

SIA „Rīgas 2 slimnīca” vidēja termiņa darbības stratēģijā noteikto finanšu un nefinanšu mērķu sasniegšana 2016.gadā

Stratēģiskais mērķis	Uzdevums/aktivitāte mērķa sasniegšanai	Sasniedzamā vērtība/kvantitatīvā kvalitatīvā	Rezultatīvai rādītājs 2016.gadā sasniegtamais rezultāts	2016.gada faktiskā izpilde	Komentāri, paskaidrojumi
1. Attīstīt neatliekamo palīdzību traumatoloģijā, plānveida veselības aprūpi traumatoloģijā ortopēdijā un ambulatoro palīdzību ar plašu dienas stacionāru, lai saņemtu un attīstītu augsti kvalificētu speciālistu pieejamību klientiem, veicinot pacientu skaita palielināšanu	<p>Stacionārā veselības aprūpe</p> <p>1 Samazināt lielo locītavu endoprotezēšanas operāciju gaidīšanas rindas no 5 gadiem uz 2-3 gadiem. Konsultāciju rindu samazināt līdz 10 mēnešiem. Ar 50% līdzmaksājumu līdz 8 mēnešiem</p> <p>Sekundārā ambulatorā veselības aprūpe:</p> <p>2 Elektroniskās rindu pārvaldības sistēmas ierīkošana konsultatīvajā poliklīnikā</p> <p>3 E-pakalpojuma ieviešana</p> <p>4 Apmakototo pacientu skaita noteikšana uz vienu ārstniecības profilu</p> <p>Primārā veselības aprūpe:</p> <p>5 Noteikt mājās aprūpes izpildes nodrošināšanas laiku no plkst. 9.00 līdz plkst. 21.00</p>	<p>Klientiem pieejams augsti kvalificēts ārstnieciskais pakalpojums neatliekamajā medicīniskajā palīdzībā stacionārā, sekundārā un primārā ambulatorajā palīdzībā. Paaugstināt intensitāti operāciju blokā, iekļaujot vēl vienu plānveida operāciju zāli</p> <p>Paaugstināta intensitāte klientu apkalpošanā</p>	<p>Samazināts lielo locītavu endoprotezēšanas operāciju gaidīšanas rindas no 5 gadiem uz 2-3 gadiem. Konsultāciju rindu samazināt līdz 10 mēnešiem. Ar 50% līdzmaksājumu līdz 8 mēnešiem</p>	<p>Lielo locītavu endoprotezēšanas operāciju gaidīšanas rinda – 2 gadi, konsultāciju rinda – 6 mēneši, 50% līdzmaksājums - 7 mēneši. Pacientu skaita pieaugums par 23.1% salīdzinot ar 2015.gadu.</p>	
		<p>Darbs ārsta biroja programmatūrā izveidotas 10 jaunas darba vietas</p> <p>Pacientu skaita pieaugums konsultatīvajā poliklīnikā par 2.6%</p>			
2. Efektīvi izmantot pieejamos finansialos un infrastruktūras resursus un nodrošināt nepārtrauktu attīstību un kvalitātes uzlabošanu, vienlaicīgi paaugstinot gultu noslogojumu un samazinot vidējo ārstēšanas ilgumu dienas	<p>1. Personāla profesionālā līmeņa nepārtraukta celšana</p> <p>2. Pacientu gultu nomaiņa ar ortopēdisko funkciju gultām</p> <p>3. Pacientu ar kustību traucējumiem pārvietošanās palīgīdzekļu nodrošinājuma atjaunošana</p> <p>4. Nodrošināt katru pacienta gultu intensīvas terapijas nodalā ar maksimālu elpināšanas iekārtu.</p>	<p>Kvalitatīvs pakalpojums traumatoloģijā ortopēdijā</p>	<p>Profesionālais izglītības kvalifikācijas paaugstināšana, apmeklējot seminārus, kursus, kongresus</p> <p>20 traumatoloģijas pacientu funkcionālo gultu iegāde</p> <p>5 sēdratu iegāde</p> <p>3 maksimālu plaušu ventilācijas iekārtu iegāde</p>	<p>Mājas aprūpes pakalpojuma pieejamība no plkst. 9.00 līdz plkst. 21.00</p> <p>Profesionālais izglītības pakalpojuma pieejamība no plkst. 9.00 līdz plkst. 21.00</p> <p>Profesionālais izglītības pakalpojums ASV Losandželosā, tālākizglītības kursi ārstiem, māsām, biomedicīnas laborantiem, fizioterapeitiem, saimniecības daļas darbiniekiem, darba drošības speciālistam, virtuves bloka darbiniekiem u.c.</p> <p>Nopirkta 21 traumatoloģisko pacientu funkcionālās gultas</p> <p>Nopirkti 6 sēdрати</p> <p>3 maksimālu plaušu ventilācijas iekārtas</p>	<p>Klientu skaits mazāks par 15,3%, jo nepietiekams finansējums no Valsts puses</p>

