

Invaliditātes lietu nacionālās
padomes sēde

**Par medicīnisko rehabilitāciju
NRC «Vaivari»**

Valdes priekšsēdētāja A. Nulle
19.04.2017.

REHABILITĀCIJA - 21. GADSIMTA VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS STRATĒGIJA



**Funkcionēšanas
koncepts pār
slimību diagnozēm**

Visu līdzekļu izmantošana ar mērķi mazināt indivīda nespēju, kas radusies slimības, traumas, novecošanās dēļ, lai sasniegtu optimālu fizisku, emocionālu, intelektuālu, psiholoģisku un sociālu funkcionēšanu mijiedarbībā ar vides apstākļiem.

PAMATDARBĪBA - MEDICĪNISKĀ REHABILITĀCIJA BĒRNIEM UN PIEAUGUŠAJIEM

- **stacionārā**
- dienas stacionārā
- ambulatori
- mājās

STACIONĀRĀ REHABILITĀCIJA

Pakalpojumu programma valsts finansējums	Pacientu skaits 2016 g
Bērnu rehabilitācija	1553
Pieaugušo rehabilitācija	3156
Pacienti ar muguras smadzeņu bojājumu	376
Ilgstoša mākslīgā plaušu ventilācija	2
KOPĀ	5087

STACIONĀRĀ REHABILITĀCIJA

Nodaļa	Gultas	Pacientu skaits 2016	Rehabilitācijas programmas
2.	52	1273 *743+530	Bērnu un pieaugušo ortopēdija
3.	53	934 *376+558	Spinālo pacientu rehabilitācija; kardioloģiskā un pulmonoloģiskā rehabilitācija
4.	45	988	Insulti, multiplā skleroze, polineuropātijas, neirotiekas, galvas smadzeņu audzēji, galvas traumas, ilgstoši MPV
5.	44	1023	Cerebrālā trieka, iedzimti un iegūti nervu sistēmas organiski bojājumi, hromosomālas/ģenētiskas slimības, cistiskā fibroze, artropātijas, internās saslimšanas
6.	42	869	Muguras sāpes, mugurkaula ķirurģija; onkoloģiskās saslimšanas

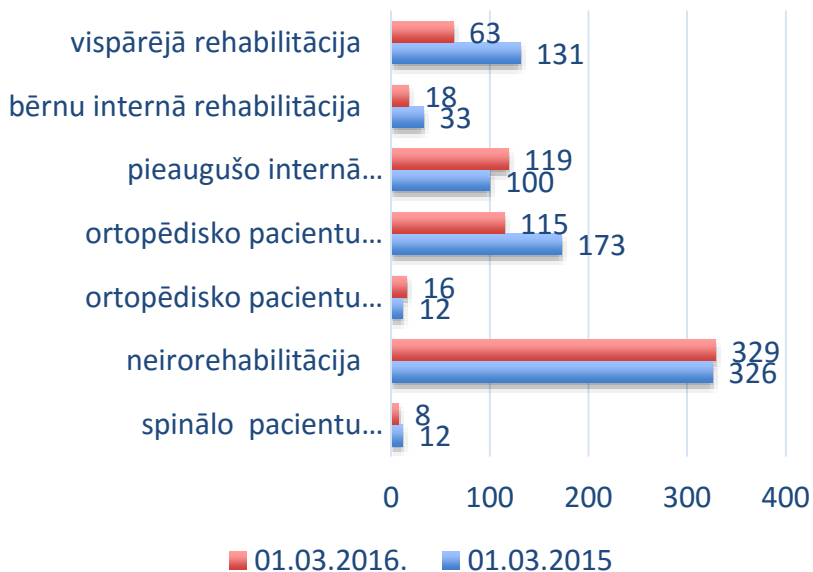
STACIONĀRĀ REHABILITĀCIJA PIEAUGUŠIE 2016

