

LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO  
Į S A K Y M A S

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO 2000 M.  
GEGUŽĖS 31 D. ĮSAKYMO NR. 301 „DĖL PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS  
TIKRINIMŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOSE“ PAKĖITIMO**

2009 m. kovo 13 d. Nr. V-178  
Vilnius

Atsižvelgdamas į 2003 m. kovo 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/18/EB (OL 2003 L 97, p. 48–52), iš dalies keičiančios Tarybos direktyvą 83/477/EEB dėl darbuotojų apsaugos nuo rizikos, susijusios su asbesto poveikiu darbe, ir 2006 m. balandžio 11 d. Komisijos rekomendacijų dėl cheminių medžiagų dibutilftalato; 3, 4-dichloranilino; diizodecilftalato; 1, 2-benzendikarboksirūgšties, di-C<sub>9-11</sub> šakotųjų alkilesterių, turinčių daug C<sub>10</sub> angliavandenilių; diizononilftalato; 1, 2-benzendikarboksirūgšties, di-C<sub>8-10</sub> šakotųjų alkilesterių, turinčių daug C<sub>9</sub> angliavandenilių; etilendiamintetraacetato; metilacetato; monochloracto rūgšties; pentano; tetranatrio etilendiamintetraacetato rizikos mažinimo priemonių (OL L 104, p. 45–47) nuostatas bei vykdydamas Asbesto šalinimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. balandžio 17 d. nutarimu Nr. 351 (Žin., 2008, Nr. [48-1777](#)), įgyvendinimo 2008–2013 metų priemonių 3.2 punktą:

1. P a k e i č i u Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymą Nr. 301 „Dėl profilaktinių sveikatos tikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose“ (Žin., 2000, Nr. [47-1365](#)):

1.1. Pripažįstu netekusiu galios 2.1 punktą.

1.2. Nurodytuojų įsakymu patvirtintuose:

1.2.1. Išdėstau 11 priedo 1 punktą taip:

„1. Asmenys, norintys įsidarbinti ar dirbantys laivyne, privalo pasitikrinti sveikatą prieš įsidarbindami ir dirbdami tikrintis periodiškai.“

1.3. Išdėstau 12 priedo 6 punktą taip:

„6. Asmens sveikatos priežiūros įstaigų gydytojai, Valstybinės darbo inspekcijos teritorinių skyrių inspektoriai, darbdavys turi teisę, nurodę priežastį, siųsti darbuotojus neeilinio sveikatos tikrinimo. Dėl tokio tikrinimo turi teisę kreiptis ir pats darbuotojas.“

1.4. 13 priedo:

1.4.1. Išdėstau 1 punktą taip:

„1. Darbuotojai, kurie darbe gali būti veikiami profesinės rizikos veiksnių, privalo pasitikrinti sveikatą prieš įsidarbindami, o dirbdami – tikrintis periodiškai. Darbuotojų, kurių darbas susijęs su profesine rizika, pavojingų kancerogeninių medžiagų naudojimu darbo procese, sveikata tikrinama priimant į darbą; dirbant ir pakeitus darbą ar darbovietę, tikrinama periodiškai vadovaujantis 2003 m. kovo 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/18/EB (OL 2003 L 97, p. 48–52), Lietuvos Respublikos darbo kodeksu (Žin., 2002, Nr. [64-2569](#)), Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymu (Žin., 2003, Nr. [70-3170](#)), Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)) ir šiuo priedu bei atsižvelgiant į 2006 m. balandžio 11 d. Komisijos rekomendacijas dėl cheminių medžiagų dibutilftalato; 3, 4-dichloranilino; diizodecilftalato; 1, 2-benzendikarboksirūgšties, di-C<sub>9-11</sub> šakotųjų alkilesterių, turinčių daug C<sub>10</sub> angliavandenilių; diizononilftalato; 1, 2-benzendikarboksirūgšties, di-C<sub>8-10</sub> šakotųjų alkilesterių, turinčių daug C<sub>9</sub> angliavandenilių; etilendiamintetraacetato; metilacetato; monochloracto rūgšties; pentano; tetranatrio etilendiamintetraacetato rizikos mažinimo priemonių (OL L 104, p. 45–47) nuostatas. Pagrindinės vartojamos sąvokos atitinka minėtuose ir kituose darbuotojų saugą ir sveikatą

reglamentuojančiuose teisės aktuose apibrėžtas sąvokas. Sąvoka „asbestas“ šiame įsakyme reiškia šiuos pluoštinius silikatus:

- 1.1. asbesto aktinolitas, CAS Nr. 77536–66–4 (\*),
- 1.2. asbestas grumentas (amozitas) CAS Nr. 12172–73–5 (\*),
- 1.3. antofilitas, CAS Nr. 77536–67–5 (\*),
- 1.4. chrizotilas, CAS Nr. 12001–29–5 (\*),
- 1.5. krikidolitas, CAS Nr. 12001–28–4 (\*),
- 1.6. tremolitas, CAS Nr. 77536–68–6 (\*),

(\* ) Cheminių medžiagų santrumpų registravimo tarnybos (CAS) suteikiamas numeris.“

1.4.2. Išdėstau 2 punktą taip:

„2. Profilaktinius sveikatos tikrinimus atlieka šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai, kurie yra išklauseję ne mažiau kaip 40 (keturiasdešimt) valandų darbo medicinos kursą, kurio programa suderinta su Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, arba darbo medicinos gydytojas, privalomai arba prireikus konsultuodamiesi su šiame priede nurodytų profesinių kvalifikacijų gydytojais ir skirdami privalomus arba kitus tyrimus – esant indikacijų.“

