

## Širdininkai galės patys pasidaryti savo kardiogramas



Širdies problemų turintys Lietuvos pacientai galės patys pasidaryti savo kardiogramas, ir jas telefonu nusiuntę į užsienį, gaus gydytojo konsultacijas.

Šį Europos Sąjungos (ES) projektą ketvirtadienį rengiamoje spaudos konferencijoje „e-Sveikata Lietuvoje“ pristatys Kauno kardiologai.

Kaip pasakojo Kauno medicinos universiteto Širdies centro administratorius ir projekto „Regioninė e-sveikata“ Lietuvoje vadovas Giedrius Vanagas, šiuo metu yra kuriamas tarpvalstybinis tinklas, kuris specialistams pasitelkus naujausias technologijas leis teikti pagalbą sunkiomis širdies ligomis sergantiems pacientams, jiems esant tiek namuose, tiek užsienio šalyse.

„Planuojama, kad jau rugsėjo mėnesį daugiau kaip 100 pacientų gaus specialius aparatus „CardGuard“. Pajutę skausmą širdies srityje, jie šiuo aparatu per nemokamą telefono liniją į telemedicinos centrą Vokietijoje perduos kardiogramos signalus, kurie bus dekoduoti būdinčio gydytojo monitoriaus ekrane. Juos medikas galės sulygtinti su anksčiau registruotomis paciento kardiogramomis, taip pat gauti informaciją iš elektroninės paciento kortelės“, – aiškino G. Vanagas.

Visa ligonio duomenų perdavimo procedūra užtrunka iki 2 minučių.

Po kardiogramos analizės Vokietijos telemedicinos centro specialistai susisieks su arčiausiai paciento regiono esančiu kardiologu, kuris paskambinęs galės suteikti konsultacijas arba iškviešti greitąją medicinos pagalbą.

Vietinis gydytojas galės elektroniniu būdu konsultuotis ir su projekte dalyvaujančiais kitų šalių kolegomis.

Įgyvendinant šį projektą, Lietuvos ir ES kardiologai konsultuos šalies gydytojus, dirbančius provincijoje, nes pirmuosius aparatus gaus pacientai iš regionų.

Pasak G. Vanago, kardiograma nėra vienintelis rodiklis, kuris parodo širdies sutrikimus, tačiau joje matomi pakitimai leidžia užbėgti nelaimėi už akių.

„Statistikos duomenimis, esant ūmiems koronariniams sindromams ir nesikreipiant į gydymo įstaigą per vieną valandą net 33 proc. pacientų tai tampa mirties priežastimi. Naujos technologijos padės sumažinti neigiamas pasekmes sveikatai, greičiau bus suteikiama pagalba ir bus taupomos lėšos“, – teigė G. Vanagas.

BNS, 2005-05-25

*Naujienų agentūros BNS informaciją skelbti, cituoti ar kitaip atgaminti visuomenės informavimo priemonėse bei interneto tinklalapiuose be raštiško UAB "BNS" sutikimo neleidžiama.*

[Atgal](#)

### KITOS NAUJIENOS

- » [Žmonės neišsiverčia be medikų pagalbos](#)
- » [Daugėja per maistą plintančių infekcijų](#)
- » [Kauno apskrityje daugėja susirgimų salmonelioze](#)
- » [Lytiškai plintančių infekcijų diagnostika Lietuvoje gerėja \(2\)](#)
- » [Iš vieno donoro persodinti keturi organai](#)
- » [Duoti kraujo lietuvių paskatintų nelaimė \(3\)](#)
- » [Kas antras Rusijos pilietis kenčia nuo akių ligų](#)
- » [Gydymo įstaigos nebegaus priedų](#)
- » [Londono ligoninėje jau dirba robotai](#)