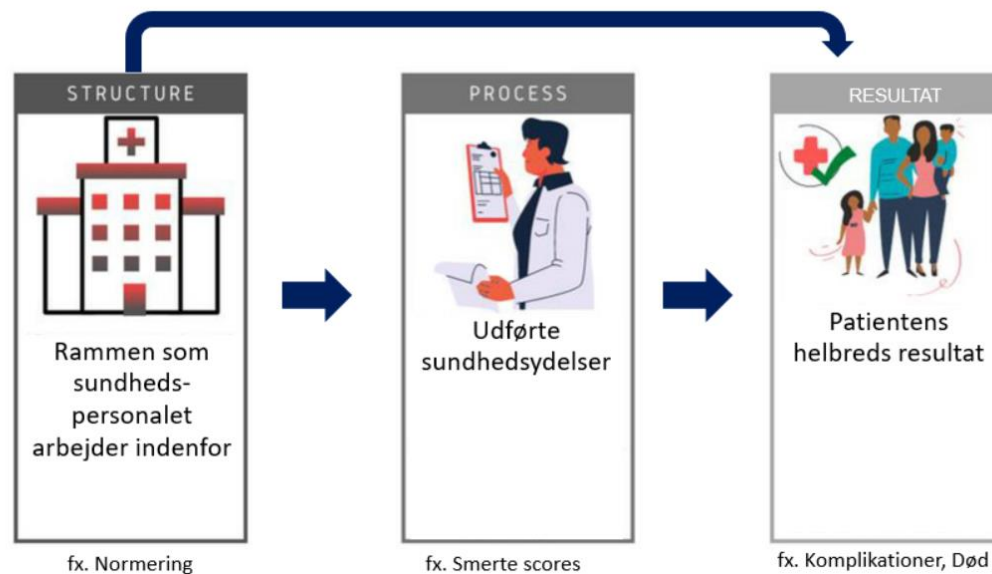


# Oversigt over sygepleje-sensitive indikatorer i de danske kliniske kvalitetsdatabaser

En indikator er et mål for klinisk kvalitet, og en sygepleje-sensitiv indikator måler således på den sygeplejefaglige kvalitet. Målingen af sygeplejefaglig kvalitet med indikatorer kan ske på forskellige niveauer. Lokale målinger kan eksempelvis dannes gennem de regionale IT-platforme for datavisninger af data fra de elektroniske patientjournaler (eksempelvis BI-portalen i Region Midt, QLIK i Region Nord), mens nationale målinger kan ske gennem de nationale kliniske kvalitetsdatabaser.

I database sammenhæng inddeles indikatorer i struktur-, proces-, og resultat-indikatorer (Donabedian 1988). Struktur-indikatorerne måler på den ramme, som sundhedspersonalet arbejder indenfor (fx normering), mens proces-indikatorerne måler på de udførte sundhedsydelser – det vil sige det, vi gør (fx smertescoringer, mobilisering). Endelig måler resultat-indikatorerne på patienternes helbredsresultater (fx livskvalitet, infektioner eller død). Definitionen på de tre typer af indikatorer er illustreret i nedenstående Figur 1.

**Figur 1: Definition på struktur-, proces-, og resultat indikatorer og deres indbyrdes sammenhæng**



# Sygepleje-sensitive indikatorer, der måler på de grundlæggende behov for sygepleje i de danske kliniske kvalitetsdatabaser

I foråret 2021 blev de kliniske kvalitetsdatabaser gennemgået for, om de indeholdt sygepleje. Resultatet er udgivet i et internationalt tidsskrift, der kan ses [her](#). I studiet er indikatorer, der måler på de grundlæggende behov for sygepleje, identificeret (i alt 58 indikatorer). I nedenstående Tabel 1 er de identificerede indikatorer genoversat til dansk (sort skrift) og suppleret med nytilkomne indikatorer identificeret i foråret 2023 ([blå skrift](#)).

