

Ambulansedataprojektet

Nasjonale data fra prehospital tjeneste. Fremtidig datafangst.

Stian Thoresen Aspenes

Rådgiver, Ph.D., avd. Norsk pasientregister

Bakgrunn

Nasjonale data og nasjonale standarder etterspurt av sentrale helsemyndigheter

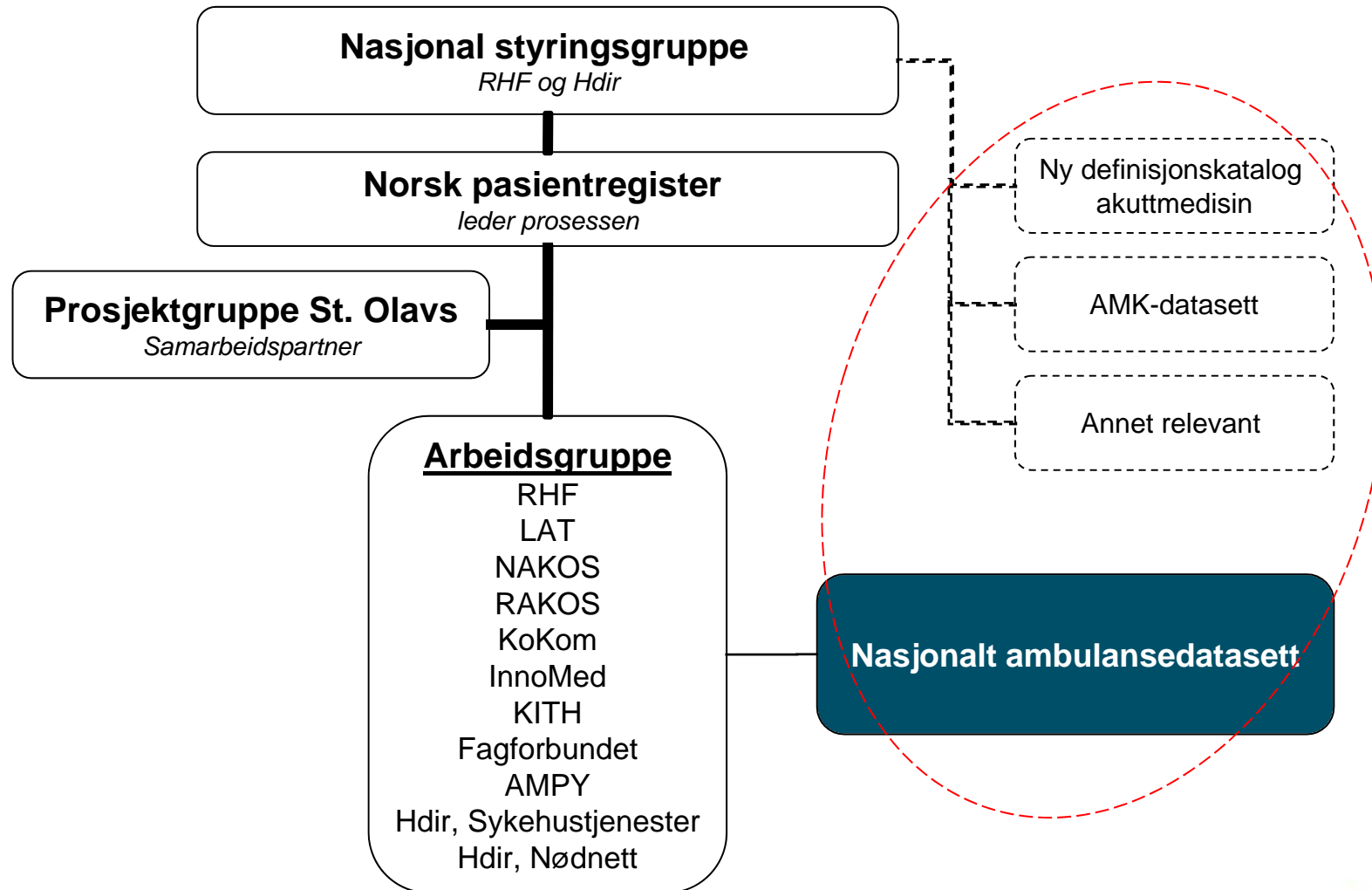
- Stortinget (St.Meld. nr. 43 - 1999-2000)
- Riksrevisjonen (dok nr 3:9, 2005-2006)
- Regjeringen (Tildelingsbrev fra HOD til Hdir)

