

<b>Indikator</b>	<b>Indlæggelser påbegyndt i ugen</b>
<b>Definition</b>	Indlæggelser på sygehus påbegyndt i ugen
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Indlæggelser påbegyndt (sygehusophold $\geq$ 12 timer) i ugen
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, sygehusregion, somatik/psykiatri
<b>Periodisering</b>	Indlæggelsesdato
<b>Om indikatoren</b>	<p>En indlæggelse er defineret som et sygehusophold <math>\geq</math> 12 timer. Et sygehusophold er dannet ved at koble tidsmæssigt tæt sammenhængende fysiske fremmøder (<math>\leq</math> 4 timer mellem to på hinanden følgende fremmøder).</p> <p>Kontakter, som ikke er afsluttet den sidst tilgængelige dato i Landspatientregisteret, medtages og udskrivelsesdatoen sættes til den efterfølgende dag kl. 12.00.</p> <p>Afgrænsning af somatiske og psykiatriske indlæggelser er foretaget ved brug af såkaldt "forløbslabel", der angiver det overordnede sygdomstema for et sygdomsforløb.</p> <p>Indlæggelser, der <u>ikke</u> indeholder fysiske fremmøder under sygdomsforløb med forløbslabel "psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser", defineres som somatiske</p> <p>Øvrige indlæggelser, dvs. indlæggelser med et eller flere fysiske fremmøder under sygdomsforløb med forløbslabel "psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser", afgrænses som psykiatriske.</p> <p>Sygehusregion er afgrænset til at være sygehusregionen på første fysiske fremmøde i indlæggelsen (sygehusophold).</p> <p>Sygehusophold med mindst én kontakt med diagnosekode (aktionsdiagnose) vedrørende COVID-19 er ekskluderet.</p> <p>Der er afgrænset til borgere med dansk bopælsregion. Raske ledsagere (DZ763) og raske nyfødte ledsagere (DZ763B) er ekskluderet fra opgørelserne.</p> <p>Der er afgrænset til offentligt finansierede sygehusophold, defineret ved at være sygehusophold betalt af en af de 5 regioner (ALFB01-ALFB05), staten (ALFB40) eller ophold med ingen betaler (ALFB98) men på et offentligt sygehus.</p>
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

<b>Indikator</b>	<b>Akutte somatiske indlæggelser påbegyndt i ugen</b>
<b>Definition</b>	Akutte somatiske indlæggelser på sygehus påbegyndt i ugen
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Somatiske påbegyndte indlæggelser (sygehusophold $\geq$ 12 timer) med prioritet=akut i ugen
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, sygehusregion
<b>Periodisering</b>	Indlæggelsesdato
<b>Om indikatoren</b>	<p>En indlæggelse er defineret som et sygehusophold <math>\geq</math> 12 timer. Et sygehusophold er dannet ved at koble tidsmæssigt tæt sammenhængende fysiske fremmøder (<math>\leq</math> 4 timer mellem to på hinanden følgende fremmøder).</p> <p>Kontakter, som ikke er afsluttet den sidst tilgængelige dato i Landspati-entregisteret, medtages og udskrivelsesdatoen sættes til den efterfølgende dag kl. 12.00.</p> <p>Afgrænsning af somatiske indlæggelser foretaget ved brug af såkaldt "forløbslabel", der angiver det overordnede sygdomstema for et sygdomsforløb. Kun indlæggelser, der <u>ikke</u> indeholder fysiske fremmøder under sygdomsforløb med forløbslabel "psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser", er inkluderet.</p> <p>En indlæggelse defineres som akut, når prioriteten på det første fysiske fremmøde i indlæggelsen er 'akut'.</p> <p>Sygehusregion er afgrænset til at være sygehusregionen på første fysiske fremmøde i indlæggelsen (sygehusophold).</p> <p>Sygehusophold med mindst én kontakt med diagnosekode (aktionsdiagnose) vedrørende COVID-19 er ekskluderet.</p> <p>Der er afgrænset til borgere med dansk bopælsregion. Raske ledsagere (DZ763) og raske nyfødte ledsagere (DZ763B) er ekskluderet fra opgørelserne.</p> <p>Der er afgrænset til offentligt finansierede sygehusophold, defineret ved at være sygehusophold betalt af en af de 5 regioner (ALFB01-ALFB05), staten (ALFB40) eller ophold med ingen betaler (ALFB98) men på et offentligt sygehus.</p>
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

<b>Indikator</b>	<b>Nyhenvisninger til udredning på sygehus</b>
<b>Definition</b>	Antal nyhenvisninger til udredning på sygehus
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Antal nyhenvisninger
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, somatisk udredning/hjertesygdomme/psykiatrisk udredning
<b>Periodisering</b>	Dato for første markør for 'henvist til udredning' (AFV01A1) på sygdomsforløbet.
<b>Om indikatoren</b>	Indikatoren viser antallet af nyhenvisninger i den pågældende uge. Dvs. viderehenvisninger i et igangværende udredningsforløb er ikke inkluderet.  Der er opgjort antal nyhenvisninger ud fra tidsmæssigt 1. forløbsmarkør for 'henvisning til udredning' (AFV01A1) på sygdomsforløbet i Landspatientregisteret.  I opdeling efter somatisk, hjertesygdomme og psykiatrisk udredning er anvendt forløbslabel, der angiver det overordnede sygdomstema for sygdomsforløbet. Somatik: forløbslabel: "ALAL01", "ALAL02", "ALAL21", "ALAL22", "ALAL23", "ALAL51", "ALAL52", "ALAL61", "ALAL90"), Hjertesygdomme: forløbslabel: "ALAL02" Psykiatri: forløbslabel: "ALAL03"  Nyhenvisninger, hvor der på en kontakt i sygdomsforløbet er indberettet en diagnosekode (aktionsdiagnose) vedrørende COVID-19 <sup>1</sup> er ekskluderet.  Der er afgrænset til borgere med dansk bopælsregion, samt forløbsmarkører som udelukkende indeholder offentligt finansierede kontakter.
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

