

Autoimūno nervu sistēmas slimību klīniskās vadlīnijas

Nr. KV 03 – 2015

**Klīniskajās vadlīnijās ietverti, Latvijā apstiprināti,
Ārstniecībā izmantojamo medicīnisko tehnoloģiju
datu bāzē reģistrēto medicīnisko tehnoloģiju
saraksts**

Vadlīnijās ietverti, Latvijā apstiprināto medicīnisko tehnoloģiju saraksts

1. Vispārējās medicīniskās manipulācijas

- **Latvijā apstiprinātās vispārējo manipulāciju tehnoloģijas.**
 - Asins ņemšana no pirksta (pēdas).
 - Asins ņemšana ar vēnas punkcijas palīdzību.
 - Injekcija ādā, zemādā, zem gļotādas, muskulī.
 - Injekcija vēnā.
 - Medikamentu infūzija vēnā: infūzijas uzlikšana ar intravenozo kanili.
 - Punkcijas: lumbālpunkcija.
 - Vēnas kateterizācija.

2. Internās medicīnas un funkcionālās diagnostikas medicīniskie pakalpojumi

- **Kardioloģija.**
 - **Latvijā apstiprinātās kardioloģijas tehnoloģijas.**
 - Pulsa frekvences un arteriālā spiediena noteikšana.
 - Elektrokardiogrammas ar 12 novadījumiem pieraksts.

3. Laboratoriskās izmeklēšanas medicīniskie pakalpojumi

- **Latvijā apstiprinātās laboratoriskās izmeklēšanas medicīniskās tehnoloģijas.**

1.1. Imūnķīmiskās laboratoriskās tehnoloģijas.

La/IK 046; La/IK 490; La/IK 491; La/ IK 407; La/ IK 408.

1.6. Fizikālās laboratoriskās tehnoloģijas.

La/ Fiz 005; La/ Fiz 007; La/ Fiz 008; La/ Fiz 010; La/ Fiz 012.

1.7. Morfoloģiskās laboratoriskās tehnoloģijas.

La/ MOR 012; La/ MOR 061.

4. Diagnostiskās un terapeitiskās radioloģijas medicīniskie pakalpojumi

- **Radioloģija.**
 - Nieru, urīnceļu, prostatas sonogrāfija.
 - Sievietes iegurņa orgānu sonogrāfija.
 - Piena dziedzeru sonogrāfija.
 - Krūšu dobuma orgānu uzņēmumi divās plaknēs.
 - Mammogrāfija (abām krūtīm, katrai 2 projekcijās).

- Standartmammogrāfijai sekojoša papildus mammogramma ar lokālu kompresiju, palielinājumu vai citāda veida nestandarta projekciju.
- Krūšu kurvja datortomogrāfija bez kontrastēšanas.
- Krūšu kurvja datortomogrāfija ar jonētu kontrastvielu.
- Krūšu kurvja datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu.
- Krūšu kurvja datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu ar "bolus" injekciju.
- Vēdera datortomogrāfija bez kontrastēšanas.
- Vēdera datortomogrāfija ar perorālo kontrastvielu.
- Vēdera datortomogrāfija ar jonētu kontrastvielu.
- Vēdera datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu.
- Vēdera datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu ar "bolus" injekciju.
- Mazā iegurņa datortomogrāfija bez kontrastēšanas.
- Mazā iegurņa datortomogrāfija ar jonētu kontrastvielu.
- Mazā iegurņa datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu.
- Mazā iegurņa datortomogrāfija ar nejonētu kontrastvielu ar "bolus" injekciju.
- Magnētiskās rezonanses izmeklēšana bez i/v kontrastēšanas.
- Magnētiskās rezonanses angiogrāfija.
- Magnētiskās rezonanses funkcionālie izmeklējumi ar papildus sekvencēm.
- Magnētiskās rezonanses izmeklēšana ar i/v kontrastēšanu.

6. Anestēzijas, reanimatoloģijas, transfuzioloģijas un intensīvās terapijas medicīniskie pakalpojumi.

- **Detoksikācija un imūnkorekcija.**
- Ārstnieciskā manuālā plazmafāreze (MT 12-005).

19. Torakālās ķirurģijas medicīniskie pakalpojumi

- **Latvijā apstiprinātās torakālās ķirurģijas tehnoloģijas.**
- Sternotomija - videnes tumora ekstirpācija.
- Sternotomija - tauriņveida dziedzera ekstirpācija.

22. Neuroloģijas medicīniskie pakalpojumi

- **Latvijā apstiprinātās neuroloģijas tehnoloģijas.**
- Muskuļu spēka izvērtējums un pārbaude ar speciāliem un instrumentāliem testiem pa muskuļu grupām.
- Kustību koordinācijas un līdzsvara pārbaude ar testiem.
- Vibrācijas sajūtas pārbaude ar kamertoniem.
- Stereognozes un citu sarežģīto jušanas veidu pārbaude: stereognozes un citu sarežģīto jušanas veidu pārbaude ar palīgierīcēm; sāpju klīniskā pamata izmeklēšana un novērtēšana (MT 07-010); hronisku sāpju dinamiskā mērīšana un terapijas efektivitātes novērtēšana (MT 07 – 011).
- Veģetatīvās nervu sistēmas izmeklēšanas testi: Minora testa un citu veģetatīvo speciālo provju pārbaude.

- Augstākās nervu sistēmas funkciju mērķtiecīga pārbaude, izmantojot speciālus testus.
- N.trigeminus, n.facialis izmeklēšanas tests.
- Elektroencefalogrāfija: ar inducēto miegu; ar papildus funkcionālajiem un medikamentozajiem testiem; ar standarta funkcionālajiem testiem: bērniem vecākiem par 7 gadiem un pieaugušiem; ar pārvietojamo iekārtu.
- Klasiskā elektromiogrāfija: klasiskā elektromiogrāfija, pielietojot toniskās muskuļu proves.
- Neurogrāfija un kvantitatīvā elektromiogrāfija, izmantojot adatu elektrodus, ar kompjuterizētu datu apstrādi: atsevišķas muskuļu šķiedras elektromiogrāfija, ar adatu elektrodiem; neurogrāfija ar kompjuterizētu datu apstrādi.