

Klinikk
Seksjon
Divisjon
Lokalisering
Ventelistested
Tjenesteenhet
Arbeidssted
Behandlingssted
Fagenhet
Helseforetak
Avdeling
Sykehus
Post

Organisasjonsstruktur i NPR-melding

Håvard Standal
Produktansvarlig, DIPS ASA



Hva skal ett organisasjonsoppsett støtte?

- Pasient behandling
 - Hvor skal behandlingen utføres
 - Hvem har ansvar
- Pasient logistikk
 - Innkalling
 - Hvor er pasienten
- Tilgangsstyring
- Arbeidsflyt i systemet
- Rapportering
 - Økonomisk oppgjør eksternt
 - Fordeling økonomi internt
 - Virksomhetsrapportering
 - Ventelisterapportering
 - Etc, etc.



Organisasjon – Nivåer i NPR melding

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer Reshld	X	X			
Tjenesteenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89	X	X	X	X*	
Fagenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89					X

* Lettelse på dette kravet mellom 47.0.3 og 47.0.6 fra «må» til «normalt sett»



Organisasjon – Avdeling

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer Reshld	X 	X 	-	-	-
Tjenesteenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89	X 	X 	X 	X 	-
Fagenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89	-	-	-	-	X 

- Fagområde finnes som eget kodeverk
- Avdeling vil ikke nødvendigvis være unik med hensyn på fagområde
 - Avhengig av hvilket nivå dette er på i DIPS



Organisasjon – Seksjon

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer Reshld	X 	X 	-	-	-
Tjenesteenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89	X 	X 	X 	X 	-
Fagenhet Reshld Standard avd. nr IK-44/89	-	-	-	-	X 

Seksjon ikke mye brukt på innleggelse i psykiatrien.



Organisasjon – sengepost

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer ResId	X 	X 	-	-	-
Tjenesteenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	X 	X 	X 	X 	-
Fagenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	-	-	-	-	X 

Organisasjon – Ventelistelokalisering

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer ResId	X 	X 	-	-	-
Tjenesteenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	X 	X 	X 	X 	-
Fagenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	-	-	-	-	X 

Ventelistelokalisering brukes ikke ved innleggelser



Organisasjon – Arbeidsstedlokalisering

	Geografi	Næring	Fagområde	Omsorgsnivå	Fagansvar
Behandlingssted Org.nummer ResId	X 	X 	-	-	-
Tjenesteenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	X 	X 	X 	X 	-
Fagenhet ResId Standard avd. nr IK-44/89	-	-	-	-	X 

Organisasjon – Hvilke DIPS enheter oppfyller kravene - oppsummering

- Behandlingssted
 - Kun lokalisering av typen arbeidssted som oppfyller kriteriet
 - Hos noen vil institusjon kunne oppfylle kriteriet
- Tjenesteenhet
 - Ingen enheter i DIPS som fullt ut oppfyller alle kriterier
 - Poliklinikk
 - Lokalisering(av type "Ventelistested")
 - Unikt mhp. fagområde?
- Fagenhet
 - Seksjon oppfyller kravet for somatikk
 - Registreres i liten grad ved innleggelse i psykiatrien og vil derfor mangle i mange tilfeller