**Tabel 1: Sygepleje-sensitive indikatorer, der måler på de grundlæggende behov for sygepleje i de danske kliniske kvalitetsdatabaser\*\***

\*\*Defineret ud fra de 12 sygeplejefaglige behovsområder, som er obligatorisk for al sygeplejefaglig journalføring i Danmark

| Grundlæggende behov for sygepleje | Sygepleje Sensitive Indikatorer   | Population  | Kvalitetsdatabase                         | Indikator type | Kalender år Identificeret |
|-----------------------------------|---|---|---|----------------|---------------------------|
| Smerte og sanseindtryk            | Indlagte nyfødte, der smertescorer med COMFORTneo indenfor det første indlæggelsesdøgn        | Alle nyfødte med gestationsalder $\geq 22$ uger hvor mor har et gyldigt dansk CPR-nummer. Inducerede aborter ekskluderes. | Dansk Kvalitetsdatabase for Nyfødte (DKN) | Proces         | 2021*                     |
| Smerte og sanseindtryk            | Patienter med svære smerter (NRS>7) ved ankomst til opvågning                                 | Alle anæstesier udført på danske offentlige og private hospitaler og klinikker  | Dansk Anæstesi Database (DAD)             | Resultat       | 2021*                     |
| Smerte og sanseindtryk            | Patienter med svære smerter (NRS>7) ved udskrivning fra opvågning                             | Alle anæstesier udført på danske offentlige og private hospitaler og klinikker  | Dansk Anæstesi Database (DAD)             | Resultat       | 2021*                     |
| Viden og udvikling                | Patienter, der indenfor 2 år fra diagnosedato, modtager psykoedukation i manualiserede forløb | Patienter med skizofreni $\geq 18$ år, der har haft en eller flere kontakter på en psykiatrisk afdeling i Danmark         | Den Nationale Skizofreni-database         | Proces         | 2021*                     |

|                    |   |  |   |          |       |
|--------------------|---|--|---|----------|-------|
| Viden og udvikling | Patienter med iskæmisk hjertesygdom, der har første ambulante kontakt inden for to uger efter udskrivelsen  | Voksne ( $\geq 18$ år), der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark.                                     | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD) | Proces   | 2021* |
| Viden og udvikling | Patienter med iskæmisk hjertesygdom, der deltager i hjerterehabilitering  | Voksne ( $\geq 18$ år), der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark                                      | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD) | Proces   | 2021* |
| Viden og udvikling | Patienter som er vedholdende, blandt deltagere i hjerterehabilitering   | Voksne ( $\geq 18$ år), der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark og er startet i hjerterehabilitering | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD) | Resultat | 2021* |
| Viden og udvikling | Patienter med LVEF $\leq 40$ %, som under opfølgning i hjertesvigtsklinik/under indl. påbegynder et individualiseret undervisningsprogram indenfor 12 uger efter første indl./første amb. kontakt | Patienter $\geq 18$ år med første indlæggelse eller første ambulante kontakt under primærdiagnosen hjertesvigt                           | Dansk Hjertesvigt-database (DHD)            | Proces   | 2021* |
| Viden og udvikling | Patienter med akut iskæmisk apopleksi og atrieflimren som får et struktureret undervisningsprogram indenfor 1 år efter at diagnosen er stillet  | Patienter med akut apopleksi   | Dansk Apopleksi Register (DAP)              | Proces   | 2021* |
| Viden og udvikling | Nydiagnosticerede patienter med arterieflimren, som får et struktureret undervisningsprogram indenfor det 1. år efter, at diagnosen er stillet  | Alle patienter registreret med ICD-10 koden D I48 Arterieflegren og arterieflimren   | Arterieflimren i Danmark (AFDK)             | Proces   | 2021* |
| Viden og udvikling | Patienter, der har modtaget ADHD-relateret psykoedukation senest 120 dage efter start af ADHD-pakkeforløb   | Børn og unge ( $< 18$ år), der hhv. udredes for ADHD og behandles for ADHD på en psykiatrisk afdeling i Danmark.                         | ADHD-databasen (ADHD)                       | Proces   | 2023  |
| Viden og udvikling | Patienter med ambulant opfølgning $\leq 2$ uger efter udskrivelse   | Patienter ( $\geq 18$ år) med AMI, PCI eller CABG  | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD) | Proces   | 2023  |
| Viden og udvikling | Patienter der $\leq 6$ mdr. efter event har deltaget i mindst et af følgende delelementer: Fysisk træning, Patient undervisning, Diæt behandling ved klinisk diætist,                             | Patienter ( $\geq 18$ år) med AMI, PCI eller CABG  | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD) | Proces   | 2023  |