1.4.3. Išdėstau 5 punktą taip:

„5. Sveikatos tikrinimo ir tyrimų duomenys įrašomi asmens sveikatos istorijoje (toliau – F 025/a), išvada apie darbuotojo profesinį tinkamumą: „dirbti gali“ „dirbti gali, bet ribotai“ (nurodant kaip), „dirbti negali“ įsidarbinančiam – į privalomo sveikatos tikrinimo medicininę pažymą (toliau – F 047/a), dirbančiajam – į asmens medicininę knygelę (toliau – F 048/a). Kiekvienas tikrinantis gydytojas įrašus su išvada dėl profesinio tinkamumo daro F 025/a. Įrašus apie leidimą dirbti daro šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas, kurie tikrinamiesiems dėl darbo su asbestu ir (arba) asbesto turinčiais produktais turi nurodyti, kad medicininė priežiūra turi būti tęsiama ir pasibaigus asbesto poveikiui. Įrašai apie darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, tinkamumą dirbti turi būti saugomi visą darbuotojo veiklos laikotarpį ir jam pasibaigus tol, kol darbuotojui sukaks (arba turi sukakti) 75 metai, taip pat – ne mažiau kaip 30 metų baigus dirbti su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, o darbuotojų, dirbančių su asbestu ir (arba) asbesto turinčiais produktais – ne mažiau kaip 40 metų baigus dirbti su asbestu ir (arba) asbesto turinčiais produktais. Šių įrašų apie sveikatos būklę informacija turi būti tęstinė, todėl darbdavys, atleisdamas darbuotoją iš darbo, turi pasilikti F048/a patvirtintą kopiją, o F048/a originalą atiduoti darbuotojui, kuris įsidarbindamas privalo jį pateikti naujam darbdaviui.“

1.4.4. Išdėstau 6 punktą taip:

„6. Asmens medicininės knygelės įrašus (F048/a) turi teisę tikrinti darbdavys arba jo įgaliotas asmuo, Valstybinės darbo inspekcijos teritorinių skyrių inspektoriai, Asmens sveikatos priežiūros įstaigų vadovai ar jų įgalioti asmenys.“

1.4.5. Išdėstau 7 punktą taip:

„7. Apie įtariamą profesinę ligą pranešama vadovaujantis Profesinių ligų tyrimo ir apskaitos nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 487 (Žin., 2004, Nr. [69-2398](#)).“

1.4.6. Išdėstau 8 punktą taip:

„8. Po periodinio darbuotojų sveikatos tikrinimo darbdavio prašymu gali būti surašomas šio priedo V skyriaus reikalavimus atitinkantis protokolas.“

1.4.7. Išdėstau 11 punktą taip:

„11. Asmens sveikatos priežiūros įstaigų gydytojai, Valstybinės darbo inspekcijos teritorinių skyrių inspektoriai, darbdavys turi teisę, nurodę priežastį, siųsti darbuotojus neeilinio sveikatos tikrinimo.“

1.4.8. Išdėstau 12 punktą taip:

„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](#); 2004, Nr. 115-4284) numatyta tvarka.“

1.4.9. Išdėstau 12.7 punktą taip:

„12.7. asmenims iki 18 metų amžiaus vadovautis Asmenų iki aštuoniolikos metų įdarbinimo, sveikatos patikrinimo ir jų galimybių dirbti konkretų darbą nustatymo tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 138 (Žin., 2003, Nr. [13-502](#)), o dirbantiesiems su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais vadovautis Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)).“

1.4.10. Išdėstau 13.20 punktą taip:

„13.20. asmenims iki 18 metų amžiaus vadovautis Asmenų iki aštuoniolikos metų įdarbinimo, sveikatos patikrinimo ir jų galimybių dirbti konkretų darbą nustatymo tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 138 (Žin., 2003, Nr. [13-502](#)), o dirbantiesiems su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais vadovautis Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymu (Žin., 1999, Nr. [11-239](#)).“

1.4.11. Išdėstau IV skyriaus 1 punktą taip:

„1. CHEMINIAI VEIKSNIAI						
1.1. Akrilonitrilas (K R O) *	Naudojimas, procesai, susiję su akrilonitrilo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, išorinio kvėpavimo funkcijos tyrimas (IKFT) <sup>1</sup>	1. Išplitę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 (toliau – J96.1) 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 6. Lėtinės kepenų ligos K70–K77
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, nefrologas, gastroenterologas, dermatovenerologas, pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Esant indikacijų – plaučių funkciniai mėginiai, šlapimo nuosėdų mikroskopija, forminių elementų kiekio nustatymas šlapime	7. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17– N19, N20–N23 8. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48

1.2. Alifatiniai aminai (etanolaminas, dietanolaminas, metilaminas ir kiti) (O)	Naudojimas, procesai, susiję su alifatinių aminių išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Išplitę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 6. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 7. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23
				Esant indikacijų – Otorinolaringologas, nefrologas, gastroenterologas, dermatovenerologas, pulmonologas		
1.3. Alifatinių angliavandenilių halogeniniai dariniai (dichloretanas, anglies tetrachloridas, chloroformas) (O K)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas, psichiatras (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 J96.1 4. Lėtinės priekinės akių ligos (vokų, junginės, ragenos) H00–H06, H10–H13, H15–H20 5. Riebioji seborėja, odos folikulinio aparato ligos