---

<sup>1</sup> DZ038PA1 (Observation pga. mistanke om COVID-19-infektion), DB342 (Coronavirus-infektion uden angivelse af lokalisation), DB342A (COVID-19-infektion uden angivelse af lokalisation), DB972 (Coronavirus som årsag til sygdom), DB972A (COVID-19 svær akut respiratorisk syndrom)

<b>Indikator 10</b>	<b>Henvisninger til kræftpakkeforløb</b>
<b>Definition</b>	Antal henvisninger til kræftpakkeforløb
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Antal henvisninger
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet samt sygehusregion. Alle kræftpakkeforløb samt opdelt på pakke type (organspecifik, metastatisk og diagnostisk). Dato for 'henvisning til pakkeforløb start' AFBxxA, AFA01A eller AFD01A
<b>Periodisering</b>	
<b>Om indikatoren</b>	Indikatoren viser antallet af henvisninger til kræftpakkeforløb i den pågældende uge. Såfremt der er indberettet flere henvisninger til kræftpakkeforløb på samme kræftpakkeforløb, er kun den første henvisning medtaget.
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

<b>Indikator 12</b>	<b>Udførte KAG'er (røntgenundersøgelse af hjertets kranspulsårer)</b>
<b>Definition</b>	Udførte KAG'er på sygehus
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Udførte KAG'er
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
<b>Periodisering</b>	Proceduredato
<b>Om indikatoren</b>	<p>Antallet af KAG'er opgøres som antallet af indberettede procedurer for KAG, defineret i Hjerteforeningens klassifikation af røntgenundersøgelser af hjertets kranspulsårer (KAG): UXAC40, UXAC85, UXAC85A, UXAC85B, UXAC85C, UXAC85D, UXAC90, UXUC85, UXUC86, UXUC87.</p> <p>Der tælles maksimalt én KAG pr. kontakt pr. dag.</p> <p>Der er afgrænset til procedurer tilknyttet offentligt finansierede sygehuskontakter, defineret ved at være sygehuskontakt betalt af en af de fem regioner (ALFB01-ALFB05), staten (ALFB40) eller kontakter med ingen betaler (ALFB98) men på et offentligt sygehus.</p> <p>Kontakter uden oplysning om prioritet (akut vs. planlagt) er ekskluderet fra opgørelsen. Der er ikke en direkte prioritet knyttet til proceduren, derfor bruges der prioriteten givet på kontakten.</p> <p>Tillægsprocedurer er ekskluderet fra opgørelsen.</p> <p>Der er afgrænset til patienter med dansk bopælsregion.</p>
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

<b>Indikator 13</b>	<b>Udførte PCI'er (Ballonudvidelse af hjertets kranspulsårer)</b>
<b>Definition</b>	Udførte PCI'er på sygehus
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Udførte PCI'er
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
<b>Periodisering</b>	Proceduredato
<b>Om indikatoren</b>	<p>Antallet af PCI'er opgøres som antallet af indberettede procedurer for PCI, defineret i Hjerteforeningens klassifikation af ballonudvidelser (PCI): KFNG00, KFNG00D, KFNG02, KFNG02A, KFNG05, KFNG05A, KFNG10, KFNG12, KFNG20, KFNG22, KFNG30, KFNG40, KFNG96, KZFX01.</p> <p>Der tælles maksimalt én PCI pr. kontakt pr. dag.</p> <p>Der er afgrænset til procedurer tilknyttet offentligt finansierede sygehuskontakter, defineret ved at være sygehuskontakt betalt af en af de fem regioner (ALFB01-ALFB05), staten (ALFB40) eller kontakter med ingen betaler (ALFB98) men på et offentligt sygehus.</p> <p>Kontakter uden oplysning om prioritet (akut vs. planlagt) er ekskluderet fra opgørelsen. Der er ikke en direkte prioritet knyttet til proceduren, derfor bruges der prioriteten givet på kontakten.</p> <p>Tillægsprocedurer er ekskluderet fra opgørelsen.</p> <p>Der er afgrænset til patienter med dansk bopælsregion.</p>
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