## Rygestop intervention

|                      |   |  |   |          |       |
|----------------------|---|--|---|----------|-------|
| Viden og udvikling   | Nydiagnosticerede patienter med IBD, der har modtaget undervisning inden for et år efter diagnosen er stillet | Alle patienter diagnosticeret med Crohns sygdomme eller ulcerøs colitis.   | Dansk Kvalitetsdatabase for Inflammatoriske Tarmsygdomme (DANIBD) | Proces   | 2023  |
| Psykosociale forhold | Incidente patienter der screenes for selvmordsrisiko  | Voksne ( $\geq 18$ år) med en skizofreni diagnose  | Den Nationale Skizofreni-database                                 | Proces   | 2021* |
| Psykosociale forhold | Pårørende til incidenter patienter der tager imod tilbud om kontakt   | Voksne ( $\geq 18$ år) med en skizofreni diagnose  | Den Nationale Skizofreni-database                                 | Proces   | 2021* |
| Psykosociale forhold | Nyfødte der inden for de første 6 timer efter fødsel har mindst 60 minutter hud-mod-hud kontakt               | Alle fødte med gestationsalder (GA) $\geq 22$ hvor moderen har et gyldigt dansk CPR-nummer. Inducerede aborter ekskluderes               | Dansk Kvalitetsdatabase for Nyfødte (DKN)                         | Resultat | 2021* |
| Psykosociale forhold | Patienter med demens, som har fået et psykosocialt tilbud i forbindelse med information om diagnosen          | Alle patienter $\geq 18$ år, der har fået foretaget ambulant demensudredning i sekundær sektoren   | Dansk Klinisk Kvalitets-database for Demens (DanDem)              | Proces   | 2021* |
| Psykosociale forhold | Patienter, der er undersøgt for selvmordsrisiko   | Alle voksne patienter i Danmark (alder $\geq 18$ år), som diagnosticeres med en depression, og som er i kontakt med hospitalspsykiatrien | Dansk Depressionsdatabase (DDD)                                   | Proces   | 2021* |
| Psykosociale forhold | Indlagte patienter, der vurderes vdr. sociale støttebehov senest ved udskrivelse                              | Alle voksne patienter i Danmark (alder $\geq 18$ år), som diagnosticeres med en depression, og som er i kontakt med hospitalspsykiatrien | Dansk Depressionsdatabase (DDD)                                   | Proces   | 2021* |
| Psykosociale forhold | Patienter, der vurderes vdr. sociale støttebehov før ambulant forløb afsluttes                                | Alle voksne patienter i Danmark (alder $\geq 18$ år), som diagnosticeres med en depression, og som er i kontakt med hospitalspsykiatrien | Dansk Depressionsdatabase (DDD)                                   | Proces   | 2021* |

