



Kuriame
Lietuvos ateitį
2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Finansuojama iš Europos regioninės plėtros fondo

„Galvos smegenų kraujotakos ligų profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas VšĮ Respublikinėje Panevėžio ligoninėje“

Projekto tikslas — mažinti Panevėžio apskrities tikslinių ir kitų savivaldybių gyventojų sergamumą ir pirmalaikį mirtingumą nuo galvos smegenų kraujotakos ligų, prisidedant prie efektyvaus integruoto sveikatos priežiūros modelio plėtojimo, sudarant prielaidas mažinti sveikatos priežiūros netolygumus.

VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė dalyvauja 2014-2020 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų finansuojamoje “ Galvos smegenų kraujotakos ligų profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas VšĮ Respublikinėje Panevėžio ligoninėje” programoje, kurios tikslas – sumažinti Panevėžio regiono gyventojų sergamumą ir pirmalaikį mirtingumą nuo galvos smegenų kraujotakos ligų, prisidedant prie efektyvaus integruotos sveikatos priežiūros modelio plėtojimo, sudarant prielaidas mažinti sveikatos priežiūros netolygumus. Dalyvavimas šioje programoje leidžia Panevėžio regiono (kuris apima Panevėžio, Kupiškio, Pasvalio, Biržų miestų ir rajonų) pacientams , susirgusiems galvos smegenų infarktu, gauti šiuolaikišką ir efektyvų gydymą , pritaikant naujausius insulto gydymo metodus, kaip trombolizė (krešulio ištirpdymas smegenų kraujagyslėje) ar trombektomija (mechaninis krešulio ištraukimas iš galvos smegenų kraujagyslės).

Europos Sąjungos fondų lėšomis VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė už 647350 eurų įsigijo naują 128 pjūvių GE kompiuterinį tomografą (toliau – KT) su KT angiografijos ir KT perfūzijos programa, leidžiančia aptikti pačius ankstyviausius insulto požymius KT vaizduose .



Naujas 128 pjūvių GE kompiuterinis tomografas

Taip pat mūsų ligoninė šios programos lėšomis įsigijo ir sumontavo naują šiuolaikišką skaitmeninį angiografą, pritaikytą galvos smegenų kraujagyslių tyrimams ir galvos smegenų kraujagyslių ligų gydymui. Angiografo kaina – 583220 eurų.

Angiografas dėl geriausios rentgeno kokybės, mobilumo, valdomumo, mažo invazyvumo yra nepakeičiamas šiuolaikinėje medicinoje, padeda efektyviausiai diagnozuoti ir gydyti įvairias galvos smegenų kraujagyslių ligas, mažai traumuojant ligonį.

Naujasis labai modernus GE angiografas INNOVA bus naudojamas diagnozuoti ir gydyti įvairias galvos smegenų ligas, susijusias su kraujotaka. Aparatas bus naudojamas atlikti šias sudėtingas intervencijas:

- a) galvos smegenų arterijų rekanalizacija (trombektomija) esant išeminiam insultui. Studijomis įrodytas labai efektyvus gydymo metodas;
- b) galvos smegenų arterijų išeminio insulto prevencija atliekant kaklo (miego ir slankstelių), intrakranijinių arterijų (miego, slankstelių, pamatinės, priekinės smegenų, vidurinės smegenų arterijų) angioplastiką ir stentavimą;
- c) hemoraginio insulto gydymas embolizuojant plyšusias galvos smegenų kraujagyslių aneurizmas ar malformacijas;
- d) hemoraginio insulto prevencija, embolizuojant neplyšusias galvos smegenų kraujagyslių aneurizmas ar malformacijas.

Endovaskulinė embolizacija, panaudojant angiografą, yra efektyvesnis, mažiau traumuojantis gydymas už atvirą chirurgiją. Studijomis įrodyta, kad, taikant endovaskulinę embolizaciją, ligoniai turi daug didesnę tikimybę išgyventi, negu taikant atvirą chirurgiją.

Naujo angiografo įsigijimas padės ženkliai pagerinti ligų, susijusių su kraujotaka, ištyrimą ir gydymą. Bus galima atlikti trimatį kraujagyslių tyrimą, trimatę navigaciją, pasiekiant pažeistą kraujagyslę, tikslų spalvinį kraujotakos atvaizdavimą. Taip pat dėl labai kokybiško ir tikslaus vaizdo bus galima parinkti tinkamas priemones, sumažinti ligonio apšvietimą, sumažinti kontrastinių medžiagų kiekį. Atsiversiančios naujos galimybės leis daug kokybiškiau suteikti paslaugas, tuo pačiu sumažinti mirtingumą ir invalidizaciją.



Senasis GE Advantx angiografas



Naujasis GE INNOVA angiografas

Įgyvendinus šias priemones ne tik pagerės pacientų, susirgusių smegenų infarktu, gydymo prieinamumas ir gydymo rezultatai, bet sumažės mirtingumas ir neįgalumas nuo šios ligos, pagerės pacientų gyvenimo kokybė.

Projekto vykdytojas – VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė.