## Indikator 14

## Udførte operationer

<b>Definition</b>	Antal operationer på sygehus
<b>Format</b>	Antal
<b>Indikatorpopulation (nævner)</b>	Antal operationer
<b>Tæller</b>	-
<b>Opgørelsesniveauer</b>	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
<b>Periodisering</b>	Proceduredato
<b>Om indikatoren</b>	<p>Antallet af operationer opgøres som antallet af operationer defineret i den nordiske operationsklassifikation Nordic Classification of Surgical Procedures (findes i SKS-klassifikation).</p> <p>Opgørelsen er afgrænset til hovedkapitlerne (KA-KQ). Alle underliggende koder er medtaget. Tillægsprocedurer er ekskluderet fra opgørelsen.</p> <p>Der tælles alle operationer pr. dag.</p> <p>Der er ekskluderet rene undersøgelseskoder se Bilag 1 for eksakte koder.</p> <p>Der er afgrænset til procedurer tilknyttet offentligt finansierede sygehuskontakter, defineret ved at være sygehuskontakt betalt af en af de fem regioner (ALFB01-ALFB05), staten (ALFB40) eller kontakter med ingen betaler (ALFB98) men på et offentligt sygehus.</p> <p>Kontakter uden oplysning om prioritet (akut vs. planlagt) er ekskluderet fra opgørelsen. Der er ikke en direkte prioritet knyttet til proceduren, derfor bruges der prioriteten givet på kontakten.</p> <p>Kontakter med en aktionsdiagnose vedrørende COVID-19 er ekskluderet, se Bilag 2 for eksakte koder.</p> <p>Der er afgrænset til patienter med dansk bopælsregion.</p>
<b>Kilder</b>	Landspatientregisteret og CPR.

**Bilag 1 Undersøgelseskoder**

Kode	Tekst
KAAA	Anlæggelse af seton-sutur
KAAA00	Eksplorativ kraniotomi
KAAA10	Biopsi gennem kraniotomi
KAAA10A	Ultralydsvejledt intrakraniel biopsi gennem borehul
KAAA10B	Endoskopisk intrakraniel biopsi gennem borehul
KAAA20	Indlæggelse af intraventrikulært trykmålingsudstyr
KAAA25	Indlæggelse af epiduralt trykmålingsudstyr
KAAA27	Indlæggelse af intracerebralt trykmålingsudstyr
KAAA30	Indlæggelse af epidural elektrode
KAAA35	Indlæggelse af subdural elektrode
KAAA40	Indlæggelse af intracerebral elektrode
KAAA99	Anden diagnostisk intrakraniel operation
KAAE00	Transsfenoidal eksploration
KAAG00	Stereotaktisk eller billedvejledt intrakraniel biopsi
KAAK70	Knoglebiopsi af kranie
KAAL99A	Endovaskulær blodprøvetagning fra intrakranielle vener/sinus
KABA	Diagnostiske operationer på rygmarv og nerverødder
KABA00	Eksplorativ laminektomi
KABA10	Biopsi af patologisk væv i spinalkanalen
KABA99	Anden diagnostisk operation på rygmarv eller nerverødder
KACA	Diagnostiske operationer på perifere nerver
KACA11	Eksploration af nervus medianus
KACA12	Eksploration af nervus radialis
KACA13	Eksploration af nervus ulnaris
KACA14	Eksploration af nervus peronæus
KACA15	Eksploration af nervus tibialis
KACA16	Eksploration af nervus ischiadicus
KACA17	Eksploration af plexus lumbalis
KACA18	Eksploration af plexus brachialis
KACA19	Eksploration af perifer nerve uden specifikation
KACA21	Biopsi af nervus medianus
KACA22	Biopsi af nervus radialis
KACA23	Biopsi af nervus ulnaris
KACA24	Biopsi af nervus peronæus
KACA25	Biopsi af nervus tibialis



Kode	Tekst
KACA26	Biopsi af nervus ischiadicus
KACA27	Biopsi af plexus lumbalis
KACA28	Biopsi af plexus brachialis
KACA29	Biopsi af anden perifer nerve
KACA91	Anden diagnostisk operation på nervus medianus
KACA92	Anden diagnostisk operation på nervus radialis
KACA93	Anden diagnostisk operation på nervus ulnaris
KACA94	Anden diagnostisk operation på nervus peronæus
KACA95	Anden diagnostisk operation på nervus tibialis
KACA96	Anden diagnostisk operation på nervus ischiadicus
KACA97	Anden diagnostisk operation på plexus lumbalis
KACA98	Anden diagnostisk operation på plexus brachialis
KACA99	Anden diagnostisk operation på anden perifer nerve
KBAA00	Biopsi af skjoldbruskkirtel
KBAA05	Eksploration af skjoldbruskkirtel
KBBA10	Biopsi af biskjoldbruskkirtel
KBBA20	Eksploration af biskjoldbruskkirtel
KBCA10	Biopsi af binyre
KBCA11	Endoskopisk biopsi af binyre
KCAA10	Eksplorativ forreste orbitotomi
KCAA20	Eksplorativ lateral orbitotomi
KCAA30	Biopsi af øjenhule
KCBA10	Biopsi af øjenlåg
KCCA10	Biopsi af tårekirtel
KCCA40	Biopsi af tårekanal
KCEA	Biopsier af øjenmuskler
KCEA00	Biopsi af øjenmuskel
KCFA20	Biopsi af konjunktiva
KCGA	Biopsier af hornhinde og sklera
KCGA00	Biopsi af hornhinde
KCGA10	Biopsi af sklera
KCHA	Biopsier fra forreste øjenkammer, kammervinkel, iris og corpus ciliare
KCHA10	Biopsi af iris
KCHA20	Biopsi af corpus ciliare
KCKA	Biopsier af choroidea, corpus vitreum og nethinde
KCKA00	Biopsi af choroidea
KCKA10	Biopsi af corpus vitreum
KCKA20	Biopsi af nethinde