				Esant indikacijų – oftalmologas, dermatovenerologas		L00–L08, L10–L14, L21 6. Toksikomanija F10–F19
1.4. Anglies disulfidas (K R O)	Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos renlgenograma, IKFT	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės akių ligos (vokų junginės, ragenos) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 7. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 8. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 9. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
				Esant indikacijų – neurologas, oftalmologas, pulmonologas, gastroenterologas, nefrologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas		
1.5. Aromatinių angliavandenilių	Naudojimas, procesai, susiję	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos	Psichiatras (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu	1. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53,

halogeniniai dariniai (bifenilai, benzilehloridas, chlorbenzenas, halogeniniai benzilai)	su jų išsiskyrimu		paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Esant indikacijų – neurologas, hematologas, dermatovenerologas,	analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi	D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 2. Toksikomanija. narkomanija F10–F19 3. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 4. Galūnių polineuropatijos G60–G64 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14. L20–L30, L40, L50–L54
1.6. Aromatinių angliavandenilių nitro dariniai (dinitrofenolis dinitrobenzenas, trinitrotoluenas) (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Psichiatras, oftalmologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi	1. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 2. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 3. Katarakta (kontaktuojant su tolueno nitro junginiais) H25–H26, H28 4. Priekinės akies dalies

						<p>lėtinės ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</p> <p>5. Astma J45</p> <p>6. Lėtinės uždegiminės šlapimo pūslės ligos (dirbant su anilino dažais) N30</p> <p>7. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</p> <p>8. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</p> <p>9. Toksikomanija, narkomanija F10–F19</p>
				Esant indikacijų – neurologas, gastroenterologas, nefrologas, urologas, dermatovenerologas, hematologas, pulmonologas		
1.7. Aromatiniai aminorai (benzidinas, fenilendiaminas dianizidinas, toluidinas, naftilaminai) (J)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<p>1. Lėtinės šlapimo takų ir inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23, N25–N29</p> <p>2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos plaučių ligos J44–J47</p> <p>3. Astma J45</p> <p>4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</p> <p>5. Kraujo ir kraujodaros</p>



				Esant indikacijų – urologas, nefrologas, hematologas, pulmonologas, dermatovenerologas		organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 7. Lėtinės kepenų ligos K70–K77
1.8. Asbestas ir (arba) asbesto turintys produktai	Procesai, susiję su asbesto plaušelių išsiskyrimu	Ne rečiau kaip 1 kartą per 3 metus. Nedirbantiems su asbestu, bet galėjusiems patirti jo poveikį praeityje, – 1 kartą per 5 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Pokalbis su asmeniu, kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos klinikinis patikrinimas, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškreipimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 7. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, dermatovenerologas, pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Esant indikacijų – skreplių citologinis tyrimas arba krūtinės ląstos rentgenograma arba tomografometrija	

<p>1.9. Arsenas: 1.9.1. neorganiniai junginiai (arseno hidridas, arseno sulfidas, arseno oksidas, arseno chloridas, arsenatai); 1.9.2. organiniai junginiai (arsenazai ir kt.) (K)</p>	<p>Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu</p>	<p>1 kartą per metus</p>	<p>Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas</p>	<p>Radiologas (privaloma)</p> <p>Esant indikacijų – neurologas, otorinolaringologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, pulmonologas, dermatovenerologas, gastroenterologas</p>	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT</p>	<p>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1 5. Galūnių polineuropatijos G60–G64 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 7. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 8. Lėtinės inkstų ir šlapimo pūslės ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23, N30</p>
<p>1.10. Azodažikliai (antrachinoniniai. ftalocianiliniai)</p>	<p>Naudojimas</p>	<p>1 kartą per 2 metus</p>	<p>Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas</p>		<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi</p>	<p>1. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 2. Lėtinės kepenų ligos K70–K77</p>

				Esant indikacijų – dermatovenerologas, gastroenterologas		
1.11. Azoto rūgštis, amoniakas, azoto oksidai (Ū)	Gamyba, naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>o</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas		
1.12. Baris ir jo junginiai (bario karbonatas, bario hidrofosfatas, bario feritas)	Tirpių ir netirpių bario junginių naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT, EKG	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>o</sup> J96.1 4. Širdies ritmo sutrikimai I47–I49

				Esant indikacijų – pulmonologas, kardiologas	Esant indikacijų – kalis, natris, cholesterolis kraujo serume	
1.13. Benzenas (K O) ir jo homologai (ksilenas, toluenas, stirenas, izopropilbenzenas)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Hematologas, psichiatras (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, leukograma	1. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65– D69, D70–D77 2. Toksikomanija, narkomanija F10–F19 3. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 4. Galūnių polineuropatijos G60–G64 5. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
				Esant indikacijų – dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas		

1.14. 1, 2-benzendikarboksirūgštis (ftalio rūgštis, ftalio rūgšties anhidridas (Ū J))	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas, pulmonologas		6. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20
1.15. Berilis ir jo junginiai (berilio oksidas, berilio sulfatas, berilio nitratas, berilio chloridas) (J K)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 5. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas – dirbant su tirpiais berilio junginiais, dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas		J30–J31, J37–J39 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00– H06, H10–H13, H15–H20
1.16. Bromas ir jo junginiai (brombenzenas bromfenolis ir kt.) (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Išplitę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00– H06, H10–H13, H15–H20
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, dermatovenerologas, oftalmologas		