|                      |   |  |   |        |       |
|----------------------|---|--|---|--------|-------|
| Psykosociale forhold | I patienter der er screenet for angst og depression ved start og afslutning på rehabiliteringsforløbet                | Patienter, der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark   | Dansk Hjerterehabilerings-database (DHRD)                             | Proces | 2021* |
| Psykosociale forhold | Patienter, der modtager skema for livskvalitet under primærindlæggelsen   | Patienter $\geq 3$ år med traumatisk og ikke-traumatisk rygskaide  | Landsdækkende kvalitetsdatabase for personer med rygmarvskade (LKRMS) | Proces | 2021* |
| Psykosociale forhold | Patienter, der har udfyldt et EORTC screeningsskema   | Alle danske patienter, der er henvist til og eller har været i kontakt med specialiseret palliativ indsats                               | Dansk Palliativ Database (DPD)  | Proces | 2021* |
| Psykosociale forhold | Døde kræftpatienter, der har været i kontakt med specialiseret palliative enhed/team/hospice                          | Alle danske patienter, der er henvist til og eller har været i kontakt med specialiseret palliativ indsats                               | Dansk Palliativ Database (DPD)  | Proces | 2021* |
| Psykosociale forhold | Indlagte patienter, der er undersøgt for selvmordsrisiko ved udskrivelse  | Alle voksne patienter i Danmark (alder $\geq 18$ år), som diagnosticeres med en depression, og som er i kontakt med hospitalspsykiatrien | Dansk Depressionsdatabase (DDD)                                       | Proces | 2023  |
| Psykosociale forhold | Indlagte patienter, hvor der senest ved udskrivning er kommunikeret med pårørende med henblik på inddragelse          | Alle voksne patienter i Danmark (alder $\geq 18$ år), som diagnosticeres med en depression, og som er i kontakt med hospitalspsykiatrien | Dansk Depressionsdatabase (DDD)                                       | Proces | 2023  |
| Psykosociale forhold | Behandlingsforløb, hvor der er foretaget koordinerende netværksmøde senest 90 dage efter start af ADHD pakkeforløb    | Børn og unge (< 18 år), der hhv. udredes for ADHD og behandles for ADHD på en psykiatrisk afdeling i Danmark.                            | ADHD-databasen (ADHD)   | Proces | 2023  |
| Psykosociale forhold | Patienter med positiv angst- eller depressionsscore ved start, der har forbedret score med $\geq 10$ % ved afslutning | Patienter ( $\geq 18$ år) med AMI, PCI eller CABG med positiv angst- eller depressionsscore ved start                                    | Dansk Hjerterehabilerings-database (DHRD)                             | Proces | 2023  |

|                      |   |  |  |        |       |
|----------------------|---|--|--|--------|-------|
| Psykosociale forhold | Incidente patienter, hvor pårørende, indenfor 2 år fra diagnosedato, deltager i familieintervention                             | Patienter med skizofreni, der har haft en eller flere kontakter på en psykiatrisk afdeling i Danmark   | Den Nationale Skizofreni-database                                | Proces | 2023  |
| Ernæring             | Patienter der har fået målt deres BMI   | Voksne (≥ 18 år) med en skizofreni diagnose  | Den Nationale Skizofreni-database                                | Proces | 2021* |
| Ernæring             | Strålebehandlede patienter med registrering af brug af ernæringssonde to, seks og tolv måneder efter afsluttet strålebehandling | Alle patienter med nydiagnostiseret kræftsygdom (i mundhule, spytkirtler, svælg, strube, næse-bihule, skjoldbruskkirtel eller halsenslymfeknuder) registres ved første besøg på hoved-hals onkologisk center eller ved MDT. Alle patienter, der tilbydes såvel kurativ som palliativ behandling med kirurgi, stråleterapi eller kemoterapi/biologisk behandling, registreres. Også patienter der ikke tilbydes behandling registreres. | Danish Head and Neck Cancer Group (DAHANCA)                      | Proces | 2021* |
| Ernæring             | Patienter med akut apopleksi, der får vurderet ernæringsrisiko seneste 2. indlæggelsesdag                                       | Alle patienter i Danmark med akut apopleksi, transitorisk anfald af cerebral iskæmi og subarachnoidalblødning i henhold til de opstillede in- og eksklusionskriterier.   | Dansk Apopleksi Register (DAP)                                   | Proces | 2021* |
| Ernæring             | Patienter, hvor en ernæringsplan er udarbejdet  | Akut indlagte patienter med hoftenær fraktur og en alder på 65 år eller ældre på indlæggelsesdatoen  | Dansk Tværfagligt Register for Hoftene Lårbensbrud (DRHOFTEBRUD) | Proces | 2021* |
| Ernæring             | Patienter hvor der er taget beslutning vedrørende ernæring indenfor 48 timer  | Patienter med ileus og perforeret hulorgan   | Akut Kirurgi Databasen (AKDB)                                    | Proces | 2021* |
| Ernæring             | Patienter med iskæmisk hjertesygdom, som er screenet for behov for kostintervention   | Patienter, der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark   | Dansk Hjerterehabiliterings-database (DHRD)                      | Proces | 2021* |