Samt fag- og forskningsmiljø

Målsetninger

- Definere et nasjonalt datasett for ambulansetjenesten
 - Til administrasjon, styring og kvalitetssikring
 - Til oppfølging, statistikk, forskning
 - Ivareta nasjonale og regionale helsemyndigheters behov
- Foreslå løsninger for datafangst og rapportering til NPR
- Tilrettelegge for mottak, lagring og utlevering av ambulansedata hos NPR

Roller



Prosess til nå

August 2011:

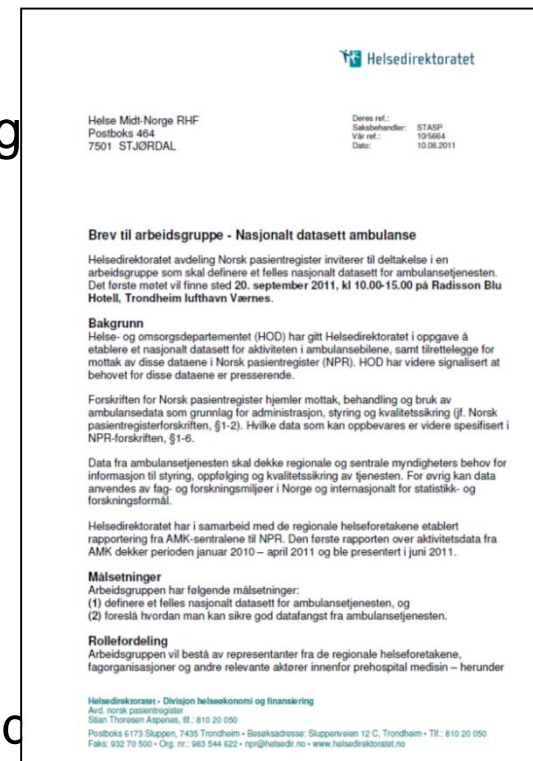
- Koordinering med prosjektgruppe St. Olavs HF
- Etablere nasjonal arbeidsgruppe

September: Første møte nasjonal arbeidsgruppe

– Deltakere fra:

- Alle RHF
- Luftambulansetjenesten
- NAKOS
- KoKom
- InnoMed
- KITH
- Fagforbundet
- Helsedirektoratet

September-November: Arbeidsgruppemøter med bredt utvalg av variabler



et

Videre prosess i 2011

Arbeidsmøte 5-6 desember:

- Nasjonal gruppe
- **Nominell gruppeteknikk**, ledet av Andreas Krüger
- Kategorier felles minimum datasett
 - Operativ informasjon
 - Type hendelse
 - AMIS, AMK
 - GPS-logging
 - Etc.
 - Pasientopplysninger
 - Medisinsk informasjon
 - Tilstand
 - Undersøkelser
 - Tiltak

Forslag nasjonalt ambulansedatasett innen 31.12.2011



Videre prosess fra 2012...

