

**LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS**

**Į S A K Y M A S**

**DĖL PRIVALOMOJO EPIDEMIOLOGINIO REGISTRAVIMO, PRIVALOMOJO  
INFORMACIJOS APIE EPIDEMIOLOGINIO REGISTRAVIMO OBJEKTUS TURINIO  
IR INFORMACIJOS PRIVALOMOJO PERDAVIMO TVARKOS PATVIRTINIMO**

2002 m. gruodžio 24 d. Nr. 673

Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos žmonių užkrečiamujų ligų profilaktikos ir kontrolės įstatymo pakeitimo įstatymo (Žin., 1996, Nr. [104-2364](#); 2001, Nr. [112-4069](#)) 4 straipsnio 3 dalimi,

1. T v i r t i n u Privalomojo epidemiologinio registravimo, privalomojo informacijos apie epidemiologinio registravimo objektus turinio ir informacijos privalomojo perdavimo tvarką (pridedama).

2. L a i k a u netekusių galios Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1998 m. rugpjūčio 14 d. įsakymą Nr. 465 „Dėl privalomojo epidemiologinio registravimo objektų, jų registravimo ir informacijos teikimo tvarkos“ (Žin., 1998, Nr. [75-2161](#)).

3. P a v e d u šio įsakymo vykdymą kontroliuoti ministerijos sekretoriui Eduardui Bartkevičiui.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS KONSTANTINAS ROMUALDAS DOBROVOLSKIS









drenuojama ertmė ties limfmazgiu.

Stipri vietinė reakcija	Dūrio vietas paraudimas ir (arba) patinimas, lydimas bent vieno iš šių požymių: patinimas apie artimiausią sąnarį; skausmas, paraudimas ir patinimas, trunkantys ne mažiau kaip 3 dienas; būtina paciento hospitalizacija.	Bet kuris
-------------------------	---	-----------

## II. CENTRINĖS NERVŲ SISTEMOS (CNS) REAKCIJOS

Povakcininis paralitinis poliomielitas	Ūmus vangus paralyžius (su karščiavimu ar be jo, staiga atsiradęs įvairių raumenų grupių silpnumas, dėl kurio raumenys gali netekti funkciją, išsvysto atonija, išnyksta sausgyslių refleksai), prasidedantis praėjus 4–30 dienų po skiepijimo arba po 4–75 dienų po kontakto su paskiepytuju.	OPV
Guillain-Barré sindromas (GBS)	Per 30 dienų po skiepijimo prasidedantis ūmus vangus, greitai progresuojantis, kylantis, simetriškas paralyžius be karščiavimo, su sensoriniais sutrikimais.	Bet kuris
Encefalopatija	Ūmus ligos priepuolis, prasidedantis ne vėliau kaip po 48 val. po vakcinacijos DTP arba po 7–12 dienų po vakcinacijos tymų ar MMR vakcinomis ir pasireiškiantis bent 2 iš šių simptomų:  traukuliais; sunkiai sąmonės sutrikimais, trunkančiais ne trumpiau kaip vieną dieną; ryškiai elgesio pokyčiai, trunkančiais ne trumpiau kaip vieną dieną.	DTP, MMR arba kita vakcina, turinti kokliušo ar tymų komponento
Traukuliai	Traukuliai be židininių neurologinių požymių ar simptomų:  febriliniai: jei temperatūra $>38^{\circ}\text{C}$ ; afebriliniai: jei temperatūra normali ar subfebrili.	Bet kuris (dažniau – DTP, kokliušo, MMR arba tymų vakcinos)
Encefalitas	Encefalopatijos bei CNS uždegimo simptomai (neretai – ir likvoro pleocitozė ir/arba viruso nustatymas), prasidedantys praėjus 1–4 savaitėms po imunizacijos.	Bet kuris
Meningitas	Ūmiai prasidedantis karščiavimas, sprando raumenų rigidišumas ir kiti meningo simptomai (Kernigo, Brudzinskio) bei likvoro laboratoriniai pokyčiai (pleocitozė ir/arba sukelėjo nustatymas).	Bet kuris