Diagnozes	18-44 gadiem (ieskaitot)		45-59 gadiem (ieskaitot)		60 gadi un vecāki		kopā		pacienti darbspējīgā vecumā no kopējās Dg grupas	% ārstētie pacienti (no kopējā skaita)
	skaits	g/d	skaits	g/d	skaits	g/d	skaits	g/d		
Visas diagnozes	692	9765	1088	14365	1858	24156	3638	48286		100%
no tām:										
audzēji C00-D48	8	119	4	43	10	143	22	305	54.5%	0.6%
nervu sistēmas un maņu orgānu slimības G00-G99, H00-H59, H60-H95)	118	1841	140	2318	124	1791	382	5950	67.5%	10.5%
Asinsrites sistēmas slimības(I00-I99)	77	1005	294	3773	879	11081	1250	15859	29.7%	34.4%
no tām cerebrovaskulārās slimības (I60-I69)	62	854	186	2450	531	6860	779	10164	31.8%	
skeleta, muskuļu,saistaudu sl- bas(M00-M99)	285	3318	507	6118	622	7757	1414	17193	56.0%	38.9%
ievainojumu, saindēšanās sekas(S00-S99,T00-T98)	195	3366	136	2039	206	3164	537	8569	61.6%	14.8%
* kopā valsts un maksas pacienti										

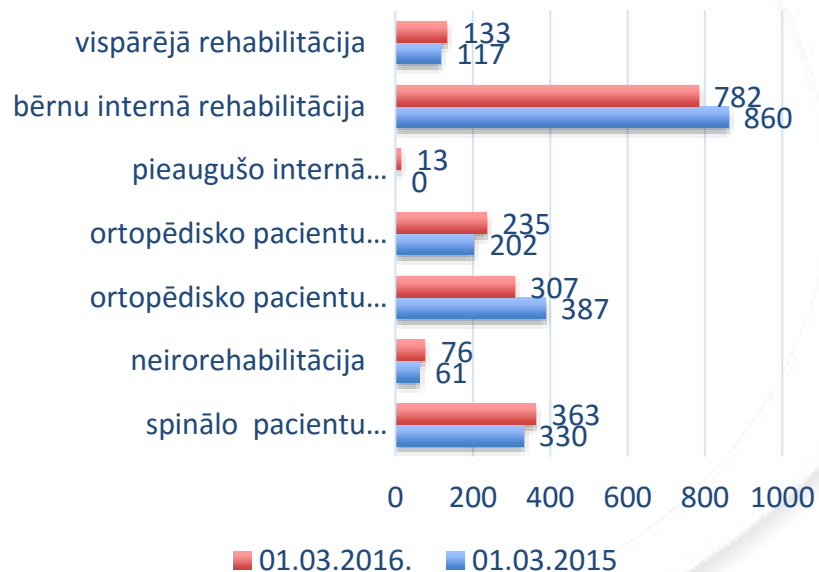
STACIONĀRĀ REHABILITĀCIJA BĒRNI 2016

Diagnozes	0-14 gadiem (ieskaitot)		15-17 (ieskaitot)		kopā		% ārstētie pacienti
	skaits	g/d	skaits	g/d	skaits	g/d	
Visas diagnozes	1606	17015	444	5661	2050	22676	100%
<u>no tām:</u>							
audzēji C00-D48	17	181	5	64	22	245	1.1%
nervu sistēmas un maņu orgānu slimības (G00-G99, H00-H59, H60-H95)	465	5679	80	1027	545	6706	26.6%
no tām G80	277	3411	56	731	333	4142	
skeleta, muskuļu, saistaudu sl-bas (M00-M99)	322	4215	244	3340	566	7555	27.6%
iedzimtas kroplības, deformācijas (Q00-Q99)	262	3318	35	469	297	3787	14.5%
ievainojumu, saindēšanās sekas (S00-S99, T00-T98)	41	449	33	438	74	887	3.6%
pavadoņi					1184	11325	
* kopā valsts rehabilitācija, akūtā pediatrija nod. un maksas pacienti							