Kode	Tekst
KDCA00	Biopsi af trommehinde eller mellemøre
KDCA30	Eksploration af mellemøre
KDDA10	Eksploration af de små øreknogler
KDEA00	Biopsi af processus mastoideus og os temporale
KDFA10	Translabyrinthær eksploration af pyramidespids
KDGA	Incisioner, biopsier og eksplorationer på tuba auditiva
KDGA00	Biopsi af tuba auditiva
KDHA10	Biopsi af næsehulen
KDJA10	Biopsi af næseskillevæg
KDMA	Incisioner, biopsier og eksplorationer på kæbehule
KDMA00	Biopsi af kæbehule
KDMA10	Eksploration af kæbehule
KDNA	Incisioner, biopsier og eksplorationer på sinus ethmoidales og os ethmoidale
KDNA00	Biopsi af sinus ethmoidales
KDPA00	Biopsi af pandehule
KDPA10	Biopsi af sinus sphenoidalis
KDQA10	Biopsi af strubehoved
KDQA20	Eksplorativ strubehovedfissur
KEAA00A	Eksplorativ incision af læbe
KECA20	Biopsi af tandkød
KEDA00A	Eksplorativ incision på underkæbe
KEDA10	Biopsi af underkæbe
KEEA00A	Eksplorativ incision på overkæbe
KEEA10	Biopsi af overkæbe
KEGA00	Kæbeledsartroskopi
KEGA20	Biopsi af kæbeled
KEHA00A	Eksplorativ incision i gane
KEHA10	Biopsi af gane
KEJA00A	Eksplorativ incision af tunge
KEJA00C	Eksplorativ incision af mundbund
KEJA10	Biopsi af tunge eller mundbund
KEJA10A	Biopsi af tunge
KEJA10B	Biopsi af mundbund
KEKA00A	Eksplorativ incision i kind
KEKA10	Biopsi af kind
KELA30	Biopsi af spytkirtel
KELB00B	Eksploration af patologisk væv i spytkirtel
KEMA10	Biopsi af tonsil

Kode	Tekst
KEMA30	Biopsi af næsesvælg
KENA10	Biopsi af svælg
KENB00B	Eksploration af patologisk væv i svælg
KFEB00	Eksploration af perikardie
KFEE00	Biopsi af perikardie
KFEE01	Torakoskopisk biopsi af perikardie
KFFA00	Biopsi af atrie
KFFA02	Perkutan transluminal biopsi af atrie
KFJA	Biopsier af højre ventrikel
KFJA00	Biopsi af højre ventrikel
KFJA12	Perkutan transluminal biopsi af højre ventrikel
KFJA96	Anden biopsi af højre ventrikel
KFLA	Biopsier af venstre ventrikel
KFLA00	Biopsi af venstre ventrikel
KFLA12	Perkutan transluminal biopsi af venstre ventrikel
KFLA96	Anden biopsi af venstre ventrikel
KGAA31	Torakoskopi
KGAC00	Biopsi af pleura
KGAC01	Perkutan endoskopisk biopsi af pleura
KGAG00	Transtorakal biopsi af diafragma
KGAG01	Torakoskopisk biopsi af diafragma
KGDA10	Biopsi af lunge
KGDA11	Torakoskopisk biopsi af lunge
KGEA00	Mediastinoskopi
KGEC00	Biopsi af thymus
KGEC03	Mediastinoskopisk biopsi af thymus
KHAA10	Biopsi af bryst
KJAH00	Eksplorativ laparotomi
KJAH01	Laparoskopi
KJAH01A	Laparoskopi med biopsi
KJAH20	Diagnostisk laparotomi med systematiserede lymfeknudebiopsier
KJAH21	Diagnostisk laparoskopi med systematiserede lymfeknudebiopsier
KJAH40	Eksplorativ torakolaparotomi
KJAL00	Biopsi af bughinde
KJAL01	Laparoskopisk biopsi af bughinde
KJFA16	Biopsi af colonvæg uden kolotomi
KJFA17	Laparoskopisk biopsi af colonvæg uden kolotomi
KJGW96A	Transanal excisionsbiopsi fra endetarm

Kode	Tekst
KJHA10	Biopsi af analkanal
KJJA00	Eksploration af lever
KJJA20	Biopsi af lever
KJJA21	Laparoskopisk biopsi af lever
KJJA23	Åben nålebiopsi af lever
KJJA24	Laparoskopisk nålebiopsi af lever
KJJA26	Transjugulær leverbiopsi
KKKB20	Peroperativ kolangioskopi
KKKB21	Laparoskopisk kolangioskopi
KJLA	Eksplorationer og biopsier af pancreas
KJLA00	Eksploration af pancreas
KJLA10	Biopsi af pancreas
KJLA20	Nålebiopsi af pancreas
KJLA21	Laparoskopisk nålebiopsi af pancreas
KJMB00	Biopsi af milt
KJMB01	Laparoskopisk biopsi af milt
KKAA	Eksplorationer af nyre og nyrebækken
KKAA00	Eksploration af nyre
KKAA01	Perkutan endoskopisk eksploration af nyre
KKAA20	Eksplorativ nefrotomi
KKAA21	Perkutan endoskopisk eksplorativ nefrotomi
KKAA30	Eksplorativ pyelotomi
KKAA31	Perkutan endoskopisk eksplorativ pyelotomi
KKAA96	Anden eksploration af nyre og nyrebækken
KKAA97	Anden perkutan endoskopisk eksploration af nyre og nyrebækken
KKAB	Biopsier af nyre og nyrebækken
KKAB00	Biopsi af nyre og nyrebækken
KKAB01	Perkutan endoskopisk biopsi af nyre og nyrebækken
KKBA	Eksplorationer og incisioner af urinleder
KKBA00	Eksploration af urinleder
KKBA01	Perkutan endoskopisk eksploration af urinleder
KKBA10	Eksplorativ ureterotomi
KKBA11	Perkutan endoskopisk eksplorativ ureterotomi
KKBA96	Anden eksploration af urinleder
KKBA97	Anden perkutan endoskopisk eksploration af urinleder
KKBB	Biopsier af urinleder
KKBB00	Biopsi af urinleder
KKBB01	Perkutan endoskopisk biopsi af urinleder