### III. KITOS NEPAGEIDAUJAMOS REAKCIJOS

Anafilaktoidinė reakcija (ūmi hiperalerginė reakcija)	Ūmi alerginė reakcija, prasidėjusi per 2 val. po imunizacijos ir pasireiškianti bent vienu iš šių simptomų: švokščiančiu alsavimu arba kvėpavimo sutrikimu dėl bronchų spazmo; laringospazmu/gerklų edema; dilgėline, veido edema arba generalizuota edema.	Bet kuris
Anafilaksija (anafilaksinis šokas)	Sunki alerginė reakcija, prasidedanti ūmiai per 1 valandą po imunizacijos ir pasireiškianti krauso apytakos sutrikimu (sąmonės sutrikimu, žemu arteriniu kraujospūdžiu, silpnu arba neapčiuopiamu periferiniu pulsu, dėl sutrikusios periferinės kraujotakos šalankiomis galūnėmis, veido paraudimui ir stipriu prakaitavimui) su bronchospazmu, laringospazmu/gerklų edema arba be jų.	Bet kuris
Šokas –kolapsas (hipotoniniai – hiporeaktyvūs epizodai)	Ūmūs, sunkūs sutrikimai, pasireiškiantys jaunesniems kaip 10 metų vaikams per 48 val. (dažniausiai per 12 val.) po skiepijimo, trunkantys nuo 1 min. iki kelių valandų ir apibūdinami visais šiais požymiais: silpnumu (dėl hipotonijos); susilpnėjusia reakcija (hiporeaktyvumu); blyškumu, cianoze arba jei ligonis tampa nekontaktiškas.	DTP arba (rečiau) kitos vakcinos
Atkaklus nenutrūkstamas verksmas	Nenutrūkstamas verksmas, prasidedantis ne vėliau kaip po 24 val. po imunizacijos, trunkantis ne mažiau kaip 3 valandas ir lydimas aukštų tonų riksmo.	DTP, kokliušo
Brachialinis neuritas	Viršutinės galūnės nervinio rezginio disfunkcija, nesant kitų periferinės ar centrinės nervų sistemos pakenkimų, pasireiškianti praėjus 2–28 dienoms po skiepijimo.	Vakcina, kurios sudėtyje – stabligės komponentai
Artralgija	Sąnarių (dažniausiai smulkių periferinių) skausmas: persistuojantis – jei trunka ilgiau kaip 10 dienų, trumpalaikis – jei trunka ne ilgiau kaip 10 dienų.	MMR arba raudonukės vakcina
Trombocitopenija	Trombocitu kiekis <50000/ml, esant kraujosruvu ir (ar)	MMR

kraujavimui,  
pasireiškiantis po 15-35 dienų po skiepijimo.

Ostitas, osteomielitas	Kaulo ar kaulų čiulpų uždegimas, prasidėjęs po 1–12 mén. po vakcinacijos ir patvirtintas išskiriant BCG padermės Mycobacterium bovis.	BCG
Diseminuota BCG infekcija	Diseminuota infekcija, prasidėjusi po 1–12 mén. po vakcinacijos ir patvirtinta išskiriant BCG padermės Mycobacterium bovis.	BCG
Karščiavimas	Vidutinis (38–38,9°C) (vidutinis karščiavimas, jei nėra kitų simptomų, neregistruojamas ir apie jį informuoti nereikia); stiprus (39–40,4°C); ekstremalus (40,5°C arba daugiau).	Bet kuris
Sepsis	Ūmiai prasidėjusi generalizuota bakterinė infekcija, patvirtinta (jei įmanoma) atlikus bakteriologinį kraujo tyrimą.	Bet kuris
Toksinio šoko sindromas (TSS)	Per kelias valandas po imunizacijos prasidėjęs karščiavimas, vėmimas, vandeninga diarėja, neretai pasibaigiantys mirtimi per 24–48 val.	Bet kuris
Bet kurios nepageidaujamų reakcijų komplikacijos, liekamosios komplikacijos, kitos neįprastos reakcijos, mirtis.	Bet kuris	

#### **IV. PRIVALOMASIS HOSPITALINIŲ INFEKCIJŲ REGISTRAVIMAS IR INFORMACIJOS APIE JAS TEIKIMAS**

32. Asmens sveikatos priežiūros įstaigos gydytojas, nustatęs (įtaręs) hospitalinės infekcijos (2 priedas) atvejį, privalo tos įstaigos administracijos nustatyta tvarka pranešti įstaigos infekcijų kontrolės gydytojui arba asmeniui, atsakingam už hospitalinių infekcijų epidemiologinę priežiūrą, kontrolę (valdymą).

