



LIEPĀJAS REGIONĀLĀ
SLIMNĪCA

SIA „Liepājas reģionālā slimnīca”

Attīstības stratēģija 2013.-2015.gadam

Sasniedzamo rezultātu izpilde 2015. gadā



2016.gada 25.maijs

Slimnīcas attīstības virzieni, sasniedzamie rādītāji un atbilstība Liepājas plānošanas dokumentiem

Nr.	Attīstības virziens	Atbilstība pilsētas attīstības STRATEĢIJAI*	Sasniedzamais rezultāts	Rādītājs pa gadiem (plānotais)	Rādītāja izpilde 2015.gadā
1.	Ambulatorās veselības aprūpes attīstība	Veselība: Uzdevumi: attīstīt specializēto ambulatoro aprūpi saistībā ar reģionālo slimnīcu	Ambulatoro konsultāciju skaits gadā	2013. – 35 000 2014. – 37 000 2015. – 38 000	2013. – 43 698 2014. – 47 987 2015. – 51 101
2.	Medicīnas pakalpojumu pieejamības un kvalitātes uzlabošana:	Veselība: Uzdevumi: paplašināt reģionālās slimnīcas apkalpes zonu un kapacitāti slimnīcu	1) ārstu skaita un esošo pakalpojumu profili skaita saglabāšana	1) 2013.-2015. 2) 2013.-2015.	1) saglabāts ārstu un pakalpojumu profili skaiti: a) ārsti - 145 b) pakalpojumu profili stacionārā – 32, Dienas stacionārā – 7 papildus 2) tiek nodrošinātas augsta līmena pakalpojuma programmas: a) Invazīvās kardioloģijas manipulācijas - 1202 b) mugurkaulu kirurgijas operācijas - 119 c) jaundzimušo reanimācijā aprūpēti bēmi - 227 d) mikrokirurgijas operācijas - 203 e) asinsvadu kirurgijas operācijas - 230 f) dzemžibas - 1129 3) Izveidots Kurzemes uroloģijas centrs – 2014.gada oktobrī
3.	Intensificēt ārstēšanas procesu: ātra un kvalitatīva izmeklējumu nodrošināšana -> ātra terapijas uzsākšana (> 5)	Veselība: Uzraudzības rādītāji (15.) Vidējais gultu dienas skaits (8->5)	Samazināt vidējo ārstēšanas ilgumu stacionārā	2013. – 4.9 dienas 2014. – 4.8 dienas 2015. – 4.7 dienas	2013. – 4.9 dienas 2014. – 4.68 dienas 2015. – 4.62 dienas

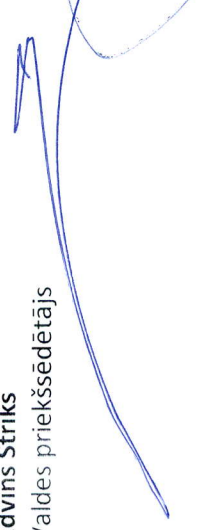
4.	Infrastruktūras uzlabošana: 1) slimnīcas rekonstrukcijas 2.,3.,4.kārtas sekmīga istenošana (skat.pielikumu) 2) slimnīcas teritorijas labiekārtošana 3) slimnīcas fasādes siltināšana	Veselība: Uzdevumi: modernizēt ārstniecības iestāžu tehnisko stāvokli un materiāli tehnisko bāzi	1) sekmīgi īstenots (plānotā termiņā un budžetā) ERAF projekts 2) labiekārtota slimnīcas dienesta ieeja un paplāsnāta apmeklētāju autostāvvieta 3) veikts slimnīcas energoefektivitātes uzlabošanas, t.sk. fasādes siltināšanas projekts	1) 2014. 2) 2014., 2015. 3) 2015	1) Sekmīgi realizēts ERAF projekts – 2014. augusts 2) Labiekārtota slimnīcas teritorija un izbūvētas papildus 150 autostāvvietas – 2014.gads 3) Realizēts KPFI projekts: siltināts A korpuss, nomainītas logu paketes, uzstādīti saules paneļi – 2014.gads
5.	Medicīnas personāla, speciālistu piesaistīšana	Veselība: Uzdevumi: piesaistīt dažādu līmeņa medicīnas personālu	Piesaistīto speciālistu skaits	2013. – 3 2014. – 3 2015. – 3	2013. – 4 (radiologs, ginekologs, kardiologs, ķimijterapeihs) 2014. – 5 (anesteziologs, 2 kirurgi, LOR, traumatologs) 2015. - 3 (narkologs, kardiologs, traumatologs)
6.	Medicīnas tūrisma attīstība	Veselība: Uzdevumi: paplāsināt reģionālās slimnīcas apkalpes zonu un kapacitāti	Ārvalstu iedzīvotāju skaits, kas izmanto slimnīcas pakalpojumus	2013. – 10 2014. – 50 2015. – 70	2013. – 15 2014. – 37 2015. - 54 Papildus tam, izstrādātas brošūras, lai piedalītos izstādēs (Maskava, Kaijiningrada, Pēterburga). Pārrunas ar tūrisma nozares uzņēmumiem, turisma organizācijām par sadarbības veicināšanu.
7.	Slimnīcas informācijas sistēmu attīstība, paplāsināšana un integrācija	Veselība: Uzdevumi: izveidot un ieviest medicīnā e- pakalpojumus	1) leviesta laboratorijas informācijas sistēma; 2) darba vietu datorizācijas skaita pieaugums (vienlaicīgā pieslēguma licences Ārsta Biroja informācijas sistēmā(ĀB) un Horizon informācijas	1) 2014. 2) 2013. - 50 2014. – 55 2015. - 60	1) Izstrādāta un ieviesta 2015.gadā Laboratorijs ārpakalpojuma rezultātā 2) 2013. – 52 ĀB un 16 H 2014. – 59 ĀB un 16 H 2015. - 69 ĀB un 16 H

