu gali būti leista dirbtinių kuriuos darbus).

50. Regėjimo susilpnėjimas dėl nuolatinio šviesos laužiamujų skaidrių terpių drumstumo.

51. Afakija, įskaitant koreguotą akiniais, kontaktinėmis linzėmis ar dirbtiniu lęšiuku. Seniai dirbantiems, esant vienos akies afakijai, koreguotai kontaktinėmis linzėmis arba dirbtiniu lęšiuku, gydytojų konsultacinės komisijos gali būti leista tästi darbą, skiriant tikrinimą po vienerių metų. Seniai dirbantiems vadovaujantiems darbuotojams (VII grupės pagal profesijų ir pareigybų sąrašą) gali būti leista tästi darbą ir esant koreguotai (bet kokiu būdu) abiejų akių afakijai.

52. Vidutinė ir didesnė progresuojanti komplikuota trumparegystė. Stabili trumparegystė ir būklė po keratomijos kontraindikacijos visiems įsidarbinantiems ir I grupės 1.1-1.8 pogrupių dirbantiesiems. Asmenims su kontaktine korekcija neleistina dirbtinių padidinto dulkėtumo sąlygomis (V, kelio darbuotojų ir kt.).

53. Hipermetropija ir būklė po keratomilezės – įsidarbinantiems ir vairuotojų profesinės grupės dirbantiesiems.

54. Otosklerozė ir būklė po klausos gerinamujų operacijų – įsidarbinantiems (išskyruis vadovaujančius darbuotojus VII profesinės grupės).

55. Stabilūs, žymūs vestibulinės funkcijos sutrikimai.

56. Lėtiniai pūliniai ausies uždegimai (nepriklausomai nuo klausos susilpnėjimo) – įsidarbinantiems ir I (vairuotojų) bei IV (palydovų) profesinių grupių dirbantiesiems.

V. PAPILDOMOS MEDICININĖS KONTRAINDIKACIJOS (pagal geležinkelinkų profesijas ir pareigybes)

Medicininės kontraindikacijos	Profesijos ir pareigybės (pagal 2 skyriaus numeraciją), pagal kurias dirbtai neleidžiamos		
	Įsibarbinantiems	Seniai dirbantiems (darbo stažas didesnis kaip 3 metai)	Sprendžiama individualiai
Lėtinės širdies ligos, esant nestabiliai kompensacijai (N1)	1-19	1.5-1.7, 9, 17, 18	1.1-1.4, 1.8, 3-8, 10-14, 15.1-15.4, 16, 19
Lėtinės širdies ligos, esant stabiliai kompensacijai (N0)	1-9, 10.1-10.2, 10.5-10.6, 15, 16.5-16.6, 17, 18	1.5-1.7, 2.2	
Stabilūs funkciniai širdies veiklos sutrikimai (vegetacinės ir endokrininės prigimties)	1-20	1-19	
Koronarinė širdies liga, esant I ^o kraujotakos nepakankamumui,	1-20	1.1-1.7, 2, 3, 5, 6, 8, 9,	
I funkcinės klasės krūtinės anginai, nestabiliai aritmijai		10.1-10.2, 10.5, 10.6, 11, 15.5-15.6, 16.5-16.6, 17, 18	
Lengva arterinė hipertenzija	1.1-1.7, 5, 18		
Vidutinio sunkumo arterinė hipertenzija	1-20	1.5-1.7	
Lėtinės plaučių ligos su kvėpavimo nepakankamumu	1.1-1.7, 2, 3, 5, 8-11, 15, 16.5-16.6, 17, 18		
Bronchinė astma, lėtinis bronchitas su astminiu komponentu	1-15, 16.5-16.6, 17-19	1.1-1.7, 3, 5, 9, 11, 18	
esant retų priepluočių be kvėpavimo funkcijos nepakankamumu			
Aktyvi plaučių TBC	1-5, 8-18	1.5, 12, 14.4, 17.2- 17.3	
Lėtinės inkstų ligos	1-11, 14, 15, 16.5-16.6, 17-19	1.5	
Endokrininės sistemos ligos	1-7, 9, 11, 16.5-16.6, 18, 19	1.5-1.7	
Deformuojamoji osteoartrozė, osteoartritas, spondilitas	1-4, 5.2, 5.3, 8-12, 14, 15, 16.3-16.6, 17.1-17.3, 18, 19.4- 19.6	1.1-1.7, 2, 9, 15.2- 15.6, 18.2-18.3	
Rankos pirmojo piršto, dviųjų, bet kurių pirštų ar keletą falangų	1-4, 8.1, 9-11, 14.2-14.4, 15.2-15.6, 16.3-16.6, 17, 18, 19.5-19.6	1-4, 9, 15.2, 16.5, 17.1-17.3, 18, 19.6	įsibarbinant 5-7 dirbantiems 11-13
trūkumas ir kitos deformacijos, nežymiai trikdančios sugriebimo ir išlaikymo funkcijas			
Žymus varikozinis kojų venų išsiplėtimas su lėtiniu veniniu nepakankamumu	1.1-1.7, 2, 17.1-17.3, 18	1.5-1.7, 18.1	įsibarbinant 18.3-16, 17.4, 19, 18.2, 18.3 dirbantiems 9, 18.2, 18.3
Inkstų ir šlapimo takų akmenligė	1-19	1-13, 14.2-14.4, 15.2-15.6, 16.3-16.6, 17, 18, 19.4-19.6	
Lėtinės tiesiosios žarnos ligos (hemorojus su kraujavimu, paraproktitas ir kt.)	1.5-1.7		įsibarbinant 1.1-1.4, 1.8, 2-20 dirbantiems 1-19
Matymas be korekcijos silpnesnis kaip 0, 9 nors viena akimi		1.5-1.7	
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 5 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi	15.5, 15.6		
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 3 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi	8-11, 18.3, 19.6		
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 2 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi		11	
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 2 ir 0, 4 – blogiau matančia akimi	1.8, 2.2, 4, 6, 7, 14,	1.1-1.4, 2.1, 3, 8, 15.5, 15.6	
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 0 ir 0, 4 – blogiau matančia akimi	15.1-15.4, 16, 17.4		
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 0 ir 0, 4 – blogiau matančia akimi	5, 12, 13	6, 7, 9, 10, 18.3, 19.6	
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 1, 0 ir 0, 3 – blogiau matančia akimi	18.1, 18.2, 19.1-19.5	15.1-15.4, 17.4	
Matymas abiem akimis be korekcijos silpnesnis kaip 0, 8 ir 0, 3 – blogiau matančia akimi	17.1-17.3, 20		
Matymas su korekcija (sph iki ±3, 0 D, cyl. iki ±2, 0 D)	10		
abiem akimis silpnesnis kaip 1, 7 ir 0, 7 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki ±3, 0 D, cyl.	6, 7, 12-14, 15.1-15.4,		
iki ± 2, 0 D) silpnesnis kaip 1, 5 ir 0, 5 – blogiau matančia	16, 17.4, 18.1, 18.2, 19, 20		

Medicininės kontraindikacijos	Profesijos ir pareigybės (pagal 2 skyriaus numeraciją), pagal kurias dirbtu neleidžiamas		
	Įsibarbinantiems	Seniai dirbantiesiems (darbo stažas didesnis kaip 3 metai)	Sprendžiama individualiai
akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 3, 0$ D, cyl.)	17.1		
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 1, 0 ir 0, 3 – blogiau matančia akimi			
Matymas su korekcija (sph iki $\pm 3, 0$ D, cyl. Iki $\pm 2, 0$ D)		1.1-1.7, 2.1, 3.3-3.4	
silpnesnis kaip 1, 0 nors viena akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl.)		6, 7, 18.1, 18.2	
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 1, 5 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl.)		10, 15.1-15.4	
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 1, 3 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl.)		12	
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 1, 2 ir 0, 5 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl.)		1.8, 4, 13, 14, 16, 17.4	
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 1, 2 ir 0, 4 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl.)		17.1	
iki $\pm 2, 0$ D) silpnesnis kaip 0, 9 ir 0, 3 – blogiau matančia akimi		20	
Matymas su korekcija (sph iki $\pm 5, 0$ D, cyl. iki $\pm 2, 0$ D) sil-	20	5	
nesnis kaip 1, 5 abiem akimis ir 0, 5 – blogiau matančia akimi			
Matymas abiem akimis silpnesnis kaip 1, 0 ir 0, 3 – blogiau matančia akimi		20	
matančia akimi su bet kuria korekcija			
„B“ tipo protonomalija (spalvų jutimo sutrikimas)	1-9, 11, 13-15, 16.5-17.3, 19		
„B“ tipo deiter anomalija (spalvų jutimo sutrikimas)	1-9, 11, 13-15, 16.5-17.3, 19		
„C“ tipo protonomalija (spalvų jutimo sutrikimas)	1.1-1.7, 2, 3, 8, 11, 14.4,		
	15.5, 15.6, 19		
„C“ tipo deiter anomalija (spalvų jutimo sutrikimas)	1.1-1.7, 2, 3, 8, 11, 14.4,		
	15.5, 15.6, 19		
Šnabždesio girdėjimas mažesniu kaip 5, 5 metrų atstumu	1.1-1.7, 2, 3, 5-9, 18	1.5-1.7	
kiekvienai ausimi. Audiograma pagal amžių atitinka			
normalią klausos kreivę			
Šnabždesio girdėjimas mažesniu kaip 3, 3 metrų atstumu	1.8, 4, 10-15, 16.5-16.6,		
kiekvienai ausimi. Klausos susilpnėjimas pagal toninę	17.4, 19.4-19.6		
audiogramą virš 15 dB 500-400 Hz dažnio zonoje			
Šnabždesio girdėjimas mažesniu kaip 1, 1 ir kalbos – 5, 5 metrų	16.1-16.4, 17.1-17.3,	1.1-1.4, 1.8-11, 14.2-15, 16.5,	
atstumu kiekvienai ausimi.	19.1-19.3, 20	16.6, 17.4, 18, 19.4-19.6	
Klausos susilpnėjimas pagal toninę audiogramą virš 25 dB			
500-400 Hz dažnio zonoje			
Šnabždesio girdėjimas mažesnis kaip 0, 5/0, 5 ir kalbos			12-14.1, 16.1-16.4, 17.1-17.3,
3, 3 metrų atstumu kiekvienai ausimi.			19.1-19.3, 20
Klausos susilpnėjimas pagal toninę audiogramą			
virš 35 dB 500-400 Hz dažnio zonoje			
Nežymūs neurotiniai sutrikimai, neurastenija, depresinė	1-20	1-6, 8, 9, 11, 16, 17.4, 18	
neurozė, egzogeninės kilmės neurotinės būklės			
Piknaudžiavimas vaistiniems ar kitomis medžiagomis, nesant	1-20	1-11, 13-16, 17.4, 18, 19	
narkomanijos ar toksikomanijos reiškinį			
Besitešianti reakcija į stresą	1-20	1-7, 9, 10.1-10.5, 11, 16, 18, 19	
Praeinančių psichozinių būklų pasekmės, atsirandančios	1-20	1-11, 15, 16, 17.4, 18-20	
dėl organinių susirgimų			

Medicininės kontraindikacijos	Profesijos ir pareigybės (pagal 2 skyriaus numeraciją), pagal kurias dirbtu neleidžiamas		
	Įsidarbinantiems	Seniai dirbantiems (darbo stažas didesnis kaip 3 metai)	Sprendžiama individualiai
Neorganinės psichozės	1-20	1-9, 10.1-10.5, 11, 14-16, 17.4, 18-20	
Somatoforminė autonominė disfunkcija su paroksizmais	1-20	1-12, 14.2-14.4, 15.2-15.6, 16.3, 16.6, 18, 19.4- 19.6	
Galvos ir stuburo smegenų traumų pasekmės su nežymiais	1-20	1-13, 14.2-14.4, 15.2-15.6,	
organiniaiškais pakitimais		16.3-16.6, 17, 18, 19.2-19.6	
Cerebrovaskulinės ligos su praeinančiais kraujotakos	1-20	1-12, 14-18, 19.2- 19.6	
sutrikimais, discirkuliarinė encefalopatija be žymių			
funkcijos sutrikimų			
Organinės centrinės nervų sistemos ligos (tarp jų lėtai	1-19	1-3, 5-11, 14.2-14.6, 15.2-15.6,	
progressuojančios šių ligų pasekmės be žymių funkcijos sutrikimų)		16.3-16.6, 17, 18, 19.4-19.6	
Periferinės nervų sistemos ligos, tarp jų vertebrogeninės		1-18, 19.4-19.6	1-4, 9-11, 15.2-15.6, 16.2- 16.6,
kilmės, su dažnais paūmėjimais, be žymių funkcijos			17, 18, 19.4-19.6

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

13 priedas

**ASMENŲ, DIRBANČIŲ GALIMOS PROFESINĖS RIZIKOS SĄLYGOMIS
(KENKSMINGŲ VEIKSNIŲ POVEIKYJE IR PAVOJINGĄ DARBA), PRIVALOMO
SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA**

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Asmenys, norintys įsidarbinti ar dirbantys sveikatai kenksmingų veiksnių poveikyje ir pavojingą darbą, privalo tikrintis sveikatą įsidarbindami ir periodiškai – dirbdami, vadovaujantis Lietuvos Respublikos profesinės sveikatos priežiūros įstatymu (Žin., 1999, Nr. [32-902](#)), Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)).

Sveikatos tikrinimai atliekami pagal teritorinių visuomenės sveikatos priežiūros centrų patvirtintus privalomo darbuotojų tikrinimo kontingentus. Visuomenės sveikatos priežiūros centrų specialistai parenka kontingenčią medicininei apžiūrai, užpildo nustatyto formos pažymą, patvirtindami ją savo parašu, bei sprendžia su darbo aplinka susijusius klausimus.