33. Infekcijų kontrolės gydytojas arba asmuo, atsakingas už hospitalinių infekcijų epidemiologinę priežiūrą, kontrolę (valdymą) asmens sveikatos priežiūros įstaigoje, privalo:

33.1. nustatyta tvarka registruoti įstaigoje kiekvieną nustatytą (įtartą) hospitalinės infekcijos atvejį, kiekvieną hospitalinės infekcijos protrūkį (3 ir daugiau tarpusavyje susiję atvejai), kiekvieną mirties nuo hospitalinių infekcijų atvejį, atlikti epidemiologinį tyrimą ir analizę;

33.2. nustačius (įtarus), kad liganis galėjo įgyti hospitalinę infekciją kitoje asmens sveikatos priežiūros įstaigoje, informuoti tą įstaigą pagal tvarką, nurodytą šio įsakymo Privalomojo užkrečiamųjų ligų registravimo ir informacijos privalomojo teikimo apie jas tvarkos 2 punkte (Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, gavusi informaciją apie įtarimą dėl įgytos hospitalinės infekcijos toje įstaigoje, užregistruoja minėtą hospitalinės infekcijos atvejį);











42.9.2.4. dviejuose šlapimo pasėliuose auga  $10^2$  ar daugiau kolonijų/ml šlapimo to paties šlapimo takų patogeno (gram neigiamą bakteriją arba *Staphylococcus saprophyticus*);

42.9.2.5. ligonio, kuriam paskirtas antimikrobinis gydymas, šlapimo pasėlyje išauga  $10^5$  ar mažiau kolonijų/ml šlapimo vienos rūšies šlapimo takų patogeno (gram neigiamą bakteriją arba *Staphylococcus saprophyticus*);

42.9.2.6. gydytojo diagnozė;

42.9.2.7. gydytojas skiria antimikrobinį gydymą.

42.9.3. Ne vyresniam kaip 12 mėnesių amžiaus lagonui būdingas vienas iš šių simptomų: karščiavimas (ne mažiau kaip  $38^{\circ}\text{C}$ ), hipotermija (mažiau kaip  $37^{\circ}\text{C}$ ), apnėja, bradikardija, dizurija, letargija ar vėmimas; taip pat vienas iš šių požymių:

42.9.3.1. teigiamas leukocitų esterazės ir (ar) nitratų testas;

42.9.3.2. piurija (10 ar daugiau leukocitų/ $\text{mm}^3$  arba 3 ar daugiau leukocitų regėjimo lauke didžiuoju padidinimu);

42.9.3.3. Gramo būdu nudažytame šlapimo tepinėlyje matoma mikroorganizmų;

42.9.3.4. dviejuose šlapimo pasėliuose išauga  $10^2$  ar daugiau kolonijų/ml to paties šlapimo takų patogeno (gram neigiamos bakterijos, *Staphylococcus saprophyticus*);

42.9.3.5. ligonio, kuriam paskirtas antimikrobinis gydymas, šlapimo pasėlyje išauga  $10^5$  ar mažiau kolonijų/ml vienos rūšies šlapimo takų patogeno (gram neigiamos bakterijos, *Staphylococcus saprophyticus*);

42.9.3.6. gydytojo diagnozė;

42.9.3.7. gydytojas skiria antimikrobinį gydymą.

---

Privalomojo epidemiologinio registravimo,  
privalomojo informacijos apie  
epidemiologinio registravimo objektus turinio  
ir informacijos privalomojo perdavimo tvarkos  
1 priedas

