

# E- veselības projekti

# E-veselības projekti

Veselības ekonomikas centra e-veselības projekti  
apstiprināti ar MK 2010.g.15.marta rīkojumu Nr. 147

- I. Elektroniska apmeklējumu rezervēšanas izveide (e-booking), veselības aprūpes darba plūsmu elektronizēšana (e-referrals) - 1.posms, sabiedrības veselības portāla izveide, informācijas drošības un personas datu aizsardzības nodrošināšana.

Projekta finansējums kopā 2 030 000,00

Projekta īstenošana 2012. augusts

2010. g. finansējums 264 951 LVL

08.06.2010 izsludināts iepirkums –slēgts konkurss

“e-nosūtījumu/e-pierakstu IS un portāla izstrāde”, piedāvājumu iesniegšanas termiņš 19.07.2010

Projekta ietvaros Informācijas drošības politika dažādām ārstniecības iestādēm ir izstrādāta

# E- veselības projekti

## II. Elektroniskās veselības kartes un integrācijas platformas informācijas sistēmas izveide 1.posms.

- Pacientu veselības informācijas uzkrāšana centralizētajā datu bāzē (EVK IS) un tās pieejamības nodrošināšana visiem veselības aprūpes procesu dalībniekiem
- E- veselības sistēmu sadarbības (integrācijas) platformas izveide informācijas apmaiņai un e-veselības sistēmu integrācijai

Projekta finansējums kopā 2 479 387,00

Projekta īstenošana 2013.gada jūlijs

2010.g. finansējums 515 987 LVL

23.04.2010 tika izsludināts iepirkumi – slēgti konkursi "EVK IS izstrāde " un "IP IS izstrāde" . Iesniegti piedāvājumi iepirkumam "EVK IS izstrāde" un notiek to izvērtēšana. Iepirkuma "IP IS izstrāde " piedāvājumu iesniegšanas termiņš ir 28.06.2010

# E-veselības projekti

## **III. Elektronisko recepšu informācijas sistēmas izveides pirmais posms**

**Kopējais projekta finansējums 405 000 LVL**

**Projekta īstenošana 2012.g. Jūlijs**

**2010.g. finansējums 47 900 LVL**

**23.04.2010 izsludināts iepirkums –slēgts konkurss “Elektronisko recepšu informācijas sistēmas izveides pirmais posms”, piedāvājumu iesniegšanas termiņš 28.06.2010**

# Informācijas apstrādes plūsmas veselības jomā un to efektīvizācija e-veselības ietvaros

## **Klīniskās informācijas** plūsma (ārstniecības dati)

### Profesionāļiem

- Vienota, pilnīga, ticama un savlaicīgi pieejama informācija
- Atskaites iegūstamas centralizēti no e-veselības sistēmām

### Pacientam

- Pieeja savai medicīnas informācijai
- Augstāka ārstēšanas kvalitāte

# Informācijas plūsmas veselības aprūpē un to efektivizācija e-veselības ietvaros

**Administratīvās informācijas** plūsma (darba grafiki, pacientu pārvietošana, pieraksti un tml.)

Profesionāļiem

- Daļu reģistratūras darba var nodod e-veselības sistēmām
- Papildus, bezmaksas pakalpojumu pārdošanas kanāls

Pacientam

- Pieejama pilnīga un strukturēta informācija par veselības aprūpes pakalpojumiem
- Lielākas pakalpojuma sniedzēja izvēles iespējas

# Informācijas plūsmas veselības aprūpē un to efektīvizācija e-veselība ietvaros

## Finansu informācijas plūsma

### Profesionāļiem

- Vienkāršojas apmaksas pieprasījumu sagatavošana
- Ātrāka naudas aprīte, mazākas norēķinu veikšanas izmaksas

### Pacientam

- Ērtākas norēķinu iespējas
- Automātiska medicīnas izdevumu daļas iekļaušana ienākumu deklarācijās

## Aktuāli risināmie jautājumi e- veselības ieviešanai

Normatīvo aktu izmaiņas (E-veselības normatīvās bāzes izveide)

Veselības standartu izstrāde

Veselības aprūpes pakalpojumu saraksta pārskatīšana

Informācijas drošības jautājumi

E-veselības projektu tehniskā realizācija

Ārstniecības iestāžu IS integrācija ar centrālajām e-veselības IS



# Paldies

## Kontaktinformācija

Ārija Bērziņa – E-veselības nodaļas vadītāja

[arija.berzina@vec.gov.lv](mailto:arija.berzina@vec.gov.lv)

Tālrunis: 67519987, mob. 29337736