1.17. Chloras ir jo junginiai (chloro vandenilis), chloro turintys mišiniai (chlorbutanas, chlorfenolis ir jo druskos ir kt.) (Ū)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Išplitę viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, radiologas, pulmonologas, dermatovenerologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	
1.18. Chromas, chromo rūgštis (J K), jų junginiai ir lydiniai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimai ir nosies kvėpavimo funkcijos sutrikimas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, radiologas, pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, hematologas, dermatovenerologas	Esant indikacijų – leukograma	nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10 L14, L20–L30, L40, L50–L54
1.19. Ciano vandenilio rūgštis ir jos junginiai, cianamidai ir kt. (Ū O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos) H00–H06, H10–H13, H15–H20 5. CNS ligos G00–G09, G10–G13, G30–G32
				Esant indikacijų – oftalmologas		



1.20. Dibutilftalatas (R)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39</li> <li>Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>Astma J45</li> <li>Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> </ol>
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas, pulmonologas		
1.21. 3, 4-dichloroanilinas (O J)	Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39</li> <li>Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>Astma J45</li> <li>Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> </ol>

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas, pulmonologas		6. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20
1.21. Diizodecilftalatas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, kiūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas		6. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20

1.22. Diizononilftalatas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39</li> <li>Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>Astma J45</li> <li>Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> </ol>
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas		
1.23. Dimetilformamidas, dietilacetamidas ir kt. riebiųjų rūgščių amidai (R O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Neurologas, psichiatras (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</li> <li>Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>Psichikos ligos F00–F09, F20–F29, F70–F79, F80–F89, F99</li> </ol>
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, gastroenterologas, dermatovenerologas		

1.24. Dirbtinis ir sintetinis pluoštas (J)	Gamyba, perdirbimas, naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis rinitas, laringitas J30–J31, J37–J39 2. Astma J45
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, neurologas		
1.25. Di–C <sub>9–11</sub> šakotieji alkilesteriai, turintys daug ? <sub>10</sub> angliavandenilių	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, gastroenterologas, hematologas, psichiatras, dermatovenerologas		

1.26. Di-C <sub>8-10</sub> šakotieji alkilesteriai, turintys daug C <sub>9</sub> angliavandenilių	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, gastroenterologas, hematologas, psichiatras, dermatovenerologas		
1.27. Dulkės:						

1.27.1. abrazyvinės ir turinčios abrazyvinių medžiagų (elektrokorundų, karbido, boro, elboro, silicio ir kt.)	Apdirbimas, naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas oftalmologas, dermatovenerologas		

1.27.2. anglies (juodųjų suodžių, grafito, kokso, dirbtinių deimantų)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H120 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas oftalmologas, dermatovenerologas		

1.27.3. augalinės ir gyvulinės kilmės (medvilnės, linų, kanapių, vilnos, džiuto, grūdų, tabako, medienos, durpių, popieriaus) (J)	Gamyba, naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma. IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas oftalmologas, dermatovenerologas		



1.27.4. metalų ir jų lydinių dulkės	Apdirbimas, padengimo procesai naudojant metalų aerozolius	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, dermatovenerologas		

1.27.5. neorganinių liuminoforų (taip pat su mažiau kaip 5 % kadmio kiekiu)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį. J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas oftalmologas, dermatovenerologas		

1.27.6. turinčios silicio (laisvas ir amorfinis silicio dioksidas)	Liejimo darbai, paviršių, pastatų valymo smėliu darbai	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, pulmonologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H120 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, dermatovenerologas		

<p>1.28. Etilendiamintetraacetatas (J)</p>	<p>Naudojimas</p>	<p>1 kartą per 2 metus</p>	<p>Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas</p>	<p>Radiologas, pulmonologas (privaloma)</p>	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT</p>	<p>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertva–ros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</p>
				<p>Esant indikacijų – otorinolaringologas oftalmologas, dermatovenerologas</p>		

<p>1.29. Farmakologinės priemonės (narkotiniai preparatai, vitaminai, hormonai, antibiotikai, citostatikai)</p>	<p>Gamyba, naudojimas</p>	<p>1 kartą per 2 metus</p>	<p>Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas</p>	<p>Radiologas, psichiatras, otorinolaringologas, neurologas (privaloma)</p>	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, leukograma, bendras baltymas kraujo serume, ALT, AST, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uoslės funkcijos sutrikimas R43.0, R43.1</li> <li>2. Vestibulinės funkcijos sutrikimai, Menjero liga H81, H81.0</li> <li>3. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> <li>4. Alkoholizmas, narkomaniją toksikomanija F10–F19</li> <li>5. Alerginės odos ligos L23</li> <li>6. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> </ol>
---	---------------------------	----------------------------	---	---	---	---

				Esant indikacijų – oftalmologas, pulmonologas, dermatovenerologas, gastroenterologas, nefrologas, hematologas	Klinikinis kraujo tyrimas	7. Astma J45 8. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 9. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 10. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 11. Psichikos ligos F00–F09, F20–F29, F70–F79, F80–F89, F99 12. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 13. Nėštumas Z32, Z33, Z34, Z35
1.30. Fenoliai ir jų dariniai (chlorfenoliai, krezoliai, butilfenoliai ir kt.)(0)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Priekinės akių dalies ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20

				Esant indikacijų – otorinola–ringologas, oftalmologas , dermatovenerologas, pulmonologas		5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
1.31. Fluoras ir jo junginiai (vandenilio fluoridas, fluoridai, fluoritai ir kt.)(Ū)	Gamyba, naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, kiūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas. Nosies pertvaros iškrypimai J30–J31, J37– J39, J34.2 2. Galūnių polineuropatijos G60– G64 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Burnos ertmės ligos (lėtinis gingivitas, stomatitas, parodontitas) K05.1, K12, K05.3 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14.1.20–L30. L40, L50–L54 8. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00– H06, H10–H13, H15–1120
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, odontologas, dermatovenerologas		

