

Velkommen til Klinisk Kvalitetskonference 2022



*Vi har valgt i år at sætte fokus på
”Sundhedsvæsenet i en brydningstid: Hvordan sikrer
vi, at patienterne får endnu bedre kvalitet?”*

*Det glæder vi os til at drøfte med jer de
næste to dage*

#Kvalitetskonference

*Med støtte fra Danish Data Science
Academy*

Klinisk Kvalitetskonference 2022

- Vi har startet en tradition – den 2. konference
- Vi har tilpasset format og indhold



Danish
Data Science
Academy

*Med støtte fra Danish Data Science
Academy*



DANISH CENTER FOR
CLINICAL HEALTH SERVICES RESEARCH



rkkp

regionernes kliniske kvalitetsudviklingsprogram

Vi giver jer ordet



I år bruger vi Slido til at skabe mere dialog undervejs i løbet af dagen.

Mange af jer har allerede brugt denne mulighed!

Klinisk Kvalitetskonference 2022 Programkomite



Nanna Skovgaard
Kontorchef
KL



Jens Søndergaard
Direktør, Institut for
Sundhedstjenesteforskning



Birgitte Vrou Offersen
Professor, overlæge
AUH



Rasmus Møgelvang
Lægelig direktør
Rigshospitalet



Morten Freil
Direktør
Danske patienter



Jan Mainz
Direktør
Psykiatrien,
Region Nordjylland



Susanne
Axelsen
Overlæge
Formand for
LVS



Søren Paaske Johnsen
Klinisk professor,
overlæge
Heads of DACS



Lone Curtis
Porteføljeleder
RKKP



Henrik Møller
Faglig epidemiologisk leder
RKKP



Henriette
Lipczak
Vicedirektør
RKKP



Jens Winther
Jensen
Direktør
RKKP



Danish
Data Science
Academy



#Kvalitetskonference

Tak for økonomisk støtte

- Danish Data Science Academy støtter videndeling og samarbejde omkring data og anvendelse af data. Deres primære fokus er forskning, undervisning og netværksdannelse
- På den baggrund har de valgt at støtte denne konference i år
- Læs gerne mere om DDSA her <https://ddsa.dk/> og her <https://ddsa.dk/codeofconductforevents/>



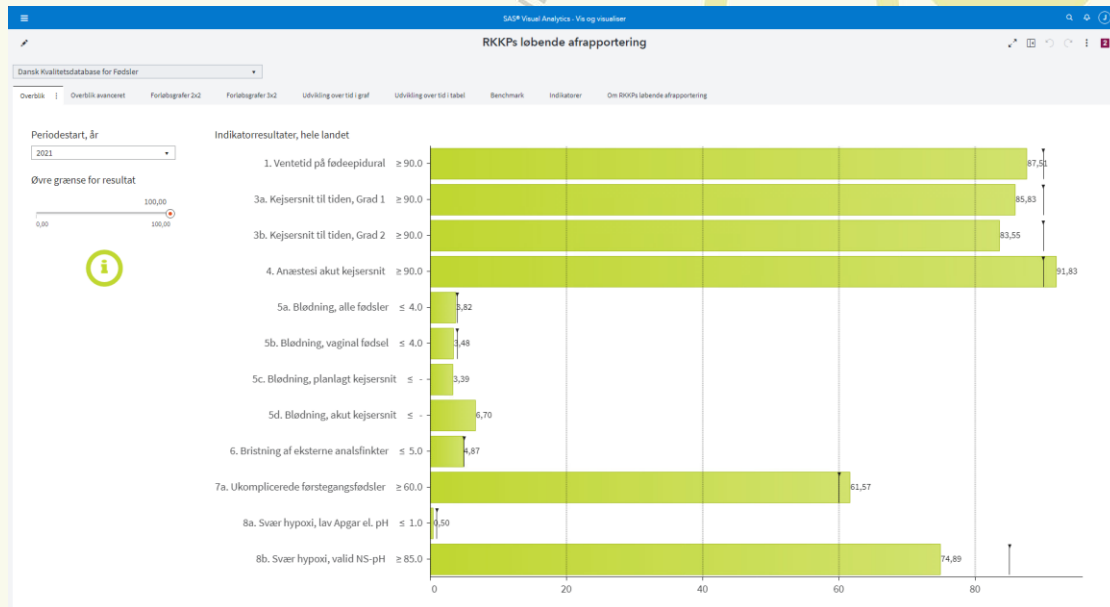
Danish
Data Science
Academy

2021

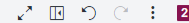


RKKP's Afrapporteringsplatform - RAP

- Værktøj til kvalitetsdatabasernes faglige styregrupper og RKKP's Videntcenter
- Fælles platform for vidensdeling og understøttelse af indikatorbaseret kvalitetsudvikling
- Fase 1: Generisk visning af indikatorresultater, så samme rapport kan bruges på tværs af alle databaser
- Adgang til aggregerede indikatoropgørelser
- Samme datagrundlag, som dagligt formidles til modtagere af databasernes afrapportering (KKA)