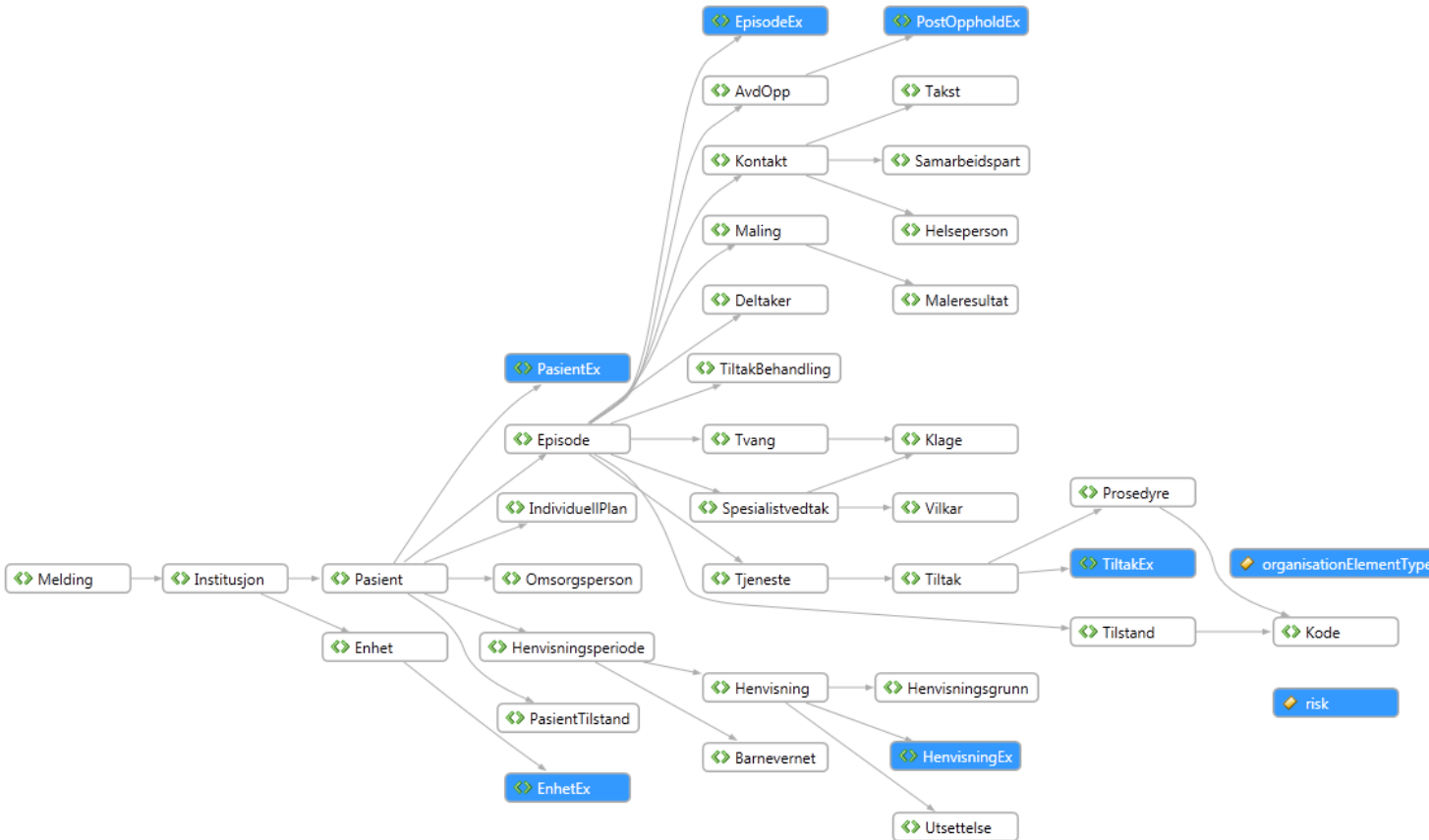


Organisasjon – rapportering fra DIPS i dag (2010) – d.d

	Behandlingssted	Tjenesteenhet	Fagenhet
Fra Henvisning	Ikke vurderte henvisninger: Arbeidstedlokalisering fra henvisningen. Hvis «tom» legges Institusjon ut. Vurdert henvisning: Arb. sted lokalisering fra første planlagt kontakt	Ikke vurderte henvisninger: Avdeling fra henvisningen Vurderte henvisninger: Avdeling fra første planlagt kontakt	Seksjon
Fra Poliklinikk	Lokalisering av typen arbeidssted som er knyttet til lokalisering av typen ventelistested registrert på konsultasjon. Hvis ikke rapporteres Institusjon	Avdeling	Seksjon
Fra Innleggelse	Lokalisering (hvis denne er av type arbeidssted) Hvis den ikke er av type arbeidssted rapporteres Institusjon	Avdeling	Seksjon