1.32. Formaldehidai (Ū J K) ir kiti alifatiniai aldehidai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)  Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų ligos J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20
1.33. Fosforas ir jo junginiai (geltonasis fosforas (K), fosforo pentoksidas, fosforo ohloroksidas (ŪO), fosforo triohloridas, fosforo rūgštis, fosfatai ir kt.)	Gamyba, naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1



				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, neurologas, gastroenterologas, dermatovenerologas		5. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Galūnių polineuropatijos G60 G64 7. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 8. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
1.34. Furanas ir jo dariniai (furfurolas, tetrahidrofuranas ir kt.) (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, dermatovenerologas	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis	1. Hiperplastinis laringitas J37.0 2. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 3. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54

1.35. Gyvsidabris ir jo junginiai (K O), gyvsidabrio garai (K)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Neurologas, odontologas (privaloma)  Esant indikacijų – dermatovenerologas, nefrologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, gyvsidabris šlapime	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Žandikaulių ir dantų ligos (lėtinis gingivitas, stomatitas, paradontitas) K05.1, K12, K05.3 3. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 4. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 5. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
1.36. Hidrazinas ir jo junginiai (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, kardiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT, bendras baltymas kraujo serume, ALT, AST, cholesterolis kraujo serume	1. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 6. Kraujotakos sistemos ligos I00–I99

				Esant indikacijų – gastroenterologas, dermatovenerologas, pulmonologas		
1.37. Izocianatai (Ū J)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, radiologas	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT</p> <p>Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma</p>	<p>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis rinitas, laringitas J30–J31, J37–J39</p> <p>2. Astma J45</p>
1.38. Kadmis ir jo junginiai (K)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT</p>	<p>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertva–ros iškrypimas su kvėpavimo funk–cijos sutrikimu J30–J31, J37–J39, J34.2</p> <p>2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</p> <p>3. Astma J45</p> <p>4. Lėtinis kvėpavimo</p>

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, nefrologas, hematologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Esant indikacijų – leukogramą	nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 6. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 7. Gerybinė prostatos hiperplazija N40 8. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
1.39. Koksavimo dujos ir kiti koksavimo produktai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu, asfaltbetoninių dangų paruošimas ir klojimas	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, hematologas, pulmonologas	Esant indikacijų – leukograma	

1.40. Litis ir jo junginiai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis	1. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 2. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 3. CNS ligos G00–G09, G10–G13, G30–G32
				Esant indikacijų – oftalmologas, dermatovenerologas	Esant indikacijų –litis kraujo serume	
1.41. Manganas ir jo junginiai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. CNS ligos G00–G09, G10–G13, G30–G32 2. Galūnių polineuropatijos G60–G64 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 7. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 8. Alerginės odos ligos L23
				Esant indikacijų – pulmonologas, hematologas, nefrologas, dermatovenerologas		

1.42. Metalai: (kobaltas (J), vanadis, molibdenas, titanis, cirkonis (F), volframas) ir jų junginiai	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39</li> <li>2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>3. Astma J45</li> <li>4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>5. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>6. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77</li> <li>7. Alerginės odos ligos L23</li> <li>8. Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> </ol>
				Esant indikacijų – neurologas, pulmonologas, hematologas, nefrologas, dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, gastroenterologas	Esant indikacijų – baltymas kraujo serume, ALT, AST, EKG	
1.43. Metanolis (?)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Psichiatras, oftalmologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, akių dugno tyrimas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regos nervo ir tinklainės ligos H46–H48, H33–H25</li> <li>2. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija F10–F19</li> </ol>

				Esant indikacijų – neurologas		
1.44. Metilacetatas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, leukograma, krūtinės ląstos rentgenograma. IKFT	1. Išplitę atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 6. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77
				Esant indikacijų – pulmonologas, hematologas, dermatovenerologas		
1.45. Monoohloroato rūgštis (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Išplitę atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – pulmonologas, dermatovenerologas	Esant indikacijų – leukograma	

1.46. Nafta, naftos perdirbimo produktai, benzinas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas, neurologas, psichiatras (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hiperplastinis laringitas J37</li> <li>2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>3. Astma J45</li> <li>4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>5. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>6. Lėtinės odos ligos, diskeratozės L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</li> <li>7. Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>8. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> <li>9. Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>10. Narkomanija, toksikomanija F10–F19</li> <li>11. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77</li> </ol>
				Esant indikacijų – pulmonologas, hematologas, nefrologas, dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, gastroenterologas	Esant indikacijų – leukograma, baltymas kraujo serume, ALT, AST	



1.47. Naftalenas (naftalinas), chloruoti naftaleni ir jų junginiai (O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>Galūnių polineuropatijos G60–G64</li> <li>Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>Astma J45</li> <li>Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77</li> <li>Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</li> <li>Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48</li> </ol>
				Esant indikacijų – neurologas, pulmonologas, hematologas, nefrologas, dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, gastroenterologas	Esant indikacijų – leukograma, baltymas kraujo serume, ALT, AST	
1.48. ?-naftolis	Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</li> </ol>