2. Privalomus sveikatos tikrinimus atlieka pirminės sveikatos priežiūros įstaigos bendrosios praktikos gydytojas (toliau – BPG) ar apylinkės terapeutas, pasitelkę šio įsakymo prieduose nurodytų specialybų gydytojus, jei reikia – ir teritorinių visuomenės sveikatos įstaigų specialistus.

3. BPG ar apylinkės terapeutas gali atlikti privalomus sveikatos tikrinimus, jei yra išklausęs darbo medicinos paskaitų ciklą (40 val.) Vilniaus universitete ir Kauno medicinos universitete ir turintis tai patvirtinantį dokumentą. Šis reikalavimas BPG ar apylinkės terapeutui yra privalomas nuo 2002 m. sausio 1 d.

BPG ar apylinkės terapeutas turi būti susipažinęs su kenksmingais profesinės veiklos veiksniais ir pavojingomis sąlygomis konkrečioje darbo vietoje, jų specifiniu poveikiu žmogaus sveikatai.

3.1. BPG ar apylinkės terapeutas, atlikdamas privalomą sveikatos tikrinimą, turi teisę siųsti pas specialistus, nurodytus šios tvarkos priede, atlikti tyrimus bei, esant indikacijų, siųsti pas kitus specialistus konsultuotis ir skirti tyrimus;

3.2. BPG ar apylinkės terapeutas turi teisę gauti informaciją iš kitų sveikatos priežiūros įstaigų, o šios tokiajų informacijų privalo teikti.

Punkto pakeitimai:

Nr. [381](#), 2001-07-12, Žin., 2001, Nr. 63-2294 (2001-07-19), i. k. 1012250ISAK00000381

Nr. [16](#), 2002-01-14, Žin., 2002, Nr. 9-328 (2002-01-26), i. k. 1022250ISAK00000016

4. BPG ar apylinkės terapeutas daro išvadą apie profesinį tinkamumą, remdamasis tikrinimo duomenimis pagal bendras ir papildomas indikacijas, nurodytas šio įsakymo 13 priedo II, III, IV skyriuose.

Paaiškėjus, kad yra kontraindikacijų, išimties tvarka leidžiama dirbtį tik leidus darbo medicinos gydytojui, tačiau ne ilgiau kaip 1 metus.

5. Sveikatos tikrinimo ir tyrimų duomenys įrašomi asmens sveikatos istorijoje (F 025/a), išvada apie darbuotojo profesinį tinkamumą: „dirbtį gali“, „dirbtį gali, bet ribotai“ (nurodant kaip), „dirbtį negali“ įsidarbinančiam – į privalomo sveikatos tikrinimo medicininę pažymą (F 047/a), dirbančiam – į asmens medicininę knygelę (F 048/a). Kiekvienas tikrinantis gydytojas įrašus su išvada dėl profesinio tinkamumo daro asmens sveikatos istorijose (F 025/a). Įrašus apie leidimą dirbtį daro bendrosios praktikos gydytojas arba apylinkės terapeutas. Įrašai apie darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, tinkamumą dirbtį turi būti saugomi visą darbuotojo veiklos laikotarpį ir, jam pasibaigus, tol, kol darbuotojui sukaks (arba turi sukaktį) 75 metai, taip pat – ne mažiau kaip 30 metų, baigus dirbtį su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais.

6. Asmens medicininės knygelės (F 048/a) įrašus turi teisę tikrinti darbdavys arba jo igaliotas asmuo, Valstybinės darbo inspekcijos pareigūnai, visuomenės ir asmens sveikatos priežiūros įstaigų vadovai ir jų igalioti asmenys.

7. Asmens ar visuomenės sveikatos priežiūros gydytojas, įtarę, kad darbuotojas serga létine profesine liga, privalo ne vėliau kaip per 3 dienas raštu apie tai pranešti (F 058-089-151/a) Valstybinės darbo inspekcijos inspektavimo skyriui ir Visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos teritorinei įstaigai vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 198 „Dėl profesinių ligų nustatymo“ (Žin., 1999, Nr. [21-591](#)).

8. Po periodinio darbuotojų sveikatos tikrinimo surašomas protokolas (6 priedas), kuriame apibendrinami rezultatai, pateikiamas rekomendacijos darbdavio administracijai.

9. Darbdavys, siūsdamas darbuotoją tikrintis sveikatą, išduoda privalomojo sveikatos tikrinimo medicininę pažymą (F 047/a) arba asmens medicininę knygelę (F 048/a), kuriose nurodoma: vardas, pavardė, asmens kodas, profesija, darbo stažas pagal nurodytą specialybę, kenksmingi veiksnių ir pavojingos darbo sąlygos, darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai, gautos metinės efektinės apšvitos dozės. F 048/a turi būti su asmens nuotrauka, patvirtinta darbovietės antspaudu.

10. Darbdavys atsako už darbuotojų nukreipimą tikrintis sveikatą ir nepasitikrinusiuju priemimą į darbą įstatymu nustatyta tvarka.

Darbuotojo atsisakymas periodiskai pasitikrinti sveikatą vertinamas kaip darbo drausmės pažeidimas.

11. Asmens sveikatos priežiūros įstaigų, darbo inspekcijos teritorinių skyrių, teritorinių visuomenės sveikatos priežiūros įstaigų gydytojai, darbdavys turi teisę, nurodę priežastį, siūsti darbuotojus neeilinio sveikatos tikrinimo.

12. Asmuo, kuris nesutinka su privalomo sveikatos tikrinimo išvadomis, gali jas apskusti Lietuvos Respublikos pacientų teisių ir žalos sveikatai atlyginimo įstatyme (Žin., 1996, Nr. [102-2317](#)) numatyta tvarka.

II. BENDROS KONTRAINDIKACIJOS. LIGOS IR BŪKLĖS, KURIOMIS SERGANT DRAUDŽIAMA DIRBTI DARBĄ PROFESINĖS RIZIKOS SĄLYGOMIS

12. Ligos ir būklės, kuriomis sergant draudžiama dirbtai sveikatai pavojingą darbą:

12.1. nėštumas ir laktacijos periodas, išskyrus dirbančiasias su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai. Nėščioms ir maitinančioms moterims turi būti sudarytos tokios darbo sąlygos, kad gemalo arba vaisiaus bei kūdikio apšvita neviršytų Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtinto gyventojų leistino apšvitos lygio;

12.2. létiniai ir dažnai pasikartojantys psichikos sutrikimai ir jiems prilygstančios būklės, kai reikalingas aktyvus psichiatro stebėjimas ir gydymas. Epilepsija su paroksizminiais sutrikimais. Esant ribinio lygio sutrikimui, dėl galimybės dirbtai sprendžiama individualiai;

12.3. piktybiniai navikai (po gydymo, nesant absoliučių kontraindikacijų, sprendžiama individualiai);

12.4. bet kurios lokalizacijos tuberkuliozė su mikobakterijų išskyrimu;

12.5. skeleto – raumenų ligos (sąnarių, stuburo) su nuolatiniais trukdančiais atliki profesinius veiksmus funkcijos sutrikimais;

12.6. dekompensiota glaukoma;

12.7. asmenims iki 18 metų amžiaus vadovautis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 04 11 nutarimu Nr. 1055 patvirtintu „Asmenims iki 18 m. amžiaus draudžiamų dirbtai darbų bei kenksmingų ir pavojingų veiksnių sąrašu“ (Žin., 1996, Nr. [87-2065](#)), dirbantiems su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai vadovautis Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)).

13. Ligos ir būklės, kuriomis sergant draudžiama dirbtai kenksmingų veiksnių poveikyje:

13.1. nėštumas ir laktacijos periodas, išskyrus dirbančiasias su jonizuojančiosios

spinduliuotės šaltiniai. Nėščioms ir maitinančioms moterims turi būti sudarytos tokios darbo sąlygos, kad gemalo arba vaisiaus bei kūdikio apšvita neviršytų Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtinto gyventojų apšvitos leistino lygio;

13.2. anamnezės duomenys apie buvusius vaisiaus neišešiojimo, vaisiaus anomalijų atvejus planuojančioms gimdyti moterims;

13.3. organinės centrinės nervų sistemos ligos su nuolatiniais funkcijos sutrikimais;

13.4. létiniai ir dažnai pasikartojantys psichikos sutrikimai ir jiems prilygstančios būklės, kai reikalingas aktyvus psichiatro stebėjimas ir gydymas. Epilepsija su paroksizminiais sutrikimais. Esant ribinio lygio sutrikimui, dėl galimybės dirbtinių sprendžiamų individualiai;

13.5. piktybiniai navikai (po gydymo, nesant absolucių kontraindikacijų, sprendžiamų individualiai);

13.6. visų stadijų kraujo ir kraujodaros organų ligos;

13.7. sunki arterinė hipertenzija;

13.8. širdies ligos su žymiu kraujotakos nepakankamumu;

13.9. létinės plaučių ligos su žymiu pulmokardiniu nepakankamumu;

13.10. sunkios eigos bronchinė astma su žymiais funkcijos sutrikimais;

13.11. sunkios odos alerginės ligos;

13.12. bet kurios lokalizacijos tuberkuliozė su mikobakterijų išskyrimu;

13.13. dažnai recidyvuojanti, su komplikacijomis skrandžio ir dylikapirštės žarnos opaligė;

13.14. létiniai aktyvūs hepatitai, kepenų cirozės su kepenų nepakankamumu;

13.15. endokrininės sistemos ligos su žymiais funkcijos sutrikimais;

13.16. létinės inkstų ligos su inkstų nepakankamumu;

13.17. jungiamojo audinio sistemos susirgimai (kolagenozės);

13.18. skeleto – raumenų ligos (sąnarių, stuburo) su nuolatiniais trukdančiais atliki profesinius veiksmus funkcijos sutrikimais;

13.19. dekompensuota glaukoma;

13.20. asmenims iki 18 metų amžiaus vadovautis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 04 11 nutarimu Nr. 1055 patvirtintu „Asmenims iki 18 m. amžiaus draudžiamų dirbtinių darbų bei kengsmingų ir pavojingų veiksnį sąrašu“ (Žin., 1996, Nr. [87-2065](#)), dirbantiems su ionizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai vadovautis Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)).

III. PROFESIJOS IR DARBAI, KURIUOS DIRBANT IR PRIIMANT Į DARBA PRIVALOMA TIKRINTIS SVEIKATĄ. TIKRINIMŲ PERIODIŠKUMAS IR MASTAS. PAPILDOMOS KONTRAINDIKACIJOS

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
1.1. Darbai aukštysteje	1 kartą per metus	BPG,			
(nuo 1,3 m), susiję su kėlimu, keliamujų įrenginių priežiūra,		psichiatras			
kurią atlieka prika binėtojai, bokštinių, tiltinių, višķinių, automobilių, geležinkelio,		Terapeutas,	Neurologas,		
uosto ir plaukojančių kranų kranininkai ir kiti asmenys. Jei automo-		psichiatras	oftalmologas, otorinolaringologas, akušeris-ginekologas (moterims)	ištyrimas, EKG, vestibulinės funkcijos	1. Regėjimo organų ligos: 1.1. regėjimo aštrumas bei korekcijos mažesnis kaip 0,5 vienai ir ne mažesnis kaip 0,2 – kita akimi 1.2. regėjimo lauko susiaurėjimas daugiau kaip 20° 1.3. neišgydomi dakriocistitai ir ašarojimas 1.4. glaukoma 2. Ivarios etiologijos vienos ar abiejų ausų klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu) 3. Išvaržos, trukdančios dirbtinių gerybiniai navikai, trukdantys atliki vidutinio sunkumo darbą

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
bilių ir višķinių kranu					4. Lētinės periferinės nervų sistemos ligos
kranininkai kartu yra					5. Obliteruojamasis endarterijitas
ir vairuotojai, reikia naudotis ir medicininėmis					6. Venų ligos: žymus kojų venų išsplėtimas, apatiniai galūnų trombosflebitas, hemorojus su dažnais
kontraindikacijomis					paūmėjimais ir kraujavimu
vairuotojams					7. Arterinė vidutinio sunkumo hipertenzija
					8. Vestibulinės funkcijos sutrikimai, tarp jų Menjero liga
					9. Epilepsija ir sinkopinė būklė
					10. Moters lytinių organų padėties anomalija
1.2. Liftininkai ir greitųjų				Regėjimo aštrumo, akiopločio,	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi arba 0,7 – sutrikus abiejų akių
liftų palydovai (paprastų)					vestibulinės regėjimui
liftų palydovų priėmimo į darbą kontraindikacijų				funkcijos	2. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimais mažesniu kaip 3 m atstumu)
nėra)				ištyrimas	3. Vestibulinės funkcijos sutrikimai, tarp jų Menjero liga
2. Personalas, prižūrin-	1 kartą per metus	BPG,		Regėjimo aštrumo	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi
tis veikiančius elektros		psychiatras,		ir regėjimo	2. Nuolatinis neišgydomas ašarojimas
įrenginius, kurių kinta-		esant indikacijų		lauko ištyrimas,	3. Regėjimo lauko susiaurėjimas daugiau kaip 200
mosios srovės dažnumo				vestibulinės	4. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas viena arba
jtampa yra aukštės-		Terapeutas,	Neurologas,	funkcijos ištyri-	abiem ausimis (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
nė kaip 42 V, o nuolati-		psichiatras esant	oftalmologas,	mas	5. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
nės srovės – aukštėsnė		indikacijų	otorinolaringologas		6. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija – individualiai
kaip 110V					7. Vidutinio sunkumo arterinė hipertenzija
3. Miško darbai (medžių	1 kartą per 2 metus	BPG		Regėjimo aštrumo	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis kaip 0,5
kirtimas, pjovimas,				vestibulinės	vienu ir 0,2 – kita akimi
šakų genėjimas, transportavimas, mechaninis medienos apdirbimas ir kitų		Terapeutas,	Oftalmologas,	funkcijos	2. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas viena arba
		chirurgas	otorinolaringologas,	ištyrimas	abiem ausimis (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
			neurologas		3. Venų ligos: žymus ar komplikuotas kojų venų išsplėtimas, hemorojus su dažnais paūmėjimais ar
					komplikacijomis (kraujavimu, tromboze)
					4. Obliteruojamasis endarterijitas su komplikacijomis
					5. Žymios skeleto-raumenų sistemos ligos su funkcijos,

