

# Den kliniske forordningskurven blir elektronisk - Status og erfaringer

Helsit, 24.sept 2009

Rasmus Andersen, Produkteier DIPS

Kari Jørgensen, Avdelingssjef AHUS



# Agenda

DIPS Panorama

Vise skjermbilder

Interessante problemstillinger

AHUS løsningen

AHUS sine krav til elektronisk forordning og kurve



# DIPS Panorama

- Samlebegrep hvor den elektroniske kurven inngår
- Klinikerens inngangsport for behandling av pasienter
  - Informasjon
  - Forordning
  - Arbeidsoppgaver
  - Dokumentasjon
- Mest mulig komplett bilde av pasientens plan
  - Hva har skjedd? Hva skal skje? Hva skjer nå?

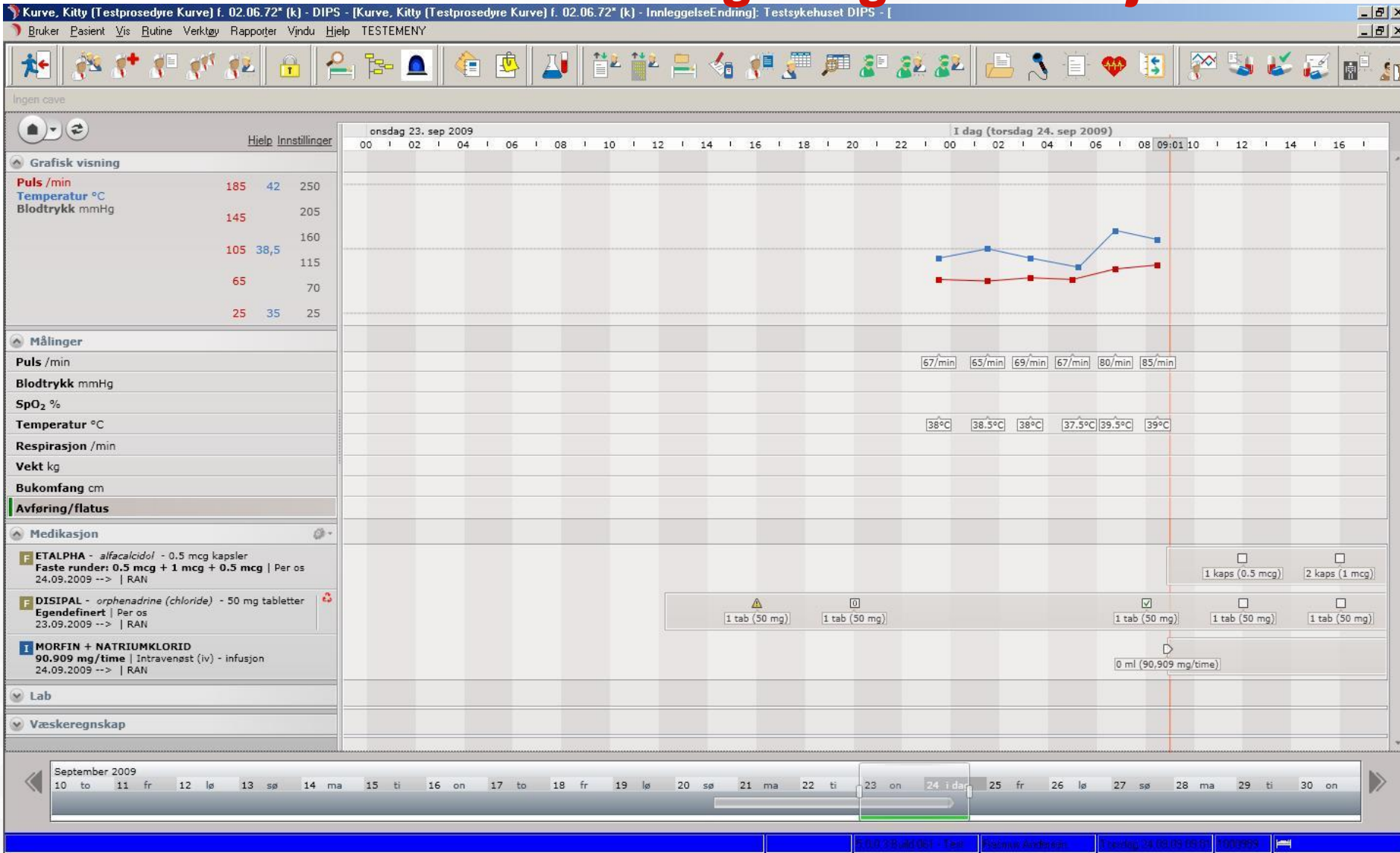


# Bakgrunn for DIPS Panorama

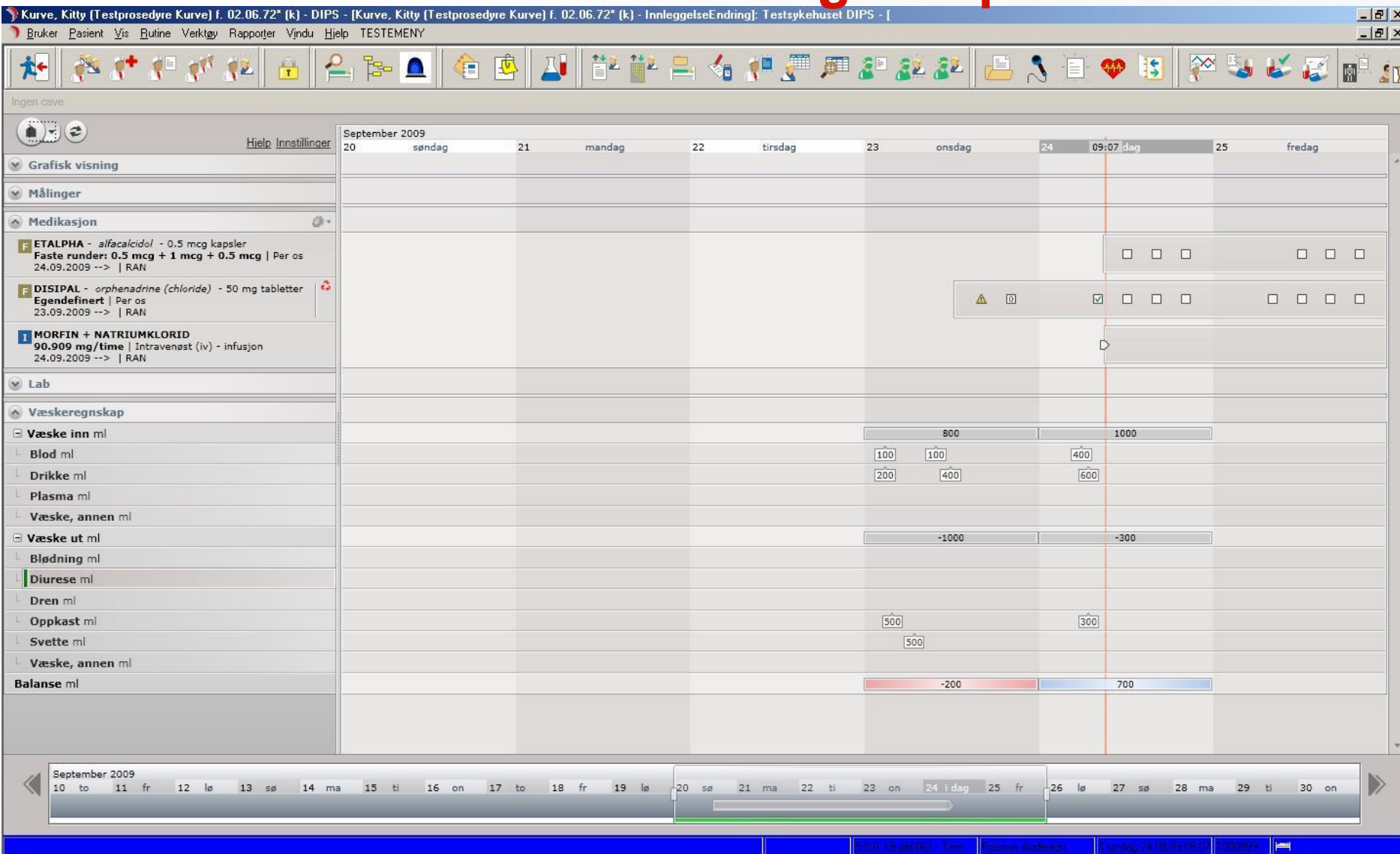
- Legene trenger bedre EPJ støtte
  - Ønsker å bruke minst mulig tid på foran datamaskinen
  - Rutinene gjentas, undersøkelsene bestilles, notater skrives.  
**Om og om og om igjen..**
- DIPS ønsker å gjøre denne jobben
  - Spare tid og øke kvalitet
  - Informasjon gjenbrukes
  - Varsel



# DIPS Panorama - Målinger og Medikasjon



# DIPS Panorama - Væskeregnskap



# DIPS Panorama – Annet view

Kurve, Kitty [Testprosedyre Kurve] f. 02.06.72\* (k) - DIPS - [Kurve, Kitty (Testprosedyre Kurve) f. 02.06.72\* (k) - InnleggelseEnding]: Testsykehuset DIPS - [