				Esant indikacijų – nefrologas, dermatovenerologas		
1.49. Nikelis (J) ir jo junginiai (oksidai, karbonatas, chloridas, sulfatas ir kt.)(K J R), subsulfidas, karbonilas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Lėtinis hiperplastinis rinitas, laringitas J31, J37 5. Gerybiniai navikai D10–D36
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, pulmonologas, hematologas	Esant indikacijų– leukograma	6. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 7. Odos alerginės ligos L23
1.50. Ozonas (Ū)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos) H00–H06, H10–H13, H15–H20

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas		
1.51. ?ntanas	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 2. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 3. Astma J45 4. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, gastroenterologas, radiologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	
1.52. Pesticidai	Naudojimas	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, audiograma, baltymas kraujo serume, ALT, AST	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 3. Astma J45 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39

				Esant indikacijų – neurologas, oftalmologas, otorinolaringologas, pulmonologas, gastroenterologas	Esant indikacijų– gyvsidabrio nustatymas šlapime arba kraujyje	5. Klausos nervo pažeidimas H80–H83, H94 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20
1.53. Plastmasės ir sintetinės dervos masės, kurių pagrindas:						
1.53.1. akrilinė ir metakrilinė rūgštys (J)	Polimerų ir kopolimerų gamyba, perdirbimas, emulsijų, lakų, dažų naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 5. Galūnių polineuropatijos G60–G64 6. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 7. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 8. Alerginės odos ligos L23
				Esant indikacijų – neurologas, otorinolaringologas, pulmonologas, gastroenterologas, dermatovenerologas, nefrologas		

1.53.2. alifatiniai neprisotintieji angliavandeniliai (etilenas, propilenas ir kt.)	Polimerų ir kopolimerų gamyba, perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos gydytojas, vidaus ligų gydytojas Darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39</li> <li>2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>3. Astma J45</li> <li>4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>5. Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>6. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>7. Alerginės odos ligos L23</li> <li>8. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77</li> </ol>
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, gastroenterologas, dermatovenerologas, nefrologas, hematologas	Esant indikacijų – leukograma	

1.53.3. amino dvibazės rūgštys (sebacino rūgštis, ftalio rūgštis ir kt.) diaminai (diamindifeniloksidas, diaminofenolis ir kt.) (J)	Poliamidų gamyba, perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39</li> <li>Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>Astma J45</li> <li>Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23</li> <li>Alerginės odos ligos L23</li> </ol> Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, gastroenterologas, dermatovenerologas, nefrologas, hematologas	Esant indikacijų – klinikinis kraujo tyrimas	
1.53.4. epichlorhidrinai (J K O)	Epoksidinių dervų ir plastmasių jo pagrindu gamyba ir naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Astma J45</li> <li>Alerginės odos ligos L23</li> <li>Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48</li> </ol>

				Esant indikacijų – pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas		
1.53.5. Fenolis (O) ir formaldehididas (Ū J K)	Polimerų gamyba, naudojimas	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolarinologas, oftalmologas, gastroenterologas, nefrologas, dermatovenerologas, hematologas, pulmonologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas	Esant indikacijų– leukograma, baltymas kraujo serume, ALT, AST	5. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 6. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 7. Alerginės odos ligos L23 8. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 9. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48

1.53.6. Fluoro organiniai junginiai (fluorofortas, fluorotanas ir kt.)	Polimerų (fluoroplastų) ir kopolimerų gamyba, fluoroplastų šiluminis ir mechaninis perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)  Esant indikacijų – neurologas, otorinolaringologas, oftalmologas, dermatovenerologas, pulmonologas	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Galūnių polineuropatijos G60–G64 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 7. Akių ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20
1.53.7. Silicio organiniai junginiai	Dervų lakų, skystų silikonų gamyba; polimerų, presavimo medžiagų perdirbimas; lakų tepalų dervų naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1



				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas		5. Lėtinės kepenų ligos K70–K77
1.53.8. Stirenas (O)	Stireno polimerų ir kopolimerų polieterinių dervų, lakų ir klijų, stikloplastikų gamyba; dervų ir plastmasių perdirbimas; dervų lakų klijų naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, leukograma. IKFT	1. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65– D69, D70–D77 2. Astma J45 3. Lėtinės kepenų ligos K70–K77
				Esant indikacijų – hematologas, gastroenterologas, pulmonologas, radiologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma, baltymas kraujo serume, ALT, AST	
1.53.9. Vinilchlorido monomeras (VCM), (K O) vinilchloridas, chloretenas, chloretilenas	Polivinilchlorido naudojimas, procesai, susiję su VCM monomero išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, leukograma, gliukozės kiekis kraujyje, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT, baltymas kraujo serume, ALT, AST	1. Raynaud'o sindromas, obliteracinis endarteritas, I73.0, I73.1 2. Galūnių polineuropatijos G60–G64 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Cukrinis diabetas E10– E14 7. Kraujo ir kraujodaros

				Esant indikacijų – onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, hematologas, neurologas, dermatovenerologas, endokrinologas, psichiatras, pulmonologas	Esant indikacijų – rankų kaulų rentgenologinis tyrimas	organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65– D69, D70–D77 8. Lėtinės odos ligos, sklerodermija L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54, M34 9. Alkoholizmas, narkomanija, toksikomanija F10–F19 10. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 11. Navikiniai susirgimai anamnezėje C00–D48
1.54. Retieji žemės elementai (lantanas, cezis, kandis, erbis ir kt.)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Esant indikacijų – pulmonologas, radiologas	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1