Dagens rapportering fordrer utvidet melding



- ↳ EnhetEx
 - @ fullName string
 - @ type ext:organisationElementType
- ↳ EpisodeEx
 - @ deptContactId string
 - @ contactDept string
 - @ admitUnit string
 - @ dischUnit string
 - @ contactSection string
 - @ dischNoteAuthor string
 - @ persAge unsignedInt
 - @ localization string
 - @ admitUnit_ID string
 - @ dischUnit_ID string
 - @ localization_ID string
 - @ freeCode string
- ↳ HvisningEx
 - @ contactDept string
 - @ unit string
 - @ contactSection string
 - @ localization string
 - @ unit_ID string
 - @ localization_ID string
 - @ risk extrisk
- ↳ PasientEx
 - @ persId string
 - @ persName string
- ↳ PostOppholdEx
 - @ unitCode string
 - @ unitStdNo string
 - @ unit_ID string
 - @ admitDateTime dateTime
 - @ dischDateTime dateTime
- ↳ TiltakEx
 - @ mainSurgeon string
 - @ assistantSurgeon string
 - @ assistantSurgeon2 string

Organisasjon – rapportering fra DIPS før 2010 (versjon 47.x)

	Behandlingssted	Tjenesteenhet	Fagenhet
Fra Henvisning	Lokalisering (Hvis denne er av type arbeidssted) hvis ikke legges Institusjon ut	Ikke vurderte henvisninger: Lokalisering (Hvis denne er av type ventelistested og ikke samtidig er arbeidssted) ellers legges avdeling ut Vurderte henvisninger: Lokalisering fra planlagt kontakt	Seksjon
Fra Poliklinikk	Lokalisering av typen arbeidssted som er knyttet til lokalisering registrert på konsultasjon. Hvis ikke rapporteres Institusjon	Avdeling (Hvis lokalisering sin standard avdelingsnummer er blank) Ventelistelokalisering (Hvis denne har utfyllt standard avdelingsnummer)	Seksjon
Fra Innleggelse	Lokalisering (hvis denne er av type arbeidssted) Hvis den ikke er av type arbeidssted rapporteres Institusjon	Avdeling	Seksjon



Organisasjon i fremtidens NPR-melding

- Skal ikke blande sammen flere variable i en.
- Kunne rapportere så mange organisatoriske variable man ønsker i sub-klasser til henvisning og episode.
 - Noen av disse skal være markert med en veldefinert type, for NPR sin del. (La oss bli enige om hva en seksjon er, hva en avdeling er, hva en klinikk er, etc)



Trondheim 8.-9. juni 2011

[Om forum](#)

[Påmelding](#)