Kode	Tekst
KKCA	Incisioner på urinblære
KKCA00	Eksplorativ cystotomi
KKCA01	Perkutan endoskopisk eksplorativ cystotomi
KKCB	Biopsier af urinblære
KKCB00	Biopsi af urinblære
KKCB01	Perkutan endoskopisk biopsi af urinblære
KKEA00	Eksplorativ frilægning af prostata
KKEA10	Eksplorativ prostatotomi
KKEB	Biopsier af prostata
KKEB00	Biopsi af prostata
KKEB02	Diagnostisk transuretral resektion af prostata (TUR-P)
KKFA00	Eksploration af testis
KKFA10	Eksplorativ orkiotomi
KKFA20	Eksplorativ incision af epididymis
KKFB	Biopsier af skrotalindhold
KKFB00	Biopsi af testis
KKFB10	Biopsi af epididymis
KKFB20	Biopsi af vas deferens
KKFB96	Anden biopsi af skrotalindhold
KKFB96A	Mikrodissektion af testikel og spermekstraktion (mTESE)
KKGA96	Anden eksploration af penis
KKGB	Biopsier af penis
KKGB00	Biopsi af penis
KKKA00	Eksploration af retroperitonealt væv
KKKA01	Perkutan endoskopisk eksploration af retroperitonealt væv
KKKA10	Biopsi af retroperitonealt væv
KKKA11	Perkutan endoskopisk biopsi af retroperitonealt væv
KLAA31	Ovarioskopi
KLAB10	Biopsi af ovarie
KLAB11	Laparoskopisk biopsi af ovarie
KLAB21	Laparoskopisk nålebiopsi af ovarie
KLBA07	Salpingoskopi
KLBB	Biopsier af salpinx
KLBB00	Biopsi af salpinx
KLBB01	Laparoskopisk biopsi af salpinx
KLBB04	Salpingoskopisk biopsi af salpinx
KLBB11	Laparoskopisk nålebiopsi af salpinx
KLBB96	Anden biopsi af salpinx

Kode	Tekst
KLCA00	Biopsi af uterus og parametriet
KLCA01	Laparoskopisk biopsi af uterus og parametrier
KLCA06	Biopsi af endometriet
KLDA20	Biopsi af livmoderhals
KLDA96	Anden biopsi fra livmoderhals
KLEA01	Kuldoskopi
KLEB00	Biopsi af vagina
KLFB00	Biopsi af vulva og perineum
KMAA00A	Diagnostisk amniocentese
KMAA10	Chorionvillibiopsi
KMAA43	Fosterbiopsi
KMAA51	Embryoskopi
KMAA54	Føtoskopi
KMBA10	Manuel eksploration af uterus efter fødsel
KNAA	Eksplorative procedurer på ryg og hals
KNAA00	Perkutan eksploration i bløddele i ryg eller hals
KNAA01	Endoskopisk eksploration i bløddele i ryg eller hals
KNAA02	Åben eksploration af bløddele i ryg eller hals
KNAA10	Perkutan eksploration af columnas eller halsens led
KNAA11	Artroskopisk eksploration af columnas eller halsens led
KNAA11B	Diagnostisk artroskopi columnas eller halsens led
KNAA12	Åben eksploration af columnas eller halsens led
KNAA20	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i ryg eller hals
KNAA20A	Perkutan bløddelsbiopsi i ryg
KNAA20C	Perkutan bløddelsbiopsi i hals
KNAA20D	Perkutan ledbiopsi i columna
KNAA20E	Perkutan ledbiopsi i hals
KNAA21	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i ryg eller hals
KNAA21A	Endoskopisk ledbiopsi i columna
KNAA21B	Endoskopisk ledbiopsi i hals
KNAA21C	Endoskopisk bløddelsbiopsi i ryg
KNAA21D	Endoskopisk bløddelsbiopsi i hals
KNAA22	Åben bløddels- eller ledbiopsi i ryg eller hals
KNAA22A	Åben bløddelsbiopsi i ryg
KNAA22C	Åben bløddelsbiopsi i hals
KNAA22D	Åben ledbiopsi i columna
KNAA22F	Åben ledbiopsi i hals
KNAA30	Perkutan knoglebiopsi i columna

