

Klinisk Integreret Hjemmemonitorering

Jan Petersen
MedCom



KIH konsordiet

Total 65,9 mil kr.

FONDEN FOR
VELFÆRDSTEKNOLOGI

Tilskud 33.4 mil kr.



- KOL
- Inflammatoriske tarmsygdomme
- Gravide uden komplikationer



- Diabetes type 2
- Gravide med komplikationer



- Evaluering



- Teknik - standarder
- Programledelse



Klinisk Integreret Hjemmemonitorering

- Formål
 - ◆ At afprøve klinisk anvendelse af **telemedicinske løsninger i større skala** for patientgrupperne **KOL, diabetes, kronisk inflammatoriske tarmsygdomme** samt **gravide** m. og u. komplikationer i **samarbejde** mellem patienter, hospitaler, kommuner og lægepraksis.



KIH Formål

- at understøtte behandlingsforløb på **tværs af sektorer** ud fra forløbsprogrammer
- at understøtte patienters aktive **inddragelse** i eget behandlingsforløb
- at vurdere den **kliniske sikkerhed** ved patientmålte data til monitorering og justering af behandling i hjemmet
- at afdække **arbejdskraftbesparende** potentialer ved brug af telemedicinske løsninger



KIH Budget

	Samlet Budget	
Løn	kr.	26.819.750
Teknologi	kr.	14.579.760
Andre varer	kr.	2.334.000
Tjeneste	kr.	7.870.000
Kursus	kr.	730.000
Rejser	kr.	599.000
Revision	kr.	382.000
Formidling	kr.	1.572.000
Total	kr.	54.886.510
Fælles 20%	kr.	10.977.302
Udgifter i alt	kr.	65.863.812

ABT tilskud 33,4 millioner

Egenfinansiering standard 25% - i dette projekt 49%

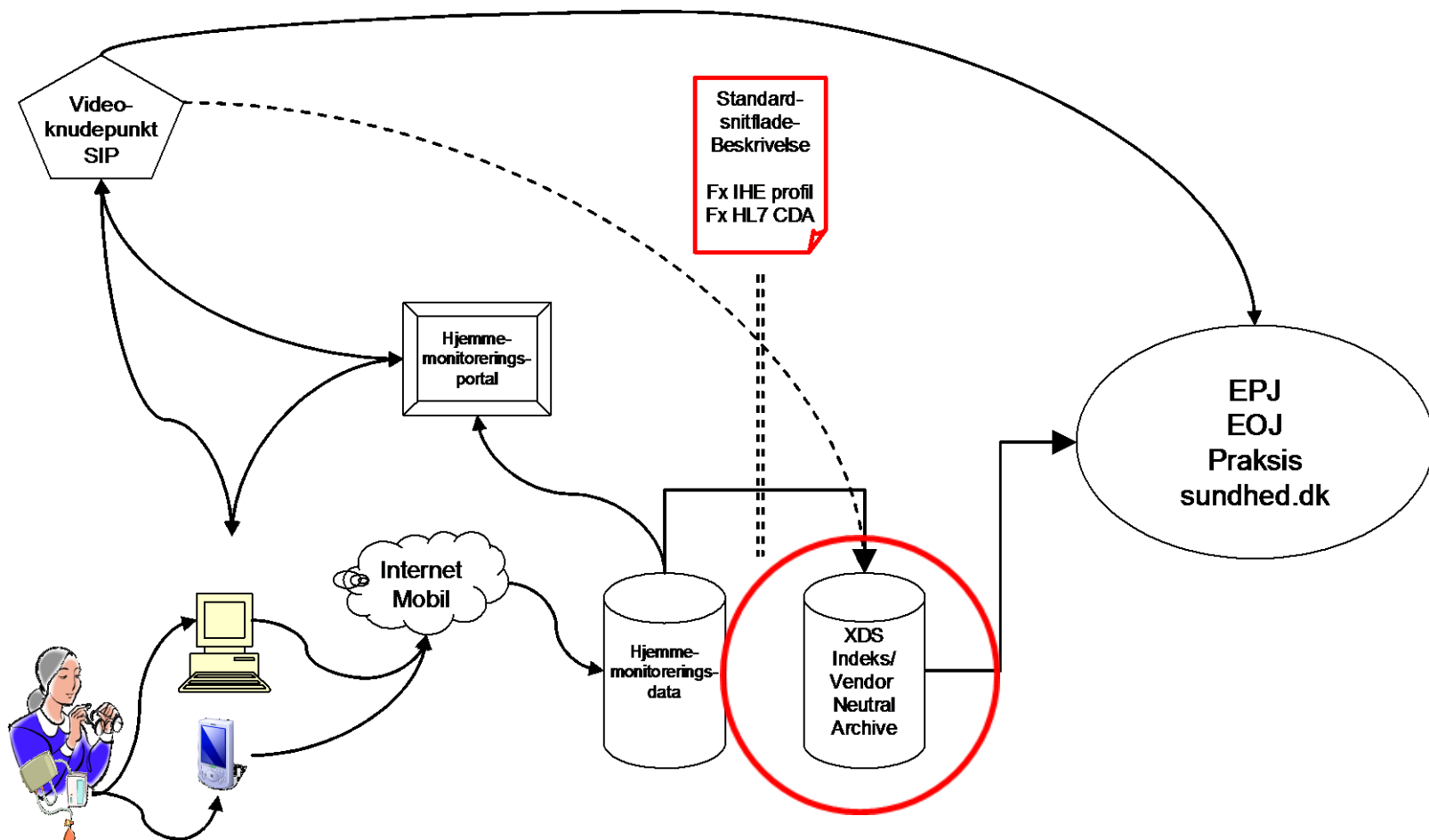


KIH ABT Arkitekturkrav

- Undgå siloløsninger
- Giver adgang til relevante data på tværs af regioner, kommuner og praktiserende læger
- Giver borgeren og medarbejderens indgang til et sammenhængende e-sundhedsvæsen
- I videst mulig udstrækning baseret på en fælles teknisk infrastruktur og fælles standarder
- Er forberedt til en fasevis udbygning i forhold til yderligere sygdomsområder



KIH Hjemmemonitorering



Tidsplan

Projektinitiering
1. April 2012

Teknisk
klargøring
8 måneder

Drift
12 + 5 måneder

Id	Opgavenavn	Varighed	Startdato	Slutdato	Kvt 2 2012	Kvt 3 2012	Kvt 4 2012	Kvt 1 2013	Kvt 2 2013	Kvt 3 2013	Kvt 4 2013	Kvt 1 2014	Kvt 2 2014				
1	Projekt initiering	32 dage?	ma 02-04-12	ti 15-05-12													
2	0-punktsmåling	152 dage	ma 30-04-12	ti 27-11-12													
3	Teknisk klargøring og pilo	174 dage	ma 02-04-12	to 29-11-12													
4	Uddannelse	44 dage	ma 01-10-12	to 29-11-12													
5	1. Driftsfase	133 dage?	fr 30-11-12	ti 04-06-13													
6	Midtvejsevaluering	89 dage?	ma 28-01-13	to 30-05-13													
7	2. Driftsfase	108 dage?	on 05-06-13	fr 01-11-13													
8	3. Driftsfase	101 dage?	ma 04-11-13	ma 24-03-14													
9	Effektmåling	328 dage?	on 28-11-12	fr 28-02-14													
10	Evaluering af delprojekte	89 dage?	ma 04-11-13	to 06-03-14													
11	Afrapportering og formid	64 dage?	to 02-01-14	ti 01-04-14													