Subakūtā medicīniskā rehabilitācija



Dinamiskās novērošanas reģistrs



REHABILITĀCIJAS KOMANDA

Ārsti

56

tajā skaitā:

• Fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ārsti	17
• diennakts dežūrārsti anesteziologi, reanimatologi	4
• FRM rezidenti	11
• citas specialitātes ārsti	24
• Urologs	1
• Traumatologs, ortopēds	4
• Transplantologs	1
• Radiologs	1
• Pediatri	3
• Psihiatrs	1
• Neurologs	1
• Oftalmologs	1
• Otolaringologs	1
• Ginekologs	1
• Kardiologs	1
• Klīniskais fiziologs	1
• Ķirurgs	2
• Bērnu ķirurgs	2
• Bērnu neirologs	1
• Dermatologs, venerologs	1
• Arodslimību ārsts	1

Funkcionālie speciālisti

100

tajā skaitā:

• Ergoterapeiti	21
• Fiziotherapeiti	52
• Tehniskie ortopēdi	8
• Audiologopēdi	6
• Mākslas terapeiti	2
• Reitterapeits	1
• Uztura speciālists	1
• Funkc.spec. asistenti	9
• Psihologi	8
• Medicīnas māšas, masieri	83
• Medicīnas māsu palīgi, sanitāri	54

Atbilstoši rehab mērķiem un plānam

- FRM ārsts-multidisciplinārās komandas vadītājs
- 1-2x ned komandas sapulces ar vai bez pacienta dalības plāna korekcijai
- Funkcionālo speciālistu konsultācijas un individuālas nodarbības
- Fizioterapijas nodarbības baseinā
- Nodarbības trenāžieru zālē
- Nūjošanas grupas
- Aerobās slodzes treniņu grupa
- Rīta vingrošana
- Ergoterapijas grupu nodarbības
- Psihologa ind. nodarbības
- Sociālais darbinieka kons.
- Instrumentālā gaitas analīze
- Spasticitātes korekcija
- Reitterapija
- Rekreācijas un adaptīvā sporta nodarbības
- Fizikālā terapija
- Masāža
- Hidroterapija

Īstais pacients īstajā brīdī
Īstajā rehabilitācijas
intensitātes līmenī ar
atbilstošiem
profesionālajiem un
finansiālajiem resursiem

NOVITĀTES

Rokas eksoskelets ARMEO
Rehabilitācijas komplekss augšējo
ķermeņa ekstremitāšu
funkcionālajai terapijai

Erigo Pro vertikalizācijas ierīce ar
apakšējo ekstremitāšu funkcionāko
elektrostimulāciju



REHABILITĀCIJAS PROGRAMMU AKREDITĀCIJA



Eiropas Savienības Medicīnas specialitāšu
apvienības FRM sekcijas (UEMS PRM)
programmu akreditācija



- ✓ Spinālo pacientu subakūtā rehabilitācijas programma - 2014. gadā
- ✓ Cerebrālās triekas rehabilitācijas programma bērniem - 2017. gadā
- ✓ Stacionārā rehabilitācijas programma pacientiem pēc jostas daļas mugurkaula ķirurģijas ar neiroloģisku deficītu un sāpju sindromu subakūtā periodā- vērtēšanas procesā

