

KLAIPĖDOS UNIVERSITETINĖS LIGONINĖS VEIKLOS 2012 m. ATASKAITA

1. Įstaigos juridinis adresas

Viešoji įstaiga Klaipėdos universitetinė ligoninė (KUL), Liepojos g. 41, LT92288 Klaipėda, tel.: 396500, 396600, 396502, faksas: 396625, el. paštas: bendras@kul.lt

2. Įstaigos vadovas

Vyriausiasis gydytojas prof. habil. dr. Vinsas Janušonis.

3. Informacija apie įstaigos veiklos tikslus, pobūdį ir veiklos rezultatus

3.1. Įstaigos vizija, misija, tikslai, uždaviniai

Vizija - akredituota, viena geriausių Baltijos šalyse, Lietuvos ir Europos Sąjungos reikalavimus atitinkanti ligoninė, pranašumo siekianti per kokybę ir geriausių sąlygų sukūrimą pacientams ir personalui.

Misija - teikti pacientams mokslu ir pažangiausiomis technologijomis pagrįstas, saugias, kokybiškas, atitinkančias pacientų poreikius ir interesus, viršijančias jų lūkesčius asmens sveikatos priežiūros paslaugas, tinkamai naudojantis turimais ištekliais bei atsižvelgiant į dalininkų ir paslaugų užsakovų reikalavimus; užtikrinti pacientų privatumą, žmogiškąją pagarbą ir orumą; vykdyti mokslo tiriamąjį ir pedagoginį darbą; aktyviai dalyvauti visuomenės ir asmens sveikatos stiprinime bei mokyme; priimti pilną atsakomybę už ligoninės teikiamas sveikatos priežiūros paslaugas žmonėms.

Veiklos pobūdis

Asmens sveikatos priežiūros įstaiga, teikianti pirminio lygio stacionarines palaikomojo gydymo ir slaugos, antrinio ir tretinio lygio ambulatorines ir stacionarines paslaugas.

Tikslai ir uždaviniai

- užtikrinti ir nuolat gerinti teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų kokybę ir jos valdymą;
- diegti naujausias medicinines technologijas;
- tobulinti paslaugų teikimo organizavimą, jų apimtį ir asortimentą;
- gerinti pacientų sveikatos priežiūros sąlygas;
- diegti naujas informacines technologijas;
- skatinti ir remti darbuotojų profesinį tobulėjimą;
- didinti ūkinės-finansinės veiklos efektyvumą;
- įtvirtinti nuostatą, kad pacientas pats svarbiausias sveikatos priežiūros proceso dalyvis;
- didinti darbuotojų motyvą ir jų darbo našumą;
- siekti didesnės mokslo ir praktinės veiklos integracijos, stiprinant ryšius su užsienio šalių ir Lietuvos Respublikos Universitetais bei kitomis mokslo įstaigomis;
- vystyti mokslo - tiriamąjį darbą.

3.2. 2012 metų strateginio veiklos plano vykdymo rezultatai

- Pacientams teiktos aukštos kokybės asmens sveikatos priežiūros paslaugos, pagrįstos mokslu patvirtintais metodais, naudojant naujausias technologijas, išlaikant pacientų žmogiškąją pagarbą ir orumą, asmens privatumą (vykdoma);
- Teiktos paraiškos ES struktūrinių ir kitų paramos fondų finansinei paramai gauti.
- Savalaikiai ir tinkamai įsisavintos ES struktūrinių ir kitų paramos fondų skirtos finansinės lėšos (vykdoma);
- Sustiprintos konkurencingos paslaugos, siekiant išplėsti rinkos dalį;
- Optimizuota branduolinės medicinos centro veikla;
- Sustiprinta gydytojų onkologų radioterapeutų, medicinos fizikų ir radiologijos technologų komanda šiuolaikinės spindulinės terapijos paslaugoms teikti;
- Patobulinta ligoninės elektroninė duomenų (radiologijos ir kt. tyrimų) archyvavimo ir perdavimo sistema;
- Išplėstas klinikinės diagnostinės laboratorijos tyrimų spektras naujais tyrimais, modernizuota diagnostinė laboratorinė įranga;