RKKPs løbende afrapportering



Dansk Kolorektalcancer Database

Overblik Overblik avanceret Forløbsgrafer 2x2 Forløbsgrafer 3x2

Udvikling over tid i graf

Udvikling over tid i tabel

Benchmark

Indikatorer

Om RKKPs løbende afrapportering

Periode længde

Tolv måneder

Startdato for opgørelsesperiode



Indikatorstatus

- (manglende værdier)
- Officiel indikator
- Supplerende

Indikatornavn

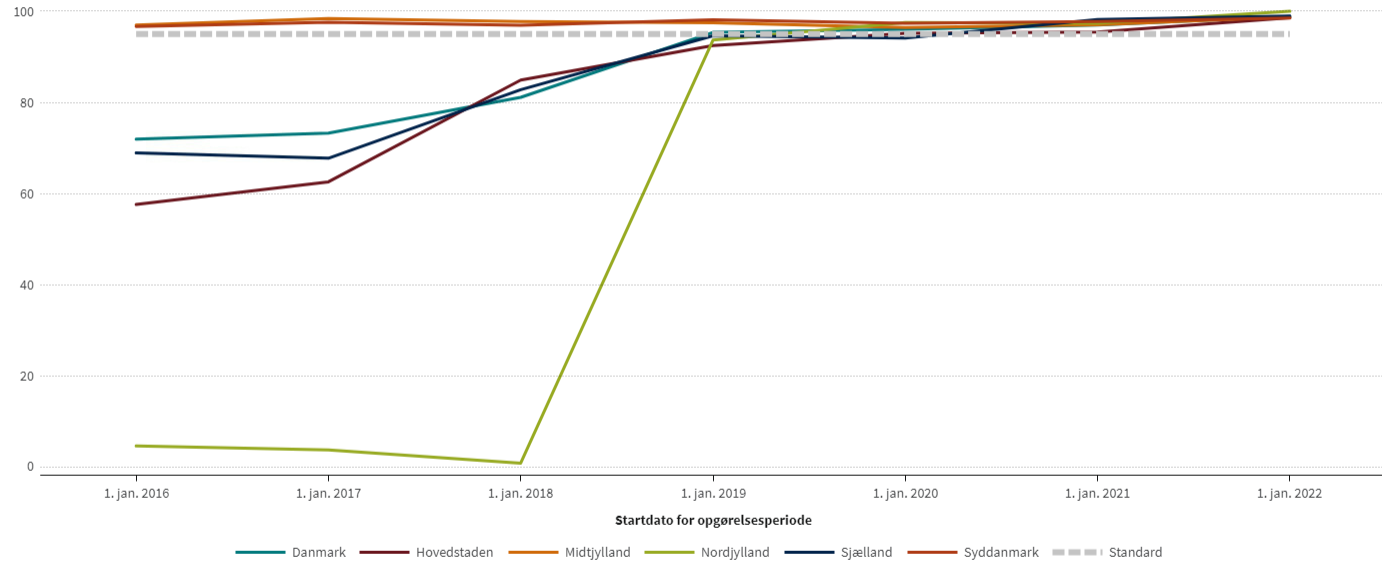
1. MDT ved koloncancer

Organisation

- Danmark
- Hovedstaden
- Sjælland
- Syddanmark
- Midtjylland
- Nordjylland
- 1301 Rigshospitalet
- 130136 Rigshospitalet: Kirurgisk Gastroenterologisk Klinik, C
- Rigshospitalet

Udvikling over tid

Resultat



Datakilden er opdateret

21. nov. 2022

▲ Leveringsdato

22. nov. 2022

RKKPs løbende afrapportering

Dansk Kvalitetsdatabase for Fødsler

Overblik Overblik avanceret Forløbsgrafer 2x2 Forløbsgrafer 3x2 : Udvikling over tid i graf Udvikling over tid i tabel Benchmark Indikatorer Om RKKPs løbende afrapportering

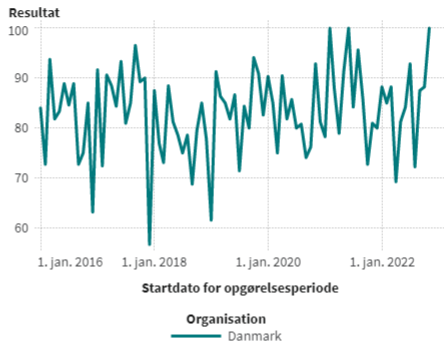
Organisation

- Danmark
- Hovedstaden
- Sjælland
- Syddanmark
- Midtjylland
- Nordjylland
- 1301 Rigshospitalet
- Rigshospitalet
- 1330 Amager og Hvidovre Hospital
- Hvidovre
- 1516 Herlev og Gentofte Hospital
- Herlev
- 2000 Hospitalerne i Nordsjælland
- Hillerød
- 4001 Bornholms Hospital
- Bornholm
- 3800 Region Sjællands Sygehusvæsen
- Roskilde
- Holbæk
- Slagelse
- Nykøbing F.
- 4202 OUH Odense Universitetshospital
- Odense/Svendborg
- 5000 Sygehus Sønderjylland
- Aabenraa
- 5501 Sydvestjysk Sygehus
- Esbjerg
- 6007 Kolding Sygehus