1.55. Selenas, telūras ir jų junginiai	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 2. Astma J45 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 4. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – radiologas, pulmonologas, dermatovenerologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	
1.56. Siera ir jos junginiai (sieros ir sulfitinė rūgštys, sieros dioksidas (Ū), sieros trioksidas, sieros vandenilis ir kt.)(FŪ)	Gamyba, naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT, krūtinės ląstos rentgenograma	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 5. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, dermatovenerologas, pulmonologas		

1.57. Skalūnų dervos	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39</li> <li>2. Astma J45</li> <li>3. Lėtinės odos ligos, fotodermatozės, diskeratozės, seborėjinis dermatitas L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54, L56, L21, L80, L84–L85</li> <li>4. Akių ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> </ol>
				Esant indikacijų – dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas, pulmonologas, otorinolaringologas, oftalmologas, radiologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	
1.58. Sintetinės skalbimo priemonės (J)	Naudojimas, gamyba	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>2. Astma J45</li> <li>3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>4. Atrofiniai viršutinių kvėpavimo takų pakitimai J30–J31, J37–J39</li> </ol>

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, dermatovenerologas, pulmonologas, radiologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	5. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 6. Odos alerginės ligos L23
1.59. Stibis ir jo junginiai (stibio oksidas, stibio chloridas, stibio jodidas, stibio fluoridas ir kt.)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai, hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas <i>I–II</i> <sup>o</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas		5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
1.60. Sintetinis kaučiukas (butadieninis, poliizopreninis, polichlorpreninis)	Naudojimas, vulkanizavimas, perdirbimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Astma J45 2. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
				Esant indikacijų – pulmonologas		

1.61. Švinas ir jo neorganiniai junginiai (R)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Švino kiekio kraujyje nustatymas – ne rečiau kaip 1 kartą per 6 mėn., kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, eritrocitai su bazofiliniu grūdėtumu, hemoglobinas, retikulocitų kiekis leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimai (koproporfirino kiekio šlapime nustatymas)	1. Lėtinės kepenų ligos K70–K77 2. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77 3. Galūnių polineuropatijos G60–G64
				Esant indikacijų – neurologas		
1.62. Suvirinimo aerosoliai:						
1.62.1. turintys, nikelio, chromo, fluoro junginių, berilio, švino (JKR)	Suvirinimas, pjovimas	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai),	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–
					eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	J39, J34.2 2. Plaučių tuberkuliozė A15

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, dermatovenerologas, onkologas radioterapeutas, onkologas chemoterapeutas		3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00– H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54
1.62.2. turintys mangano, aliuminio, mangano, titano, vario, cinko, molibdeno, vanadžio, volframo	Suvirinimas, pajovimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Radiologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, krūtinės ląstos rentgenograma, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Nosies pertvaros iškrypimas, trukdantis kvėpuoti per nosį J30–J31, J37–J39, J34.2 2. Plaučių tuberkuliozė A15 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47

				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas dermatovenerologas		4. Astma J45 5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas <i>I-II</i> <sup>0</sup> J96.1 6. Priekinės akių dalies ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00– H06, H10–H13, H15–H20 7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54 8. Galūnių polineuropatijos G60–G64 9. CNS ligos G00–G09, G10–G13, G30–G32
1.63. Talis ir jo junginiai (talio bromidas, talio jodidas, talio chloridas, talio hidroksidas, talio nitratas ir kt.)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. Lėtinis gingivitas, stomatitas, paradontozė K05.1, K12, K05.3 3. Priekinės akių dalies ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00 H06, H10–H13, H15–H20 4. Viršutinių kvėpavimo takų atrofi–niai pakitimai J30–J31, J37–J39
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, neurologas, oftalmologas		



1.64. Taurieji metalai (auksas, sidabras, jų junginiai ir lydiniai) (J)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis	1. Astma J45 2. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas		
1.65. Tetraetilšvinas (R, O)	Naudojimas, procesai, susiję su jų išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas	Neurologas (privaloma)	Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, leukograma	1. Galūnių polineuropatijos G60–G64 2. CNS ligos G00–G09, G10–G13, G30–G32 3. Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77
				Esant indikacijų – hematologas		
1.66. Tetranatrioetilen-diamintetraacetatas	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKI T	1. Astma J45 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1

				Esant indikacijų – pulmonologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	
1.67. Urzolis ir urzoliniai dažai (J)	Naudojimas	1 kartą per 2 metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Astma J45 2. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai. Hiperplastinis laringitas J30–J31, J37–J39 3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, radiologas	Esant indikacijų– krūtinės ląstos rentgenograma	5. Akių ligos (vokų junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20 6. Odos alerginės ligos L23
1.68. Vandenilio peroksidas (Ū)	Naudojimas, procesai, susiję su jo išsiskyrimu	1 kartą per metus	Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas		Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, IKFT	1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39 2. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47 3. Astma J45 4. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II <sup>0</sup> J96.1
				Esant indikacijų – otorinolaringologas, pulmonologas, dermatovenerologas, radiologas	Esant indikacijų – krūtinės ląstos rentgenograma	5. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54

