

2005 05 28, šeštadienis

POLITIKA

ŪKIS

TEISĖTVARKA

KULTŪRA

SPORTAS

ĮVAIRYBĖ

PRANEŠIMAI

PRANEŠIMAI

rašyti

Archyvai

► Eltos gidas ► Pranešimai spaudai

Skaityk naujienas nemokamai!

Mano ELTA:

prisijungti

Naujienos: - Pasirinkite

PRANEŠIMAI SPAUDAI

← POLITIKA ŪKIS TEISĖTVARKA KULTŪRA SPORTAS VISKAS

ELTA už šio pranešimo turinį ir kalbą neatsako.

2005-05-20 14:21

2005 m. gegužės 26 d. 14.00 val. Kaune, viešbutyje "Takioji Neris, K.

Donelaičio 27 (1a. posėdžių salėje) organizuojamas ES Interreg IIIB projekto pristatymas ir tarptautinė konferencija „e-Sveikata Lietuv

Joje pranešimus skaitys LR Sveikatos apsaugos ministerijos, Valstybinės ligonių kasos, Kauno apskrities viršinininko administracijos bei K universiteto atstovai (prof. R. Benetis, prof. R. Žaliūnas, dr. R. Šlapikas, dr. S. Giedraitis ir kt.).

Pasak projekto vadovo Lietuvoje dr. Giedriaus Vanago, šiuo metu kuriamas tarpvalstybinis tinklas, kuris specialistams naujausiomis tech teikti pagalbą sunkiomis širdies ligomis sergantiems pacientams, jiems esant tiek namuose, tiek bet kurioje užsienio šalyje. Įgyvendina Lietuvos ir Europos Sąjungos kardiologai konsultuos mūsų šalies gydytojus, dirbančius provincijoje.

Projekto įgyvendinimui pacientams bus duodami aparatai CardGard. Jais kiekvienas pacientas, pajutęs skausmą širdies srityje, prieš tai gali užrašyti savo širdies kardiogramą, kuri registruojama elektroninėje laikmenoje. Telefono nemokama linija galima ją perduoti į teler Vokietijoje. Šiame centre kompiuterizuotai atpažįstamas skambinančiojo numeris, todėl instrukcijos gaunamos gimtąja kalba, pavyzdžiui Išklausęs instrukciją ir paspaudęs aparato mygtuką, pacientas persiunčia kardiogramą, vėliau signalas dekoduojamas ir budinčio gydyto ekrane matoma kardiograma, kurią galima sulyginti su anksčiau registruotomis, matomi akivaizdūs kardiogramos pakitimai, gaunama ir informacija (anamnezė) iš elektroninės paciento kortelės. Kvalifikuotas gydytojas kardiologas (kartais esantis už kelių šimtų kilometrų) konsultaciją pacientui, jam neišeinant iš namų. Visa duomenų perdavimo procedūra užtrunka iki 2 minučių.

Toks projektas ES veikia jau 5 metus. Tyrimai parodė, kad ši technologija yra veiksminga. Pasak G. Vanago, kardiograma nėra vienintel parodo širdies sutrikimus, tačiau joje matomi pakitimai leidžia užbėgti nelaimėi už akių. "Statistikos duomenimis, esant ūmiems korona sindromams ir nesikreipiant į gydymo įstaigą per vieną valandą net 33 proc. pacientų tai tampa mirties priežastimi. Naujos technologijc sumažinti neigiamas pasekmes sveikatai, greičiau bus suteikiama pagalba ir bus taupomos lėšos", - teigia dr. G. Vanagas.

Dėmesio žurnalistams: spaudos konferencija vyks 13 val. 8a. posėdžių salėje.

Atstovė ryšiams su visuomene:

Jurgita Lukienė, tel. 8-37-200171, 8-675-31344.

Dėl registracijos į konferencijas ir papildomos informacijos kreiptis:

KMU Širdies Centro administratorius ir „Regioninė e-Sveikata“ projekto vadovas Lietuvoje Giedrius Vanagas.

Tel. 837326490, 865091393, el. pastas vanagas@kmu.lt