- Įsigyta trūkstama ir pakeista nusidėvėjusi medicinos įranga nauja ir modernia;
- Pagerinta reanimacijos paslaugų kokybė, reanimacijos skyriuje atnaujintos būtiniausios monitoringo, diagnostikos ir gydymo priemonės;
- Įdiegtos ir įsisavintos modernios, naujos diagnostikos, gydymo, slaugos technologijos;
- Įdiegtos ir įsisavintos modernios, naujos chirurginės intervencinės procedūros;
- Įdiegti ir įsisavinti modernūs, nauji gydymo metodai;
- Pasirašytos naujos sutartys dėl medicininių paslaugų teikimo;
- Organizuotos tarptautinės, respublikinės ir ligoninės mokslinės konferencijos, publikuoti moksliniai straipsniai tarptautiniuose ir respublikiniuose moksliniuose žurnaluose, apgintos disertacijos.

3.3. Suteiktų paslaugų rūšys, kiekybiniai ir kokybiniai teikiamų paslaugų pokyčiai.

2012 metais Klaipėdos universitetinės ligoninės stacionare gydyti 45623 pacientai, atliktos 26844 operacijos per metus. Ambulatoriniame konsultaciniame skyriuje gydyti 178602 pacientai, jiems suteikta 270748 ambulatorinių konsultacinių paslaugų (su dienos stacionaro, prevencinių programų, papildomomis paslaugomis). Vis daugiau pacientų ne tik iš Klaipėdos apskrities miestų bei rajonų, iš kitų Lietuvos apskričių, bet ir kitų valstybių pasirenka KUL.

KUL įgyvendinta daug organizacinių pertvarkymų.

Atlikta patalpų rekonstrukcijos ir remonto bei teritorijos sutvarkymo darbų už 2,963 mln. litų. Daugėjo paslaugų, reikalaujančių sudėtingų diagnostikos bei gydymo metodų panaudojimo.

Įsigyta nauja medicinos įranga 14.988.220 Lt.

- Šiuolaikinis 1,5 Teslos branduolinio magnetinio rezonanso diagnostinis aparatas;
- Šiuolaikiškas stacionarus 3 darbo vietų skaitmeninis rentgenodiagnostikos kompleksas;
- Naujausia ir šiuolaikiška videoendoskopinė sistema su bronchoskopu, gastroskopu, duodenoskopu, intestinoskopu, kolonoskopu;
- Naujausia ir šiuolaikiška ultragarsinė diagnostinė sistema su intraoperaciniais davikliais;
- Modernūs ir šiuolaikiški portatyviniai rentgeno aparatai;
- Naujausi gyvybinių funkcijų monitoriai;
- Šiuolaikiški vaistų dozatoriai;
- Naujausi ir šiuolaikiški narkozės aparatai, švirkštai pompos nuskausminimui, pacientų šildymo operacijos metu įrenginiai;
- C-lanko rentgeno aparatas;
- Vaizdų saugojimo ir naudojimo programinė įranga;
- Kita smulki įranga.

Įdiegtos naujos metodikos, nauji tyrimai, technologijos

- Įdiegta nauja prostatos vėžio gydymo metodika – aukštos dozės galios brachiterapija (HDR);
- Įsisavintas naujas pažangus branduolinės diagnostikos tyrimo „Gama kamera“ metodas „Sarginių limfmazgių scintigrafija“ pacientėms, sergančioms krūties vėžiu; atliktos pirmosios scintigrafijos, naudojant Tektrotidą (99mTc), padėsiančios diagnozuoti neuroendokrininius navikus;
- Įdiegti nauji klinikiniai diagnostiniai tyrimai (bendro vitamino D koncentracijos nustatymas, kaulų rezorbcijos žymenys – beta-Croslaps, osteokalcinas, papildomas kiaušidžių vėžio žymuo HE4, Lupus antikoagulantai – padidintos krešėjimo sutrikimų rizikos pacientams aptikti, antitiroglobulino antikūnai (anti-Tg), kurie yra naudojami autoimuniniams skydliaukės pažeidimams diagnozuoti, antimitochondriniai antikūnai (AMA) – nustatant pacientams pirminę biliarinę cirozę, infekciniai žymenys – infekcinės mononukleozės diagnostikai (Epštein-Baro viruso antikūnai IgM ir IgG klasės), Herpes simplex 1 ir 2 tipų diagnostikai (M ir G klasės imunoglobulinai). Pradėti molekuliniai tyrimai lytiniu keliu plintančių ligų diagnostikai- Chlamydia trachomatis ir gonorėjos sukėlėjų aptikimui;