Braker Pasient Vis Rutine Verktøy Rapportør Vindu Hjelp TESTEMENY

Ingen cave

September 2009

20 søndag 21 mandag 22 tirsdag 23 onsdag 24 09:07 dag 25 fredag

**Grafisk visning**

Puls /min 185 42 250  
 Temperatur °C 105 38,5 160  
 Blodtrykk mmHg 145 205 115  
 65 70  
 25 35 25

**Målinger**

**Medikasjon**

**ETALPHA** - alfalcidol - 0.5 mcg kapsler  
 Faste runder: 0.5 mcg + 1 mcg + 0.5 mcg | Per os  
 24.09.2009 --> | RAN

**DISIPAL** - orphenadrine (chloride) - 50 mg tabletter  
 Egendefinert | Per os  
 23.09.2009 --> | RAN

**MORFIN + NATRIUMKLORID**  
 90.909 mg/time | Intravenøst (iv) - infusjon  
 24.09.2009 --> | RAN

**Lab**

**Væskeregnskap**

Væske inn ml 800 1000  
 Væske ut ml -1000 -300  
 Balanse ml -200 700

DISIPAL - orphenadrine (chloride) - 50 mg tabletter  
 Mengde: 1 tab (50 mg)  
 Planlagt: 23.09.2009 16:00 (Til klargjøring)  
 Status: Avglemt

September 2009  
 10 to 11 fr 12 lø 13 sø 14 ma 15 ti 16 on 17 to 18 fr 19 lø 20 sø 21 ma 22 ti 23 on 24 i dag 25 fr 26 lø 27 sø 28 ma 29 ti 30 on

5.07.2010 09:07 Test Avsluttet Avbrutt



# Interessante problemstillinger

- Oversikt kontra detaljeringsgrad
- Tilgang
- Konfigurerbarhet
- Sengepost kontra intensiv kurva
- Den perfekte kurva finnes ikke!

**Brukermedvirkning er helt essensielt!**