<p>1.69. Kitos pavojingos cheminės medžiagos, neišvardytos šiame sąraše ir naudojamos Lietuvoje</p>		<p>1 kartą per 2 metus</p>	<p>Šeimos medicinos paslaugas teikiantys gydytojai arba darbo medicinos gydytojas</p>	<p>Esant indikacijų – otorinolaringologas, oftalmologas, pulmonologas, dermatovenerologas, nefrologas, gastroenterologas, hematologas. klinikinės imunologijos ir alergologijos gydytojas, radiologas</p>	<p>Kraujo tyrimas hematologiniu analizatoriumi (eritrocitai, hemoglobinas, leukocitai, trombocitai), eritrocitų nusėdimo greitis, šlapimo tyrimas analizatoriumi, krūtinės ląstos rentgenograma</p> <p>Esant indikacijų – leukograma</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viršutinių kvėpavimo takų atrofiniai pakitimai J30–J31, J37–J39, J34.2</li> <li>2. Plaučių tuberkuliozė A15</li> <li>3. Lėtinės obstrukcinės plaučių ligos J44–J47</li> <li>4. Astma J45</li> <li>5. Lėtinis kvėpavimo nepakankamumas I–II<sup>0</sup> J96.1</li> <li>6. Priekinės akių dalies ligos (vokų, junginės, ragenos, ašarų takų) H00–H06, H10–H13, H15–H20</li> <li>7. Lėtinės odos ligos L02, L08, L10–L14, L20–L30, L40, L50–L54</li> <li>8. Lėtinės kepenų ligos K70–K77</li> <li>9. Lėtinės inkstų ligos N00–N08, N10–N16, N17–N19, N20–N23 Kraujo ir kraujodaros organų ligos D50–D53, D55–D59, D60–D64, D65–D69, D70–D77</li> </ol>
---	--	----------------------------	---	---	--	---

\* – poveikis:

F – fibrogeninis

J – jautrinantis

K – kancerogeninis

M – mutageninis

O – patekimas per nepažeistą odą

R – reprodukcijai toksiškas

Ū – ūmus“

- 1.4.12. Pripažįstu netekusiu galios IV skyriaus 3 punktą.  
 1.4.13. Pripažįstu netekusiu galios IV skyriaus pastabų 3 punktą.  
 1.4.14. Išbraukiu priešais žodžius „V. PROTOKOLAS“ žodžius „PATVIRTINTA sveikatos apsaugos ministro 2000 m. .... mėn. .... d.“  
 1.4.15. Išdėstau V skyrių taip:

### „V. PAVYZDINIS PROTOKOLAS

Įstaigos (įmonės) pavadinimas		
Adresas:		
Tel.	Faks.	El. paštas

PROTOKOLAS  
 200.....  
 (Data, Nr.)  
 .....  
 (Vieta)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos pacientų teisių ir žalos sveikatai atlyginimo įstatymu (Žin., 1996, Nr. [102–2317](#); 2004, Nr. 115–4284), visa informacija apie paciento sveikatos būklę, diagnozę, prognozę ir gydymą turi būti konfidenciali, ja galima naudotis tik dėl dirbančiojo interesų, gerbiant pastarojo asmens privatumą.

#### Dėl asmenų, dirbančių galimos profesinės rizikos sąlygomis, sveikatos tikrinimo

.....  
 (sveikatos priežiūros įstaigos pavadinimas)  
 .....  
 šeimos medicinos paslaugas teikiantis gydytojas arba darbo medicinos gydytojas  
 (gydytojo vardas, pavardė)

vadovaudamasis įstaigos vadovo 200... m. .... mėn. .... d. įsakymu Nr. atliko profilaktinį dirbančiųjų sveikatos tikrinimą.

1. Įmonės (įstaigos) profesinės rizikos veiksniai (cheminiai, biologiniai, fizikiniai, ergonominiai, fiziniai ir kt.):


#### 2. Profilaktinio sveikatos tikrinimo duomenys:

Tikrinimo duomenys					Vyrai	Moterys	Iš viso
Reikėjo patikrinti							
Patikrinta							
Eil. Nr.	vardas, pavardė	gim. m.	profesija	profesinės rizikos veiksnys			
1.							
2.							
3.							

3. Tikrinimo metu atlikta:

Eil. Nr.	Tyrimai	Skaičius
1.	Klinikiniai kraujo tyrimai (Hb, leukocitai, ENG)	
2.	Šlapimo tyrimai	
3.	Krūtinės ląštos rentgenogramos	
4.	Biocheminiai kraujo tyrimai	
5.	Mikroprecipitacijos reakcijos	
6.	Audiogramos	
7.	EKG	
8.	Tyrimai ultragarsu	
9.	Kvėpavimo funkcijos tyrimai	
10.	Skreplių citologiniai tyrimai	
11.	Kiti tyrimai	

4. Pateiktos išvados:

4.1. Dėl asmenų, kuriems leidžiama dirbti su apribojimais:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Profesinės rizikos veiksnys	Apribojimai	Siūlymai darbdaviui ir darbuotojui
1.						
2.						
3.						

4.2. Dėl asmenų, kuriems įtariama profesinė liga:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Profesinės rizikos veiksnys	Apribojimai	Siūlymai darbdaviui ir darbuotojui
1.						
2.						
3.						

4.3. Dėl asmenų, kuriems dėl sveikatos būklės būtina pakeisti darbo sąlygas į nesujusias su profesinės rizikos veiksniais:

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gim. m.	Profesija	Profesinės rizikos veiksnys	Siūlymai darbdaviui ir darbuotojui
1.					
2.					
3.					

Protokolas surašomas dviem egzemplioriais (paciento darbdaviui, patikrinimą atlikusiai ASPĮ)

.....  
 šeimos medicinos paslaugas teikiantis gydytojas

arba darbo medicinos gydytojas, tel. ....  
(vardas, pavardė) “

(parašas)

2. P a v e d u įsakymo vykdymą kontroliuoti ministerijos sekretoriui pagal administruojamą sritį.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ALGIS ČAPLIKAS