



EHL standardimise projekt

2010-2011



Erakorralise meditsiini andmekoosseis

Merje Tikk

11. november 2010



EHL standardimise projekt
2010-2011

EMO-tiimi med.ekspersedid



- Kuido Nõmm (TÜK)
- Vassili Novak (PERH)
- Urmas Lillemaa (PH)
- Vladislav Fedossov (ITK)
- Piret Valdek (ITK)
- Krista Urbsoo (Lastehaigla)
- Ursula Klaar (TÜK)
- Stina Tuubel (ITK)
- Ene Miller (PERH)
- Jaak Lind (IVKH)
- Sven Janno (TÜK)
- Eva Harak (TÜK) - analüütik



EHL standardimise projekt

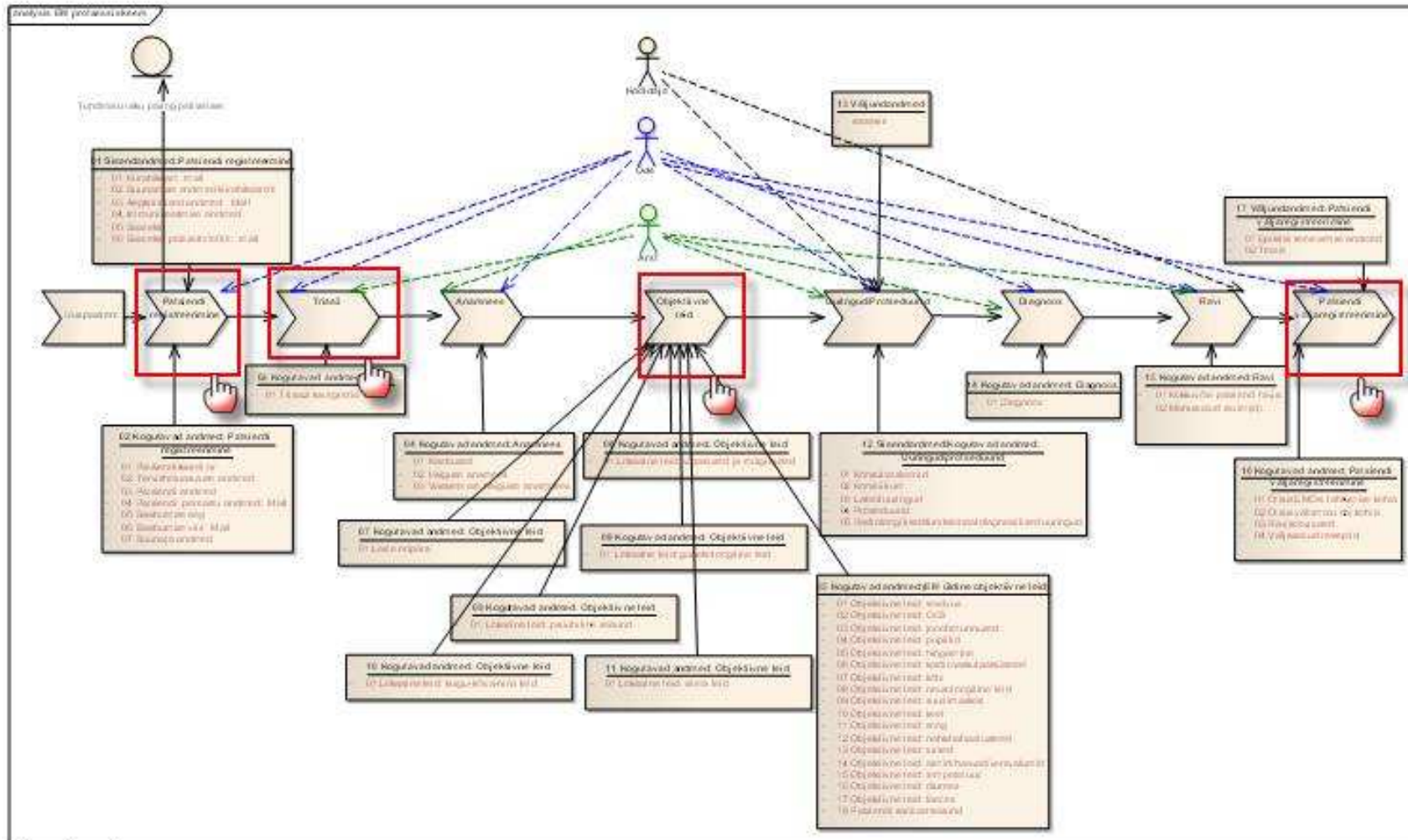
2010-2011

EM patsiendikaart

- Patsiendikaarti täidavad kõik TTO, kes osutavad teenuseid ööpäevaringselt erakorralise meditsiini (EM) erialal (piirkondlikus haiglas, keskhaiglas, üldhaiglas, kohalikus haiglas)



EM protsessiskeem



Joonis 1: EM protsessiskeem



EM protsessi etapid

- Patsiendi registreerimine
