

IŠ ŠVEICARIJOS KONFEDERACIJOS BENDRADARBIAVIMO PROGRAMOS LĖŠŲ FINANSUOJAMO PROJEKTO NR. CH-8-SAM-01 „NĖŠČIŪJŲ, GIMDYVIŲ IR NAUJAGIMIŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ GERINIMAS LIETUVOJE“ ĮGYVENDINIMAS



Nuo 2013 metų VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos (toliau – VULSK) yra Lietuvos ir Šveicarijos bendradarbiavimo projekto „Nėščiujų, gimdyvių ir naujagimių sveikatos priežiūros paslaugų gerinimas Lietuvoje“ (projekto vykdytojas – Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos) paramos gavėja. Tais pačiais metais VULSK naujajame F korpuse veiklą pradėjo Akušerijos ir ginekologijos centras (toliau – centras). Jame įgyvendinamas minėtas projektas, kuriuo siekiama tobulinti sveikatos priežiūros paslaugas nėščiosioms, gimdyvėms ir naujagimiams.



Pasinaudojus Šveicarų teikiama parama, įsigyta naujos, modernios, visus standartus atitinkančios paciento būklės stebėjimo ir gydymo aparatūros; centras pradėjo veiklą ir teikia paties aukščiausio lygio medicinos paslaugas net ir sunkiausios būklės naujagimiams. Jau įsigyti **modernūs šildomi naujagimių gavinimo ir reanimacijos staleliai**, kurie palaiko reikiamą naujagimio kūno temperatūrą, ypač, kai stebimos gyvybinės funkcijos gavinant naujagimį gimdykloje, slaugant ir gydant intensyvios terapijos palatoje. Modernios **lovelės su šildomais vandens čiužinukais** pasitarnauja slaugant nepilnai išnešiotus ar išnešiotus, bet mažo gimimo svorio naujagimius, kurių kūno temperatūra yra ne tokia pastovi kaip pakankamo gimimo svorio išnešiotų naujagimių.



Gavus modernių **gyvybinių funkcijų monitorių** naujagimiams, atsirado galimybė nuolat



registruoti ir stebėti mažylio kvėpavimą, širdies veiklą, kraujospūdį, audinių oksigenaciją, o įsigyti **inkubatoriai** užtikrina komfortišką aplinką mažyliams, kurie sveria mažiau nei kilogramą. Per anksti gimę neišnešioti naujagimiai labai dažnai susiduria su nepakankamo kvėpavimo problemomis. Tai atsitinka dėl nespėjusio subręsti plaučių audinio. Projekto metu nupirkta **kvėpavimo terapijos aparatūra** padeda naujagimiui kvėpuoti arba net kuriam laikui pilnai pakeičia jo kvėpavimą, kol šis tampa visavertis.

Nemaža dalis paramos lėšų teko ir Nėštumo patologijos skyriui bei Perinatologijos koordinavimo centrui. Čia atnaujinta medicinos įranga, kuri prisideda teikiant aukščiausio lygio paslaugas nėščiosioms. Pasak Perinatologijos koordinavimo centro vyriausiosios specialistės perinatologijai doc. A. Arlauskienės, gauti trys nauji **stacionarūs ultragarsinių tyrimų aparatai** – vieni moderniausių šio tyrimo aparatų pasaulyje, naudojami tiek klinikinei praktikai, tiek moksliniams tyrimams. Ši medicinos technika buvo labai reikalinga centro specialistams siekiant tikslesnės ir ankstesnės akušerinės ir vaisiaus patologijos diagnostikos. Ultragarsinio tyrimo aparatais mokosi dirbti gydytojai rezidentai, centre kvalifikaciją tobulinantys gydytojai akušeriai ginekologai.



„VULSK Akušerijos ir ginekologijos centro Perinatologijos koordinavimo centre konsultuojamos didelės rizikos Rytų Lietuvos regiono nėščiosios, o, esant tam tikrai patologijai, pavyzdžiui, širdies, virškinimo sistemos, inkstų raidos ydoms, konsultuojamos visos Lietuvos nėščiosios. Taigi, dabar diagnostikos galimybės yra žymiai didesnės“ – džiaugėsi doc. A. Arlauskienė. Be didelės raiškos tikslaus ultragarsinio tyrimo aparato beveik neįmanoma prenatalinė diagnostika. VULSK Nėštumo patologijos skyriaus vedėja doc. D. Laužikienė pažymėjo, kad Lietuvoje daugėja daugiavaisio nėštumo atvejų, kurie džiugina būsimas mamutes, tačiau dažnai kelia nerimą sveikatos priežiūros specialistams, nes yra susiję su didele rizika. Todėl, taikant šiuolaikinius tyrimo metodus, neabejotinai pagerėjo specialistų teikiamų diagnostikos ir sveikatos priežiūros paslaugų kokybę.

Nėštumo patologijos skyriaus vyresnioji akušerė L. Baranauskienė pasidžiaugė, kad skyriuje dirbančios akušerės patenkintos naujomis darbo priemonėmis. Gautos medicinos įrangos sąrašė yra ir **gyvybinių funkcijų monitorius bei kardiotokografas**. Akivaizdu, jog nauja įranga prisideda prie nėščiųjų slaugos ir gydymo kokybės gerinimo.



Anksčiau aprašyta tik dalis svarbios medicinos įrangos, kuri įsigyta vykdant „Nėščiųjų, gimdyvių ir naujagimių sveikatos priežiūros paslaugų gerinimas Lietuvoje“ projektą, tačiau dar daug liko nepaminėtos. Tai ir universalios gimdymo lovos, ir naujagimių lovytės, ir sistemos slėgiui kvėpavimo takuose palaikyti, ir programuojamas simulatorius bei kt. Visa tai šiam centrai padeda teikti paties aukščiausio lygio paslaugas net ir sunkiausios būklės nėščiosioms, gimdyvėms ir naujagimiams.