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
					tarp jų plaštakos, sutrikimu (stuburo pakenkimai – darbui, susijusiam su jo apkrovimu)
					6. Išvaržos
					7. Cukrinis diabetas – miško ruošas darbams
					8. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
4. Visi požeminiai dar-	1 kartą per 2 metus	BPG	–	Regėjimo aštrumo	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis nei 0,5 viena
bai, išskyrus požeminė-				vestibulinės funkcijos	ir 0,2 – kita akimi
se pėsčiuju perėjose		Terapeutas	Oftalmologas,		2. Nuolatinis neišgydomas ašarojimas
ir pervažose			otorinolaringologas,	ištyrimas,	3. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys
			neurologas, akušeris-	EKG esant	girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
Naftos gavybos darbai			ginekologas	indikacijų	4. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
(iskaitant ir grėžinius			(moterims)		5. Obliteruojamasis endarterijitas, žymus venu
jūroje)					išsiplėtimas, hemorojus su dažnais paumėjimais, komplikacijomis
					6. Išvaržos ir galinčios ištргiti išvaržos, tiesiosios žarnos iškritimas
					7. Išplitę subatrofiniai viršutinių kvėpavimo takų gleivinės pakitimai
					8. Komplikuota dylikapirštės žarnos ir skrandžio opaligė
					9. Lėtinės kepenų ligos su funkcijos sutrikimu
					10. Bronchinė astma
					11. Lėtiniai gimdos ir jos priedų uždegimai su dažnais paumėjimais
					12. Lėtiniai sąnarių uždegimai su ženkliai funkcijos sutrikimu
					15. Cukrinis diabetas
5. Aparatininkai, prižiūrintys	1 kartą per metus	BPG		Regėjimo aštrumo	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis nei 0,5 viena
aukšto slėgio katilus				ir regėjimo	ir 0,2 – kita akimi
		Terapeutas	Oftalmologas,	lauko	2. Regėjimo lauko susiaurėjimas mažiau kaip 20°
			otorinolaringologas	tymas	3. Nuolatinis neišgydomas ašarojimas
					4. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys
					viena arba dviej ausimis girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
6. Mašinistai (kūriklai),	1 kartą per 2 metus	BPG		Regėjimo aštrumo, akiplėčio ištyrimas, plaučių rentgenograma, vestibulinės funkcijos ištyrimas	1. Regėjimo aštrumas su korekcija mažesnis nei 0,5 viena
operatoriai, dujų tarybos darbuotojai		Terapeutas	Oftalmologas,		ir 0,2 – kita akimi
			otorinolaringologas		2. Regėjimo lauko susiaurėjimas mažesnis kaip 20°
					3. Nuolatinis neišgydomas ašarojimas
					4. Ivaarios etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys
					viena arba dviej ausimis girdimas mažesniu kaip 3 m

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
					atstumu)
					5. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
					6. Viršutinių kvėpavimo takų ligos su ryškiaisiais funkcijos sutrikimais
					7. Lėtinės pasikartojančios odos ligos
					8. Ligos, kliudančios dirbtinės dujokaukės (darbininkams, dirbantiems dujų tarnyboje)
7. Darbai, kur naudojamos sprogios medžiagos, darbai, susiję su sprogiu ir gaisro pavojumi	1 kartą per metus	Terapeutas,		Regėjimo aštrumo, audiograma	1. Regėjimas su korekcija mažesnis nei 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi
		priklausomybės			2. Nuolatinis neišgydomas ašarojimas
		ligų psichiatras			3. Ivarioris etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
			Neurologas,		4. Organinės centrinės nervų sistemos ligos
			oftalmologas,		5. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos
			otorinolaringologas		6. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija
8. Sargybos, muitinės postų, Krašto apsaugos departamento, bankų,	1 kartą per metus	BPG,	Oftalmologas	Regėjimo aštrumo, refrakcijos, vestibulinės funkcijos ištyrimas	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis nei 0,8 viena ir 0,5 – kita akimi
		priklausomybės			2. Refrakcijos anomalijos: trumparegiškumas (daugiau
		ligų psichiatras			kaip 4,0D), progresuojantis trumparegiškumas su pakitimais akių dugne, hipermetropija daugiau kaip 1,0D,
					hipermetropinis astigmatizmas daugiau kaip 1,0D, miopinis astigmatizmas daugiau kaip 0,1D
leidžiamą turėti asmeninį ginklą		Terapeutas,	Neurologas,		3. Bet kurios etiologijos klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
		priklausomybės	otorinolaringologas,		4. Galūnės, plaštakos, pėdos trūkumas
		ligų psichiatras,	oftalmologas		5. Periferinės kraujagyslių ligos (obliteruojamasis endarteritas, varikozinis venu išsiplėtimas ir kitos)
		chirurgas			6. Lėtinės, dažnai paumėjančios odos ligos
					7. Organinės centrinės ir periferinės nervų sistemos ligos
					8. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija
9. Darbas su mechaniniais įrenginiais (tekinimo, frezavimo ir kt. staklės, štampavimo presas)	1 kartą per 2 metus	BPG		Regėjimo aštrumo, vestibulinės funkcijos ištyrimas,	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi
					2. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
		Terapeutas	Neurologas,		3. Epilepsija ir sinkopinė būklė
			otorinolaringologas,		4. Klausos nervo pažeidimas
10. Autokrautuvų, elektrinių krautuvų ir kito panašaus	1 kartą per metus	oftalmologas		audiograma – esant indikacijų	1. Regėjimo organų ligos:
					1.1. regėjimas su

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
transporto vairuotojai (išskyrus tas vairuotojų kategorijas, kurių sveikatos tikrinimas reglamentuojamas vairuotojų sveikatos tikrinimo tvarkoje)		Terapeutas	Neurologas, otorinolaringologas,	spalvinio jutimo (priimant į darbą), akispūdžio asmenims nuo 40m., vestibulinės funkcijos ištyrimas	korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir 0,2 – kita akimi; 1.2. nuolatinis neišgydomas ašarojimas; 1.3. spalvų jutimo sutrikimai (tiems, kurie dirba su spalvota signalizacija); 1.4. akiplėčio susiaurėjimas mažesnis kaip 200
			oftalmologas		2. Bet kurios etiologijos klausos
					3. susilpnėjimas (šnabždesys girdimas mažesniu kaip 3 m atstumu)
					3. Vestibulinės funkcijos sutrikimai, tarp jų Menjero liga
					1. Regėjimo organų ligos:
		1 kartą per metus	BPG,		1.1. regėjimo aštrumo susilpnėjimas. Regėjimas silpnesnis kaip 0,8 viena ir 0,5 – kita akimi (be korekcijos);
			psichiatras,		1.2. lėtinės ašarų takų, vokų ligos, organiniai vokų trūkumai;
			stomatologas		1.3. akiplėčio susiaurėjimas daugiau kaip 100
			Terapeutas, psichiatras,		2. Bet kurios etiologijos klausos susilpnėjimas nors viena
			oftalmologas,		ausimi (girdint šnabždesį mažesniu kaip 3 m atstumu)
11. Gelbėjimo tarnybų darbuotojai (dalyvaujantys gesinant gaisrus ir kituose gelbėjimo darbuose), jeigu jų sveikatos tikrinimas neregлamentuotas kitu dokumentu		stomatologas	otorinolaringologas	EKG	3. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos
					4. Sirdies ir kraujagyslių sistemos ligos (ir esant kompensacijai)
					5. Lėtinės kvėpavimo organų ligos su funkcijos sutrikimu
					6. Burnos ertmės ir dantų ligos, dantų nebuvinės, jeigu tai
					trukdo naudotis kvėpavimo aparatais, uždedamų protezų
					turėjimas, alveolinė piorėja, stomatitis, periodontitas,
					apatinių žandikaulio kontraktūra ir anklizė, artritas
					7. Bendras fizinis neišsvystymas, nepakankamai susiformavę kaulai ir raumenys
					8. Krūtinės ląstos deformacija, trikdanti kvėpavimą ir apsunkinti darbą su dujokauke
					9. Vidaus organų ligos su jų funkcijų pakenimiu, trukdančiu atlkti fizinių darbų
					10. Visos stuburo, rankų koju ligos, trikdantios jų funkcijas
					11. Gerybiniai navikai, trukdantys dirbtį su dujokauke
					12. Visų rūsių išvaržos
					13. Obliteruojamasis endarterijitas. Koju venų varikozinis

Darbo pobūdis	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Papildomos kontraindikacijos
		Pirminio lygio	Antrinio lygio		
					išsiplėtimas ir trofinės opos, tromboflebitas. Hemorojus
					14. Nosies pertvaros iškrypimai, apsunkimantys kvėpavimą
					15. Išplitę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai ar
					hipertrofiniai pakitimai
					16. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
					17. Cukrinis diabetas
12. Darbai su teletermalais (kompiuteriais ir kt.)	1 kartą per 2 metus	PG	Oftalmologas	Bendras kraujø	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir
		Terapeutas	Oftalmologas,	tyrimas, regėjimo aštrumo,	0,2 – kita akimi
					2. Refrakcijos anomalijos: miopija daugiau kaip 6,0 D,
			neurologas	refrakcijos,	hipermetropija daugiau kaip 4,0 D, astigmatizmas
				akiu dugno	daugiau kaip 2,0 D
				ištyrimas,	3. Binokulinio regėjimo nebuvimas
				EKG – esant	4. Akomodacijos susilpnėjimas ne pagal amžių
				indikacijų	5. Lagofalmas
					6. Letinės akių ligos
					7. Regos nervo ir tinklainės ligos
					8. Glaukoma
					9. Pogimdyminis laikotarpis
13. Transporto priemonių	1 kartą per 2 metus	PG,	Oftalmologas	Vadovaujamas „Vairuotojų sveikatos tikrimo tvarka. Kenksmingos	
vairavimas (triukšmas,		psichiatras;		sveikatai darbo sąlygos“ (7 priėdais)	
vibracija, oro ir darbo		prilausomybės ligu			
aplinkos temperatūra)		psichiatras			
		Terapeutas psichiatras,	Oftalmologas,		
		prilausomybės ligu	otorinolaringologas,		
		psichiatras	neurologas, akusēris-ginekologas (moterims)		
14. Visuomeninio trans-	1 kartą per 2 metus	PG,		Regėjimo aštrumo, spalvinio jutimo (isidarbinant), akispūdžio	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 viena ir
porto kontrolieriai		psichiatras,			0,2 – kita akimi
		prilausomybės ligu			2. Vestibulinės funkcijos sutrikimas
		psichiatras			3. Epilepsija ir sinkopinė būklė
				asmenims	4. Organinės centrinės nervų sistemos ligos
		Terapeutas,	Neurologas,		5. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija
		psichiatras,	oftalmologas,		6. Psichinės ligos paūmėjimo metu
		prilausomybės ligu	otorinolaringologas		7. Aktyvi plaučių tuberkulioze
		psichiatras			8. Užkrečiamos rankų odos ligos iki pasveikimo
				esant indikacijų	

**IV. PRIVALOMŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ TVARKA PRIIMANT Į DARBĄ AR
DIRBANT SVEIKATAI KENKSMINGOMIS SĄLYGOMIS**

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodes mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		

1. CHEMINIAI FAKTORIAI

1.1. Akrilo ir metakrilo rūgštys, jų sudėtiniai eteriai, nitrilai A	Akrilonitrilo, metilmetakrilato, etilakrilato ir pan. Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Plaučių funkciniai mėginiai, plaučių rentgenograma	1. Išplėtę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos
1.2. Alifatiniai aminai ir jų dariniai, etileniminis ir kiti imino junginiai	Panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Plaučių rentgenograma, bendras kraujo tyrimas	1. Išplėtę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės pasikartojančios odos ligos
1.3. Alifatinių angliavandenilių halogeniniai dariniai	Dichloretnano, anglies tetrachlorido, vinilchlorido, metileno chlorido, chloformo, brometilo, trichloretileno, chloropreno ir kt. gamyba, vartojimas bei panaudojimas laboratoriniams darbams	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas, oftalmologas	Plaučių rentgenograma, bendras kraujo tyrimas	1. Polineuropatija 2. Lėtinės kepenų ir tulžies takų ligos 3. Plaučių ir kraujo apytakos ligos su žymiu nepakankamu mu 4. Lėtinės priekinės akių (vokų, junginės, ragenos) ligos 5. Riebioji seborėja, odos folikulinio aparato ligos 6. Toksikomanija
1.4. Amino-, nitro-, nitrozo-, nitrochboro aromatiniai junginiai	Urotropino, trinitrotoluolo, dinitrofenolio, dinitrobenzolo, anilino, heksogeno, dinitrochlorbenzolo ir pan.	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas, oftalmologas	Bendras kraujo, šlapimo tyrimas	1. Mažakraujystė 2. Keponų ir tulžies takų lėtinės ligos 3. Katarakta (kontaktuojant