- Triaaž
- Anamnees
- Objektiivne leid (sh erialaspetsiifilised)
- Uuringud/protseduurid
- Diagnoos
- Ravi
- Patsiendi väljaregistreerimine



Sisendandmed (1)

- **Sisendandmed** (üldjuhul vaadatavad)
 - **Kiirabikaart**, patsiendikaardilt võetakse üle kiirabikaardilt
 - **kaebused
 - **anamnees
 - **diagnoos
 - **teostatud protseduurid
 - **ravimid (nimetus, annus)
 - **Saatekiri** (sh politseilt), oluline suunamise täpne põhjendus
 - Täpsustatud vastuvõtmise aeg
 - **Cito! Saatekiri (jah/ei)
 - ***Cito! Põhjendus
 - **Diagnoos
 - ***arsti sõnaline diagnoos ja diagnoosi nimetus RHK-10 järgi
 - ****Suunamise põhjus**
 - ***tekstiväli



Sisendandmed (2)

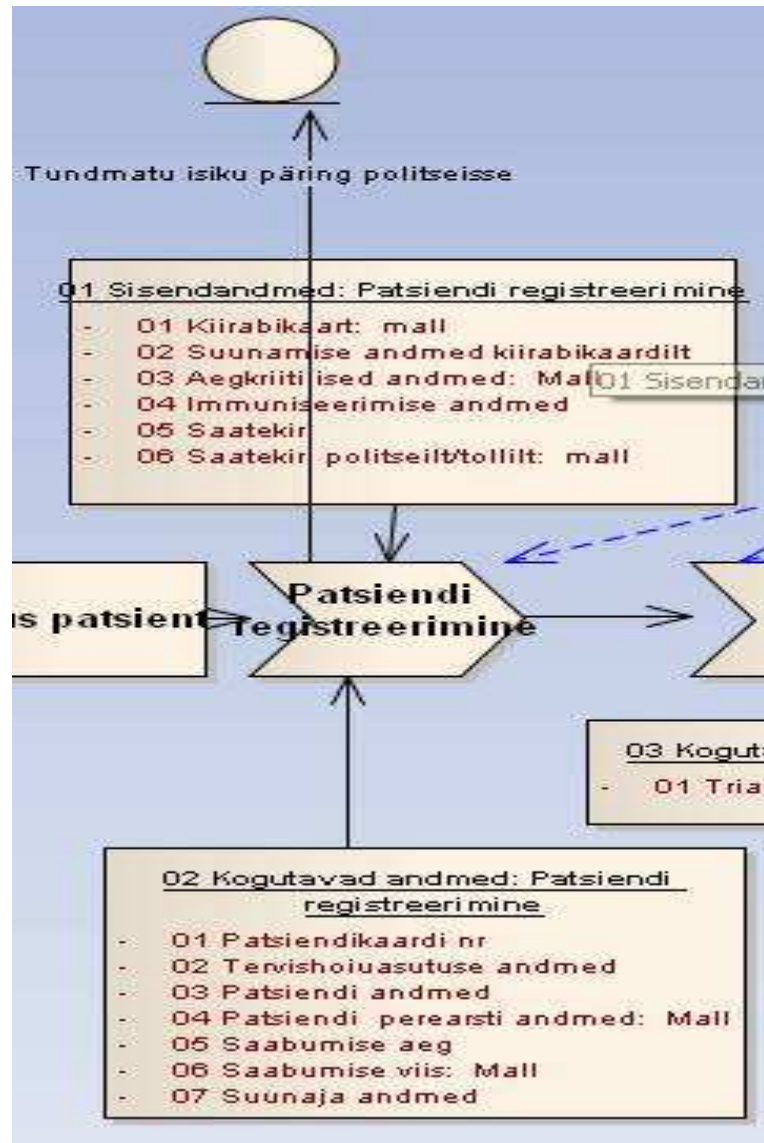
- Aegkriitilised andmed
- Immuniseerimise andmed
- Epikriis(id)
- Varasemad haiglas viibimised ja visiidid



