



# KMUK HIS

Diegimo planas

# HIS Funkcijos (pirmas etapas iki 2009)

1. Pacientų registracija apsilankymui poliklinikose
2. Mokamų paslaugų registracija poliklinikose
3. Hospitalizavimo planavimas poliklinikose
4. Registracija skubios pagalbos skyriuose
5. Hospitalizavimas priėmimo skyriuose
6. Naujagimių registracija stacionare
7. Pacientų registracija stacionaro skyriuje
8. Palatos ir lovos priskyrimas stacionare
9. Perkėlimas į kita skyrių ar išrašymas iš stacionaro
10. Gimimo registravimas stacionare
11. Mirties registravimas stacionare
12. Užsakymai mikrobiologijos tyrimui stacionare
13. Užsakymų tyrimui registravimas mikrobiologijos laboratorijoje
14. Atsakymų formavimas mikrobiologijos laboratorijoje
15. Statistinės formos 066 užbaigimas skyriuje stacionare
16. Epikrizių pildymas stacionare
17. Apskaitos formų suvedimas Statistikoje
18. Statistinių ataskaitų modulis

# Diegimo planas

Etapai	Veikla	Planuojama pradžios data	Veiklos įvykdymo pabaigos data[1]
1 etapas	Vykdomas pacientų apsilankymų registravimas. Hospitalizavimo planavimas  Vykdomas atsiskaitymų už suteiktas paslaugas fiksavimas sistemoje (kasos funkcijos).	2008 gruodžio 1 d.	2008 gruodžio 15 d.
2 etapas	Vykdomas pacientų hospitalizavimas, pacientų judėjimo registravimo funkcijos, paciento išrašymo funkcijos ir epikrizių pildymas.  Vykdomas naujagimių registravimas. Vykdomas laboratorinių tyrimų užsakymas ir vykdymas (KMUK)	2008 gruodžio 8 d.	2008 gruodžio 31 d.
3 etapas	Vykdomas statistinių dokumentų suvedimas. Vykdomas eksportas į IS „SVEIDRA“ (nuo sausio 1 d.)  Vykdomas statistinių ataskaitų formavimas.	2008 gruodžio 15 d.	2008 sausio 31 d.

# Pasiruošimas gamybinei eksploatacijai

- Prieš gamybinę eksploataciją atlikti pasirengimo darbai:
- Sistemos parengimas;
- Techninės įrangos parengimas;
- Darbo vietų parengimas;
- Darbuotojų informavimas;
- Pacientų informavimas;
- Pagrindinių duomenų parengimas.

# Pacientų informavimas

- Gamybinės eksploatacijos pradžioje tikėtinas įprastų ligoninės procesų vykdymo sulėtėjimas (pacientų registracija, guldymas, apsilankymo registravimas ir t.t.) Siekiant išvengti pacientų neigiamos reakcijos, rekomenduojamas savalaikis pacientų informavimas apie ligoninėje diegiamas naujoves, būtent vykstanti HIS diegimą. Pacientams rekomenduojama pateikti trumpą informaciją apie ligoninės informacinės sistemos projektą ir jo teikiama naudą pacientui bei iš anksto atsiprašyti už galimus techninius nesklandumus.
- Vykdamas gamybinės eksploatacijos 1-3 etapus ligoninės pacientai turi būti informuojami apie HIS diegimą įstaigoje. Tai gali būti atliekama informacinių pranešimų, skelbimų, bukletų pagalba.

# Informacijos pavyzdys

- Šiuo metų Ligoninėje diegiama Informacinė sistema, kuri leis pagreitinti ligoninės darbą ir sutaupys Jūsų laiką. Ligoninės administracija dėkoja už Jūsų supratimą ir atsiprašo dėl galimų techninių trukdžių.

# HIS diegimo palaikymo grupė

- [www.kmuk.lt](http://www.kmuk.lt)
  - informacija darbuotojams
    - Informacinė sistema
      - Instrukcijos
      - Metodinės rekomendacijos
      - Dažnai užduodami klausimai
- ITT telefonai
  - 6211
  - 6222
  - 6863
  - El. paštas:
    - [normantas.ducinskas@kmuk.lt](mailto:normantas.ducinskas@kmuk.lt)
    - [taida@kmuk.lt](mailto:taida@kmuk.lt)

# Atsakomybės

- Atsižvelgiant į funkcijų sąrašą padalinių vadovai turi skirti darbuotoją, kuris bus atsakingas gamybinės eksploatacijos klausimų sprendimus ir komunikavimą su HIS palaikymo grupe.
- Iki 2008-11-28 pateikti atsakingų pagal funkcijas darbuotojų sąrašus, nurodant kontaktinę informaciją su kiekvienu iš jų.
  - el. paštu: [normantas.ducinskas@kmuk.lt](mailto:normantas.ducinskas@kmuk.lt)
  - Medicinos statistikos skyriaus vedėjui