**LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO**

**Į S A K Y M A S**

**DĖL VAIKŲ NEUROLOGIJOS ANTRINIO IR TRETINIO LYGIO PASLAUGŲ TEIKIMO SPECIALIŲJŲ REIKALAVIMŲ**

2004 m. balandžio 30 d. Nr. V-307

Vilnius

Siekdamas užtikrinti asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybę bei pritarus Privalomojo sveikatos draudimo tarybai:

1. Tvirtinu pridedamus:

1.1. Vaikų neurologijos antrinio lygio paslaugų teikimo specialiuosius reikalavimus;

1.2. Vaikų neurologijos tretinio lygio paslaugų teikimo specialiuosius reikalavimus.

2. Pavedu teikiant vaikų neurologijos antrinio ir/ar tretinio lygio paslaugas vadovautis sveikatos apsaugos ministro patvirtintais atitinkamo lygio bendraisiais vaikų ligų profilio paslaugų teikimo ir šiais reikalavimais.

3. Nustatau, kad vaikų neurologijos paslaugų teikimo specialieji reikalavimai įsigalioja įtraukus juos į iš PSDF biudžeto lėšų apmokamų stacionarinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų sąrašą bei patvirtinus šių paslaugų bazines kainas.

4. Pavedu įsakymo vykdymą kontroliuoti ministerijos sekretoriui pagal kuravimo sritį.

SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS JUOZAS OLEKAS

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro

2004 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. V-307

**VAIKŲ NEUROLOGIJOS ANTRINIO LYGIO PASLAUGŲ TEIKIMO SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil.****Nr.** | **TLK-10 kodas** | **Ligos pavadinimas** | **Papildomos sąlygos**  | **Diagnostikos technologijos** | **Gydymo metodai** | **Specialistai** | **Kitos būtinos sąlygos (privalomos tarnybos ir kt.)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | G 04-G05A 83- A 86 | Encefalitai, mielitai, encefalomielitai | Pirminis diagnozės nustatymas  | KTBiocheminiai tyrimaiLikvoro tyrimai | Priešvirusinė terapija | Vaikų neurologasReabilitologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 2. | G 09 | CNS uždegiminių ligų padariniai | Progresuojantis funkcijų sutrikimas | KTLikvoro tyrimai |  | Vaikų neurologasReabilitologas | Laboratorinė tarnybaRadiologijos tarnyba |
| 3.  | G 23G 24G 25 | Kitos degeneracinės pamatinių ganglijų ligosDistonijaKitos ekstrapiramidinės ir judesių ligos | Ligos eigos monitoravimas | KTEEG |  | Vaikų neurologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 4. | G 40 | Epilepsjja | Pirminis diagnozės nustatymas Gydymo korekcija | EEGKT |  | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapija Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 5. | G 41 | Epilepsinė būklė | Po gydymo intensyviojoje terapijojeGydymo korekcija | EEGKT |  | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 6. | G 43G 44 | MigrenaKiti galvos skausmo sindromai | Pirminis diagnozės nustatymasGydymo korekcija | EEGKT |  | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 7. | G 50 – G 59M 47M 50 M 51 M 54 | Nervų, nervų šaknelių ir rezginių ligosSpondiliozėKaulo diskų ligosKitos tarpslankstelinio disko ligosDorsalgija | Pirminis diagnozės nustatymasNeurologiniai iškritimo simptomaiLigos paūmėjimo gydymasRezistentiškas skausminis sindromasEtiologijos nustatymas | KTRentgenologinis tyrimas | Gydomosios blokados | Vaikų neurologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 8.  | G 60G 62G 63 | Paveldėtoji ir idiopatinė polineuropatijaKitos polineuropatijosPolineuropatijos, sergant kitomis ligomis | Ligos eigos monitoravimas |  |  | Vaikų neurologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 9. | G 70 | Generalizuota miastenija | Progresuojanti simptomatika, paūmėjimas | KTBiocheminiai tyrimai |  | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 10. | G 71G 72 | Pirminis raumenų ligosKitos miopatijos | Eigos monitoravimas |  |  | Vaikų neurologasVaikų ortopedas- traumatologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnyba |
