

Kort om fælles
dataunderstøttelse i LKT
Sammenhængende
Hoftebrudsforløb

Den fælles dataunderstøttelse i LKT Sammenhængende Hoftebrudsforløb

Formål

Der er etableret en fælles tidsbegrænset dataunderstøttelse af LKT Sammenhængende Hoftebrudsforløb.

Formålet er at deltagende tværsektorielle forbedringsteams kan følge opgørelser af LKT'ets resultatindikatorer. Opgørelser af resultatindikatorerne i dataunderstøttelsen vil også blive anvendt til halvårslige statusrapporter til den nationale Styregruppe for LKT.

Indhold

Dataunderstøttelsen omfatter to elementer:

- en løsning til fælles visning (RAP) af resultatindikatorerne for både kommuner og sygehuse, hvor man kan se de samme opgørelser af resultatindikatorerne, samt
- en dataindtastningsløsning (KIP), hvor kommunerne kan registrere CAS-score og NMS-score efter endt genoptræning, som indgår i udregningen af to resultatindikatorer.

Leverandør og tidsramme

Dataunderstøttelsen er etableret i samarbejde med Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram (RKKP) og er tidsbegrænset til LKT'ets løbetid.

Hjemmel og adgang

Hjemmel

Hjemmel til dataunderstøttelsen findes i eksisterende aftale om anvendelse af kvalitetsdata fra RKKP i LKT-projekter samt ved oprettelse af et midlertidigt projekt i regi af kvalitetsdatabasen Dansk Tværsektorielt Register for Hoftenerne Lårbensbrud (DRHOFTEBRUD).

Oprettelsen af det midlertidige projekt er godkendt af Sundhedsdatastyrelsen og giver hjemmel til indhentning og analyse af de oplysninger der registreres af kommunerne i indtastningsløsningen (KIP).

Adgang og anvendelse

Det kræver brugeroprettelse og log-ind at anvende visningsløsningen og indtastningsløsningen.

Indholdet af visningsløsningen skal anvendes i regi af LKT Sammenhængende Hoftebrudsforløb og må ikke deles med andre end de deltagende kommuner og sygehuse.

Kort om visningsløsningen (RAP)

Formål

Visningen af data er et fælles redskab i det tværsektorielle forbedringsteam, som giver mulighed for at følge resultatindikatorerne for det samlede tværsektorielle forbedringsteam såvel som for det enkelte sygehus/kommune-samarbejde.

Løsningen skaber et dataoverblik og viser resultatindikatorerne: 1) andel genindlagte, 2.1) andel med genvundet CAS-score, 2.2) andel med genvundet NMS-score samt 3) dødelighed.

Indhold

Visningen indeholder to faner (undersider):

- Fane 1: Grafer over de fire resultatindikatorer og følgeindikatoren. Udvikling i data kan følges over tid i hhv. år, kvartaler og måneder og vises på 3 niveauer; samlet for hele LKT populationen, for det enkelte tværsektorielle forbedringsteam og for den enkelte kommune.
- Fane 2: Mulighed for at sidestille et resultat i to grafer over for hinanden. Fx hele det tværsektorielle forbedringsteam op i mod en kommune.

Resultaterne vises på aggregeret niveau med tidsseriediagram, hvilket giver mulighed for anvendelse til statistisk proces control (SPC) og forbedringsarbejde.

Brugere

Visningsløsningen anvendes af udvalgte personer i alle deltagende forbedringsteams, så teamet har mulighed for at følge deres resultater.

Som udgangspunkt forventes derfor mindst én bruger fra hver deltagende organisation (kommuner OG sygehuse), som kan tilgå resultatvisningen og vise denne for resten af forbedringsteamet. Deltagende organisationer kan også vælge at oprette flere brugere, hvis I finder det relevant.

Kort om indtastningsløsningen (KIP)

Formål

Indtastningsløsningen har til formål at indhente data for funktionsniveau efter endt genoptræning målt ved CAS-score og NMS-score for borgere opereret for et hoftebrud.

Indhold

Indtastningsløsningen er enkel og omfatter kun registrering af CPR, dato, CAS-score og NMS-score.

Brugere

Medarbejdere i de deltagende kommuner. Det kan være de terapeuter, som laver vurderingen af hhv. CAS og NMS, som registrerer, men det kan også være en administrativ medarbejder.

Perioden fra 1. februar til 1. maj vil blive betragtet som en implementeringsfase, hvor de deltagende kommuner kan finde den bedste lokale procedure for indberetningerne af CAS-score og NMS-score efter endt genoptræning. Data indberettet i denne periode vil, forudsat at der opnås en tilstrækkelig datamængde, fungere som baseline for de følgende resultatopgørelser.

Yderligere information findes på: kvalitetsteams.dk/laerings-og-kvalitetsteams/lkt-sammenhaengende-hoftebrudsforloeb/