- įdiegtos naujos klinikinės diagnostinės technologijos (vieni iš pirmųjų Lietuvoje pradėjome dirbti su automatiniu imunofermentiniu analizatoriumi „Chorus“(Italija), turinčiu labai platų tyrimų spektrą tiek infekcinių, tiek autoimuninių ligų diagnostikoje, o taip pat galimybę atlikti pavienius tyrimus, kas įgalina tyrimo rezultatą patekti užsakovui tą pačią dieną; pradėtas šlapimo nuosėdų mikroskopavimas dažant supravitaliai, chromogeninės terpės naudojimas, nustatant enterohemoragines E.coli, kolistino minimalios inhibicinės koncentracijos nustatymas Acinetobacter baumani štamams identifikuoti, hepatitų B ir C žymenų atlikimas chemiliuminescentiniu metodu ir kt.).

Aktyviai vykdyta mokslinė tiriamoji veikla, tarptautinis bendradarbiavimas

- Organizuotos 2 tarptautinės mokslinės praktinės konferencijos: „Šiuolaikinė universitetinė ligoninė: valdymo ir funkcionavimo principai“, kurioje pranešimus skaitė lektoriai iš Lietuvos, Jungtinės karalystės, Vokietijos, Australijos ir kt.; „Tarptautiniai artroskopijos kursai“, kurių metu buvo atliekamos minimaliai invazinės rekonstrukcinės operacijos, tiesiogiai transliuojamos kursų dalyviams;
- Organizuotos 4 respublikinės mokslinės praktinės konferencijos: „Vakarų Lietuva sako vėžiui – ne!“, skirta storosios žarnos vėžio diagnostinėms ir gydymo galimybėms Vakarų Lietuvoje; neurologų konferencija „Elgesio neurologija“; ortopedų-traumatologų mokslinė konferencija „Žastikaulio lūžiai. Operacinio gydymo tendencijos“; „Oraus senėjimo aktualijos neurologijoje“, kurioje pristatytos aktualios neurologinių susirgimų gydymo problemos senatvėje;
- Organizuota 12 ligoninės konferencijų;
- Tarptautiniuose ir respublikiniuose medicinos mokslo žurnaluose publikuoti 22 KUL gydytojų tyrėjų moksliniai straipsniai;
- Leidžiamas mokslinis žurnalas „Sveikatos mokslai“;
- Ligoninė sėkmingai tęsia aktyvią veiklą tarptautinėje Europos ligonių ir sveikatos priežiūros darbdavių organizacijoje (HOSPEEM), dalyvavo Europos komisijos organizuose renginiuose ir tarptautiniuose projektuose;
- Ligoninės atstovai dalyvavo ES ir NATO sudarytose darbo grupėse, ligoninės mokslininkai vykdė tarptautinius klinikinius tyrimus.

Pasirašytos bendradarbiavimo sutartys

Pasirašytos sutartys su 54 įstaigomis dėl medicininių paslaugų teikimo.