| 11. | G 80 | Kūdikių cerebrinis paralyžius | Pirminis diagnozės nustatymas Eigos monitoravimas | EEGUG galvos smegenų tyrimasKT |  | Vaikų neurologasVaikų ortopedas-traumatologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 12. | B 94 | Virusinio encefalito padariniai | Ligos komplikacijos | EEGKT |  | Vaikų neurologasVaikų ortopedas-traumatologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 13. | E 70E 71E 72E 74E 75E 76E 77E 79E 83E 87E 53 | Aromatinių amino r.Šakotųjų amino r.Kiti amino r. apykaitos sutrikimaiKiti angliavandenių apykaitos sutrikimaiSfingolopidų apykaitos ir kitų lipidų kaupimosi sutrikimaiGlikozaminglikanų,Glikoproteidų, Purino ir pirimidino,Mineralinių medžiagų, Sfingolopidų apykaitos sutrikimai**Kitų B grupės vitaminų trūkumas** | Ligos komplikacijosEigos monitoravimas | KTPaveldimų ligų šlapimo analizė |  | Vaikų neurologasPediatras | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 14. | F 10F 13F 17F 18 | Psichikos ir elgesio sutrikimai vartojant: alkoholį;raminančias ir migdančias medžiagas;tabaką;lakias medžiagas | Diferencinė diagnostikaSunki būklė | Biocheminiai tyrimai | Medikamentinis gydymas | Vaikų neurologasVaikų ir paauglių psichiatras | Vaikų intensyvioji terapijaLaboratorinė tarnyba |
| 15. | F 51 | Neorganiniai miego sutrikimai | Diferencinė diagnostika | EEGUG galvos smegenų tyrimas |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Laboratorinė tarnybaRadiologijos tarnyba |
| 16. | F 90F 95 | Hiperkineziniai sutrikimaiTikai | Diagnozės nustatymas | KT |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Laboratorinė tarnybaRadiologijos tarnyba |
| 17. | F 82F 83 | Specifiniai motorinės funkcijos raidos sutrikimaiSpecifiniai mišrūs raidos sutrikimai | Ligos eigos monitoravimas | KTUG galvos smegenų tyrimas |  | Vaikų neurologasPsichologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 18. | Q 04Q 06Q 07Q 02Q 03 Q 05 | Kitos įgimtos galvos smegenų,nugaros smegenų,nervų sistemos formavimosi ydosMikrocefalijaĮgimta hidrocefalijaSpina bifida (įskilas stuburas) | Pirminis diagnozės nustatymasLigos eigos monitoravimas | UG galvos smegenų tyrimas KT |  | Vaikų neurologasVaikų ortopedas – traumatologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 19. | Q 85 | Fakomatozės | Pirminis diagnozės nustatymasLigos komplikacijų gydymas | KTEEGUG galvos smegenų tyrimas |  | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaNeurofiziologijos tarnyba |
| 20. | T 90.3T 90.5T 90.9T 91.3T 92.4T 93.4 | Galvinių nervų sužalojimo padariniaiCNS sužalojimo padariniaiNepatikslinto galvos sužalojimo padariniaiNugaros smegenų sužalojimo padariniaiRankos nervų sužalojimo padariniaiKojos nervų sužalojimo padariniai  | Ligos eigos monitoravimasKomplikacijų gydymas | KT |  | Vaikų neurologasVaikų ortopedas-traumatologasReabilitologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 21. | S 06.0 | Galvos smegenų sutrenkimas | Sąmonės sutrikimaiNeurologinės būklės monitoravimas iki 72 val.Esant progresuojantiems neurologiniams simptomams | KTKraniogramaLikvoro tyrimas | Medikamentinis gydymas | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 22. | G 91G 93.0G 93.2 | HidrocefalijaSmegenų cistos Gerybinė intrakranijinė hipertenzija | Pirminis diagnozės nustatymasIntrakranijinės hipertenzijos simptomų progresavimas | Likvoro tyrimasRentgenologiniai tyrimaiKT |  | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 23. | G 92G 93.1G 93.3G 93.4 | Toksinė encefalopatijaAnoksinis smegenų pažeidimasPovirusinis nuovargio sindromasNepatikslinta encefalopatija | Diagnozės nustatymasProgresuojanti neurologinė simptomatika | KTEEGBiocheminiai tyrimai |  | Vaikų neurologasVaikų ir paauglių psichiatrasReabilitologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 24. | H 81R 42 | Vestibulinės funkcijos sutrikimai | Diagnozės nustatymas | Biocheminis tyrimasKTAudiometrinis tyrimasEEG |  | Vaikų neurologasOtorinolaringologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 25. | F 44.4F 44.6F 45F 41.2F 32 | Disociaciniai jutimo ir judėjimo sutrikimaiSomatoforminiai sutrikimaiNerimo sutrikimasDepresijos epizodas | Pirminis diagnozės nustatymas ir progresuojanti simptomatika, vyraujant neurologiniams simptomams | KTBiocheminis tyrimas |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |

Santrumpos:

KT – kompiuterinė tomografija

EEG – elektroencefalografija

UG – ultragarsinis

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro

2004 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. V-307

**VAIKŲ NEUROLOGIJOS TRETINIO LYGIO PASLAUGŲ TEIKIMO SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eil.****Nr.** | **TLK-10 kodas** | **Ligos pavadinimas** | **Papildomos sąlygos** | **Diagnostikos technologijos** | **Gydymo metodai** | **Specialistai** | **Kitos būtinos sąlygos (privalomos tarnybos ir kt.)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | G 00-G 03A 87 | Meningitai | Sunki komplikuota eiga | Spiralinė KTBMRKompleksinis imunologinis tyrimasVirusologinis tyrimas | Priešvirusinė terapijaEnterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasKlinikinis farmakologas | Vaikų intensyvioji terapija Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 2. | G04-G05A83-A 86 | Encefalitai, mielitai, encefalomielitai | Sunki komplikuota eiga | Spiralinė KTBMRSukeltųjų potencialų tyrimaiVirusologiniai tyrimaiImunologiniai tyrimai | Priešvirusinė terapijaSteroidų pulsinė terapijaSpecifinis serumasEnterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasKlinikinis farmakologas | Vaikų intensyvioji terapija Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 3. | G 06G 07 | Intrakranijinis bei intraspinalinis abscesas ir granulioma | Pirminis diagnozės nustatymasSunki komplikuota eiga | Spiralinė KTBMR | Enterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgasKlinikinis farmakologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnyba Laboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 4. | G 10G 11 | Hantingtono ligaPaveldimoji ataksija | Pirminis diagnozės nustatymasKomplikuota eiga | Spiralinė KTBMREEG-kartografijaSukeltųjų potencialų tyrimasGenetiniai tyrimai |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 5.  | G 12 | Spinalinė raumenų atrofija ir su ja susiję sindromai | Pirminis diagnozės nustatymasKomplikuota eiga | ENMGBMR Spiralinė KTRaumens biopsijaGenetiniai tyrimaiSukeltųjų potencialų tyrimai | Enterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba Patologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 6.  | G 23G 24G 25G 26 | Kitos degeneracinės pamatinių ganglijų ligosDistonijaKitos ekstrapiramidinės ir judesių ligosEkstrapiramidinės ir judesių ligos, sergant ligomis, klasifikuojamomis kitur | Pirminis diagnozės nustatymasKomplikuota eiga | Spiralinė KTBMRSukeltųjų potencialų tyrimai Genetiniai tyrimaiENMG | Gydymas botulino toksinu | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 7. | G 35G 36G 37G 31.8G 31.9 | Išsėtinė (dauginė) sklerozė Kitos ūmios diseminuotos (išsėtinės) demielinizuojančios CNS ligosKitos demielinizuojančios centrinės nervų sistemos ligosKitos apibrėžtos degeneracinės nervų sistemos ligosNervų sistemos degeneracinės ligos, nepatikslintos | Pirminis diagnozės nustatymas Paūmėjimų gydymasKomplikuota eiga  | BMRSukeltųjų potencialų tyrimasLikvoro imunologiniai tyrimaiENMG | Pulsinė steroidų terapijaGydomoji aferezė | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 8. | G 40F 80.3F 44.5G 41 | Epilepsija Įgyta afazija su epilepsija (Landau-Kleffner’io sindromas)Disociaciniai traukuliaiEpilepsinė būklė | Pirminių epilepsijos formų nustatymasRezistentiški terapijai priepuoliaiProgresuojanti ligos eiga, gretutinės patologijos atsiradimasVisapusiškas ikioperacinis ištyrimasPo intensyviosios terapijos, kuomet reikalingas papildomas ištyrimas ir gydymas | Miego EEGEEG monitoriavimasSpiralinė KTBMRPriešepilepsinių vaistų koncentracijos kraujyje tyrimasGenetiniai tyrimai | Pulsinė steroidų terapijaKompleksinis priešepilepsinis gydymas | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatrasVaikų neurochirurgasDietologas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 9. | G 45 | Praeinantys (tranzitiniai) smegenų išemijos priepuoliai ir su jais susiję sindromai | Etiologijos nustatymas | Spiralinė KT BMRTranskranijinė doplerografijaTranskranijinė spalvinė dupleksonografijaEkstrakranijinė dupleksonografija |  | Vaikų neurologasVaikų kardiologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 10. | G 43.2G 43.8G 44.0 | Migreninė būklėKomplikuota migrenaKlasterinio galvos skausmo sindromas | Komplikuotos formosNekompensuoti priepuoliai | Spiralinė KTBMRKraujagyslių transkranijinė doplerometrija |  | Vaikų neurologasPsichologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 11. | G 47 | Miego sutrikimai | Komplikuoti atvejai | PolisomnografijaMiego EEGVideo-EEG monitoravimasSpiralinė KT BMR |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Klinikinės fiziologijos tarnybaRadiologijos tarnyba |
| 12. | G 50-G 59  | Nervų, nervų šaknelių ir rezginių ligos | Komplikuoti atvejai | ENMGSpiralinė KTBMR | Priešvirusinė terapija | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacinė tarnyba |
| 13.  | G 60G 62G 63G 64  | Paveldėtoji ir idiopatinė neuropatijaKitos polineuropatijosPolineuropatija, sergant ligomis, klasifikuojamomis kiturKitos periferinės nervų sistemos ligos | Pirminis diagnozės nustatymasProgresuojanti neurologinė simptomatika | ENMGBMR Spiralinė KTGenetiniai tyrimaiImunologiniai tyrimai |  | Vaikų neurologasVaikų endokrinologas | Radiologijos tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnybaPatologijos tarnyba |
| 14. | G 61 | Uždegiminė polineuropatija | Pirminis diagnozės nustatymas ir gydymasProgresuojanti neurologinė simptomatika | ENMGImunologiniai tyrimaiBMRSpiralinė KT | Intraveninis imunoglobulinasGydomoji aferezėHiperbarinė oksigenacijaPulsinė steroidų terapija | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapija Klinikinės fiziologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 15. | G 70G 73 | Generalizuota miastenija ir kitos mioneuralinės jungties ligosMioneuralinės jungties ir raumenų ligos, sergant ligomis, klasifikuojamomis kitur | Pirminis diagnozės nustatymasLigos paūmėjimasMiasteninė krizėCholinerginė krizė | ENMGSpiralinė KT BMRAcetilcholino receptorių antikūnių nustatymas | Gydomoji aferezėIntraveninis imunoglobulinas | Vaikų neurologasKrūtinės chirurgas | Vaikų intensyvioji terapija Klinikinės fiziologijos tarnybaRadiologijos tarnybaReabilitacijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 16. | G 71G 72 | Pirminis raumenų ligosKitos miopatijos | Pirminis diagnozės nustatymasŽymus eigos pablogėjimasKomplikuoti atvejai | ENMGSpiralinė KTBMRRaumens biopsijaGenetiniai tyrimaiImunologiniai tyrimai | Enterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasVaikų ortopedas – traumatologas | Laboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaPatologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 17. | G 80-G 83 | Cerebrinis paralyžius ir kiti paralyžiniai sindromai | Etiologijos nustatymasKomplikuota eiga | Spiralinė KTBMRENMGGenetiniai tyrimai | Gydymas botulino toksinuEnterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasPsichologasVaikų psichiatrasVaikų ortopedas – traumatologas | Radiologijos tarnybaReabilitacijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnyba |
| 18. | G 95 | Kitos nugaros smegenų ligos  | Pirminis diagnozės nustatymasProgresuojanti simptomatika | ENMGBMRSpiralinė KT |  | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgasVaikų urologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 19. | I 60- I 68G 46 | Cerebrovaskulinės ligosKraujagysliniai galvos smegenų sindromai, sergant cerebrovaskulinėmis ligomis | Pirminis diagnozės nustatymas ir gydymasEtiologijos nustatymasSunki eigaKomplikuoti atvejaiTrombolizė | Spiralinė KTBMRGalvos kraujagyslių angiografijaTranskranijinė doplerografijaEkstrakranijinė duplekssonografijaTranskranijinė spalvinė duplekssonografijaPerfuzinė scintigrafija | TrombolizėEnterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgasVaikų hematologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 20. | C 41.2C 41.4C 70-C 72C 79.3-C 79.5C 90.2D 16.6-D16.8D 32D 33D 36.1D 42 D 43D 48.2 | Galvos ir nugaros smegenų, dangalų, nervų ir stuburo navikai | Pirminis diagnozės nustatymasDiferencinė diagnostika | BMRSpiralinė KTSmegenų biopsijaENMGSmegenų scintigrafija | Enterinis, parenterinis maitinimas | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgasChemioterapeutasRadioterapeutas | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaPatologijos tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 21. | E 70E 71E 72E 74E 75E 76E 77E 79E 83E 87E 53 | Aromatinių amino r., Šakotųjų amino r.,Kiti amino r. apykaitos sutrikimaiKiti angliavandenių apykaitos sutrikimaiSfingolopidų apykaitos ir kitų lipidų kaupimosi sutrikimaiGlikozaminglikanų,Glikoproteidų, Purino ir pirimidino,Mineralinių medžiagų, Sfingolopidų apykaitos sutrikimai**Kitų B grupės vitaminų trūkumas** | Pirminis diagnozės nustatymasDiferencinė diagnostikaŽymus eigos pablogėjimasNeurologinių simptomų dominavimasReta liga | BMRSpiralinė KTGenetiniai tyrimaiEEG monitoravimasENMG |  | Vaikų neurologasDietologasPsichologasPediatras | Vaikų intensyvioji terapijaRadiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaNeurofiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 22. | E 83.0 | Vario apykaitos sutrikimas (Vilsono liga) | Pirminis diagnozės nustatymasReta liga | Spiralinė KTBMRBiocheminis tyrimas (vario, ceruloplazmino)Kepenų biopsija |  | Vaikų gastroenterologasOftalmologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaPatologijos tarnyba |
| 23. | F 82F 83F 70-79 | Specifiniai motorinės funkcijos raidos sutrikimaiSpecifiniai mišrūs raidos sutrikimaiProtinis atsilikimas | Diferencinė diagnozėEtiologijos nustatymas | Genetinis tyrimas (kariotipas, neurometaboliniai tyrimai)Spiralinė KTBMRENMGVirusologiniai tyrimai |  | Vaikų neurologasPsichologasVaikų ir paauglių psichiatras | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 24. | Q 04Q 06Q 07 | Kitos įgimtos galvos smegenų, nugaros smegenų, nervų sistemos formavimosi ydos | Pirminis diagnozės nustatymasDiferencinė diagnostika | Spiralinė KTBMRENMGVirusologiniai tyrimaiGenetiniai tyrimai |  | Vaikų neurologasVaikų neurochirurgas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaKlinikinės fiziologijos tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 25. | Q 85 | Fakomatozės | Pirminis diagnozės nustatymasNaujų neurologinių simptomų atsiradimas ir progresavimasReta liga | Spiralinė KTBMR |  | Vaikų neurologasVaikų kardiologasPediatrasDermatovenerologasVaikų neurochirurgas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |
| 26. | Q 90- Q 99 | Chromosomų anomalijos | Pirminis diagnozės nustatymas, vyraujant neurologiniams simptomams | Genetiniai tyrimaiSpiralinė KTBMR |  | Vaikų neurologasPsichologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 27. | A 81 | CNS lėtinė virusinė infekcija | Pirminis diagnozės nustatymas | Virusologinai likvoro tyrimaiBMRSpiralinė KT  |  | Vaikų neurologas | Radiologijos tarnybaLaboratorinė tarnyba |
| 28. | A 80 | Ūminis poliomielitas | Pirminis diagnozės nustatymas | ENMGSpiralinė KTBMR |  | Vaikų neurologas | Vaikų intensyvioji terapijaKlinikinės fiziologijos tarnybaLaboratorinė tarnybaReabilitacijos tarnyba |

Santrumpos:

BMR – branduolių magnetinio rezonanso tomografija

KT – kompiuterinė tomografija

EEG – elektroencefalografija

ENMG – elektroneuromiografija

CNS – centrinė nervų sistema

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_