



Kommissorium BRUGERGRUPPEN FOR KIH

Dette kommissorium er udarbejdet for brugergruppen for KIH, der er en del af organisationen for systemforvaltningen af fællesoffentlig sundheds-it-løsninger.

Formål

Formålet er i praksis at fungere som repræsentant for forretningen i systemforvaltningen af KIH – herunder støttesystemer.

Brugergruppen har til opgave at følge driften af og udviklingen i og monitoreringen af anvendelsen af KIH – herunder at rådgive forretningsstyregruppen (MedComs styregruppe) i forhold til at udøve hensigtsmæssig forvaltning af KIH.

Opgaver

Brugergruppen har følgende opgaver og ansvar:

Projektorientering

- Med afsæt i eget projekt at informere om erfaringer og eventuelle hændelser, der kunne have relevans for øvrige projekter
- Informere om nye projekter som fx ibrugtagning af nye PRO-pakker eller måledata
- Opsamle og beskrive opståede og eventuelle udfordringer, muligheder og ønsker
- Evaluere forslag til forretningsregler for deling af hjemmemonitoreringsdata via KIH

Statistik

- Evaluere KIH's monitoreringsgrundlag samt bidrage med eventuelle ønsker til udvidelse af denne, herunder bistå MedCom med kvalificering og dokumentation af disse eventuelle ønsker
- Evaluere præsentationen af KIH-data i statistikdatabasen samt bidrage med eventuelle ønsker til videreudvikling, herunder bistå MedCom med kvalificering og dokumentation af disse eventuelle ønsker
- Evaluere KIH-landkortet samt bidrage med eventuelle ønsker til videreudvikling, herunder bistå MedCom med kvalificering og dokumentation af disse eventuelle ønsker
- Bidrage med udvikling af eventuelle nye KPI'er for KIH

Informationssikkerhed

- Bistå MedCom med verifikation af korrekt deling af data
- Opsamle og evaluere eventuelle sikkerhedshændelser relevante for KIH
- Ved behov at bidrage til at kvalificere beredskabsplanen for KIH – herunder test af beredskabsplanen
- Bidrage til kvalificering af et auditeringskoncept for samt facilitering af auditering af klinisk anvendelse af KIH-data i egen organisation

Forventninger til medlemmerne

Forventningen til medlemmerne af brugergruppen er, at de:

- Besidder viden om telemedicinske forretningsbehov relevante for KIH
- Danner indgang til organisatorisk bagland og repræsentation i brugergruppen ifm. kvalitets-sikring af arbejdet – herunder sikrer, at videreudviklingsønsker og deres prioritering er afstemte med baglandets ønsker og behov
- Bidrager med at kommunikere og formidle ud i det organisatorisk bagland. Dette for at sikre gennemsigtighed omkring baggrunden for drifts- og udviklingstiltag.

Sammensætning

Repræsentanter i brugergruppen forventes at have indgående kendskab til forrettningens behov samt indsigt i netværk og it-sikkerhed.

Brugergruppen består af:

- En repræsentant fra hvert tilsluttet projekt
- En repræsentant fra NSP (Sundhedsdatastyrelsen)
- En repræsentant fra sundhed.dk
- En repræsentant fra leverandøren af statistikdatabase og landkort
- En repræsentant fra PRO-sekretariatet

KIHs drifts- og udviklingsleverandører inviteres til at deltage i brugergruppens møder efter behov.

Formand udpeges ved første møde i brugergruppen og for en 2-årig periode.

Reference

Brugergruppen refererer til forretningsstyregruppen for KIH (MedComs styregruppe).

Møder

Brugergruppen mødes 2 gange årligt - og ellers efter behov. Møderne afholdes enten som fysisk eller virtuelt alt efter, hvilken mødeform der passer bedst til dagsordenens punkter.

Sekretariatsbetjening

Brugergruppen for KIH sekretariatsbetjenes af MedCom.

Dagsorden udsendes en uge før mødet med relevant materiale. Ethvert medlem kan senest 14. dage før afholdelse af mødet ønske en sag eller et emne på dagsordenen.

Der udarbejdes beslutningsreferater, der opsummerer konklusionerne fra hvert punkt. Referatet udsendes til medlemmerne senest en uge efter møder og eventuelle indsigelser skal være indsendt til sekretariatet senest en uge efter udsendelsen.

Ændringer i kommissorium

Brugergruppens kommissorium fastsættes af Forretningsstyregruppen (MedComs styregruppe), der er underlagt den Fællesoffentlige Systemforvaltningsmodel for Sundheds-it (FSI).