Juridiske vurderinger av datasettet sentralt i Hdir

Koordinering mot tilstøtende prosjekter (styringsgruppa)

Tilrettelegge for mottak, kvalitetssikring og utlevering av ambulansedata hos NPR

Helsedirektør avgjør om innhold i NPR skal utvides

- NPR-forskriftens regler

Implementering, datafangst og rapportering (prosess med RHF-ene)



Fremtidig datafangst



Implementering i tjenesten

- Rapporteringsansvar (HF, ambulansepersonellet)
- Fartøyene er spredd utover hele landet
- Mannskapet i ambulansene har ulik bakgrunn
- Alle bør forstå benevnelser på den samme måten
 - Ny definisjonskatalog for akuttmedisin (KITH)

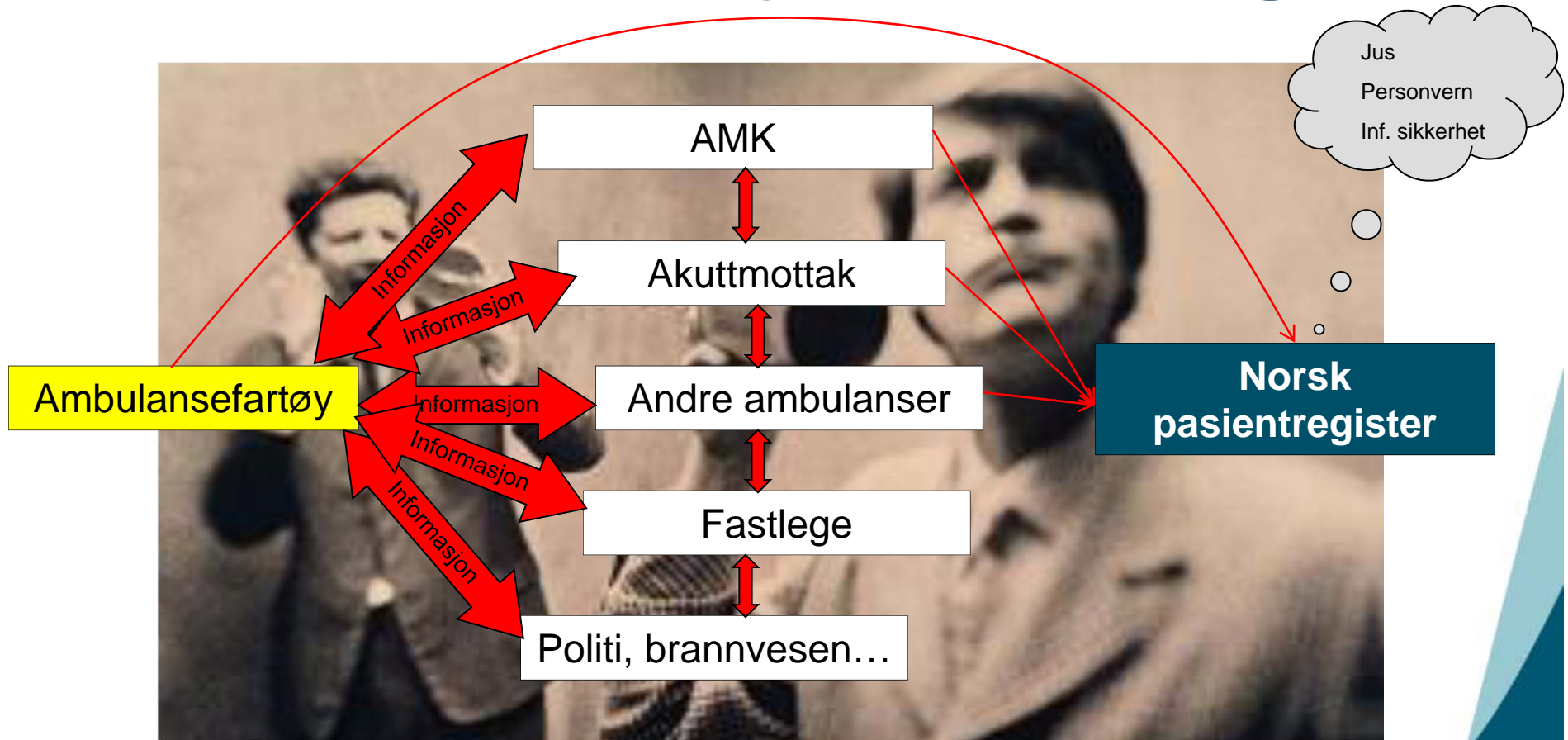


Datafangst

- Ulike journalføringsløsninger i bilene (papir, elektronisk, blandet)
- Journalsystemet for luft bør revideres
- Presserende behov for gode IKT-løsninger