3. Paaugstināt klientu apmierinātību ar saņemto pakalpojumu kvalitāti un operativitāti	5. Uzlabot sterilizācijas nodaļas darbu iegādājoties jaunu instrumentu sterilizācijas iekārtu		Medicīniskās instrumentu mazgāšanas un dezinfekcijas iekārtas uzturēšana un noslogošana	Medicīniskās instrumentu mazgāšanas un dezinfekcijas iekārtas uzturēšana un noslogošana
6. Ieviest jaunu metodi kaulu osteomielīta ārstēšanā, izmantojot sifcija sāļu implantus	6. Ieviest jaunu metodi kaulu osteomielīta ārstēšanā, izmantojot sifcija sāļu implantus	Sifcija sāļu implantu pielietošana osteomielītu ārstēšanā	Sifcija sāļu implantu pielietošana osteomielītu ārstēšanā	Sifcija sāļu implantu tiek pielietoti osteomielītu ārstēšanā
7. Pilnveidot nazokomālās infekcijas kontroles komisijas darbu	7. Pilnveidot nazokomālās infekcijas kontroles komisijas darbu	Iekšējie audi infekciju profilaksei	Iekšējie audi infekciju profilaksei	Iekšējie audi: Ārstnieciskās darbības un rīcība ar augsta riska pacientiem
8. Nodrošināt ikgadējo finansiālo atbalstu 3 medicīnas darbiniekiem, lai apgūtu pieredzi vadošajās Eiropas Savienības klīnikās	8. Nodrošināt ikgadējo finansiālo atbalstu 3 medicīnas darbiniekiem, lai apgūtu pieredzi vadošajās Eiropas Savienības klīnikās	Finansiālo atbalsta sniegšana ārstniecības personālam profesionālās kvalifikācijas uzlabošanai	Finansiālo atbalsta sniegšana ārstniecības personālam profesionālās kvalifikācijas uzlabošanai	Bistamo akritumu apsaimniekošanā Higiēnas un epidemioloģiskā procesa ieviešana
9. Piedalīties medicīnas augstskolu studentu un ārstu pēcdiploma apmācībā	9. Piedalīties medicīnas augstskolu studentu un ārstu pēcdiploma apmācībā	Medicīnas augstskolu studentu un ārstu pēcdiploma apmācībā	Medicīnas augstskolu studentu un ārstu pēcdiploma apmācībā	3 traumatoloģijas ortopēdu rezidentu apmācība
10. Turpināt jauno traumatoloģisko ortopēdisko metožu aprobāciju un ieviešanu	10. Turpināt jauno traumatoloģisko ortopēdisko metožu aprobāciju un ieviešanu	Jauno traumatoloģisko un ortopēdisko metožu aprobācija un ieviešanu	Jauno traumatoloģisko un ortopēdisko metožu aprobācija un ieviešanu	Lielo locītavu implantu papildinājums ar ieliktņiem, kuru virsma piesūcināta ar vitamīniem
11. Papildināt un atjaunot medicīniskās tehnoloģijas	11. Papildināt un atjaunot medicīniskās tehnoloģijas	Medicīnisko tehnoloģiju atjaunošana	Medicīnisko tehnoloģiju atjaunošana	- Medicīniskās DICOM attēlu disku ierakstīšanas iekārta - 21 traumatoloģijas pacientu funkcionālā gulta un 10 piederumi - 6 sēdēti - 3 medicīniskie aizsūcēji - Mobilais pacientu pacelšanas - Traumatoloģijas operāciju instrumentu un 3 spēka iekārtu atjaunošana
12. Uzlabot infrastruktūru	12. Uzlabot infrastruktūru	Infrastruktūras atjaunošana pacientu pieejamības nodrošināšanai	Infrastruktūras atjaunošana pacientu pieejamības nodrošināšanai	Kāpņu remonts
1. Izvēlot katrā struktūrvienībā pacientiem pieejamas anketas un nepārejoši veikt pacientu aptauju – anketēšanu par	1. Izvēlot katrā struktūrvienībā pacientiem pieejamas anketas un nepārejoši veikt pacientu aptauju – anketēšanu par	Apmierinātis klients Taisnīguma (vienlīdzības) princips Ārstniecības procesā	Pacientu skaita pieaugums par 2% gadā Piedāvāta iespēja anonīmi sniegt savu viedokli par pakalpojuma kvalitāti	Pacientu skaita pieaugums stacionārā par 23, 1% Vienlīdzības princips Ieviešana ārstniecības

