

## Reduceret driftsmodel for udvalgte kræftdatabaser

I forlængelse af proces omkring ophør af databaser i efteråret 2023, blev der jf. beslutning i RKKP's bestyrelse hen over 1. halvår 2024 gennemført en vurdering af en række kræftdatabaser dækkende områder med lavt patientvolumen. Dette er mundet ud i beslutning om, at ressourcetrækket for disse områder reduceres, så der muliggøres fortsat drift af samtlige eksisterende kræftdatabaser inden for nuværende økonomiske ramme (dvs. som alternativ til lukning af database). Det gælder følgende databaser:

- Dansk Børnecancer Register, DBCR
- Dansk Sarkom Database, DSD
- Dansk Testiscancer Database, DaTeCa
- De hæmatologiske databaser

Der kommer under den nye driftsmodel for lavvolumenkræftdatabaser overordnet til at gælde:

### **Produkter og aktiviteter der ændres**

- 1) Årsrapport udarbejdes hvert andet år
- 2) Mødeaktivitet i styregruppen nedjusteres tilsvarende
- 3) Udviklingsaktiviteter nedskaleres til 'toårsplan'
- 4) One-pager udarbejdes ikke.
- 5) Ad hoc analyser udarbejdes som udgangspunkt ikke

### **Produkter og aktiviteter der ikke ændres**

- 1) Daglige data via KKA til regionernes ledelsesindeformationssystemer (LIS)
- 2) Datagrundlaget for databaserne, herunder opgørelse af populationen/populationerne
- 3) De almindelige og nødvendige drifts- og vedligeholdingsopgaver
- 4) Forskningsunderstøttelse
- 5) Dokumentationsopgaver
- 6) Det faglige fokus på området og kvalitetsudviklingen
- 7) Den løbende dialog med og understøttelse fra RKKP-teams
- 8) Nyttiggørelsen via tværgående udviklingstiltag i RKKP

Dette betyder, at ovenstående databaser med de nødvendige dispensationer fremadrettet ikke vil udsende årsrapport hvert år.

Man kan, jævnfør vanlig praksis, holde sig løbende orienteret via databasernes nyheder og årsrapportoversigten på [rkkp.dk](http://rkkp.dk).