**PRIVALOMAI REGISTRUOJAMU ASMENS IR VISUOMENES SVEIKATOS  
PRIEZIŪROS ĮSTAIGOSE UŽKREČIAMUJU LIGU SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Ligos pavadinimas	Ligų kodas pagal TLK-10
1.	Cholera	A00 (A00.0, A00.1, A00.9)
2.	Vidurių šiltinė ir paratifai	A01 (A01.0-A01.4)
3.	Kitos salmoneliozės	A02
4.	Šigeliozės	A03
5.	Kitos bakterinės žarnyno infekcijos	A04 (A04.0-A04.9)
6.	Kitos bakterinės maisto toksinės infekcijos	A05 (A05.0-A05.4, A05.8, A05.9)
7.	Virusinės ir kitos patikslintos žarnyno infekcijos	A08 (A08.0-A08.5)
8.	Diarėja ir gastroenteritas infekcinės kilmės	A09
9.	Ūminė amebinė dizenterija	A06.0
10.	Kitos pirmuonių sukelto žarnyno ligos	A07 (A07.0-A07.3, A07.8, A07.9)
11.	Kvėpavimo organų tuberkuliozė	A15, A16
12.	Maras	A20
13.	Tuliaremija	A21
14.	Juodligė	A22
15.	Bruceliozė	A23
16.	Leptospirozė	A27
17.	Raupsai	A30
18.	Listeriozė	A32, P37.2
19.	Stabligė	A33-A35
20.	Difterija	A36
21.	Kokliušas	A37 (A37.0, A37.1, A37.8, A37.9)
22.	Skarlatina	A38
23.	Meningokokinė infekcija	A39
24.	Bakterinis meningitas	G00 (G00.0-G00.3, G00.8, G00.9)
25.	Laimo liga	A69.2
26.	Kitos chlamidių sukelto ligos	A70-A74
27.	Lytiškai santykiaujant plintančios chlamidių sukelto ligos	A56
28.	Epideminė šiltinė ir Brill'o liga	A75 (A75.0, A75.1)
29.	Ku-karštligė	A78
30.	Ūminis poliomielitas	A80 (A80.0-A80.4, A80.9)
31.	CNS létinė virusinė liga	A81
31.1.	Creudzfeldt–Jakobo liga	A81.0
31.2.	Kitos létinės virusinės centrinės nervų sistemos infekcijos (Kuru)	A81.8
31.3.	Létinė virusinė centrinės nervų sistemos infekcija,	A81.9



73.	Strongiloidozè	B78
74.	Trichiurozè (trichocefalozè)	B79
75.	Enterobiozè	B80
76.	Anisakiazè	B81.0
77.	Trichostrongiliozè	B81.1
78.	Toksokariazè	B83.0
79.	Pedikuliozè ir ftiriazè	B85
80.	Niežai	B86
81.	Dermatofitijos	B35 (B35.0-B35.6, B35.8, B35.9)
82.	Gilosios mikozès	B38-B47

---

Privalomojo epidemiologinio registravimo,  
privalomojo informacijos apie  
epidemiologinio registravimo objektus turinio  
ir informacijos privalomojo perdavimo tvarkos  
2 priedas

### **PRIVALOMAI REGISTRUOJAMŲ HOSPITALINIŲ INFEKCIJŲ SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Infekcijos pavadinimas	Ligos kodas pagal TLK – 10
1.	Streptokokinė septicemija (Naujagimio hospitalinė infekcija diagnozuojama per 30 dienų nuo gimimo)	A40
2.	Kitos septicemijos (Naujagimio hospitalinė infekcija diagnozuojama per 30 dienų nuo gimimo)	A41
3.	Dujinė gangrena	A48.0
4.	Pneumonija, sukelta pneumonijos streptokoko	J13
5.	Pneumonija, sukelta hemofilus influensa	J14
6.	Bakterinė pneumonija, neklasifikuojama kitur	J15
7.	Pneumonija, pneumonijos sukėlėjas nenustatytas	J18
8.	Naujaginių pūslinė	L00
9.	Ūminis hematogeninis osteomielitas (Naujagimio hospitalinė infekcija diagnozuojama per 30 dienų nuo gimimo)	M86.0
10.	Kitas ūminis osteomielitas (Naujagimio hospitalinė infekcija diagnozuojama per 30 dienų nuo gimimo)	M86.1
11.	Ūminis cistitas	N30.0
12.	Sepsis po gimdymo	O85
13.	Akušerinės operacinės žaizdos infekcija	O86.0
14.	Krūties abscesas, susijęs su vaiko gimimu	O91.1
15.	Naujaginių omfalitas su negausiu kraujavimu ar be jo (Naujagimio hospitalinė infekcija diagnozuojama per 30 dienų nuo gimimo)	P38
16.	Naujagimio infekcinis mastitas	P39.0
17.	Naujagimio odos infekcija	P39.4
18.	Infekcija po infuzijos, transfuzijos ir terapinės injekcijos	T80.2
19.	Infekcija po procedūros, neklasifikuojama kitur	T81.4
20.	Infekcija ir uždegimo reakcija dėl širdies vožtuvo protezo	T82.6
21.	Infekcija ir uždegimo reakcija dėl kito širdies ir kraujagyslės įtaiso, implantato ir transplantato	T82.7
22.	Infekcija ir uždegimo reakcija dėl kitų vidinių protezinių įtaisų, implantatų ir transplantatų	T85.7