

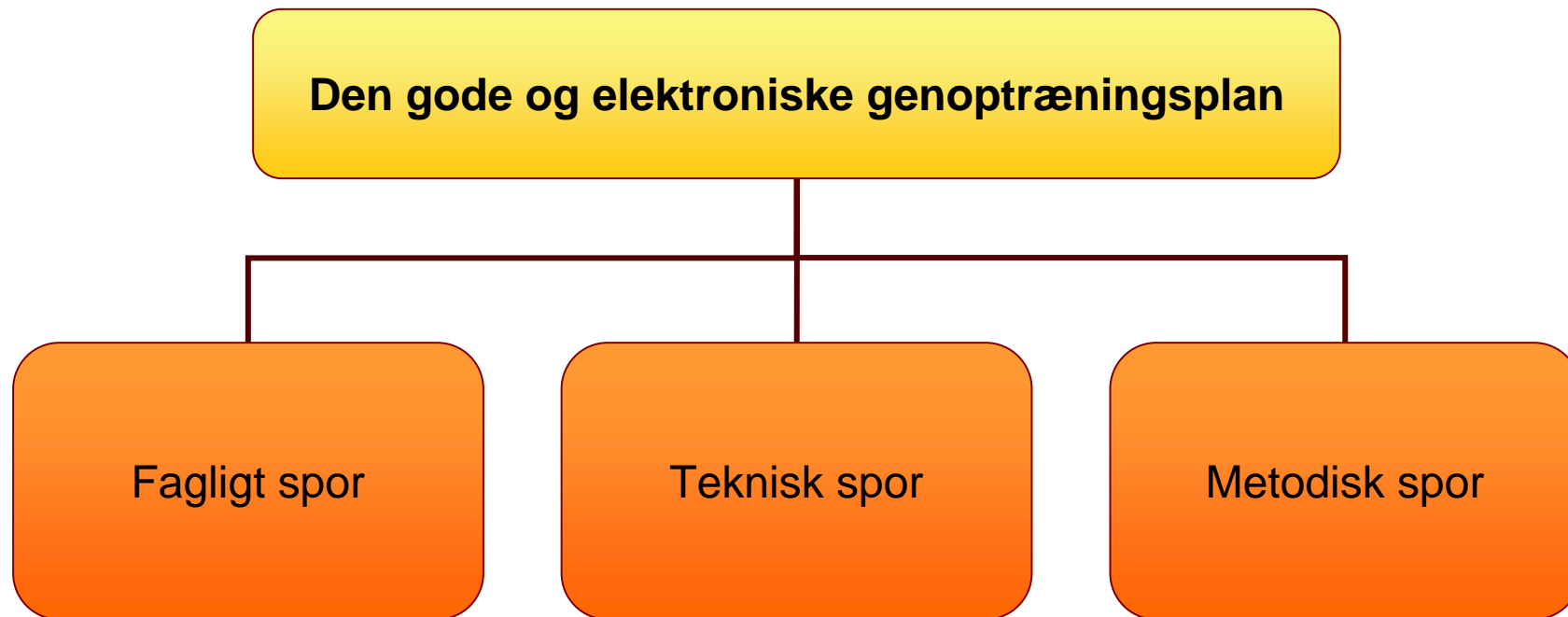


MedCom 7 Styregruppen 10. februar 2011

Den Gode og Elektroniske Genoptræningsplan

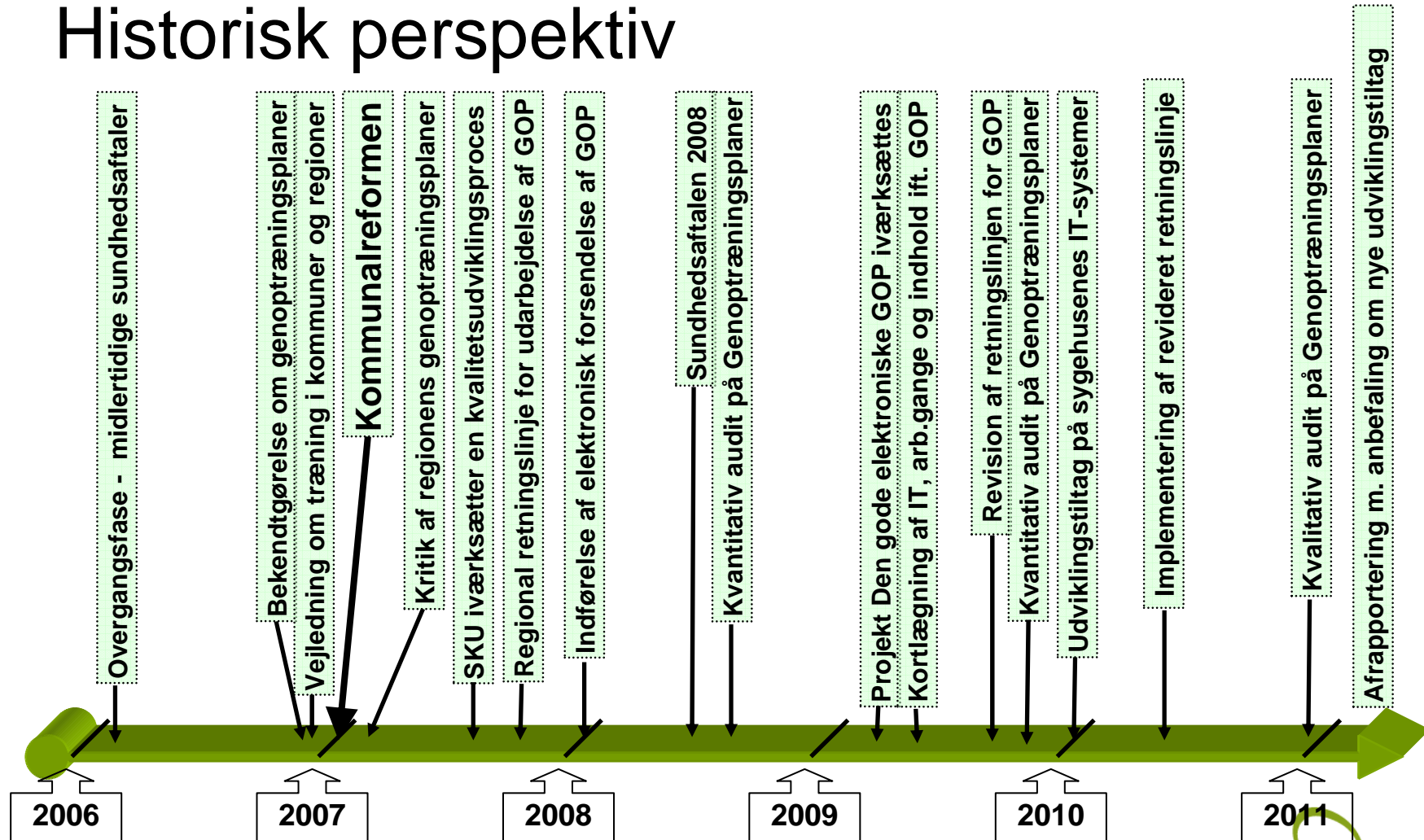


De 3 spor i projektet



2

Historisk perspektiv



Konklusioner indenfor det faglige spor.

- Det er blevet bedre, men der er stadig plads til forbedring!
- En god genoptræningsplan beskriver patientens funktionsevne og genoptræningsbehov i et omfang, der er relevant i forhold til diagnosen / lidelsen.
- ICF er en god referenceramme for de mere komplekse forløb, men måske rigeligt på de ukomplicerede forløb?
- Terapeuternes genoptræningsplaner vurderes klart bedre end lægernes.
- Genoptræningsplanen er IKKE en rehabiliteringsplan!

4

Problemstillinger indenfor det faglige spor

- Er genoptræningsplanen skrevet til patienten selv eller til den terapeut, der skal varetage patientens genoptræning?
- Der er behov for at udvikle en elektronisk rehabiliteringsplan – eller rettere ”Den gode elektroniske henvisning til rehabilitering”
- Bekendtgørelsen foreskriver kun 1 genoptræningsplan pr. forløb – i praksis er der ofte flere.

5

Konklusioner indenfor det tekniske spor.

IT-understøttelsen på sygehusene

- Den elektroniske genoptræningsplan har IKKE gjort arbejdet med genoptræningsplanerne lettere.
- Teknikken bør understøtte arbejdsgangene, IKKE omvendt!
- Potentielt ligger den største nytteeffekt i udviklingen af sygehusenes IT-systemer.

Udviklingstiltag:

- Automatisering af parameterbaserede systemoplysninger
- "Genbrug" af journaltekst via nøgleord
- Udbygning af frase-tekst funktionen