|                   |   |   |   |          |       |
|-------------------|---|---|---|----------|-------|
| Ernæring          | Patienter med iskæmisk hjertesygdom som ved afslutning af hjerterehabiliteringsforløbet har LDL < 1,8 mmol/L              | Patienter, der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark                                | Dansk Hjerterehabilerings-database (DHRD)                   | Resultat | 2021* |
| Ernæring          | Børn og unge voksne som får målt højde og vægt mindst to gange årligt   | Børn og unge voksne med colitis ulcerosa eller Crohns sygdom, der er i biologisk behandling                           | Biologisk behandling af inflammatoriske tarmsygdomme        | Proces   | 2021* |
| Ernæring          | Ambulante patienter som har fået målt og registret højde og vægt mindst én gang om året                                   | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces   | 2023  |
| Ernæring          | Patienter, som får målt og registret højde og vægt  | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces   | 2023  |
| Ernæring          | Patienter der får målt og registret højde mindst én gang om året  | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma i Danmark  | Dansk Register for Astma (DrAstma)                          | Proces   | 2023  |
| Ernæring          | Patienter, der genoptager ernæring  | Alle akutte højrisiko abdominalkirurgiske patienter på danske sygehuse  | Akut Kirurgi Databasen (AKDB)                               | Proces   | 2023  |
| Ernæring          | Indlagte børn, hvor der er etableret fuld amning ved udskrivelse til hjemmet eller ved afslutning af tidligt hjemmeophold | Alle fødte med gestationsalder (GA) ≥ 22 hvor moderen har et gyldigt dansk CPR-nummer. Inducerede aborter ekskluderes | Dansk Kvalitetsdatabase for Nyfødte (DKN)                   | Resultat | 2023  |
| Ernæring          | Børn med trivsel/ vægtøgning inden for normalområdet  | Alle fødte med gestationsalder (GA) ≥ 22 hvor moderen har et gyldigt dansk CPR-nummer. Inducerede aborter ekskluderes | Dansk Kvalitetsdatabase for Nyfødte (DKN)                   | Resultat | 2023  |
| Hud og slimhinder | Patienter med diabetes som har fået foretaget fodundersøgelse iflg guidelines   | Voksne (≥ 18 år) med diabetes   | Dansk Voksen Diabetes Database (DVDD)                       | Proces   | 2021* |
| Hud og slimhinder | Patienter med diabetes som har fået foretaget fodundersøgelse iflg guidelines   | Børn og unge (< 18 år) med diabetes   | Dansk Register for Børne – og Ungdomsdiabetes (DanDiabKids) | Proces   | 2021* |

|                            |   |  |  |          |       |
|----------------------------|---|--|--|----------|-------|
| Bevægeapparat              | Patienter med akut apopleksi, der mobiliseres på indlæggelsesdagen                                      | Alle patienter i Danmark med akut apopleksi, transitorisk anfald af cerebral iskæmi og subarachnoidalblødning  | Dansk Apopleksi Register (DAP)                                     | Proces   | 2021* |
| Bevægeapparat              | Patienter, der mobiliseres 24 timer efter operationens start  | Akut indlagte patienter med hoftenær fraktur og en alder på 65 år eller ældre på indlæggelsesdatoen  | Dansk Tværfagligt Register for Hoftenære Lårbensbrud (DRHOFTEBRUD) | Proces   | 2021* |
| Bevægeapparat              | Patienter, der mobiliseres indenfor 24 timer efter kirurgi  | patienter med ileus eller perforeret hulorgan  | Akut Kirurgi databasen (AKDB)                                      | Proces   | 2021* |
| Bevægeapparat              | Mobilisering ≤ 3 timer på første postoperativ-dag   | Patienter med cancer ovarii, cancer tubae, cancer peritoneii, cancer endometrii, cancer cervicis uteri, trofoblastsygdom samt cancer vaginae og cancer vulva   | Dansk Gynækologisk Cancer Database (DGCD)                          | Proces   | 2023  |
| Funktionsniveau            | Patienter, der får vurderet deres basismobilitet med CAS ved indlæggelsen                               | patienter med hoftenær fraktur og en alder på 65 år eller ældre på indlæggelsesdatoen  | Dansk Tværfagligt Register for Hoftenære Lårbensbrud (DRHOFTEBRUD) | Proces   | 2021* |
| Funktionsniveau            | Patienter, der får vurderet deres basismobilitet med CAS ved udskrivelsen                               | Akut indlagte patienter med hoftenær fraktur og en alder på 65 år eller ældre på indlæggelsesdatoen  | Dansk Tværfagligt Register for Hoftenære Lårbensbrud (DRHOFTEBRUD) | Process  | 2021* |
| Funktionsniveau            | Udredte patienter, som har fået fortaget ADL-vurdering ved hjælp af FAQ/IADL, DAD eller ASCS - ADLskala | Alle patienter >= 18 år, der har fået foretaget demensudredning og hvor der var en pårørende tilstede ved undersøgelsen  | Dansk Klinisk Kvalitets-database for Demens (DanDem)               | Proces   | 2021* |
| Funktionsniveau            | WOOS-score >30 point, 40 point eller 50 point   | Patienter, som har fået indsat primær total eller delvis skulderalloplastik eller fik skulder revideret på indikationen fraktur, atropati eller osteoarthritis | Dansk Skulderalloplastik Register                                  | Resultat | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Patienter der får målt blodtryk mindst en gang om året  | Voksne (≥ 18 år) med diabetes  | Dansk Voksen Diabetes Database (DVDD)                              | Proces   | 2021* |