Plečiant sporto traumų paslaugų teikimo kokybę ir užtikrinant aukšto lygio sportininkų medicininį aptarnavimą, pasirašytos bendradarbiavimo sutartys:

- Klaipėdos krepšinio klubo „Neptūnas“;
- Klaipėdos rankinio klubo „Dragūnas“;
- Kretingos motobolo sporto klubo;

Dalyvaujant studentų ikidiplominiame ir podiplominiame rengime, bei vystant bendrus mokslo ir plėtros projektus, pratęstos bendradarbiavimo sutartys su mokslo ir medicininės įstaigomis:

- Lietuvos sveikatos mokslų universitetu;
- Klaipėdos universitetu;
- Vilniaus universiteto medicinos mokslų fakultetu;
- Klaipėdos valstybine kolegija;
- Vilniaus kolegija;
- Kauno kolegija;
- Šiaulių valstybinės kolegijos sveikatos priežiūros fakultetu;
- Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligonine Kauno klinikos;
- Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinika;
- Vilniaus universiteto Onkologijos institutu;
- VŠĮ Nacionaliniu osteoporozės centru;
- VŠĮ Klaipėdos sveikatos priežiūros centru.

Kvalifikaciją kelia Gruzijos, Kazachstano, Baltarusijos, Latvijos, Portugalijos, Ispanijos šalių medikai.

Veiklos rodikliai

Eil. Nr.	Rodikliai	Rodiklių pokyčiai				
		2008	2009	2010	2011	2012
1.	Lovų skaičius	998	998	998	998	998
2.	Stacionare gydytų pacientų skaičius	45340	45607	45703	46798	45623
3.	Vidutinė gulėjimo trukmė	6,2	6	5,9	5,7	6,0
4.	Ligoninės, teikiamos stacionarinės paslaugos sudaro dalį visų apskrities stacionarinių paslaugų (proc.)	52	52	52	52	41
5.	Dienos stacionare pacientams suteiktų paslaugų skaičius	8626	10343	20686	22169	24331
6.	Dienos chirurgijos stacionare pacientams suteiktų paslaugų skaičius	8277	8841	11108	12546	10992
7.	Gimdymų skaičius	3701	3793	3518	3196	3223
8.	Operacijų skaičius iš viso	24441	26535	26540	27510	26844
	iš jų:					
8.1	Operacijų skaičius stacionare	19469	19712	20077	20748	20558
8.2	Operacijų skaičius ambulatoriškai	4972	6823	6463	6762	6286
9.	Ambulatorinių apsilankymų skaičius	250453	248325	263297	268215	270748

4. Įstaigos dalininkas: Klaipėdos miesto savivaldybės taryba. Jos įnašų vertė metų pradžioje buvo 667.288 Lt, metų pabaigoje buvo 667.288 Lt.

5. Įstaigos biudžetas

Pajamos (iš viso): 124.811.195 Lt

Uždirbtos lėšos pagal sutartis su valstybine ir teritorinėmis ligonių kasomis 99.313.093 Lt

ES struktūrinių fondų lėšos 2.500.597 Lt

Kitos lėšos 20.105.177 Lt

Mokamų paslaugų lėšos 2.892.328 Lt

Išlaidos (iš viso): 124.103.567 Lt

Darbo užmokestis ir socialinis draudimas 72.042.485 Lt

Medikamentai 28.261.276 Lt

Nusidėvėjimas ir amortizacija 9.630.096 Lt

Komunalinės paslaugos 4.048.816 Lt

Kitos lėšos 10.120.894 Lt

6. Informacija apie įstaigos įsigytą ir perleistą ilgalaikį turą.

Įsigyta ilgalaikio turto iš įvairių šaltinių už 17.447.306 Lt. Perleisto ilgalaikio turto nebuvo.

7. Darbuotojų skaičius:

darbuotojų skaičius metų pradžioje 1674

darbuotojų skaičius metų pabaigoje 1654

vidutinis darbuotojų skaičius:

gydytojai 364

slaugytojos 739

kiti 551

8. Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms sudarė iki 0,007 % bendrųjų įstaigos sąnaudų. Vadovo metinis atlyginimas 127.958 Lt.

9. Už darbą kolegialiuose organuose nariams darbo užmokestis ir kitos išmokos nemokamos.

10. Įstaigos išlaidų išmokoms su įstaigos dalininku susijusiems asmenims nebuvo.

Vyriausiasis gydytojas

Vyriausiojo gydytojo
pavaduotojas medicinal
EUGENIJUS ZALAGENAS

Vinsas Janušonis