Kode	Tekst
KNAA31	Endoskopisk knoglebiopsi i columna
KNAA32	Åben knoglebiopsi i columna
KNBA	Eksplorative procedurer på skulder og overarm
KNBA00	Perkutan eksploration i bløddele i skulder eller overarm
KNBA01	Endoskopisk eksploration i bløddele i skulder eller overarm
KNBA02	Åben eksploration i bløddele i skulder eller overarm
KNBA10	Perkutan eksploration af led i skulder eller overarm
KNBA11	Arroskopisk eksploration af led i skulder eller overarm
KNBA11B	Diagnostisk arroskopi af skulderled
KNBA12	Åben eksploration af led i skulder eller overarm
KNBA20	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i skulder eller overarm
KNBA20A	Perkutan bløddelsbiopsi i skulder
KNBA20B	Perkutan ledbiopsi i skulder
KNBA20C	Perkutan bløddelsbiopsi i overarm
KNBA21	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i skulder eller overarm
KNBA21A	Endoskopisk ledbiopsi i skulder
KNBA21B	Endoskopisk bløddelsbiopsi i skulder
KNBA21C	Endoskopisk bløddelsbiopsi i overarm
KNBA22	Åben bløddels- eller ledbiopsi i skulder eller overarm
KNBA22A	Åben ledbiopsi i skulder
KNBA22B	Åben bløddelsbiopsi i skulder
KNBA22C	Åben bløddelsbiopsi i overarm
KNBA30	Perkutan knoglebiopsi i skulder eller overarm
KNBA30A	Perkutan knoglebiopsi i humerus
KNBA30B	Perkutan knoglebiopsi i scapula
KNBA30C	Perkutan knoglebiopsi i clavícula
KNBA31	Endoskopisk knoglebiopsi i skulder eller overarm
KNBA31A	Endoskopisk knoglebiopsi i humerus
KNBA31B	Endoskopisk knoglebiopsi i scapula
KNBA31C	Endoskopisk knoglebiopsi i clavícula
KNBA32	Åben knoglebiopsi i skulder eller overarm
KNBA32A	Åben knoglebiopsi i humerus
KNBA32B	Åben knoglebiopsi i scapula
KNBA32C	Åben knoglebiopsi i clavícula
KNCA	Eksplorative procedurer på albue og underarm
KNCA00	Perkutan eksploration i bløddele i albue eller underarm
KNCA00A	Perkutan eksploration i bløddele i albue
KNCA00B	Perkutan eksploration i bløddele i underarm

Kode	Tekst
<b>KNCA01</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i albue eller underarm
<b>KNCA01A</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i albue
<b>KNCA01B</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i underarm
<b>KNCA02</b>	Åben eksploration i bløddele i albue eller underarm
<b>KNCA02A</b>	Åben eksploration i bløddele i albue
<b>KNCA02B</b>	Åben eksploration i bløddele i underarm
<b>KNCA10</b>	Perkutan eksploration af led i albue eller underarm
<b>KNCA10A</b>	Perkutan eksploration af albueled
<b>KNCA11</b>	Artroskopisk eksploration i led i albue eller underarm
<b>KNCA11A</b>	Artroskopisk eksploration i albueledet
<b>KNCA11B</b>	Diagnostisk artroskopi i albueledet
<b>KNCA12</b>	Åben eksploration af led i albue eller underarm
<b>KNCA12A</b>	Åben eksploration af albueledet
<b>KNCA20</b>	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA20A</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i albue
<b>KNCA20B</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i underarm
<b>KNCA20C</b>	Perkutan ledbiopsi i albue
<b>KNCA21</b>	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA21A</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i albue
<b>KNCA21B</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i underarm
<b>KNCA21C</b>	Endoskopisk ledbiopsi i albue
<b>KNCA22</b>	Åben bløddels- eller ledbiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA22A</b>	Åben bløddelsbiopsi i albue
<b>KNCA22B</b>	Åben bløddelsbiopsi i underarm
<b>KNCA22C</b>	Åben ledbiopsi i albue
<b>KNCA30</b>	Perkutan knoglebiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA30A</b>	Perkutan knoglebiopsi i radius
<b>KNCA30B</b>	Perkutan knoglebiopsi i ulna
<b>KNCA31</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA31A</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i radius
<b>KNCA31B</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i ulna
<b>KNCA32</b>	Åben knoglebiopsi i albue eller underarm
<b>KNCA32A</b>	Åben knoglebiopsi i radius
<b>KNCA32B</b>	Åben knoglebiopsi i ulna
<b>KNDA</b>	Eksplorative procedurer på handled og hånd
<b>KNDA00</b>	Perkutan eksploration i bløddele i handled eller hånd
<b>KNDA01</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i handled eller hånd
<b>KNDA02</b>	Åben eksploration i bløddele i handled eller hånd



Kode	Tekst
<b>KNDA10</b>	Perkutan eksploration af håndled eller håndens led
<b>KNDA11</b>	Artroskopisk eksploration af håndled eller håndens led
<b>KNDA11B</b>	Diagnostisk artroskopi af håndled eller håndens led
<b>KNDA11B1</b>	Diagnostisk artroskopi af distale radio-ulnare led
<b>KNDA12</b>	Åben eksploration af håndled eller håndens led
<b>KNDA20</b>	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i håndled eller hånd
<b>KNDA20C</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i håndled
<b>KNDA20D</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i hånd
<b>KNDA20E</b>	Perkutan ledbiopsi i håndled
<b>KNDA20F</b>	Perkutan ledbiopsi i hånd
<b>KNDA21</b>	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i håndled eller hånd
<b>KNDA21C</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i håndled
<b>KNDA21D</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i hånd
<b>KNDA21E</b>	Endoskopisk ledbiopsi i håndled
<b>KNDA21F</b>	Endoskopisk ledbiopsi i hånd
<b>KNDA22</b>	Åben bløddels- eller ledbiopsi i håndled eller hånd
<b>KNDA22C</b>	Åben bløddelsbiopsi i håndled
<b>KNDA22D</b>	Åben bløddelsbiopsi i hånd
<b>KNDA22E</b>	Åben ledbiopsi i håndled
<b>KNDA22F</b>	Åben ledbiopsi i hånd
<b>KNDA30</b>	Perkutan knoglebiopsi i håndled eller hånd
<b>KNDA31</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i håndled eller hånd
<b>KNDA32</b>	Åben knoglebiopsi i håndled eller hånd
<b>KNEA</b>	Eksplorative procedurer på bækken
<b>KNEA00</b>	Perkutan eksploration af bløddele i bækkenregionen
<b>KNEA01</b>	Endoskopisk eksploration af bløddele i bækkenregionen
<b>KNEA02</b>	Åben eksploration af bløddele i bækkenregionen
<b>KNEA10</b>	Perkutan eksploration af bækkenled
<b>KNEA11</b>	Artroskopisk eksploration af bækkenled
<b>KNEA11B</b>	Diagnostisk artroskopi i bækkenled
<b>KNEA12</b>	Åben eksploration i bækkenled
<b>KNEA20</b>	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i bækkenet
<b>KNEA20A</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i bækkenet
<b>KNEA20C</b>	Perkutan ledbiopsi i bækkenet
<b>KNEA21</b>	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i bækkenet
<b>KNEA21A</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i bækkenet
<b>KNEA21C</b>	Endoskopisk ledbiopsi i bækkenet
<b>KNEA22</b>	Åben bløddels- eller ledbiopsi i bækkenet