|                            |  |   |   |        |       |
|----------------------------|--|---|---|--------|-------|
| Respiration og cirkulation | Patienter der får målt blodtryk mindst en gang om året   | Børn og unge (< 18 år) med diabetes   | Dansk Register for Børne – og Ungdomsdiabetes (DanDiabKids) | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Patienter der er rygere eller nyligt stoppet med at ryge og som opfordres til rygestop                                 | Voksne (≥ 18 år) med diabetes   | Dansk Voksen Diabetes Database (DVDD)                       | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Ambulante patienter med KOL behandlet med inhalationsmedicin har fået tjekket inhalationsteknik mindst én gang om året | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Ambulante patienter med KOL, som har fået målt og registreret FEV1 og FVC mindst én gang om året                       | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Ambulante patienter med KOL, som har fået målt og registreret åndenød mindst én gang om året                           | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Patienter med KOL, som får målt og registreret åndenød mindst én gang om året med MRC dyspnoe scale                    | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Ambulante patienter med KOL, der bliver forespurgt og får registreret antallet af exacerbations mindst én gang om året | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Ambulante patienter med KOL, som har fået registret rygestatus mindst én gang om året (inklusive passiv rygning)       | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL)   | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Prævalente patienter med astma, der forespørges om rygestatus mindst én gang om året                                   | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma i Danmark  | Dansk Register for Astma (DrAstma)                          | Proces | 2021* |
| Respiration og cirkulation | Tid til triage indenfor 30 minutter  | Alle akutte kontakter i sekundærsektoren dvs. både patienter som modtages på en fælles akutafdeling og akutte patienter der modtages direkte på en stamafdeling | Databasen for Akutte Hospitalskontakter (DAH)               | Proces | 2021* |