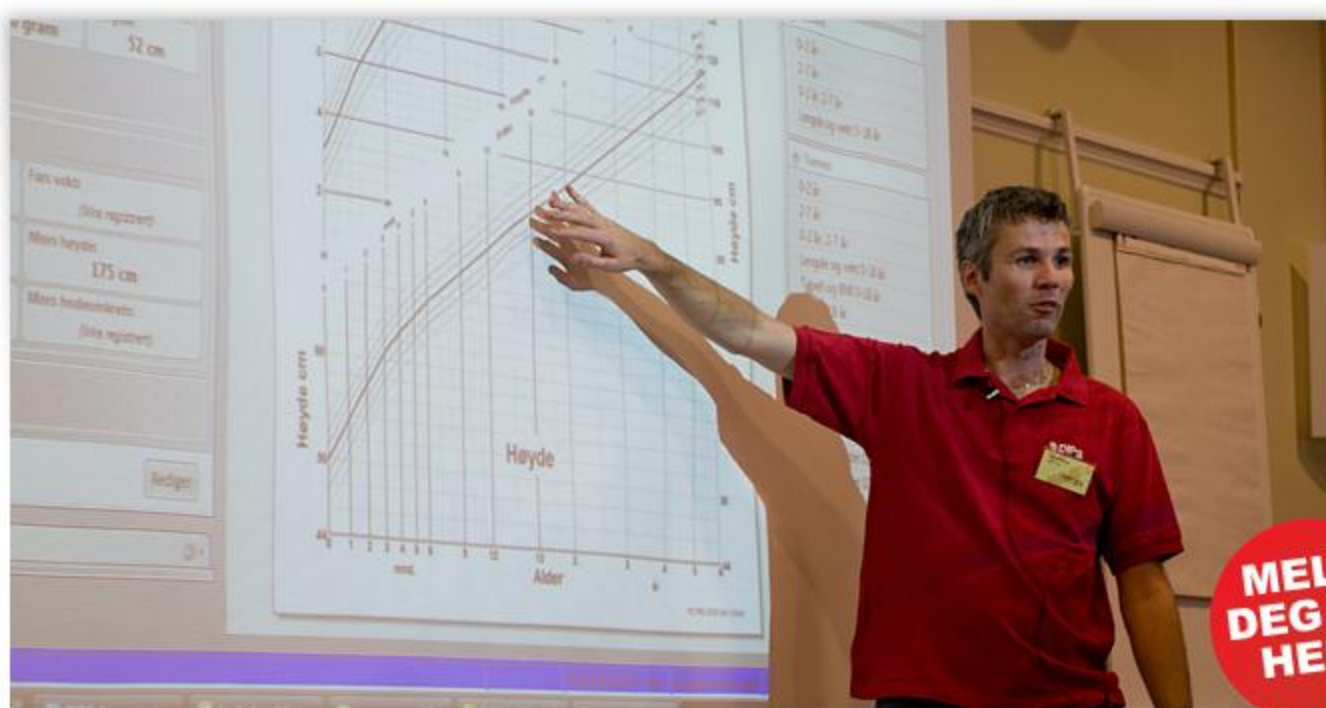
[Priser](#)

[Program](#)

[Foredrag](#)

[Utstillere](#)

[Praktisk info](#)



**MELD
DEG PÅ
HER**



Rabatterte priser og grupperabatt ved påmelding før 1. april!



Det blir ekte Trønderrock på Rockheim onsdag kveld!



Vi arrangerer

VELKOMMEN TIL ÅRETS DIPS-FORUM I TRONDHEIM!

DIPS-forum er vår årlige konferanse for deg som er interessert i fremtidens eHelseløsninger for sykehus. Konferansen arrangeres for 21. gang på rad, i år på Rica Nidelven Hotel Trondheim.



Workshops 7. juni

Rapporter og NPR-melding

Målgruppen for workshopen er personell som jobber med kvalitetssikring av data som sendes til NPR eller er bruker av data som NPR- meldingen produserer.

Mye av tiden vil gå med til å gå gjennom endringsforslagene fra NPR på versjon 48 av meldingen for å få diskutert endringer som må til i EPJ/PAS for å understøtte nye krav. Det vil også bli mye fokus på koding av pasientens tilstand og koding av utførte prosedyrer. Det vil bli demonstrert ny funksjonalitet i DIPS Arena for å kode en pasients tilstand. Vi vil fokusere en del på hvordan vi kan sikre kvalitet i medisinsk koding, samt sette koding inn i en prosess og arbeidsflyt som kan bidra til at man får den kvaliteten man ønsker på kodingen. Det vil også bli tid til å se på rapporter som relaterer seg til NPR - melding og medisinsk koding. For øvrig ønskes innspill til temaer / saker som dere som brukere ønskes tatt opp.

Ansvarlig er Håvard Standal, DIPS ASA.

Tid og sted: 10:00-17:00, Rica Nidelven Hotel.