8.	Medicīnas tehnoloģiju kapacitātes uzlabošana	Veselība: Uzdevumi: sekmēt diagnostikas centra izveidi sasistībā ar reģionālo slimnīcu	sistēmā(H)	1)jiegādāts moderns, datortomogrāfs 2)investiciju apmērs tehnoloģijām gadā iekārtas,	1) Piegādāts, uzstādīts 2013.gada augustā 2) legādātas tehnoloģijas: 2014. - >700 000 EUR (zobārstniecības iekārtas, mazgāšanas-dezinfekcijas mašīnas, funkcionālās gultas, kušetes, dzemdību galdi, kardiotorogrāfi, videolaringeskops, mēbeles u.c.) 2015. - >180 000 EUR (Bilirubīna transkutāna noteikšanas sistēmas, Videoduodenoskopis, Harmoniskais generators, RTG digitālais detektors, Augļa elektroniska monitorēšanas iekārta STAN, pacientu novērošanas monitori, rehabilitācijas aprīkojums, mēbeles, u.c.)	2013. – 550 000 Ls 2014. – 150 000 Ls 2015. – 150 000 Ls
9.	Personāla tālākizglītība	Veselība: Uzdevumi: nodrošināt veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību visām sabiedrības grupām	1) turpināt personāla tālākizglītības un kvalifikācijas ceļšanas programmu 2) svešvalodas kursu organizēšana personālam 3) attieksmes un saskarsmes prasmju uzlabošana	1) 2013.-2015. 1) Regulāri. Darbiniekiem prieji 140 EUR gadā tālākizglītības pasākumu apmeklēšanai 2) angļu valodas kursi 2) 2013. 3) 2013.-2015. 3) plašam darbinieku lokam organizēti 2013.gadā, turpmākajos gados individuāli (pēc nepieciešamība)	1) turpināt personāla tālākizglītības un kvalifikācijas ceļšanas programmu 2) svešvalodas kursu organizēšana personālam 3) attieksmes un saskarsmes prasmju uzlabošana	1) 2013.-2015. 1) Regulāri. Darbiniekiem prieji 140 EUR gadā tālākizglītības pasākumu apmeklēšanai 2) angļu valodas kursi 2) 2013. 3) 2013.-2015. 3) plašam darbinieku lokam organizēti 2013.gadā, turpmākajos gados individuāli (pēc nepieciešamība)

*Liepjājas pilsētas sociālā ekonomiskā attīstības programma 2008.-2014.gadam

Edvīns Striks
Valdes priekšsēdētājs

Liene Busele
Valdes loceklis

Andris Vistiņš
Valdes loceklis