I Patsiendi registreerimine

- Tervishoiuasutuse andmed
- Patsiendi andmed
- Patsiendi perearsti andmed
- Saabumise aeg
- Saabumise viis
- Suunaja andmed





II Triaaž

- Triaaži kategooria – teenuse osutamise kiiruse patsiendi saabumisel
 - 4 kategooriat
 - Punane
 - Oranž
 - Kollane
 - Roheline
- Triaaži teostamisel lähtutakse
 - Patsiendi üldseisund (hingamisteed, hingamine, vereringe, teadvus, temperatuur)
 - Kaebused
 - Haiguse anamnees
- Triaaži ümberhindamine (kellaaeg)



III Anamnees

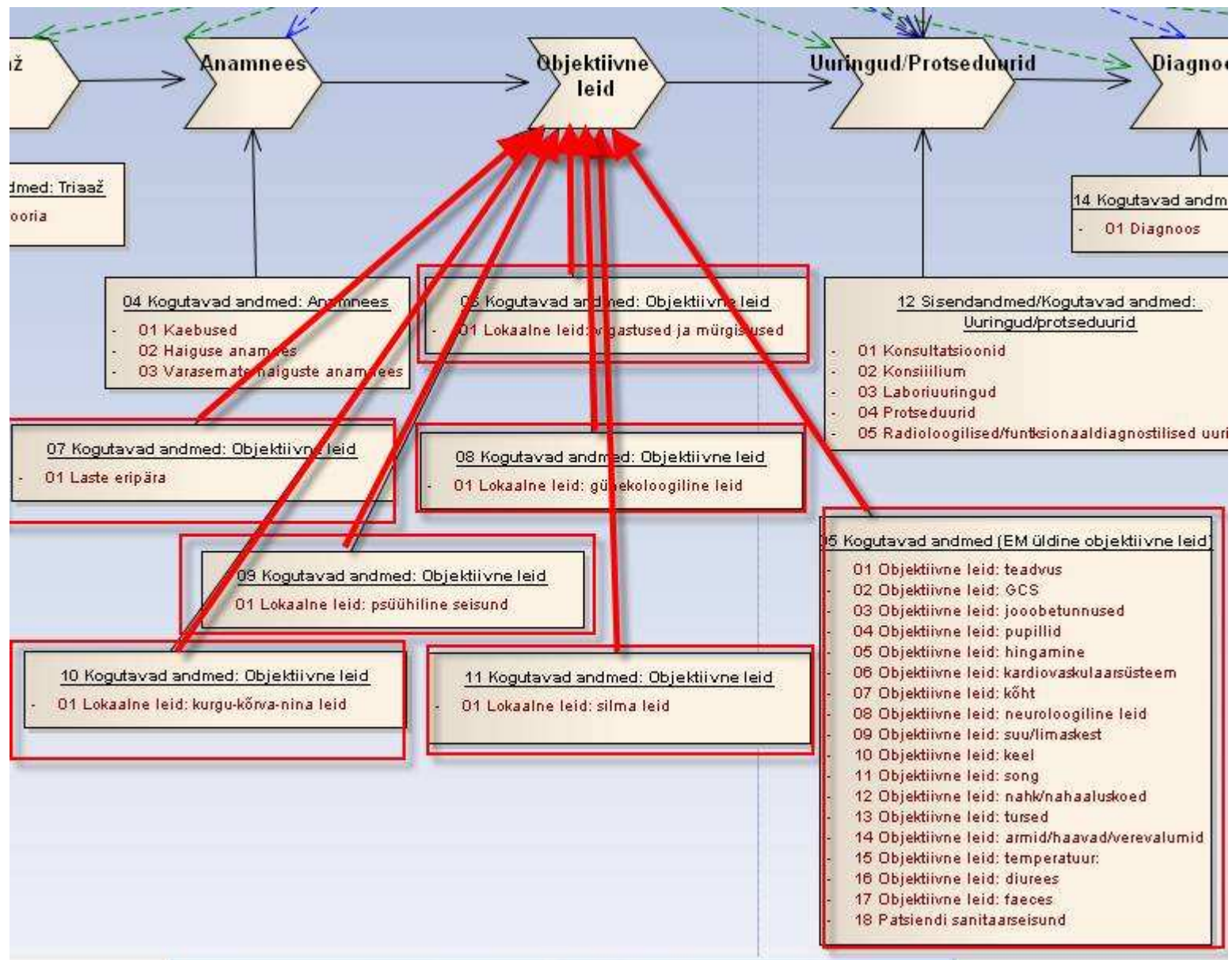
- Kaebused
- **Varasemate haiguste anamnees**
 - ****allergia**
 - ***anafülaksia anamneesis (jah/ei)
 - ***anafülaksiat vallandav aine/faktor, tekstiväli
 - ***anafülaksia avaldused organsüsteemide poolt
 - ****nahk (jah/ei)
 - ****gastrointestinaalne süsteem (jah/ei)
 - ****hingamissüsteem (jah/ei)
 - ****kardiovaskulaarne süsteem(jah/ei)
 - ****muu (tekstiväli)
 - ***aine/faktor, mille suhtes on tekkinud muu allergiline reaktsioon (tekstiväli)
- Muud varasemad haigused (tekstiväli)