	<p>medicīnas darbinieku darba kvalitāti</p>	<p>2. Veicināt dialoga procesu ar klientiem, saņemot viņu viedokli, izziņāt un analizēt klientu viedokli, ar mērķi – nodrošināt individuālu un klienta vēlmēm atbilstošu ārstnieciskā pasūtījuma izpildi</p>	<p>Ikvienam pacientam sniegt vienādas iespējas realizēt pilnu savas veselības potenciālu informētus pacientus</p>	<p>procesā</p> <p>Pacientu viedoklis un ierosinājumi par ārstniecības procesa norisi</p> <p>Dialogs ar pacientu</p> <p>Informācijas pieejamība</p>	
<p>4. Attīstīt pārvaldes sistēmu</p>	<p>1. Pilnveidot darbinieku kompetences un informētību</p> <p>2. Turpināt īstenot NVD e-veselības projekta ieviešanu</p> <p>3. Turpināt slimnīcas operētājsistēmas modernizāciju</p> <p>4. Pilnveidot elektronisko ambulatoro un stacionāro datu veidošanas, aprites un glabāšanas sistēmu</p> <p>5. Endoprotēžu reģistra rindu uzturēšana un attīstība</p>	<p>Vienlīdzīgs pakalpojums pacientiem</p> <p>Sakārtota pārvaldes sistēma</p> <p>Aktualizēti amatu apraksti ārstiem un vidēja līmeņa personālam</p>	<p>Tiek ieviesta Kvalitātes vadības sistēma</p> <p>Aktualizēti ārstniecisko nodalju virsmāsu amatu apraksti</p> <p>4 darbinieki apmācīti darbam ar e-veselības sistēmu</p> <p>Papildināta esošā IT bāze ar 12 datorsistēmām</p> <p>Atjaunota grāmatvedības datu programma</p>	<p>Procesā</p> <p>Pacientu skaits pieaugums stacionārā par 23,1% salīdzinot ar 2015. gadu</p> <p>Pacientu skaits pieaugums konsultatīvajā poliklīnikā par 26%, salīdzinot ar 2015. gadu</p> <p>Gultu noslogojuma palielināšanās par 4,5%, salīdzinot ar 2015. gadu</p>	
<p>5. Attīstīt kvalitātes vadības sistēmu</p>	<p>1. Pilnveidot kvalitātes vadības sistēmu nodalās un struktūrvienībās</p>	<p>Sakārtota slimnīcas iekšējā struktūra</p> <p>Precizēti darbinieku pienākumi, atbildība, rīcība</p> <p>Uzlabota klientu apkalpošana</p> <p>Paaugstināta konkurētspēja savā nozarē</p>	<p>Izstrādāta Kvalitātes rokasgrāmatas Kvalitātes vadības sistēma</p> <p>Izstrādāts Neatliekamās medicīniskās palīdzības procesa apraksts</p> <p>Noteiktas ārstnieciskās darbības un rīcība ar augsta riska pacientiem kas inficēti ar MRSA, kas ir potenciāli pakļauti izglēģumu riskam</p> <p>Izstrādātas instrukcijas, kas ietver bīstamo atkritumu apsaimniekošanu un kontroli, traumu novēršanu no neatbilstoši uzturētā aprīkojuma, imūnizācijas pasākumus darbinieku</p>	<p>Darbinieku rotācija lielo locītavu konslija sastāvā</p> <p>Endoprotēžu operāciju gaidīšanas laika samazinājums</p> <p>Izstrādāta Kvalitātes rokasgrāmatas Kvalitātes vadības sistēma</p> <p>Pacientu skaits pieaugums stacionārā par 23,1% salīdzinot ar 2015. gadu</p> <p>Pacientu skaits pieaugums konsultatīvajā poliklīnikā par 26%, salīdzinot ar 2015. gadu</p> <p>Gultu noslogojuma palielināšanās par 4,5%, salīdzinot ar 2015. gadu</p>	

	<p>2. Veicināt regulāru paškontroli, iekšējo un ārējo auditu formā, lai uzlabotu un pilnveidotu esošās ārstnieciskā procesa darbības</p>			<p>aizsardzībai pret infekcijas slimībām, adātu dūrienu un citu ievainojumu aprūpi</p> <p>Tiek nodrošināta ēkas atbilstība Ugunsdrošības noteikumiem, elektrības un ūdens padeves drošība</p> <p>Personāla apmācība infekciju kontrolē un profilaksē, neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanā</p> <p>Uzsākta augsta riska procedūru standartu aprakstu veidošana</p>	
<p>6. Veicināt sabiedrības veselību</p>	<p>1. Veidot skolās informatīvās dienas pareizas stājas un veselīga dzīvesveida saglabāšanai</p> <p>2. Veselības profilakses informatīvo stendu izveide konsultatīvajā poliklīnikā</p> <p>3. Rekomendāciju izveide kaulu veselības saglabāšanai</p> <p>3. Rekomendāciju izveide kaulu veselības saglabāšanai</p> <p>5. Piedalīties skolēnu, medicīnas studentu karjeras dienās</p>	<p>Sabiedrības veselības saglabāšana</p>	<p>Informēts klients</p> <p>Hronisku kaulu locītavu slimību izplatības ierobežošana</p>	<p>Veikti audīti higiēnas un epidemioloģiskā procesa ievērošanai, medicīniskām mērierīcēm, medikamentu izlietošanai, uzglabāšanai</p> <p>Piedalīšanās skolēnu karjeras dienās</p> <p>Stands par uzturu vasaras un rudens sezonās</p> <p>Stands par uzturu podarģras profilaksei</p> <p>Rekomendācijas integrācijai ikdienas aktivitātēs pēc endoprotezēšanas operācijām</p>	

Valdes priekšsēdētājs  Jānis Petronis/
Valdes locekle  Baiba Rozentāle/