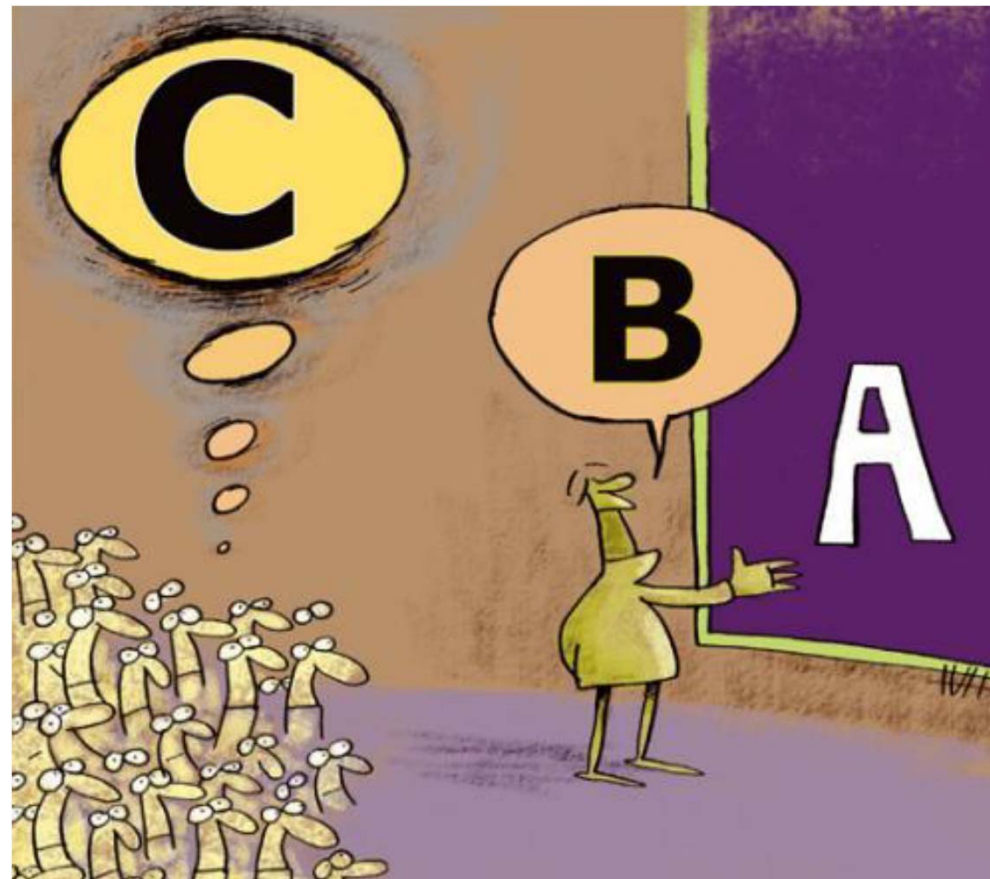


Kommunikasjonsløsninger



Oppsummert

- Utkast til nasjonalt ambulansedatasett foreligger 31.12.2011
 - Bred forankring (alle RHF, Hdir, fagmiljø, m.fl.)
 - NPR sørger for datatekniske løsninger for mottak
- Arbeidet koordineres mot tilstøtende prosjekter av styringsgruppa
 - Ny akuttmedisinsk definisjonskatalog
 - AMK-datasett
- **Utfordringene:**
 - Implementering i tjenesten (2012-2013)
 - Journalføringsløsninger – IKT-støtte
 - **Tenke langsiktig og stort nok**
 - Helhetlige pasientforløp (Samhandlingsreformen)
 - Fremtidens ambulansetjeneste (høy kvalitet og effektiv tjeneste)
 - Morgendagens kommunikasjonsløsninger (arkitekturprinsipper)



Spørsmål?