|                             |  |   |   |          |       |
|-----------------------------|--|---|---|----------|-------|
| Respiration og cirkulation  | Patienter, der var med EKG-monitorering på tidspunkt for hjertestop  | Patienter med hjertestop på sygehus   | DANARREST Registering af Hjertestop på Hospital           | Proces   | 2021* |
| Respiration og circulation  | Patienter, hvor tid fra erkendelse af hjertestop fra start af lungeredning var $\leq 1$ minut  | Patienter med hjertestop på sygehus   | DANARREST Registering af Hjertestop på Hospital           | Proces   | 2021* |
| Respiration og cirkulation  | Patienter med iskæmisk hjertesygdom, som var rygere ved indlæggelsen forud for rehabiliteringsforløbet, som er eks-rygere ved afslutning af forløbet | Voksne ( $\geq 18$ år), der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark | Dansk Hjerterehabiliteringsdatabase (DHRD)                | Resultat | 2021* |
| Respiration og circulation  | Patienter med iskæmisk hjertesygdom, som ved afslutningen af hjerterehabiliteringsforløbet har opfyldt individuelle behandlingsmål                   | Voksne ( $\geq 18$ år), der har været behandlet for iskæmisk hjertesygdom i hospitalsregi i Danmark | Dansk Hjerterehabiliteringsdatabase (DHRD)                | Resultat | 2021* |
| Respiration og circulation  | Patienter der får målt deres blodtryk  | Voksne ( $\geq 18$ år) med en skizofreni diagnose   | Den Nationale Skizofreni-database                         | Proces   | 2021* |
| Respiration and circulation | Ambulante patienter, der ved start af KOL-rehabiliteringsforløb i hospitalsregi bliver vurderet med 6 minutters gangtest                             | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL) | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulation | Ambulante patienter der ved afslutning af KOL-rehabiliteringsforløb i hospitalsregi bliver vurderet med 6 minutters gangtest                         | Patienter med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom  | Dansk Register for Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (DrKOL) | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulation | Nydiagnosticerede patienter, der får foretaget reversibilitets-, provokations- eller anstrengelsestest   | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)                        | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulation | Nydiagnosticerede børn, der får målt og registreret lungefunktion  | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)                        | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulation | Nydiagnosticerede voksne, der får målt og registreret lungefunktion  | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)                        | Proces   | 2023  |

|                             |   |   |   |          |       |
|-----------------------------|---|---|---|----------|-------|
| Respiration and circulation | Patienter, der får målt og registreret lungefunktion mindst én gang om året                               | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)              | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulatio  | Patiente, der får registreret antallet af ikke-indlæggelseskrævende exacerbationer mindst én gang om året | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)              | Proces   | 2023  |
| Respiration and circulation | Patienter behandlet med inhalationsmedicin, der får tjekket inhalationsteknik mindst én gang om året      | Patienter, der er 6 år eller ældre, diagnosticeret med astma  | Dansk Register for Astma (DrAstma)              | Process  | 2023  |
| Respiration and cirkulation | Patienter, hvor tid fra erkendelse af hjertestop til påbegyndt hjerterytmteanalyse var $\leq 2$ minutter  | Patienter med hjertestop på sygehus   | DANARREST Registering af Hjertestop på Hospital | Proces   | 2023  |
| Udskillelse                 | Afføring indenfor 3 dage efter operation  | Patienter med cancer ovarii (inkl. Borderline), cancer tubae, cancer peritoneii, cancer endometrii (inkl. atypier), cancer cervicis uteri, trofoblast-sygdom samt cancer vaginae og vulva | Dansk Gynækologisk Cancer Database (DGCD)       | Resultat | 2021* |
| Udskillelse                 | Moderat til svær kvalme ved ankomst til opvågning   | Alle anæstesier udført på offentlige og private hospitaler og klinikker   | Dansk Anæstesi Database (DAD)                   | Resultat | 2021* |
| Udskillelse                 | Moderat til svær kvalme ved udskrivning fra opvågning   | Alle anæstesier udført på offentlige og private hospitaler og klinikker   | Dansk Anæstesi Database (DAD)                   | Resultat | 2021* |
| Udskillelse                 | Behov for behandling for kvalme i opvågning   | Alle anæstesier udført på offentlige og private hospitaler og klinikker   | Dansk Anæstesi Database (DAD)                   | Resultat | 2021* |

**Forkortelser:** ADCS-ADL: Alzheimer's Disease Co-operative Study Activities of Daily Living, ADL: Activities of Daily Living, BMI: Body Mass Index, CAS: Cumulated Ambulation Score, CHD: Congenital heart disease, CPR: Central Person Registry, DAD: Disability Assessment for Dementia, ECG: Electrocardiogram, EORTC: European Organization for Research and Treatment of Cancer, FAQ IADL: Functional Activities Questionnaire Instrumental Activities of Daily Living, FEV1: Forced Expired Volume in the first second, ICD: International Classification of Diseases, LDL: Low Density Lipoprotein, MRC: Medical Research Council, NRS: Numeric Rating Scale, WOOS: Western Ontario Osteoarthritis of the Shoulder.

2021\*: Table S2 i Mainz & Odgaard et al 2023 (<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jan.15400>)