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	Gamyba ir panaudojimas					su toluolo nitrojunginiais) 4. Priekinės akies dalies lėtinės (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 5. Alerginės ligos 6. Šlapimo pūslės lėtinės uždegiminės ligos (dirbančių su anilino dažais)
1.5. Anglies disulfidas	Gamyba ir panaudojimas; procesai, susiję su jo išskyrimu	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas, oftalmologas	Bendras kraujo, šlapimo tyrimas	1. Periferinės nervų sistemos lėtinės ligos 2. Kvėpavimo ir kraujo apytakos sistemos ligos su žymiu nepakankamu mu 3. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos) ligos
1.6. Aromatiniai aminai: benzidinas ir jo junginiai, dianizidinas, toluidinas ir jo junginiai, naftilaminai	Gamyba, pritaikymas ir panaudojimas laboratoriniams darbams. Jų pagrindu pagamintų dažų naudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Urologas	Bendras šlapimo tyrimas, cistoskopija pagal indikacijas	Šlapimo takų ir inkstų ligos
1.7. Arsenas ir jo junginiai	Organinių ir neorganinių arseno junginių gavyba, gamyba ir panaudojimas; procesai, susiję su jo išskyrimu	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas, otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 4. Lėtinės pasikartojanči os odos ligos
1.8. Azodažai, antrachinoniniai , ftalocianiliniai dažai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- ----	Bendras kraujo tyrimas	1. Lėtinės pasikartojanči os odos ligos 2. Lėtinės

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
						dažnai paūmėjančios kepenų ligos
1.9. Azoto rūgštis, amoniakas, azoto oksidai	Gamybos ir naudojimo procesai, susiję su jų išskyrimu	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Išorinio kvėpavimo funkcijos tyrimas (IKFT)1	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos
1.10. Baris ir jo junginiai	1. Tirpių bario junginių gamyba ir panaudojimas 2. Netirpių bario junginių gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- ----	Plaučių rentgenogra ma	Lėtinės plaučių ligos
1.11. Benzenas ir jo homologai (ksilena, toluenas, stirenas ir kt.). Aromatinės sistemos, halogeniniai dariniai. Halogeniniai benzilai, chlorintas benzilidenas	1. Benzeno gamyba, pritaikymas bei panaudojimas (iskaitant laboratorinius darbus) 2. Benzeno homologai (izopropilbenzeno, stireno, tolueno ir kt.) gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas	Bendras kraujo tyrimas	1. I darbą, susijusį su benzeno gamyba, moterys nepriimamos 2. Mažakraujystė, trombocitopenija 3. Toksikomanija, narkomanija
1.12. Berilis ir jo junginiai („A“)	Berilio metalo ir jo junginių gamyba bei panaudojimas; šichtos (mišinio įkrovos) paruošimas, keraminių gaminiių iš berilio oksido apdorojimas; lydinių turinčių berilio, gamyba ir apdorojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas- dirbant su tirpiais berilio junginiais	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Alerginiai susirgimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės pasikartojančios odos ligos 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas 5. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.13. Betanaftolis	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- ----	Bendras šlapimo tyrimas	1. Lėtinės inkstų ligos 2. Lėtinės pasikartojančios odos ligos

Sveikatai kenksmingi veiksniai ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
1.14. Bromas ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Plaučių rentgenogra ma	1. Išplėtę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Létinės plaučių ligos 3. Létinės pasikartojanči os odos ligos
1.15. Chloras ir jo junginiai, chloro turintys mišiniai	Gamyba ir panaudojimas; jų išskyrimo procesai	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	IKFT, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	1. Išplėtę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 2. Létinės plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės pasikartojanči os odos ligos
1.16. Chlornaftalinas ir jo junginiai (halovaksas). Naftalinai: naftalinas, chlornaftalinai („A“) ir jų junginiai, hidroksinaftalin as ir naftolis	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas	Bendras krauso tyrimas	1. Periferinės nervų sistemos létinės ligos 2. Létinės kepenų ligos 3. Alerginės ligos
1.17. Chromas, chromo rūgštis („A“), jų junginiai ir lydiniai	Gamyba ir panaudojimas, iskaitant medžiagas, turinčias chromo junginių kaip šalutinių komponentų	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras krauso tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies petrvaros iškrypimai ir nosies kvėpavimo funkcijos sutrikimas 2. Alerginės ligos 3. Létinės plaučių ligos 4. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės,

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
						ragenos, ašarų takų) ligos 5. Įvairios lokalizacijos navikai (net anamnezėje)
1.18. Ciano vandenilio rūgštis ir jos junginiai, cianamidai ir kt.	Ciano junginių gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Kvėpavimo ir kraujo apytakos sistemos ligos su žymiu nepakankamu mu 2. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos) ligos
1.19. Dimetilformamidas, dietilcetamidas ir kt. riebiųjų rūgščių amidai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, neurologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 2. Lėtinės pasikartojančios odos ligos
1.20. Dirbtinis ir sintetinis pluoštas („A“)	1. Gamyba 2. Mechaninis perdibimas, dažymas: a) pluošto perdibimas, oksalonas, „CBM“, arimidas b) šiluminis apdorojimas 3. Riebiklių paruošimas ir jų panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, neurologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis rinitas, laringitas 2. Alerginės ligos
1.21. Farmakologinės priemonės	Gatavų morfino ir jo priedų medikamentinių formų vitaminų, sulfanilamidų, pirazolonų, priešnaukininių ir hormoninių preparatų, neuroleptikų, antikoagulantų, anestetikų (ftorotanas) gamyba ir paruošimas, naudojimas anesteziologijos praktikoje, vaistinių	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, priklausomybės ligų psichiatras Terapeutas, priklausomybės ligų psichiatras	---- Otorinolaringologas, neurologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Uoslės funkcijos sutrikimas (anosmija) 2. Vestibiulinės funkcijos sutrikimas, taip pat ir Menjero liga 3. Alerginės ligos 4. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 5. Alkoholizmas, narkomanija,

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	preparatų paruošimas vaistinėse; neuroleptikų naudojimas psichiatrijos praktikoje					toksikomanija
1.22. Fenoliai ir jų dariniai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, IKFT	1. Lėtinės plaučių ligos 2. Alerginės ligos 3. Lėtinės prikinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.23. Fluoras ir jo junginiai	Fluoro ir jo junginių gamyba ir naudojimas. Elektrolitinis aliuminio gavimas, fluorito gavyba ir panaudojimas; fluoro ir jo junginių išskyrimo procesai	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas, neurologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma -esant indikacijų, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas. Nosies pertvaros iškrypimai 2. Periferinės nervų sistemos lėtinės ligos 3. Lėtinės plaučių ligos 4. Burnos ertmės ligos (lėtinis gingivitas, stomatitas, dantų kietujų audinių patologija, parodontitas) 5. Lėtinės pasikartojanči os odos ligos 6. Lėtinės prikinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.24. Formaldehidas („A“) ir kiti alifatiniai aldehydai	Gamyba ir panaudojimas; jų išskyrimo procesai	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas,	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma -esant indikacijų IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų ir plaučių lėtinės ligos 2. Alerginės ligos 3. Lėtinės prikinės akių

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
						dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.25. Fosforas ir jo junginiai	1. Geltonojo fosforo, jo junginių, fosforo organinių junginių (taip pat ir plastifikatorių) gamyba ir panaudojimas 2. Raudonojo fosforo gamyba ir panaudojimas; fosfatų gavyba, gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas, neurologas	Bendras krauso tyrimas, plaučių rentgenogra ma -esant indikacijų	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės prikinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Periferinės nervų sistemos lėtinės ligos 5. Lėtinės kepenų ligos
1.26. Ftalio rūgštis, ftalio rūgšties anhidridas ir jų dariniai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas, neurologas	Bendras krauso tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	1. Periferinės nervų sistemos lėtinės ligos 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 3. Lėtinės plaučių ligos 4. Alerginės ligos dirbant su ftalio rūgšties anhidridu 5. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.27. Furanai ir jų dariniai (furfurolis, tetrahidrofurana s ir kt.)	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras krauso tyrimas	1. Hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės prikinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) 3. Lėtinės dažnai

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
						pasikartojanči os odos ligos
1.28. Gyvsidabris ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas, stomatologas, <u>psichiatras</u> Terapeutas, stomatologas, psichiatras	---- Otorinolaringolo gas, neurologas -esant indikacijų	Gyvsidabrio nustatymas biologinėse terpese - esant indikacijų	1. Periferinės nervų sistemos ligos 2. Žandikaulių ir dantų (létinis gingivitas, stomatitas, parodontitas) ligos 3. Létinės dažnai pasikartojanči os odos ligos
1.29. Hidrazinas ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Létinės kepenų ligos 2. Kvėpavimo organų ir širdies kraujagyslių ligos su žymiu nepakankamu mu 3. Létinės dažnai pasikartojanči os odos ligos
1.30. Izocianatai („A“)	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis rinitas, laringitas 2. Alerginės ligos
1.31. Kadmis ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Plaučių rentgenogra ma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pokitimai. Nosies pertvaros iškrypimas su kvėpavimo funkcijos sutrikimu 2. Létinės plaučių ligos 3. Létinės inkstų ligos
1.32. Koksinės dujos ir kiti koksavimo produktai	1. Kokso ir koksinių duju gamyba, koksavimo produktų surinkimas,	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Išplitę atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai 2. Létinės

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	surinktų angliavandenili ų rektifikavimas, akmens anglies dervų distiliavimas ir perdirbimas kokso chemijos gamyklose 2. Darbai, susiję su asfaltbetonio dangų paruošimu ir klojimu, naudojant kokso cheminės pramonės produktus					plaučių ligos 3. Mažakraujyst ė
1.33. Litis ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	Bendros medicininės kontraindikaci jos
1.34. Manganas ir jo junginiai („A“)	1. Mangano oksidų, suvirinimo medžiagų (elektrodų, miltelių, vielos, flusų) gamyba ir panaudojimas. Mangano plienų ir kt. metalų lydymas, kai mangano koncentracija sudaro daugiau kaip 10%; organinių mangano junginių gamyba 2. Rūdų gavyba, perdirbimas, neorganinių susmulkintų mangano junginių panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas – esant indikacijų Neurologas, otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Lėtinės nervų sistemos ligos 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos
1.35. Metalai („A“): kobaltas, vanadis,	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u>	----	Bendras kraujo tyrimas,	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai

Sveikatai kenksmingi veiksniai ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
molibdenas, titanas, cirkonis, volframės ir jų junginiai			Terapeutas	Otorinolaringolo gas, alergologas – esant indikacijų	plaučių rentgenogra ma IKFT, EKG (dirbant su kobaltu)	pakitimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos
1.36. Metanolis	Gamyba, panaudojimas; procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas, priklasomyb ės ligų psichiatras Terapeutas, priklasomyb ės ligų psichiatras	---- Neurologas, oftalmologas	Akių dugno tyrimas	1. Regimojo nervo ir tinklainės ligos 2. Alkoholizmas , narkomanija, toksikomanija
1.37. Nikelis ir jo junginiai (,,A)	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Plaučių rentgenogra ma, IKFT, bendras kraujoto rymas	1. Kvėpavimo organų ir širdies kraujagyslių ligos su nepakankamu mu 2. Lėtinis hiperplastini s rinitas, laringitas 3. Alerginės ligos 4. Gerybiniai navikai 5. Lėtinės plaučių ligos
1.38. Organiniai vulkanizavimo greitikliai, vulkanizavimo inhibitoriai ir pan.	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas	Bendras kraujoto rymas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Lėtinės plaučių ligos 2. Alerginės ligos
1.39. Perhidrolis	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Bendras kraujoto rymas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės pasikartojanči os odos ligos
1.40. Pesticidai	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas, oftalmologas, otorinolaringolo gas	Bendras kraujoto rymas, gyvsidabrio nustatymas biologinėse terpėse – pagal indikacijas	1. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 2. Lėtinės kepenų ligos 3. Alerginės ligos 4. Viršutinių kvėpavimo

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
						takų atrofiniai pakitimai 5. Klausos nervo neuritas 6. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.41. Platininiai metalai, auksas, sidabras, jų junginiai ir lydiniai („A“)	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Alerginės ligos 2. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 3. Lėtinės plaučių ligos
1.42. Prisotintieji ir neprisotintieji angliavandenilia i	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas, otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	1. Hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės inkstų ligos 4. Lėtinės odos ligos, tarp jų ikiivėžinės (hiperkeratozė s, diskeratozės) 5. Lėtinės kepenų ligos 6. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 6. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 7. Narkomanija, toksikomanija
1.43. Retieji žemės elementai	Gamyba išskiriant retujų žemės elementų ir jų junginių aerozolius	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	Lėtinės plaučių ligos
1.44. Selenas, telūras ir jų	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos		Bendras kraujo	1. Lėtinės plaučių ligos

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
junginiai			gydytojas Terapeutas	----	tyrimas, plaučių rentgenogra ma- esant indikacijų	2. Lėtinės pasikartojanči os odos ligos
1.45. Siera ir jos junginiai	Sieros organinių junginių, sulfonatinių priemaišų, metilsulfitinių junginių, sieros ir sulfitinės rūgšties gamyba ir panaudojimas; procesai, susiję su sieros dioksidu ir trioksidu, sieros vandenilio išskyrimu	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Plaučių rentgenogra ma- esant indikacijų, IKFT, bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Alerginės ligos
1.46. Sintetinės dervos ir plastmasės masės, kurių pagrindas:						
1.46.1. Akrilinė ir metakrilinė rūgštys („A“)	Polimerų ir kopolimerų gamyba ir perdirbimas, emulsijų, lakų, dažų panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	Neurologas, otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	1. Lėtinės plaučių ligos 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 3. Alerginės ligos
1.46.2. Alifatiniai angliavandenilia i (polietilenas, polipropilenas ir kt.)	Polimerų ir kopolimerų gamyba ir perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	----	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	1. Alerginės ligos 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 3. Lėtinės plaučių ligos
1.46.3. Amino dvibazės rūgštys, diaminai („A“)	Poliamidų gamyba ir perdirbimas; klijų panaudojimas ir kt.	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	----	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos
1.46.4. Epichlorhidrina s („A“)	Epoksidinių dervų ir plastmasių jo pagrindu,	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	----	Bendras kraujo tyrimas	Alerginės ligos

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	kompaundų gamyba ir panaudojimas					
1.46.5. Fenolis ir formaldehidas („A“)	Dervų, lakų, klijų ir kt. gamyba; presavimo miltelių ir presavimo medžiagų perdirbimas. Klijų, lakų, impregnavimo ir surišimo medžiagų panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų, IKFT	1. Nosies pertvaros iškrypimas. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos
1.46.6. Fluoro organiniai junginiai	Polimerų (fluoroplastų) ir kopolimerų gamyba; fluoroplastų šiluminis ir mechaninis perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas - esant indikacijų Neurologas, otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas. 2. Hiperplastinis laringitas 3. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 4. Lėtinės plaučių ligos 5. Lėtinės, dažnai pasikartojanči os odos ligos 6. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.46.7. Izocianatai („A“)	Poliuretanų, penopoliuretan ų, poliurino ir kt. gamyba, perdirbimas, panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	Alerginės ligos
1.46.8. Silicio organiniai junginiai	Dervų, lakų, skystų silikonų gamyba; polimerų, presavimo medžiagų perdirbimas; lakų, tepalų, dervų panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos
1.46.9. Stirenas	Stireno	1 kartą per	Bendrosio	----	Bendras	1.

