

## Emne 56: Sårudfordring

### Problematik

Vores sårsygeplejersker har et problem, når der er flere af en type sår. Eksempelvis kan en borger have 3 kirurgiske sår, men tilstanden kan kun sættes på én gang. Hvilket sår er det så de skal score på. På nuværende beskrives sårene med placering og mål, men det ene sår kan være lille bitte og et andet en anden størrelse, så scoren/vurderingen giver kun beskrivelse af en af sårene.

I disse tilfælde må der laves 3 handlingsanvisninger, der hvor der igen opstår et problem er, når der skal laves målinger, da man jo gerne vil følge størrelsen på sårene – igen her er der kun en tilstand alle de samme slags sår skal relateres til, hvilket gør vi ikke kan følge udviklingen på de enkelte sår.

### Relevans

Det er relevant, da der formodentligt findes borger med flere sår i alle 98 kommuner. Hvis vi mister overblikket over sårene kan det have meget alvorlige konsekvenser for borgerne. Det er vigtigt at kunne følge sårene således vi kan se, om behandlingen virker eller om, der skal iværksættes nye tiltag.

### Løsningsforslag

Vi har brug for en løsning, hvor vi kan måle på sårene og kan følge udviklingen. Der hvor problemet opstår er allerede, når der kun må være et problem pr. Tilstand, men virkeligheden er jo sådan, at der sagtens kan være flere problematikker under samme tilstand. Tilstandene har gjort det vanskeligt. Kunne man forestille sig, at det er indsatsen man laver observationer, målinger, handlinger mv på?

### Afsender

d. 6/5-2018 Sara Hedegaard, Sundhedsfaglig IT konsulent. Jammerbugt Kommune