IV Objektivne leid

- Üldine EM objektivne leid (täpsustatud parameetrid loenditega)
- Erialaspetsiifilised andmed
 - traumatoloogia
 - günekoloogia
 - oftalmoloogia
 - otorinolarüngoloogia
 - pediaatria
 - psühhiaatria





Vigastused ja mürgistused

- Õnnetuse toimumise aeg
 - kuupäev ja kellaaeg
- Õnnetuse toimumise koht
 - aadress ja koha kirjeldus
- Vigastuse mehhanism
 - Sõidukiõnnetused (V01-V99)
 - Juhuslikud vigastused
 - Kukkumised
 - Eluta mehhaanilise jõu toime
 - Elusolendi mehhaanilise jõu toime
 - Uppumine
 - Tahtlik enesekahjustus
 - Rünne
 - Ebaseelge tahtlus
 - jne



Uuringud ja protseduurid

- Konsultatsioon(d)
- Konsiilium
- Laboratoorsed uuringud
- Radioloogilised uuringud jm
- Kirurgilised jm protseduurid
- Elustamine
- Anesteesia jne



Diagnoos ja ravi

- Diagnoos
- Ravi
 - Kokkuvõtte patsiendi ravist
 - Manustatud ravim(id)



Patsiendi väljaregistreerimine

- **Otsus EMOst lahkumise kohta**
 - väljakirjutamine
 - teise haiglasse
 - koju
 - tekstiväli (sh märke ravist keeldumise kohta)
 - hospitaliseerimine
 - surm (kuupäev ja kellaaeg)
- **Otsus vältimatu abi kohta**
 - patsient vajab vältimatut abi
 - patsient ei vajanud vältimatut abi
- **Ravisoovitused** (tekstiväli, N: soovitused eriala arsti juurde pöördumiseks)



Väljunddokumendid

- Epikriis (digiloo andmekooseis)
- Teatised
 - saatekiri
 - teatis liiklusõnnetusest
 - teatis tööõnnetusest
 - teatis (EM viibimise kohta)
 - retsept
 - TVL
 - teatis nakkushaiguste kohta



Tänan!