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	polimerų ir kopolimerų, polieterinių dervų, lakų ir klijų jų pagrindu, stikloplastikų gamyba. Dervų ir plastmasių perdirbimas. Dervų, lakų, klijų panaudojimas	2 metus	s praktikos gydytojas Terapeutas	Neurologas	kraujo tyrimas	Mažakraujystė 2. Trombocitopenija 3. Alerginės ligos
1.46.10. Vinilchlorido monomeras (VCM), kt. pavadinimai: vinilchloridas, chloretenas, chloretilenas („C“)	Polivinilchloridų gamyba, polimerų, kopolimerų, perchlorvinilo, klijų, lakų ir kt. gamyba; dervų, plastmasių perdirbimas; klijų, lakų ir kt. panaudojimas, VCM talpų utilizacija	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Onkologas – pagal indikacijas Onkologas – pagal indikacijas, neurologas, dermatologas	Bendras kraujo, šlapimo tyrimas, esant indikacijų – rankų kaulų rentgenogramos ir kiti tyrimai: bilirubino, kepenų fermentinio aktyvumo, krioglobino nustatymas, IKTF (pagal indikacijas)	1. Obliteruoja sis endarterijitas, Reino liga 2. Galūnių polineuropatijos 3. Lėtinės plaučių ligos su funkcijos sutrikimais 4. Cukrinis diabetas 5. Trombocitopenija ir hemoraginiai sutrikimai 6. Lėtinės odos ligos (sklerodermija) 7. Ikvėžinės odos ligos 8. Piktinaudžiamas alkoholiui ir/arba polinkis į narkotikus
1.47. Sintetinės skalbimo priemonės („A“)	Sulfanolo, alkilamidų, natrio sulfato gamyba, parafininių angliavandenilių frakcijų chlorinimas ir kita	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenograma -esant indikacijų	1. Alerginės ligos 2. Atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai 3. Lėtinės plaučių ligos
1.48. Sintetinis kaučiukas	Sintetinio kaučiuko gamyba ir perdirbimas (gumos mišinių	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas	Bendras kraujo tyrimas	Alerginės ligos

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	paruošimas, gumos vulkanizavimas)					
1.49. Silicio organiniai junginiai ir jų pagrindu pagaminti riebikliai („A“)	Gamyba ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma	1. Išplitę atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai. Hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Alerginės ligos 4. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, ragenos, junginės, ašarų takų) ligos
1.50. Skalūnų dervos	Gamyba ir panaudojimas; jų išskyrimo procesai	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Neurologas, otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai 2. Alerginės ligos 3. Odos ligos, susijusios su padidėjusiui jautrumu saulės šviesai 4. Ikivėžinės odos ligos (hiperkeratozė s, diskeratozės ir kt.) 5. Riebioji seborėja, odos folikulinio aparato ligos 6. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.51. Stibis ir jo junginiai (dažai plaukams, antakiams, ūsams)	Gamyba, perdirbimas ir panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma – esant indikacijų	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai, hiperplastinis laringitas 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės pasikartojanči

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodešku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos	
			pirminio lygio	antrinio lygio			
1.52. Švinas ir jo joniniai junginiai	Gamyba ir panaudojimas (švino ir cinko lydymas ir taurinimas; švino arsenato putų gamyba ir lydymas; švino oksidų ir kt. jo junginių gamyba; dažų, emalės, pastų ir pigmentų g-ba, naudojimas; meno dirbinių iš švino ir alavo g-ba; švino turinčio lydmetalio g- ba; keramikos, puodų, krištolinio stiklo, plastmasių, turinčių savo sudėtyje švino, g-ba; griovimo ir demontavimo, spausdinimo, plieno grūdinimo, dengimo darbai, kuriuose naudojamas švinas, sprogstamujų gaminijų ir šaudmenų g-ba ir jų panaudojimas uždarose patalpose	1 kartą per metus, 2 kartus per metus, jei švino koncentra- cija viršija normą	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	----	Neurologas	Eritrocitų kiekis, reti- kulocitai, eritrocitai su bazofiliniu grūdėtumu, švino nustatymas biologinėse terpėse 1 kartą per metus	1. Igimti susirgimai: 1.1. talasemija 1.2. fermento G – 6 PD deficitas 2. Igysi susirgimai: 2.1. mažakraujystė 2.2. galūnių polineuropatij os 2.3. dažnai paūmėjančios kepenų ligos os odos ligos
1.53. Švino tetraetilas	Švino tetraetilo ir etilo skysčio gamyba, etilo skysčio maišymas su degalais. Etiliuoto benzino panaudojimas: aviacijos transporto ir automobilių variklių bandymas,	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	----	Neurologas	Eritrocitų kiekis, reti- kulocitai, eritrocitai su bazofiliniu grūdėtumu, švino nustatymas biologinėse terpėse 1 kartą per metus, atskirais atvejais –	1. Igimti susirgimai: 1.1. talasemija 1.2. fermento G – 6 PD deficitas 2. Igysi susirgimai: 2.1. mažakraujystė 2.2. galūnių polineuropatij os 2.3. dažnai

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
	remontas, išplovimas ir išardymas; léktuvų ir kitos technikos priplėdymas degalų, nupylimas etiliuoto benzino išplimas nemechanizuot ose stotyse; naftos bazių, benzino saugykļų, degalinių įrenginių ir taros valymas				1 kartą per 6 mėn.	paūmėjančios kepenų ligos
1.54. Talis ir jo junginiai	Gamyba ir panaudojimas; monokristalų auginimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, neurologas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Galūnių polineuropatijs os 2. Lėtinis gingivitas, stomatitas, paradontozė 3. Lėtinės priekinės akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai
1.55. Urzolis ir urzoliniai dažai („A“)	Urzolio ir urzolinių dažų gamyba, kailių dažymas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringolo gas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenogra ma -esant indikacijų	1. Alerginės ligos 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas 3. Lėtinės plaučių ligos 4. Lėtinės akių (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos
1.56. Kitos cheminės medžiagos, neišvardytos anksčiau, pradėtos naudoti		1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	Otorinolaringolo gas, oftalmologas, kt. specialistai pagal indikacijas Otorinolaringolo gas	Bendras kraujo tyrimas, šlapimo tyrimas, plaučių rentgenogra	Dėl papildomų kontraindikaci jų kiekvienu atveju sprendžiama individualiai

Sveikatai kenksmingi veiksnių ir medžiagos	Darbo pobūdis	Tikrinimų periodišku mas	Sveikatos tikrintojai		Privalomi tyrimai	Papildomos kontraindikaci jos
			pirminio lygio	antrinio lygio		
Lietuvoje 1999 m. ir vėliau					oftalmologas, neurologas, kt. specialistai pagal indikacijas	ma, kt. tyrimai pagal indikacijas

1.57. Anksčiau neišvardyotos cheminės medžiagos, kurios pagal galiojančius norminius teisės aktus yra priskirtos labai toksiškoms: 1.57.1. I ir II kategorijos kancerogeninės medžiagos („C“) 1.57.2. I ir II kategorijos mutageninės 1.57.3 I-os ir II- os kategorijos toksiškos reprodukcių medžiagos		1 kartą per metus 1 kartą per metus 2 kartus per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	Specialistai pagal indikacijas: onkologas, genetikas, akušeris- ginekologas, urologas ir kit Otorinolaringologas , oftalmologas, kt. specialistai pagal indikacijas, onkologas pagal indikacijas, genetikas pagal indikacijas, akušeris- ginekologas, urologas	Bendras kraujo tyrimas, šlapimo tyrimas, plaučių rentgenograma , kt. tyrimai pagal indikacijas	Dėl papildomų kontraindikacijų kiekvienu atveju sprendžiama individualiai
--	--	---	---	--	--	---

2. BIOLOGINIAI FAKORIAI

2.1. Alergenai, skirti diagnostikai ir gydymui; kraujo preparatai, imunobiologinia i preparatai	Gamyba	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Bendras kraujo tyrimas	Alerginės ligos
2.2. Antibiotikai („A“)	Naudojimas medicinaje ir vaistinėse	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenograma -esant indikacijų	1. Alerginės ligos 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės šlapimo takų ligos 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pokitimai
2.3. Fermentiniai preparatai, biostimuliatoriai („A“)	Gamyba ir panaudojimas me-dicinoje, vaistinėse, žemės ūkyje ir kt.	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenograma – esant indikacijų	1. Alerginės ligos 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pokitimai
2.4. Grybai -	Gamyba ir	1 kartą	Bendrosio		Bendras kraujo	1. Alerginės

producentai, baltymų - vitaminų koncentratai, pašarinės mielės, kombinuotieji paša-rai („A“)	produkų, gautų mikrobiologinės sintezės būdu, panaudojimas. Trans- portavimo taros plovimas	per metus	s praktikos gydytojas <hr/> Terapeutas	---- Otorinolaringologas	tyrimas, plaučių rentgenograma -esant indikacijų	ligos 2. Lėtinės plaučių ligos 3. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pokitimai
2.5. Helmintais užkrēsta medžiaga	Kontaktavimas su užkrēsta helmintais medžiaga, infekciniais ligoniais	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas <hr/> Terapeutas	---- ----	Bendras kraujo tyrimas, plaučių rentgenograma pagal indikacijas	Bendros kontraindikacijo s
2.5.1. Pavojingos biologinės medžiagos (I – IV rizikos grupės, iš jų infekcinių ir virusinių ligų sukėlėjai))	Darbai maisto gamybos įmonėse, darbai, kurių metu kontaktuojama su gyvūnais ir gyvūninės kilmės produktais; darbai sveikatos apsaugos įstaigose; įskaitant darbą izoliatoriuse ir lavoninėse; klinikinėse, veterinarijos ir diagnostikos laboratorijose; darbai žemės ūkyje; atliekų perdirbimo (utilizavimo) įmonėse; vandens valymo įrengimuose ir kt.	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas <hr/> Terapeutas	---- ----	Bendras kraujo tyrimas, kt. tyrimai pagal indikacijas	1. Neleidžiama dirbtį asmenims, jaunesniems kaip 18 metų, nėščioms moterims ir laktacijos periodu 2. Bendros kontraindikacijo s
3. PRAMONINIAI AEROZOLIAI						
3.1. Abrazyviniai ir turintys abrazyvinių medžiagų	Abrazyvų (elektrokorundų , karbido, boro, elboro, silicio ir kt.) apdirbimas ir taikymas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas <hr/> Terapeutas	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Plaučių rentgenograma , IKFT, bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pokitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, lėtinės plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės dažnai

						pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.2. Anglies	Juodujų suodžių, dirbtinio grafito, kokso panaudojimas, natūralių ir dirbtinių deimantų panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, oftalmologas	Plaučių rentgenograma, IKFT, bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.3. Augalinės ir gyvulinės kilmės dulkės („A“)	Medvilnės, linų, kanapių, vilnos, džiuto, grūdų, tabako, medienos, durpių perdirbimas. Popieriaus gamyba. Procesai, kurių metu išsiskiria augalinės ir gyvulinės kilmės dulkės	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas plaučių rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.4. Metalai ir jų lydiniai	Sausas metalų ir lydinijų šlifavimas, padengimo procesai naudojant metalų aerosolius, metalų miltelių gamyba	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, oftalmologas, dermatologas	Plaučių rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių

						tuberkuliozė, létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.5. Neorganinių liuminoforų dulkės (taip pat su mažiau kaip 5% kadmio kiekiu)	Panaudojimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Plaučių rentgenograma , bendas krauso tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofininiai pokitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.6. Silikatiniai ir turintys silikatinių medžiagų:						
3.6.1. Turintys 10% ir daugiau asbesto („C“)	Asbesto rūdų ir asbesto gavyba. Dirbtinio asbesto perdirbimas	1 kartą per metus	Bendrosio s praktikos gydytojas Terapeutas	Onkologas pagal indikacijas Otorinolaringologas , oftalmologas onkologas pagal indikacijas	Plaučių rentgenograma , IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofininiai pokitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės, dažnai pasikartojančios

						odos ligos 5. Alerginės ligos
3.6.2. Turintys mažiau kaip 10% asbesto	Dirbinių gamyba iš asbesto cemento, asbesto bakelito, asbesto gumos, asbesto pluošto ir kt.	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas, terapeutas	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Plaučių rentgenograma , IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Lėtinės bronchų ir plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.6.3. Kiti silikatiniai ir turintys silikatinių medžiagų	Mineralinio ir stiklo pluošto, cemento, molio, degto molio, pemzos, tufo, apatitų, žéručio, kalkių, barito, perlito, forsterito, chromo, magnezijos ir kitų geležies rūdos koncentratų gamyba ir perdėrbinimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Plaučių rentgenograma , IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Lėtinės bronchų ir plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.7. Suvirinimo aerozoliai	Lankinis, plazminis suvirinimas, suvirinimas dujomis, prilydymas ir pjovimas, kontaktinis suvirinimas, metalų elektrinis šlakinis	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Bendras kraujotyrimas, IKFT plaučių rentgenograma kas 2 metai	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, lėtinės bronchų

	suvirinimas					ir plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.7.1. Turintys mangano (20% ir daugiau), nikelio, chromo, fluoro junginių, berilio, švino	Vidutiniškai ir stipriai legiruoto plieno, taip pat nerūdijančio plieno suvirinimas, prilydymas, pjovimas. Suvirinimas ketaus nikeliniais ir nikelio – vario elektrodais bei vielomis, berilio bei jo lydinių suvirinimas ir pjovimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas <u>Terapeutas</u>	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, IKFT plaučių rentgenograma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, lėtinės bronchų ir plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
3.7.2. Turintys mangano (iki 20%), aluminio, magnio, titano, vario, cinko, molibdeno, vanadžio, volframo	Pjovimas, plieno taip pat cinkuoto, aluminio, vario, titano ir jo lydinių suvirinimas ketaus geležiniais ir vanadiniais elektrodais bei viela, titano pjovimas	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas <u>Terapeutas</u>	---- Otorinolaringologas , oftalmologas	Plaučių rentgenograma , IKFT, bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, lėtinės bronchų ir plaučių ligos 3. Lėtinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Lėtinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos

3.8. Turintys silicio (laisvas ir amorfinis silicio dioksidas)	Aluminio, silicio ir vario lydinių gavimas, liejimo darbai (žemės paruošimas ir valymas liejimo darbams), paviršių, pastatų valymo smėliu darbai, suvirinimo darbai	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas, oftalmologas	Plaučių rentgenograma, IKFT, bendras kraujo tyrimas	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį 2. Plaučių tuberkuliozė, létinės bronchų ir plaučių ligos 3. Létinės priekinės akių dalies (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 4. Létinės, dažnai pasikartojančios odos ligos 5. Alerginės ligos
--	---	---------------------	--	---	---	---

4. FIZIKINIAI FAKTORIAI

4.1. Jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai („A“, „C“)	1. Darbai su jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais ir uždaraisiais ir jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai („A“ kategorijos darbuotojai)	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas įsidarbinant, o vėliau pagal indikacijas psichiatras ir priklausomy -bės ligų psichiatras Terapeutas įsidarbinant, o vėliau pagal indikacijas psichiatras ir priklausomy -bės ligų psichiatras	Oftalmologas, esant indikacijų – kiti specialistai (tarp jų ir neurologas) Oftalmologas, esant indikacijų – kiti specialistai (tarp jų ir neurologas)	Klinikinis kraujo tyrimas (eritrocitai, trombocitai, leukograma), IKFT, plaučių rentgenograma pagal indikacijas, regėjimo aštrumas, akiopločio ištyrimas	1. Regėjimas su korekcija ne mažesnis kaip 0,5 D viena ir 0,2 D kita akimi. Refrakcija skriaskopiškai: trumparegystė, esant normaliam akių dugnui iki 10,0 D, toliaregystė – iki 8,0 D, astigmatizmas – ne mažiau kaip 3,0 D 2. Katarakta 3. Mažakraujyštė, trombocitopenija, leukopenija 4. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 5. Ikivėžinės ligos su polinkiu recidyvuoti; piktybiniai navikai 6. Gerybiniai navikai ir ligos, trukdančios dėvēti spec.
	2. Darbai su atviraus jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai, atominėje elektrinėje bei radioaktyviųjų atliekų ir panaudoto branduolinio kuro laikino ir	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas įsidarbinant, o vėliau pagal indikacijas psichiatras ir priklausomy -bės ligų psichiatras Terapeutas	Oftalmologas, otorinolaringologas, kiti specialistai (tarp jų nefrologas) – pagal indikacijas	Klinikinis kraujo tyrimas (eritrocitai, trombocitai, leukograma), bendras šlapimo tyrimas, IKFT, plaučių rentgenograma pagal indikacijas	

	galutinio saugojimo saugyklose (kapinynuose) („A“ kategorijos darbuotojai)		įsidarbinant, o vėliau pagal indikacijas psichiatras ir priklausomy -bės ligų psichiatras	Oftalmologas, otorinolaringologas, kiti specialistai (tarp jų dermatologas, nefrologas) – pagal indikacijas	regėjimo aštrumas, akiplocio ištyrimas, EKG	drabužius ir odos apdangalus 7. II-IV stadijų spindulinė liga, esant nuolatiniam kenkimui (esant spindulinės ligos I stadijai, apie tinkamumą dirbtį sprendžiama individualiai) 8. Prienosinių ančių létinės pūlinės ligos, létiniai otitai su dažnais paūmėjimais 9. Létinės ir grybelinės bei alerginės odos ligos 10. Cukrinis diabetas
4.2. Gamybinė vibracija	Visi darbai, susiję su vibracijos poveikiu: rankų veikiamoji vibracija viso žmogaus kūno veikiamoji vibracija	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	Vestibiulinės funkcijos tyrimas (veikiant bendrai vibracijai), šalčio mēginys – pagal indikacijas	1. Didelė komplikuota trumparegystė (daugiau kaip 8,0 D) 2. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 3. Galūnių polineuropatijos 4. Įvairios etiologijos vestibiulinės funkcijos sutrikimai, Menjero liga
4.3. Akustinis triukšmas	Darbai, susiję su dideliu triukšmu ir klausos analizatoriaus įtempimu: 85 dB ir daugiau arba, esant ilgalaikei triukšmo ekspozicijai – daugiau 75 dB	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas Neurologas, otorinolaringologas	Audiograma, pagal indikacijas – vestibulinės funkcijos tyrimas	1. Įvairios etiologijos vienos ar abiejų ausų klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas ne toliau, kaip 3 metrų atstumu) 2. Otosklerozė ir kitos létinės ligos su nepalankia prognoze 3. Įvairios etiologijos vestibiulinės funkcijos sutrikimai, Menjero liga 4. Vidutinio

						sunkumo arterinė hipertenzija
4.4. Nejonizuojančioji spinduliuotė. Lazerinis spinduliuavimas	Visos darbo su lazeriais rūšys	1 kartą per metu s	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	Oftalmologas Neurologas, oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Regėjimo susilpnėjimas: mažiau kaip 0,6 D – viena ir mažiau kaip 0,5 D – kita akimi (su korekcija). Leidžiamos šios anomalinės skriaskopiškai nustatomos refrakcijos ribos silpnės akies – trumparegystė ne daugiau kaip 6,0 D, esant normaliam akies dugnui – iki 10 D, toliregystė, priklausomai nuo korekcijos – iki 6,0, sudėtingas trumparegiškas ar toliregiškas astigmatizmas ne daugiau kaip 3,0 D, trumparegiškas ir toliregiškas astigmatizmas – ne daugiau kaip 3,0 D 2. Katarakta 3. Lėtinės pasikartojančios odos ligos
4.5. Elektromagnetini ai (elektriniai ir magnetiniai radijo dažnio laukai):	Visos darbo su nurodyto diapazono elektromagnetinė s energijos šaltiniai (tarp jų su dauginimo aparatais) rūšys, kai viršijami leistini dydžiai	1 kartą per 2 metu s	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, EKG – esant indikacijų	Katarakta
4.5.1. Dažnio diapazonas – 30Hz-300GHz 4.5.2. Pramononio dažnio elektros lauko (50 Hz) diapazonas	Visos darbo su nurodyto diapazono elektromagnetinė s energijos šaltiniai rūšys, kai viršijami leistini dydžiai	1 kartą per 2 metu s	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, EKG esant indikacijų	Katarakta
4.5.3. Dažnio diapazonas 0.01- 30MHz	Visos darbo su nurodyto diapazono elektromagnetinė	1 kartą per 2	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, EKG, klausos	1. Katarakta 2. Įvairios etiologijos vienos ar abiejų

	s energijos šaltiniai rūšys kai viršijami leistini dydžiai	metus			tyrimas – audiograma	ausų klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas toliau kaip 3 m)
4.6. Pastovus elektrostatinis ir magnetinis laukas	Visi darbai su nuolatiniais elektros ir magnetinių laukų šaltiniais kai viršijami leistini dydžiai	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas, EKG, esant indikacijų	Katarakta
4.7. Mikroklimatas						
4.7.1. Šiluminė aplinka darbo patalpose nuolat esant aukštai temperatūrai šiluminė spinduliuotė	Darbai viršijant aukščiausią ribą pagal gamybinių patalpų mikroklimato sanitaries normas ir esant intensyviam šilumos spinduliaivimui (daugiau kaip 40 W/m ² darbo zonoje)	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Oftalmologas	Bendras kraujo tyrimas	1. Regėjimas su korekcija silpnesnis kaip 0,5 D viena ir 0,2 D – kita akimi 2. Regėjimo lauko susiaurėjimas 20° 3. Katarakta 4. Lėtinės pasikartojančios odos ligos
4.7.2. Šiluminė aplinka darbo patalpose nuolat esant žemesnei temperatūrai	Darbai, susiję su žemesne temperatūra	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Neurologas		1. Obliteruojamasis endarteritas, Reino liga 2. Jungiamojo audinio lėtinės uždegiminės ligos 3. Lėtinės uždegiminės periferinės nervų sistemos ligos
4.7.3. Oro temperatūra dirbant lauko sąlygomis	Šiltuoju metų laiku virš +30°C, šaltuoju metų laiku – žemesnė nei – 10°C	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Oftalmologas, neurologas esant indikacijų		Žr. 4.7.1 arba 4.7.2 punktus
4.8. Padidėjęs atmosferos slėgis	Darbai po vandeniu (naro) kesonuose, barokamerose,	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas, stomatologas Terapeutas, stomatologas	---- Neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas	Plaučių rentgenograma esant indikacijų, vestibulinės funkcijos tyrimas	1. Akių ligos, nuolatiniai regėjimo funkcijos sutrikimai, regėjimas mažesnis kaip 0,8 D viena ir 0,5 D – kita akimi (be korekcijos) 2. Lėtinis otitas, ausų būgnelių atrofiniai randai. Lėtinis

						eustachitas 3. Klausos susilpnėjimas vienos ausies mažiau 1,5 m, abiejų – mažiau 3 m 4. Žymūs skeleto-raumenų išsvystymo trūkumai ir traumų pasekmės (kūno defektai, anomalijos, deformacijos), sunkinančios judėjimą 5. Vienos rankos dviejų pirštų nebuvinas ar nejudrumas 6. Gerybiniai augliai, randai, trofikos sutrikimai, létinės odos ligos joms paūmėjus, grybelinė infekcija 7. Burnos ertmės ir dantų ligos, dantų nebuvinimas, jeigu tai trukdo naudotis kvėpavimo aparatais, uždedamų protezų turėjimas, alveolinė pioreja, stomatitas, periodontitas, apatinio žandikaulio kontraktūra ir ankilozė, artritas 8. Létinės viršutinių kvėpavimo takų, bronchų ir létinės plaučių ligos 9. Vestibulinės funkcijos sutrikimai, tarp jų Menjero liga 10. Létinės (centrinės ir
--	--	--	--	--	--	--

						periferinės nervų sistemos ligos, neurozės, reaktyvinės būsenos 11. Somatoforminė autonominė disfunkcija 12. Létinės inkstų ligos, akmenligė 13. Širdies ligos nepriklausomai nuo jų kompensacijos laipsnio 14. Arterinė hipertenzija 15. Išsiplėtusių kojų venų varikozinės ligos, hemorojus, obliteruojamasis endarteritas, Reino liga 16. Jungiamojo audinio létinės uždegiminės ligos 17. Visos tuberkuliozės formos 18. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija
4.9. Ultragarsas (kontaktinis perdavimas)	Darbas su ultragarso defektoskopais ir medicinine aparatūra	1 kartą per metu s	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	EKG, šalčio mėginys (pagal indikacijas), jautrumas vibracijai Neurologas	1. Létinės periferinės nervų sistemos ligos 2. Obliteruojamasi s endarterijitas, Reino liga	

5. KENKSMINGI ERGONOMINIAI VEIKSNIAI (FIZINIAI PERKROVIMAI)						
5.1. Balso stygų nuolatinis įtempimas	Darbai, susiję su balso stygų pertempimu (mokytojų, dėstytojų, diktorių, dainininkų, telefono stočių kai kurių darbuotojų)	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Otorinolaringologas esant indikacijų Otorinolaringologas	Bendras krauko tyrimas esant indikacijų	Létinės ligos, susijusios su garso funkcijos sutrikimu (létiniai laringitai, faringitai ir pan.)
5.2. Darbo sunkumas						
5.2.1.	Dalyvaujant	1	Bendrosios	----	Dinamometrija,	1. Skeleto –