Kode	Tekst
KNEA22A	Åben bløddelsbiopsi i bækkenet
KNEA22C	Åben ledbiopsi i bækkenet
KNEA30	Perkutan knoglebiopsi i bækkenet
KNEA31	Endoskopisk knoglebiopsi i bækkenet
KNEA32	Åben knoglebiopsi i bækkenet
KNFA	Eksplorative procedurer på hofte og lår
KNFA00	Perkutan eksploration i bløddele i hofte eller lår
KNFA00A	Perkutan eksploration i bløddele i hofte
KNFA00B	Perkutan eksploration i bløddele i lår
KNFA01	Endoskopisk eksploration i bløddele i hofte eller lår
KNFA01A	Endoskopisk eksploration i bløddele i hofte
KNFA01B	Endoskopisk eksploration i bløddele i lår
KNFA02	Åben eksploration i bløddele i hofte eller lår
KNFA02A	Åben eksploration i bløddele i hofte
KNFA02B	Åben eksploration i bløddele i lår
KNFA10	Perkutan eksploration af hofteled
KNFA11	Artroskopisk eksploration af hofteled
KNFA11B	Diagnostisk artroskopi af hofteled
KNFA12	Åben eksploration i hofteledet
KNFA20	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i hofte eller lår
KNFA20A	Perkutan ledbiopsi i hofte
KNFA20B	Perkutan bløddelsbiopsi i lår
KNFA20C	Perkutan bløddelsbiopsi i hofte
KNFA21	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i hofte eller lår
KNFA21A	Endoskopisk ledbiopsi i hofte
KNFA21B	Endoskopisk bløddelsbiopsi i lår
KNFA21C	Endoskopisk bløddelsbiopsi i hofte
KNFA22	Åben bløddels- eller ledbiopsi i hofte eller lår
KNFA22A	Åben ledbiopsi i hofte
KNFA22B	Åben bløddelsbiopsi i lår
KNFA22C	Åben bløddelsbiopsi i hofte
KNFA30	Perkutan knoglebiopsi i lårben
KNFA31	Endoskopisk knoglebiopsi i lårben
KNFA32	Åben knoglebiopsi i lårben
KNGA	Eksplorative procedurer på knæ og underben
KNGA00	Perkutan eksploration i bløddele i knæ eller underben
KNGA00A	Perkutan eksploration i bløddele i knæ
KNGA00B	Perkutan eksploration i bløddele i underben

Kode	Tekst
<b>KNGA01</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i knæ eller underben
<b>KNGA01A</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i knæ
<b>KNGA01B</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i underben
<b>KNGA02</b>	Åben eksploration i bløddele i knæ eller underben
<b>KNGA02A</b>	Åben eksploration i bløddele i knæ
<b>KNGA02B</b>	Åben eksploration i bløddele i underben
<b>KNGA11</b>	Artroskopisk eksploration af knæled
<b>KNGA11B</b>	Diagnostisk artroskopi af knæled
<b>KNGA12</b>	Åben eksploration af knæled
<b>KNGA20</b>	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA20A</b>	Perkutan ledbiopsi i knæ
<b>KNGA20B</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i underben
<b>KNGA20C</b>	Perkutan bløddelsbiopsi i knæ
<b>KNGA21</b>	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA21A</b>	Endoskopisk ledbiopsi i knæ
<b>KNGA21B</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i underben
<b>KNGA21C</b>	Endoskopisk bløddelsbiopsi i knæ
<b>KNGA22</b>	Åben bløddels- eller ledbiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA22A</b>	Åben ledbiopsi i knæ
<b>KNGA22B</b>	Åben bløddelsbiopsi i underben
<b>KNGA22C</b>	Åben bløddelsbiopsi i knæ
<b>KNGA30</b>	Perkutan knoglebiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA30A</b>	Perkutan knoglebiopsi i knæ
<b>KNGA30B</b>	Perkutan knoglebiopsi i underben
<b>KNGA31</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA31A</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i knæ
<b>KNGA31B</b>	Endoskopisk knoglebiopsi i underben
<b>KNGA32</b>	Åben knoglebiopsi i knæ eller underben
<b>KNGA32A</b>	Åben knoglebiopsi i knæ
<b>KNGA32B</b>	Åben knoglebiopsi i underben
<b>KNHA</b>	Eksplorative procedurer på ankel og fod
<b>KNHA00</b>	Perkutan eksploration i bløddele i ankel eller fod
<b>KNHA00A</b>	Perkutan eksploration i bløddele i ankel
<b>KNHA00B</b>	Perkutan eksploration i bløddele i fod
<b>KNHA01</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i ankel eller fod
<b>KNHA01A</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i ankel
<b>KNHA01B</b>	Endoskopisk eksploration i bløddele i fod
<b>KNHA02</b>	Åben eksploration i bløddele i ankel eller fod