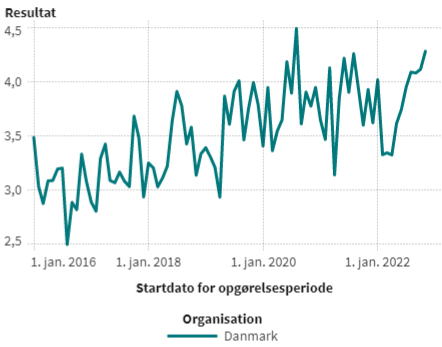
1. Ventetid på fødepidural



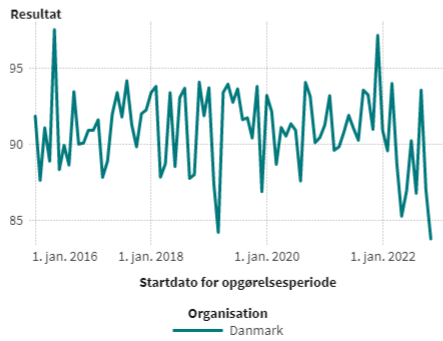
3a. Kejsersnit til tiden, Grad 1



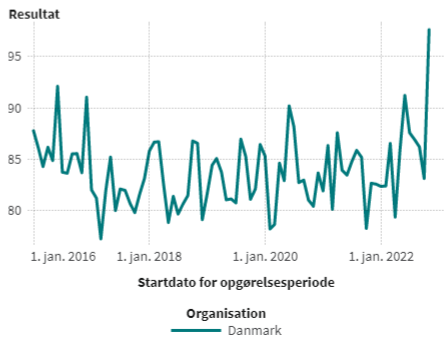
5a. Blødning, alle fødsler



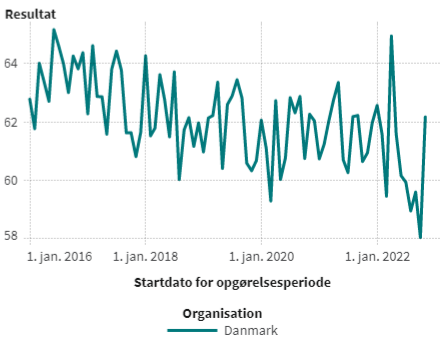
4. Anæstesi akut kejsersnit



3b. Kejsersnit til tiden, Grad 2



7a. Ukomplerede førstegangsfødsler



Lidt reklame

- Vi har også haft travlt med en stor Covid-19 analyse
- Projektet har identificeret mange effekter af Covid-19 pandemien på andre behandlingsområder

COVID-19 webinar: De afledte konsekvenser af pandemien

14. december
2022
kl. 13.00-15.40

BAGGRUND

- > Hvilke konsekvenser har COVID-19 pandemien haft for udredningen og behandlingen af andre sygdomme i Danmark?
- > Hvordan har pandemien påvirket kvaliteten i udredningen og behandlingen af f. eks. kræft, kroniske sygdomme og psykiske sygdomme i Danmark?
- > Er den sociale ulighed i sundhed blevet forværret under pandemien i Danmark?

PROJEKTET

Ovenstående spørgsmål er de seneste to år undersøgt i COVID-19 projektet, en national kortlægning og analyse ved Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram (R3-QP) med udgangspunkt i de kliniske kvalitetsdatabaser og øvrige befolkningsregistre.

WEBINAR

På webinar et præsenterer Tina Bech Olesen & Henry Jensen de interessante resultater og sætter dem i et større perspektiv. Derudover vil der være en række spændende oplæg og afslutningsvis et paneldebat.

Vi glæder os til at dele og debattere undersøgelsens resultater – og håber, at du har mulighed for at deltage!

Oplæg

Resultat præsentation

Panel debat

Mød blandt andre:

Professor Jan Mainz
Professor Berit Andersen
Overlæge Agnethe Vale Nielsen
Overlæge Torben Mogensen
Professor Ismail Gogenur
Professor Merete Nordentoft

Hvor:

Microsoft Teams (link fremsendes ifm. tilmelding)

Tilmelding:

www.conferencemanager.dk/covid19webinar/ si grup