Dinamiškas darbas, atliekamas per pamainą (kg x m)	rankų, kojų ir liemens raumenims: vyrams daugiau kaip 46000 kgxm, moterims – 28000 kgxm; dalyvaujant rankų ir pečių juostos raumenims: vyrams daugiau kaip 5000 kgxm, moterims – 3000 kgxm	kartą per 2 metus	praktikos gydytojas Terapeutas	Neurologas, akušeris-ginekologas esant indikacijų	EKG	raumenų ligos su funkcijos sutrikimais 2. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 3. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 4. Žymus kojų venų varikozinis išsplėtimas, tromboflebitas, hemorojus 5. Žymi išvarža, enteroptozė, lytinių ir kitų organų nusileidimas
5.2.2. Stereotipiniai darbo judeesai (skaičius per pamainą)	Dalyvaujant plaštakos ir pirštų raumenims Dalyvaujant rankų ir pečių juostos raumenims	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	- Neurologas	Plaštakų rentgenogramos esant indikacijų	1. Skeleto – raumenų ligos su funkcijos sutrikimais (rankų ir pečių juostos) 2. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 3. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga
5.2.3. Statinio krūvio dydis per pamainą prilaikant svorį (kgxs)	Viena ranka: vyrams daugiau kaip 43000 kgxs, moterims – 21500 kgxs; dvieim rankomis: vyrams daugiau kaip 97000 kgxs, moterims – 43000 kgxs; dalyvaujant liemens ir kojų raumenims: vyrams daugiau kaip 130000 kgxs, moterims – 65000 kgxs	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	---- Neurologas	Bendras krauko tyrimas, EKG	1. Skeleto – raumenų ligos su funkcijos sutrikimais 2. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 3. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 4. Žymus kojų venų varikozinis išsplėtimas, tromboflebitas, hemorojus 5. Žymi išvarža, enteroptozė, lytinių ir kitų organų nusileidimas
5.2.4. Darbo poza	Periodiškai būnant nepatogioje, fiksuootoje priverstinėje padėtyje, taip pat stovint	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas		Bendras krauko tyrimas, EKG	1. Skeleto – raumenų ligos su funkcijos sutrikimais 2. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos

	(nėra galimybės keisti įvairių kūno dalių padėti -ant kelių, pasistiebus, pasilenkus į priekį, gulint, stovint, būnant keltuve) daugiau kaip 25% pamainos laiko					3. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 4. Žymus kojų venų varikozinis išsiplėtimas, tromboflebitas, hemorojus 5. Žymi išvarža, enteroptozė, lytinių ir kitų organų nusileidimas
5.2.5. Liemens palenkimai (kartai per pamaina)	Darbai, susiję su periodišku pasilenkimu virš 30° daugiau kaip 100 kartų per pamaina	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Neurologas	Bendras kraujo tyrimas, EKG	1. Skeleto – raumenų sistemos ligos su funkcijos sutrikimais 2. Lėtinės periferinės nervų sistemos ligos 3. Obliteruojamasis endarterijitas, Reino liga 4. Žymus kojų venų varikozinis išsiplėtimas, tromboflebitas, hemorojus 5. Žymi išvarža, enteroptozė ir kita

5.3. Darbo įtampa						
5.3.1. Analizatoriai						
5.3.1.1. Padidėjusi regėjimo įtampa, stebimo objekto dydis	Visos darbo rūšys, susijusios su regėjimo įtampa a) I° (su objektu iki 0,15 mm) ir II° (su objektu nuo 0,15 iki 0,3 mm) preciziniai darbai b) III ir IV laipsnio tikslumo (0,5-1 mm) darbai	1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos gydytojas Terapeutas	Oftalmologas Oftalmologas	Regėjimo aštrumo, akispūdžio nustatymas	1. Regėjimas su korekcija: išankstinio tikrinimo metu mažiau kaip 1,0, periodinių tikrinimų metu – mažiau kaip 0,8 viena ir 0,5 kita akimi 2. Refrakcijos anomalijos: išankstinio tikrinimo metu – miopija daugiau kaip 0,2 D, hipermetropija – daugiau kaip 1,5 D, astigmatizmas – daugiau kaip 0,5 D, periodiškų tikrinimų metu: miopija – daugiau kaip 6,0 D, hipermetropija –

	įtempus regėjimą: informacijos sekimas displėjaus ekrane ir pan.					daugiau kaip 4,0 D, astigmatizmas – daugiau kaip 2,0 D 3. Akomodacijos susilpnėjimas ne pagal amžių 4. Lagoftalmas 5. Lėtinės priekinės akiu dalių (vokū, junginės, ragenos, ašarų takų) ligos 6. Regos nervo ir tinklainės ligos 7. Glaukoma 1. Regėjimas su korekcija ne silpnesnis kaip 0,5 D viena ir 0,2 D – kita akimi 2. Refrakcijos: miopija daugiau kaip 6,0 D, hipermetropija – daugiau kaip 4,0 D, astigmatizmas – daugiau kaip 2,0 D 3. Binokulinio regėjimo nebuvimas 4. Akomodacijos susilpnėjimas ne pagal amžių 5. Lagoftalmas 6. Lėtinės akių ligos 7. Regos nervo ir tinklainės ligos 8. Glaukoma
5.3.1.2. Klausos (darbo procesui) būtini aiškiai suprantamai žodžiai ir signalai		1 kartą per 2 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	Otorinolaringologas	Klausos tyrimas	Įvairios etiologijos vienos ar abiejų ausų klausos susilpnėjimas (šnabždesys girdimas ne toliau kaip per 3m)
5.3.2. Monotonija	Iki 4 elementų besikartojančioje operacijoje ar besikartojančios operacijos atlikimo trukmė iki 20s	1 kartą per 3 metus	Bendrosios praktikos <u>gydytojas</u> Terapeutas	pagal indikacijas		

1. IKFT – išorinio kvėpavimo funkcijos tyrimai, kuriuos atliekant būtina nustatyti:

- GPT (gyvybinį plaučių tūri);
- maksimalaus įkvėpimo ir iškvėpimo greitį;
- forsuoto iškvėpimo tūri per 1 sekundę – pagal indikacijas, bet ne rečiau kaip kas 3-5 metus (pradedant tirti turinčius 5 metų darbo stažą).

2. (A) ženklų pažymėti cheminiai junginiai ir medžiagos, pasižyminčios alergiškomis savybėmis. Tikrinant su jais dirbančių arba kontaktuojančių asmenų sveikatą, privaloma atlikti išsamų klinikinį krauso tyrimą; laiku nukreipti pas dermatologą, otorinolaringologą, alergologą ir kitus specialistus

(pagal indikacijas) dėl ankstyvos alerginių ligų ir kitų pakenkimų diagnostikos, (C) – kancerogeninės medžiagos.

3. Teritorinių visuomenės sveikatos centrų specialistai pateikia patikslinimus dėl pateiktų kenksmingų veiksnių ekspozicijų pobūdžio ir trukmės, užpildydam i nustatytos formos pažymą.

13 priedas

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m..... jsakymu Nr.

V. PROTOKOLAS

2000 m..... mèn..... d.

Istaigos (jmonës) pavadinimasAdresasTel. faks.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos pacientų teisių ir žalos sveikatai atlyginimo įstatymu (1996 m. spalio 3 d. Nr. I-1562), visa informacija apie paciento sveikatos bûklę, diagnozę, prognozę ir gydymą turi būti konfidentiali, ja galima naudotis tik dėl darbdavio ir dirbančiojo interesų, gerbiant pastarojo asmens privatumą

Dėl asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis, sveikatos tikrinimo

.....
 (pirminės sveikatos priežiūros įstaigos pavadinimas)
 privalomojo sveikatos tikrinimo komisija, vadovaujama bendrosios praktikos gydytojo ar apylinkės terapeuto (gyd. vardas, pavardė),

pasitelkusi sveikatos apsaugos ministro 2000 m. jsakymo Nr.... prieduose nurodytų specialybų gydytojus, dalyvaujant darbo higienos gydytojui (gyd. vardas, pavardė),

vadovaudamasi įstaigos vadovo 2000 m. jsakymu Nr.... atliko privalomajį dirbančiųjų sveikatos tikrinimą.

1. Jmonës (įstaigos) darbo sąlygos (cheminiai, fizikiniai, biologiniai, fiziniai veiksnių):

Kenksmingi veiksnių	Pavojingi darbai

2. Privalomojo sveikatos tikrinimo duomenys:

Tikrinimo duomenys					Vyrai	Moterys	Iš viso
Reikia ištirti							
Ištirta							
Nepasitikrino sveikatos							
Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksmingas veiksnys			

3. Tikrinimo metu atlikta:

Eil. Nr.	Tyrimai	Skaičius
1.	Klinikiniai kraujo tyrimai (Hb, leukocitai, ENG)	
2.	Šlapimo tyrimai	

3.	Plaučių rentgenogramos	
4.	Biocheminiai krauko tyrimai	
5.	Mikroprecipitacijos reakcijos	
6.	Audiogramos	
7.	EKG	
8.	Tyrimai ultragarsu	
9.	Kiti tyrimai	
	Išduota vairuotojų pažymė	

4. Pateiktos išvados:

4.1. Dėl asmenų, kuriems leidžiama dirbt su apribojimais:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksming as veiksnys	Apribojimai	Rekomendacijos

4.2. Dėl asmenų, kuriems įtariama profesinė liga:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksming as veiksnys	Įtariama diagnozė	Rekomendacijos
1.						
2.						

4.3. Dėl asmenų, kuriems išimties tvarka, po darbo medicinos gydytojo konsultacijos ir išvados, suderinus su darbovietės administracija, leidžiama dirbt pagal profesiją, tačiau ne ilgiau kaip 1 metus:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksmingas veiksnys	Rekomendacijos
1.					
2.					

4.4. Dėl asmenų, kuriems dėl sveikatos būklės būtina pakeisti darbą į nesusijusį su sveikatai kenksmingais veiksniais ar pavojingomis darbo sąlygomis:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksmingas veiksnys	Rekomendacijos
1.					
2.					
3.					
4.					

4.5. Dėl asmenų, kuriems diagnozuoti bei patvirtinti anksčiau buvę bendri susirgimai, reikalinga papildoma specialistų konsultacija bei tyrimai, ambulatorinis, stacionarinis, kitas gydymas:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Kenksmingas veiksnys	Rekomendacijos
1.					
2.					

Aktas pateikiamas trimis egzemplioriais

Komisijos pirmininkas – bendrosios praktikos gydytojas (apylinkės terapeutas)

Visuomenės sveikatos
centro gydytojas – higienistas

VI. SPECIALIZUOTOS PIRMINĖS DARBO MEDICINOS PASLAUGOS, ATLIEKAMOS SVEIKATOS TIKRINIMŲ METU

14. Oftalmologiniai tyrimai:
akipločio ištyrimas,
akių dugno,
binokulinio matymo,
refrakcijos,
spalvinio jutimo nustatymas.
 15. Audiologiniai tyrimai:
klausos ištyrimas kamertonu,
audiograma.
 16. Vestibulinės funkcijos ištyrimas
 17. Klinikinės fiziologijos tyrimai:
plaučių funkciniai mēginiai,
elektrokardiograma,
širdies echoskopija,
elektroencefalograma,
adaptacijos tamsai ištyrimas.
 18. Endoskopiniai tyrimai:
cistoskopija,
kolposkopija.
 19. Rentgenologiniai tyrimai:
plaučių rentgenologinis ištyrimas,
rankų kaulų rentgenograma.
 20. Citologiniai tyrimai:
onkocitologinis gimdos kaklelio ištyrimas.
 21. Bakteriologiniai tyrimai:
urogenitalinių išskyrų,
skreplių ištyrimas dėl tuberkuliozės bakterijų.
 22. Klinikiniai kraujo tyrimai:
retikuliocitų,
eritrocitų su bazofiliniu grūdėtumu nustatymas.
 23. Serologiniai kraujo tyrimai:
dėl ŽIV,
dėl sifilio.
 24. Metalų nustatymas biologinėse terpėse:
gyvsidabrio,
švino,
kitų sunkiųjų metalų.
 25. Kiti tyrimai (šalčio mèginys).
-

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

14 priedas

**ASMENŲ, KURIEMS LEIDŽIAMA DIRBTI TIK IŠ ANKSTO PASITIKRINUS IR
VĖLIAU PERIODIŠKAI BESITIKRINANTIEMS SVEIKATAĄ DĖL UŽKREČIAMUJŲ
LIGŲ, SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA**

Darbo ir veiklos srities pavadinimas	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Kontraindikacijos
		Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos		
I. VISOS MAISTO GAMYBOS IR REALIZAVIMO SRITYS, IŠSKYRUS DRUSKOS, CUKRAUS IR SPIRITO GAMYBA	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas arba terapeutas, akušeris ginekologas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis ištyrimas išdarbinant, vėliau – pagal indikacijas	1. Aktyvi tuberkuliozė
1. Maisto pusgaminiai, produktų ir patiekalų gamyba					
2. Maisto pusgaminiai, produktų ir patiekalų saugojimas (sandėliavimas)					
3. Maisto pusgaminiai, produktų ir patiekalų transportavimas, taip pat jų krovimas					
4. Maisto pusgaminiai, produktų ir patiekalų realizavimas (didmeninė ir mažmeninė prekyba)					
5. Žmonių maitinimas viešose vietose ar uždarose įmonėse,					
įstaigose ir organizacijose, taip pat transporto priemonėse					
6. Maisto pusgaminiai, produktų ir patiekalų išpakavimo					
medžiagų ir taros gamyba, kai tos medžiagos ir tara vėliau					
tiesiogiai liečiasi su maisto produktais					
7. Maisto produktų gamybai ir realizavimui naudojamų					
įrengimų, inventoriaus ir indų (talpyklų) techninė priežiūra, remontas ir plovimas					
II. SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLA IR DARBAI	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas arba terapeutas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis ištyrimas išdarbinant	1. Aktyvi tuberkuliozė 2. Užkrečiamos venerinės ligos iki pasveikimo
8. Akušerinė pagalba, gimdyvių, naujagimių ir vaikų slaugyimas					
bei priežiūra asmens sveikatos priežiūros įstaigose ir namuose				vėliau – 1 kartą	
9. Reanimacijos, intensyviosios terapijos, chirurginė ir stomatologinė				per metus, tyri-	
				mai dėl veneri-	