Kode	Tekst
KNHA02A	Åben eksploration i bløddele i ankel
KNHA02B	Åben eksploration i bløddele i fod
KNHA10	Perkutan eksploration af ankelled eller fodens led
KNHA10A	Perkutan eksploration af ankelled
KNHA10B	Perkutan eksploration af fodens led
KNHA11	Artroskopisk eksploration af ankelled eller fodens led
KNHA11A	Artroskopisk eksploration af ankelled
KNHA11B	Artroskopisk eksploration af fodens led
KNHA12	Åben eksploration af ankelled eller fodens led
KNHA12A	Åben eksploration af ankelled
KNHA12B	Åben eksploration af fodens led
KNHA20	Perkutan bløddels- eller ledbiopsi i ankel eller fod
KNHA20A	Perkutan bløddelsbiopsi i ankel
KNHA20B	Perkutan bløddelsbiopsi i fod
KNHA20C	Perkutan ledbiopsi i ankel
KNHA20D	Perkutan ledbiopsi i fod
KNHA21	Endoskopisk bløddels- eller ledbiopsi i ankel eller fod
KNHA21A	Endoskopisk bløddelsbiopsi i ankel
KNHA21B	Endoskopisk bløddelsbiopsi i fod
KNHA21C	Endoskopisk ledbiopsi i ankel
KNHA21D	Endoskopisk ledbiopsi i fod
KNHA22	Åben bløddels- eller ledbiopsi i ankel eller fod
KNHA22A	Åben bløddelsbiopsi i ankel
KNHA22B	Åben bløddelsbiopsi i fod
KNHA22C	Åben ledbiopsi i ankel
KNHA22D	Åben ledbiopsi i fod
KNHA30	Perkutan knoglebiopsi i ankel eller fod
KNHA30A	Perkutan knoglebiopsi i ankel
KNHA30B	Perkutan knoglebiopsi i fod
KNHA31	Endoskopisk knoglebiopsi i ankel eller fod
KNHA31A	Endoskopisk knoglebiopsi i ankel
KNHA31B	Endoskopisk knoglebiopsi i fod
KNHA32	Åben knoglebiopsi i ankel eller fod
KNHA32A	Åben knoglebiopsi i ankel
KNHA32B	Åben knoglebiopsi i fod
KPAA	Eksplorationer af arterier afgående fra aortabuen og deres grene
KPAA10	Eksploration af truncus brachiocephalicus
KPAA20	Eksploration af arteria carotis communis

Kode	Tekst
KPAA21	Eksploration af arteria carotis interna
KPAA30	Eksploration af arteria subclavia
KPAA99	Eksploration af anden gren på arterie afgående fra aortabuen
KPAU70	Eksploration af rekonstruktion af arterie afgående fra aortabuen eller grene
KPAW23	Biopsi af arteria temporalis
KPBA	Eksplorationer af arterier i overekstremitet
KPBA10	Eksploration af arteria axillaris
KPBA20	Eksploration af arteria brachialis
KPBA30	Eksploration af arteria radialis eller arteria ulnaris
KPBA99	Eksploration af anden arterie i overekstremitet
KPBU70	Eksploration af rekonstruktion af arterie i overekstremitet
KPCA	Eksplorationer af visceralarterier
KPCA40	Eksploration af arteria renalis
KPCA99	Eksploration af anden visceralarterie
KPCU70	Eksploration af rekonstruktion af suprarenale aorta eller visceralarterie
KPDA	Eksplorationer af infrarenale aorta og iliaka-arterier
KPDA10	Eksploration af infrarenale aorta
KPDA30	Eksploration af iliaka-arterie
KPDU70	Eksploration af rekonstruktion af infrarenale aorta eller iliaka-arterie
KPEA	Eksplorationer af arteria femoralis og dens grene
KPEA10	Eksploration af arteria femoralis communis
KPEA11	Eksploration af arteria profunda femoris
KPEA12	Eksploration af arteria femoralis superficialis
KPEU70	Eksploration af rekonstruktion på arteria femoralis med grene
KPFA	Eksplorationer af arteria poplitea og arterier i underben og fod
KPFA10	Eksploration af arteria poplitea
KPFA30	Eksploration af arterie i underben eller fod
KPFU70	Eksploration af rekonstruktion af arteria poplitea til arterie i underben eller fod
KPGU70	Eksploration af ekstra-anatomisk bypass
KPJA	Eksplorationer af lymfeknude
KPJA10	Eksploration af lymfeknude

## Bilag 2 Covid-19 diagnose

Kode	Tekst
<b>DZ038PA1</b>	Observation pga. mistanke om COVID-19-infektion
<b>DB342</b>	Coronavirus-infektion uden angivelse af lokalisation
<b>DB342A</b>	COVID-19-infektion uden angivelse af lokalisation
<b>DB972</b>	Coronavirus som årsag til sygdom
<b>DB972A</b>	COVID-19 svær akut respiratorisk syndrom

Kilde: <http://medinfo.dk/sks/brows.php>