Konklusioner indenfor det tekniske spor.

Standarden for genoptræningsplaner

- Pladsbegrænsningen i skabelonen giver forsat problemer i forhold til at indsætte f.eks. operationsbeskrivelser.
- Skemaet under funktionsevne målinger anvendes yderst sjældent da de hyppigst anvendte tests ikke passer ind i skemaet. Et større fritekst-felt foretrækkes
- 'Hjælpemidler' hedder i dag 'Behandlingsredskaber' når de er udleveret af sygehuset.

Problemstillinger indenfor det tekniske spor

IT-understøttelsen:

- Økonomien i systemudviklingen af Cosmic
- Udvikling af regionalt nøgleords- / frasetekst-koncept
- I hvor høj grad kan tidligere indtastet data genanvendes i GOP?

Standarden for genoptræningsplaner:

- Kraftigt ønske om mulighed for vedhæftning
- Der er større behov for at angive 'faglig anbefalet tidsramme for genoptræningen' end en dato for 'henvendelse til patient om genoptræning'
- Feltet 'Intervention under indlæggelse' giver ingen mening medmindre de relevante SKS-koder kan udsøges automatisk

8

Konklusioner indenfor det metodiske spor

- De kvantitative audits bør tilrettelægges som halv- eller helårige automatiserede journalaudits ud fra den anvendte tjekliste.
- Den kvalitative auditmetode er meget tidskrævende, men vil med fordel kunne anvendes til at monitorere kvalitetsudviklingen indenfor afgrænsede diagnoseområder.

9

Problemstillinger indenfor det metodiske spor

- Er der lovhjemmel til at foretage tværsektorielle audits uden at indhente specifikt samtykke fra de involverede borgere?

10



Region Syddanmark

