

2005 M. GEGUŽES 28 D., ŠEŠTADIENIS.

Politika
Sportas
Pasaulis
Kriminalai
Įdomybės
Visos naujienos

INFORMACIJA

» Archyvas
» Paieška
» Redakcija
» Prenumerata
» Reklamos
kainos

TV PROGRAMA

» Dabar
» Šiandien
» Šią savaitę

LEIDINIAI**ZINIOS****EKSTRA****Kompiuterija**
PC WORLD**stilius****PANEVĖŽIO
RYTAS**

Lietuvos širdininkai galės patys pasidaryti savo kardiogramas, siųsti jas telefonu gauti gydytojo konsultacijas (2)

Kaunas, gegužės 25 d. (BNS). Širdies problemų turintys Lietuvos pacientai galės patys pasidaryti kardiogramas, ir jas telefonu nusiųsti į užsienį, gaus gydytojo konsultacijas.

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

Kaip BNS pasakojo Kauno medicinos universiteto Širdies centro administratorius ir projekto sveikata Lietuvoje vadovas Giedrius Vanagas, šiuo metu yra kuriamas tarpvalstybinis specialistams pasitelkus naujausias technologijas leis teikti pagalbą sunkiomis širdies ligom pacientams, jiems esant tiek namuose, tiek užsienio šalyse.

„Planuojama, kad jau rugsėjo mėnesį daugiau kaip 100 pacientų gaus specialius aparatus. Pajutę skausmą širdies srityje, jie šiuo aparatu per nemokamą telefono liniją į telemedicinos centrus perduos kardiogramos signalus, kurie bus dekoduoti budinčio gydytojo monitoriaus ekrane. Galės sulyginti su anksčiau registruotomis paciento kardiogramomis, taip pat gauti informaciją apie paciento kortelės“, - aiškino G. Vanagas.

Visa ligonio duomenų perdavimo procedūra užtrunka iki 2 minučių.

Po kardiogramos analizės Vokietijos telemedicinos centro specialistai susisieks su arčiau regiono esančiu kardiologu, kuris paskambinęs galės suteikti konsultacijas arba iškviešti greičią pagalbą.

Vietinis gydytojas galės elektroniniu būdu konsultuotis ir su projekte dalyvaujančiais kitų šalių kardiologais. Įgyvendinant šį projektą, Lietuvos ir ES kardiologai konsultuos šalies gydytojus, dirbančius per pirmuosius aparatus gaus pacientai iš regionų.

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

„Statistikos duomenimis, esant ūmiems koronariniams sindromams ir nesikreipiant į gydytoją vieną valandą net 33 proc. pacientų tai tampa mirties priežastimi. Naujos technologijos padės pasiekti neįmanomas pasekmes sveikatai, greičiau bus suteikiama pagalba ir bus taupomos lėšos“, - teigė G. Vanagas.

+370 5 2681510

politika@bns.lt

» Komentarai (2)Vardas: El. paštas: (nebūtinas)

Komentaras (ne daugiau 3000 simbolių):