

RSI SKABELON: RAPPORTERING 4. MAJ 2015, REGION MIDTJYLLAND

PROJEKT: TELEMEDICINSK SÅRVURDERING

STATUSRAPPORT

Projektets overordnede formål i perioden september 2012 til august 2015 er både effektivisering og kvalitetsløft ved at:

- Udbrede telemedicinsk sårvurdering i alle kommuner og regioner
- Relevante sygehusafdelinger og kommunale sårsygeplejersker anvender telemedicinsk sårvurdering på venøse sår og diabetiske fodsår
- Frigøre tid i kommuner og regioner
- Effektivisere behandling og forbedre kvaliteten af behandling og pleje af sår

Alle kommuner i Region Midtjylland er i gang med implementeringen af telemedicinsk sårvurdering pr. 4. maj 2015. Herning Kommune har som den sidste kommune påbegyndt implementeringen pr. 1. april 2015. Ved udtræk fra den fælles sårjournal, pleje.net, pr. 4. maj 2015 har alle kommuner i Region Midtjylland tværsektorielle patienter i telemedicinsk sårvurdering¹ (ekskl. Herning Kommune med 3 tværsektorielle patienter og Samsø Kommune med 1 tværsektoriel patient). Stort set alle kommuner i regionen anvender telemedicinsk sårvurdering til alle typer af komplekse sår.

Der er indgået samarbejdsaftaler for telemedicinsk sårvurdering i alle 5 klynger i regionen i regi af de lokale klyngestyregrupper med repræsentanter fra hospitaler, kommuner og almen praksis. Der igangsættes en proces omkring udvikling af én fælles samarbejdsaftale, der skal være gældende for hele regionen og kommuner. Samarbejdsaftalen forventes at komme til at indgå i Sundhedsaftalerne.

Alle kommuner i regionen (ekskl. Samsø) har uddannet sårsygeplejersker til telemedicinsk sårvurdering via deltagelse i regionens 4 dages sårkursus, der udbydes via Center for Kompetenceudvikling. Der er afholdt i alt 9 sårkurser i 2014, samt 2 kurser i 2015. Der er planlagt yderligere 2 kurser i efteråret 2015. Fremover planlægges udbudt 2 sårkurser pr. år.

Region Midtjylland har 5 hospitaler med sårfunktion (Aarhus Universitetshospital AUH, Hospitalsenheden Horsens, Regionshospitalet Randers, Hospitalsenheden Midt og Hospitalsenheden Vest). Der foretages telemedicinsk sårvurdering på alle hospitaler.

Center for Telemedicin i Region Midtjylland er ansvarlige for fremdriften i implementeringsprocessen i regionen og de 19 kommuner, samt for den overordnede koordinering. Der er nedsat en regional implementeringsgruppe med repræsentanter fra hospitaler og kommuner.

Der er formuleret sundhedsfaglige effektmål for Region Midtjylland.

¹ Tværsektoriel aktivitet indenfor "sidste 30 dage" med inkludering af min. 5 patienter.






Identifikation

RSI pejlemærke	Telemedicinsk sårvurdering
Deadline	31. august 2015
Projekt identifikation	
Styregruppeformand i det nationale projekt	Kontorchef Nanna Skovgaard Direkte: (+45) 7226 9545 Mail: nsk@sum.dk
Projektleder	Specialkonsulent Lea Nørgaard Bek Center for Telemedicin, Region Midtjylland Tlf: 3138 2882 Mail: leabek@rm.dk
Godkendelse	Projektet refererer i Region Midtjylland til Styregruppen for Telemedicin, der har lægefaglig direktør Jens Friis Bak som formand.

Realisering

Pejlemærket er realiseret, når samtlige 19 kommuner og alle sårklinikker/-ambulatorier på regionens hospitaler har implementeret telemedicinsk sårvurdering.

Månedens status

Overordnet	Overordnet status for pejlemærket er grøn i Region Midtjylland, fordi: Alle kommuner aktuelt har tværsektorielle patienter i telemedicinsk sårvurdering. Alle kommuner (ekskl. Samsø) har uddannet sårsygeplejersker. Alle sårklinikker/-ambulatorier på regionens hospitaler har implementeret telemedicinsk sårvurdering.	
Leverancer	Implementering af telemedicinsk sårvurdering er i gang i alle kommuner.	
Tid	Status: Projektet holder sig indenfor tidsrammen (31. august 2015).	
Penge	Status: Projektet holder sig indenfor de økonomiske rammer for projektet.	
Ressourcer	Status: Projektet har fået tilført implementeringsressourcer. Ressourceforbruget holder sig indenfor de afsatte rammer.	



Risici

Nye risici	Ikke identificeret risici.
Ændrede risici	Minus
Lukkede risici	Minus

Korrigerende handlinger

Projektstyregruppen	
RSI-styregruppen	