



Interreg ICT for health projektas

eSveikatos metodai įgalina pacientus prisiimti daugiau atsakomybės už savo sveikatą ir gyvenimo kokybę, o tai didina sąnaudų efektyvumą sveikatos priežiūros paslaugų sektoriuje. eSveikatos sprendimai užtikrina abipusiai naudingą pacientų ir gydytojų bendradarbiavimą gydant lėtines ligas bei vykdant šių ligų prevenciją. Apskritai, IRT gali būti naudojamos siekiant užtikrinti aukščiausios kokybės sveikatos priežiūros paslaugų teikimą.

Nors yra sukurta nemažai įvairių eSveikatos metodų, tačiau jų įsisavinimas ir IRT panaudojimas medicinoje skiriasi. Platesnis IRT pritaikymas sveikatos priežiūros paslaugų sektoriuje yra pagrindinė sąlyga kuriant bei įgyvendinant novatoriškas sveikatos priežiūros technologijas. Todėl visame Baltijos jūros regione būtina skatinti sveikatos priežiūros specialistus ir gyventojus naudoti eSveikatos technologijas.

Projekto tikslai

- Didinti IRT priimtinumą ir panaudojimą medicinoje
- Keistis tarptautine patirtimi tarp projekto partnerių regionų
- Gilinti gyventojų ir sveikatos priežiūros specialistų žinias apie eSveikatos paslaugas
- Skatinti pacientus prisiimti didesnę atsakomybę už savo sveikatą
- Gerinti lėtinėmis ligomis sergančių pacientų mobilumą

LSMU 2010 – 2012 m bus vykdomi pilotiniai tyrimai ir naujų technologijų diegimai *"Baltic Heart" tyrimas.*

Šio tyrimo metu pacientams sergantiems širdies nepakankamumu (NYHA II-III klasės) po išrašymo į namus bus pritaikomi telemetriniai tyrimai bei nuotolinis mokymas. Tyrimo metų bus įvertintas telemedicinos priemonių pritaikymo efektyvumas pacientų slaugai namuose.

Tarptautinė eSveikatos studijų magistrantūra.

Tarptautinės eSveikatos studijų magistrantūros koncepcijos parengimas. Bus parengti bandomieji mokymų moduliai 3 tikslinėms grupėms: visuomenei, universiteto studentams ir specialistams.

eSveikatos portalas.

Bus parengtas ir sukurtas koncepcinis paciento sergančio lėtinėmis ligomis elektroninio sveikatos portalo modelis, apimantis daugiakalbį elektroninį paciento sveikatos įrašą, leidžiantis pacientui valdyti savo sveikatos duomenis, didinantis pacientų mobilumą ES erdvėje.



Kontaktai:

<http://www.ictforhealth.net/>
Projekto tyrimų koordinatorius
LSMU Profilaktinės medicinos katedros
docentas
Dr. Giedrius Vanagas
Tel. +37065091393