www.euro-prm-org

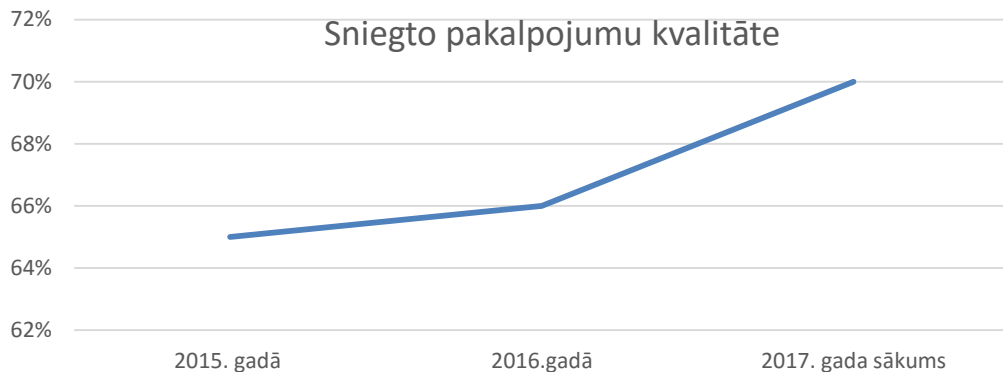


REHABILITĀCIJAS PROGRAMMU AKREDITĀCIJA



- Kvalitātes kontroles instruments
- Veids kā definēt, ko dara rehabilitācijā ar pacientu
- Ikdienas darba apraksts strukturētā veidā
- Konkrētai patoloģijai nevis vispārināti FRM
- Definētas stiprās un vājās puses
- Plāns tālākai attīstībai
- «Atzīmēšanās» Eiropas kartē
- Programmas vadītājs - Eiropas Savienības Medicīnas specialitāšu apvienības sertificēts FRM ārsts
- Mērķi izteikti SFK kategorijās
- Programma reālajā laikā un vietā
- Atbilstošs personāla resurss
- Piemērotas telpas un vide
- Novērtēšanas instrumenti un protokoli
- Medicīniskā dokumentācija
- Atsauces

PACIENTU APMIERINĀTĪBAS APTAUJAS

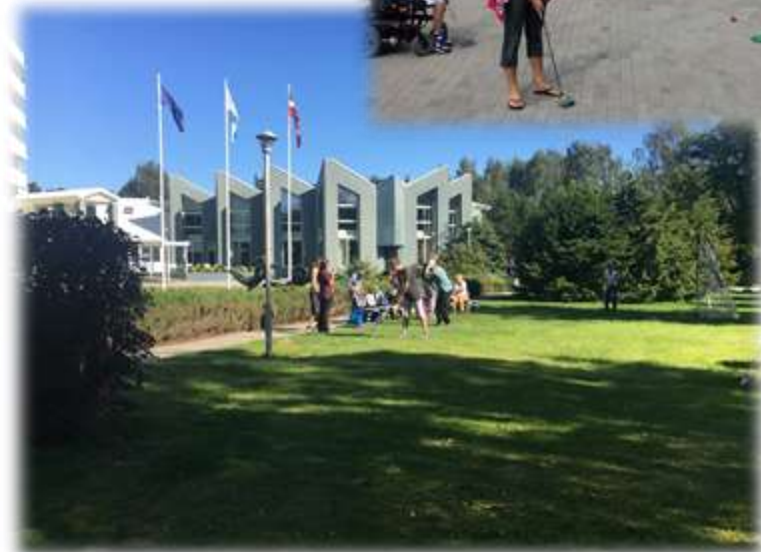


Uz jautājumu -
Vai izmantotu atkārtotu iespēju
ārstēties NRC “Vaivari”?
>90% klientu atbildēja
apstiprinoši

Klientu apkalpošanas
rokasgrāmata

- Pacientu aptauja tiek veikta kopš 2013. gada reizi ceturksnī
- Vidēji vienā reizē tiek aptaujāti 80 klienti
- Aptaujas mērķis ir noskaidrot:
 - klientu apmierinātību ar saņemto pakalpojumu klāstu un kvalitāti;
 - sniegto pakalpojumu konkurētspēju;
 - uzzināt klientu ierosinājumus un sūdzības.
- Aptauju rezultāti tiek analizēti un veiktas darbības pakalpojumu kvalitātes uzlabošanā.

REKREĀCIJAS AKTIVITĀTES



PALDIES