Darbo ir veiklos srities pavadinimas	Tikrinimų periodiškumas	Tikrina specialistai		Tyrimai	Kontraindikacijos
		Pirminio lygio asmenys sveikatos priežiūros gydytojai	Antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos		
pagalba					
10. Kitų medicinos darbuotojų veikla, susijusi su tiesioginiu pacientu aptarnavimu				nių ligų pagal indikacijas	
III. VAIKŲ IR JAUNUOLIŲ MOKYMAS, AUKLĖJIMAS IR JIEMS SKIRTOS PASLAUGOS	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis	1. Aktyvi tuberkuliozė
11. Vaikų ir jaunuolių (iki 18 metų) mokymas, ugdymas ir auklėjimas		arba terapeutas, akušeris-ginekologas		ištyrimas įsidarbinant,	2. Užkrečiamos venerinės ligos iki pasveikimo
12. Žaislų vaikams gamyba ir pardavimas	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis ištyrimas įsidarbinant, vėliau – pagal indikacijas	1. Aktyvi tuberkuliozė 2. Užkrečiamos odos grybelinės ligos iki pasveikimo
IV. PASLAUGOS GYVENTOJAMS	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis įsidarbinant	1. Aktyvi tuberkuliozė 2. Užkrečiamos odos grybelinės ir venerinės
13. Žmonių laikinose gyvenamosiose vietose, globos namuose, prieiglaudose, nakvynės namuose, pensionuose, bendarbučiuose, sanatorijose, poilsio namuose, reabilitacijos įstaigose ir gydyklose, viešbučiuose, moteliuose, keleiviniuose laivuose, traukiniuose ir autobusuose aptarnavimas		akušeris-ginekologas		vėliau - pagal parody-mus, mus, tyrimai dėl odos grybelinių ligų pagal indikacijas	ligos iki pasveikimo
14. Pirkinių, saunaų, baseinių, maudyklų ir soliariumų paslaugos				ir venerinių ligų pagal indikacijas	
15. Kirpimo, skutimo, manikiūro, pedikiūro ir kūno kosmetinės paslaugos	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas	Pagal indikacijas	Plaučių rentgenologinis įsidarbi-	1. Aktyvi tuberkuliozė 2. Užkrečiamos odos grybelinės ligos iki pasveikimo
V. KITOS VEIKLOS SRITYS	1 kartą per metus	Bendrosios praktikos gydytojas	Pagal indikacijas	nant, vėliau - pagal indikacijas tyrimai dėl odos grybelinių ligų pagal indikacijas	Aktyvi tuberkuliozė
16. Visų rūsių galvijų, auginančių mėsai ar pienui, priežiūra, melžimas ir pieno tiekimas		arba terapeutas		įsidarbinant, vėliau – pagal indikacijas	
17. Paukščių priežiūra paukštynuose					

Ši tvarka reglamentuoja asmenų, kuriems leidžiama dirbt iš anksto pasitikrinusiems ir

vėliau periodiškai besitikrinantiems sveikatą dėl užkrečiamų ligų tikrinimo, medicininius kontraindikacijas.

1. Jeigu nuo paskutinio rentgenologinio tyrimo dar nepraejo vieneri metai, jei nėra medicininų indikacijų, galima jo nekartoti.

2. Asmenims, kontaktuojantiems su sergančiais aktyvia tuberkulioze, sergančiu AIDS ar ŽIV nešiotojų, rentgenologinis ištyrimas atliekamas kartą per metus.

3. Sergantieji aktyvia tuberkulioze yra asmenys, kuriems tuberkuliozė yra naujai išaiškinta ir jiems reikalingas gydymas specifiniais prieštuberkulioziniais vaistais, bei asmenys, sergantieji lėtine tuberkulioze ir skiriantys mikobakterijas.

4. Asmenų, dirbančių šio sąrašo I, II, ir IV skyriuose nurodytus darbus, sveikata gali būti tikrinama papildomai (atliekamas neeilinis tikrinimas), jeigu yra epidemiologiskai būtina. Sprendimą dėl papildomo neeilinio sveikatos tikrinimo prima savivaldybės taryba, suderinusi su apskrities vyriausiuoju valstybiniu gydytoju higienistu.

5. Apie tai, ar asmenis, dirbančius šio sąrašo I ir II skyriuose nurodytus darbus, reikia dėl užkrečiamų ligų tirti laboratoriškai, ar būtina konsultuotis su specialistais, sprendžia sveikatą tikrinantis bendrosios praktikos gydytojas ar apylinkės terapeutas, įvertinės medicininų ir epidemiologinių tyrimų rezultatus.

6. Vadovaudamas savo, konsultantų ir laboratorinių tyrimų duomenimis, gydytojas sprendžia, ar pacientas gali dirbti tam tikrą darbą, užsiimti tam tikra veikla, ir apie tai įrašo paciento asmens medicininėje knygelėje (F 048/a), patvirtindamas įrašą asmeniniu antspaudu.

7. Sveikatos tikrinimo ir tyrimų duomenys įrašomi paciento ambulatorinėje kortelėje (F 025/a), kuri saugoma nustatyta tvarka. Pacientas turi įsigyti Sveikatos apsaugos ministerijos patvirtinto pavyzdžio asmens medicininę knygelę (F 048/a). Joje įrašus apie leidimą dirbti daro tik bendrosios praktikos gydytojas ar apylinkės terapeutas. Asmens medicininės knygelės įrašus turi teisę tikrinti darbdavys (ar jo įgaliotas asmuo) ir Valstybinės visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos pareigūnai.

8. Valstybinės visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos pareigūnai, peržiūrėdami įmonių darbuotojų asmens medicininės knygelės įrašus, kontroliuoja, kaip tikrinama jų sveikata. Darbdavys privalo užtikrinti, kad įmonėje dirbtų tik laiku sveikatą pasitikrinę asmenys.

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

15 priedas

**GYDYTOJŲ, NORINČIŲ GAUTI LICENCIJĄ GYDYTOJO VEIKLAI, SVEIKATOS
TIKRINIMO TVARKA**

Sveikatos tikrintojas	Sveikatos tikrinimą reglamentuojantys teisės aktai	Bendros kontraindikacijos
Pirmonio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Privalomos antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos	
Bendrosios praktikos gydytojas(pagal normą MN 14) arba terapeutas	Pagal indikacijas	<p>Vadovautis LR Vyriausybės 1999 m. nutarimu Nr. 544 „Dėl darbų ir veiklos sričių, kuriose leidžiama dirbti asmenims, tik iš anksto pasitikrinusiems ir vėliau periodiškai besitikrinantiems sveikata dėl užkrečiamų ligų sąrašo ir šių asmenų tikrinimo tvarkos“ (Žin., 1999, Nr. 41-1294)</p> <p>1. Bet kurios lokalizacijos tuberkuliozė, kai išskiriamos mikobakterijos 2. Ūmio infekcinių ligos 3. Psichikos ir elgesio sutrikimai: 3.1. žymūs ir ilgai trunkantys organiniai psichikos bei asmenybės ir elgesio sutrikimai dėl galvos smegenu ligos, pažeidimo ar disfunkcijos (esant ribinio lygio sutrikimui, klausimas sprendžiamas individualiai); 3.2. šizofrenija, esant trumpą, nekokybiskų remisių bei rezistentiškai gydymui simptomatikai; epilepsija su dažnais paroksizmais ir charakterio bei intelekto pakitimais, epilepsinės psichozės; 3.3. persistuojamieji kliedesiniai sutrikimai, lydimi elgesio pakitimų ir adaptacijos sunkumų; 3.4. vidutinio sunkumo afektiniai sutrikimai su rezistentiška gydymui simptomatika bei sutrikusia adaptacija; 3.5. žymūs asmenybės ir elgesio sutrikimai, lydimi sutrikusios adaptacijos</p>

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

16 priedas

ASMENŲ, NORINČIŲ BŪTI ADVOKATAIS, SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Sveikatos tikrintojas		Bendros kontraindikacijos
Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Privalomos antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos	
Bendrosios praktikos gydytojas (pagal MN 14) psichiatras Terapeutas psichiatras	Pagal indikacijas	<p>1. Bet kurios lokalizacijos tuberkuliozė, kai išskiriama mikobakterijos</p> <p>2. Ūmios infekcinės ligos</p> <p>3. Psichikos ir elgesio sutrikimai:</p> <p>3.1. žymūs ir ilgai trunkantys organiniai psichikos bei asmenybės ir elgesio sutrikimai dėl galvos smegenų ligos, pažeidimo ar disfunkcijos (esant ribinio lygio sutrikimui, klausimas sprendžiamas individualiai);</p> <p>3.2. šizofrenija, esant trumpą, nekokybiškų remisių bei rezistentiškai gydymui simptomatikai; epilepsija su dažnais paroksizmais ir charakteriu bei intelekto pakitimais, epilepsinės psichožes;</p> <p>3.3. persistuojamieji kliedesiniai sutrikimai, lydimi elgesio pakitimus ir adaptacijos sunkumų;</p> <p>3.4. vidutinio sunkumo afektiniai sutrikimai su rezistentiška gydymui simptomatika bei sutrikusia adaptacija;</p> <p>3.5. žymūs asmenybės ir elgesio sutrikimai, lydimi sutrikusios adaptacijos</p>

**PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301**

17 priedas

ASMENŲ, NORINČIŲ SUSITUOKTI, SVEIKATOS TIKRINIMO TVARKA

Sveikatos tikrintojas		Tyrimai
Pirminio lygio asmens sveikatos priežiūros gydytojai	Privalomos antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos	
Bendrosios praktikos gydytojas (pagal normą MN 14) arba terapeutas	Pagal indikacijas Akušeris-ginekologas, kiti specialistai – pagal indikacijas	Atvykusių savo noru profilaktinių sveikatos tikrinimų (1.13.3 punktas), jei teisės aktai nenumato kitaip, periodiškumą, siuntimą atliki tyrimus ir konsultuoti nustato pirminės sveikatos priežiūros paslaugas teikiantis gydytojas (bendrosios praktikos gydytojas ar apylinkės terapeutas, pediatras).

1. Informacija apie tyrimų rezultatus yra konfidenciali, pateikiama tik sveikatai pasitikrinusiam asmeniui.

2. Civilinės metrikacijos biurui pateikiama pažyma (F 046/a), informuojanti apie atliktą sveikatos pasitikrinimą (nepateikiant ligos diagnozės ir kitų išvadų).

PATVIRTINTA
sveikatos apsaugos ministro
2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301

18 priedas

PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ KAINOS

I. PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ, UŽ KURIOS MOKA PATS DARBUOTOJAS, DARBDAVYS AR KITI FIZINIAI AR JURIDINIAI ASMENYS, KAINOS

Eil. Nr.	Profilaktinių sveikatos tikrinimų rūšys	Kaina (Lt)	
		įsidarbinant	dirbant
1	Vairuotojų profesionalų	35,00	40,00
2	Civilinės aviacijos darbuotojų	160,00	209,00/95,00*
3	Laiyno darbuotojų	59,00	89,00
4	Geležinkelio darbuotojų	11,00	27,00
5	Darbuotojų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis (sveikatai kenksmingų veiksnų poveikyje ar pavojingus darbus):		
5.1	Darbuotojų, dirbančių profesinės rizikos sąlygomis	13,00	22,00
5.2	Darbuotojų, dirbančių kenksmingų cheminių veiksnų įtakoje	4,00	19,00
5.3	Dabuotojų, dirbančių kenksmingų biologinių veiksnų įtakoje	0,00	14,00
5.4	Darbuotojų, dirbančių kenksmingų pramoninių aerosolių įtakoje	11,00	23,00
5.5	Darbuotojų, dirbančių kenksmingų fizinių veiksnų įtakoje	5,00	15,00
5.6	Darbuotojų, dirbančių kenksmingą fizinių perkrovimų darbą	6,00	15,00
6	Darbuotojų, kuriems leidžiama dirbtи tik iš anksto pasitikrinus ir vėliau periodiškai besitikrinantiems sveikatai dėl užkrečiamų ligų	7,00	5,00

2. PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS TIKRINIMŲ, APMOKAMŲ IŠ PRIVALOMOJO SVEIKATOS DRAUDIMO FONDO BIUDŽETO, KAINOS

Profilaktinių sveikatos tikrinimų rūšys	Kaina (balais)
Gydytojo specialisto profilaktinio tikrinimo kaina	11,00

* Civilinės aviacijos darbuotojams, atliekant visapusišką medicinos ekspertizę, jos kaina – 209,00 Lt.

Atliekant dalinę medicinos ekspertizę, jos kaina – 95,00 Lt.

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas
Nr. [342](#), 2000-06-21, Žin., 2000, Nr. 52-1509 (2000-06-28), i. k. 1002250ISAK00000342
Dėl sveikatos apsaugos ministro 2000 05 31 įsakymo Nr. 301 "Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose" dalinio sustabdymo ir pakeitimo
2.
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas
Nr. [305](#), 2001-05-28, Žin., 2001, Nr. 47-1643 (2001-06-01), i. k. 1012250ISAK00000305
Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 05 31 įsakymo Nr.301 "Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose" 11 priedo "Laiyno darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarka" dalinio pakeitimo ir papildymo
3.
Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas
Nr. [381](#), 2001-07-12, Žin., 2001, Nr. 63-2294 (2001-07-19), i. k. 1012250ISAK00000381
Dėl sveikatos apsaugos ministro 2000-05-31 įsakymo Nr. 301 "Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose" 13 priedo I dalies "Tikrinimo tvarka" 3 punkto pakeitimo
- 4.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [16](#), 2002-01-14, Žin., 2002, Nr. 9-328 (2002-01-26), i. k. 1022250ISAK00000016

Dėl sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymo Nr. 301 "Dėl Profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose 13 priedo I dalies "Tikrinimo tvarka" 3 punkto dalinio pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Įsakymas

Nr. [198](#), 2002-05-03, Žin., 2002, Nr. 47-1822 (2002-05-10), i. k. 1022250ISAK000000198

Dėl sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymo Nr. 301 "Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose" dalinio pakeitimo