



SUNDHEDSSTYRELSEN

COVID-19: Monitorering af aktivitet i sundhedsvæsenet

Beskrivelse af udviklingen i aktivitet i sundhedsvæsenet under COVID-19 epidemien – 9. rapport

Maj 2021



COVID-19: Monitorering af aktivitet i sundhedsvæsenet

Beskrivelse af udviklingen i aktivitet i sundhedsvæsenet under COVID-19
epidemien – 9. rapport

© Sundhedsstyrelsen, 2021.
Publikationen kan frit refereres
med tydelig kildeangivelse.

Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67
2300 København S

www.sst.dk

Elektronisk ISBN: 978-87-7014-351-6

Sprog: Dansk
Version: 9
Versionsdato: 05.2021
Format: pdf

Udgivet af Sundhedsstyrelsen,
05.2021

Indholdsfortegnelse

1. Opsummering af den seneste udvikling og samlet vurdering heraf	4
2. Baggrund for rapporten.....	8
3. Opgørelse af aktivitet i praksis- og sygehussektor	11
3.1. Aktivitet i praksissektor	11
3.1.1. Kontakter til almen praksis	11
3.1.2. Kontakt til almen praksis blandt patienter med kronisk sygdom	14
3.1.3. Celleprøver fra livmoderhals i almen praksis og speciallægepraksis	15
3.1.4. Kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri.....	16
3.1.5. Kontakter til praksisstandplejen (forebyggende undersøgelser).....	17
3.2. Aktivitet på sygehuse.....	19
3.2.1. Henvisninger til udredning på sygehuse	19
Somatiske afdelinger	19
Psykiatriske afdelinger	20
Pakkeforløb for kræft	21
3.2.2. Indlæggelser på sygehus	28
Indlæggelser på somatiske afdelinger	28
Akutte somatiske indlæggelser.....	29
Indlæggelser på psykiatriske afdelinger (patienter over 19 år)	30
Indlæggelser på børne- og ungdomspsykiatriske afdelinger	31
3.2.3. Anden aktivitet på sygehuse	33
Brystkræftscreening	33
Ambulante besøg på sygehuse	34
Virtuelle konsultationer på sygehuse.....	37
Udførte operationer (planlagte og akutte)	41
Udvalgte hjerteprocedurer	43
 Bilag	 49
1. Opgørelser over indikatorer i tabelform.....	49
2. Metode til datamæssig monitorering af aktivitet i sundhedsvæsenet.....	104
3. Forbehold og datakvalitet	105
4. Opgørelsesmetode for indikatorer	106

1. Opsummering af den seneste udvikling og samlet vurdering heraf

Sundhedsstyrelsen følger aktiviteten i sundhedsvæsenet under COVID-19 epidemien tæt. Monitoreringsrapporten er den niende af sin slags og dækker perioden frem til og med uge 7 2021 for praksissektoren og uge 11 2021 for sygehussektoren.

Rapporten kommenterer primært på de seneste tilføjede opgørelsesuger (uge 4-7 2021 og uge 8-11 2021 for hhv. praksis- og sygehussektor), så der er fokus på aktuel status og udvikling. Der tages forbehold for, at rapporten kun forholder sig til en sammenligning med aktiviteten fra uge 44 2019-uge 10 2020 (epidemiens start) og dermed ikke generelt vurderer sundhedsvæsenets aktivitet under COVID-19 i forhold til tidligere år.

For sygehusaktiviteten i denne rapport er data opgjort til og med uge 11 2021, ligesom det månedlige antal henvisninger til de fem inkluderede organspecifikke kræftpakkeforløb er opgjort til og med marts 2021. Da uge 11 2020 markerede starten på COVID-19 epidemiens første bølge, kan opgørelser fra uge 11 2020 og frem således ikke anvendes som sammenligningsgrundlag for den nuværende aktivitet, da foråret 2020 var præget lavere aktivitet i sundhedsvæsenet. I denne og fremtidige rapporter vil aktiviteten i de opgørelsesuger, der tilsvare uger i 2020 under epidemien, blive sammenlignet med perioden op til epidemiens start. Der må derfor tages forbehold herfor, fordi der kan være noget variation i aktivitet, som er sæsonbetinget.

Praksissektoren

Opgørelserne over aktiviteten i praksissektoren viser, at aktiviteten i de to første måneder af 2021 for hovedparten af indikatorerne var på et niveau, der er sammenligneligt med niveauet i samme periode året før. Dette er positivt, da det vurderes at være et vigtigt element i en langsigtet og bæredygtig håndtering af COVID-19 epidemien og dens afledte effekter.

Sygehussektoren

Data frem til og med uge 11 2021 viser helt overordnet, at der i de første to måneder af året var nedsat aktivitet på de fleste områder i sygehussektoren grundet anden epidemibølge. Vinterferien i uge 7 markerede afslutningen af den ekstraordinære sygehusbelastning, og dette afspejles i sygehusaktiviteten, hvor der efter vinterferien var øget aktivitet bredt over indikatorerne. Aktiviteten var fra uge 8 og frem stigende til et niveau, der generelt set kun er lidt lavere end før epidemien. Baseret på dialog med regionerne og en opadgående aktivitetskurve må det forventes, at udviklingen fortsætter, så næste rapport viser aktivitet på et yderligere normaliseret niveau.

Aktivitetsudviklingen de seneste opgørelsesuger viser, at i takt med at den COVID-19 relaterede belastning på sygehuskapaciteten var faldende, steg sygehusaktiviteten på

andre områder. Aktiviteten har således været afstemt ift. behovet for kapacitet til at varetage patienter med COVID-19.

Den seneste opgørelse viser, at antallet af henvisninger til udredning på somatiske og psykiatriske afdelinger steg efter vinterferien til et niveau, der er tilsvarende før epidemien, ligesom antallet af somatiske indlæggelser steg til et niveau, der er sammenligneligt med efteråret 2020. Efter enkelte perioder i starten af året med fald i aktiviteten er aktiviteten for hjerteoperationer de seneste opgørelsesuger også steget til et niveau, der er sammenligneligt med før COVID-19.

Ved en række indikatorer på det somatiske område i sygehussektoren ses et lavere aktivitetsniveau i de første måneder af 2021 med en stigende udvikling i aktiviteten fra uge 7 og frem til et niveau, der er lidt under niveauet i perioden op til epidemien. Dette gælder akutte somatiske indlæggelser, planlagte operationer samt ambulante besøg på somatiske og psykiatriske afdelinger.

Det lavere antal ambulante besøg kan til dels forklares ved, at disse er blevet omlagt til virtuelle konsultationer. For både somatik og psykiatri gælder, at når antallet af ambulante besøg lægges sammen med antal virtuelle konsultationer (telefon og video) ses en samlet aktivitet, der tilsvarende det samlede antal ambulante kontakter før epidemien. Data indeholder dog ikke information om indholdet af de virtuelle kontakter, hvorfor der kun kan gisnes om, hvorvidt omlægning af konsultationer kan erstatte de ambulante besøg med fysisk fremmøde. Derudover bemærkes det, at ved opdelingen på telefon- og videokonsultationer kan en kontakt indgå under begge konsultationsformer, såfremt det er indberettet på kontakten.

Det psykiatriske område

Aktiviteter på det psykiatriske område har skullet varetages som vanligt under COVID-19 epidemien.

I perioden mellem den første og anden epidemibølge var aktiviteten på det psykiatriske område tilsvarende aktivitetsniveauet før epidemien. I starten af 2021 sås en let stigende tendens i antallet af kontakter til praktiserende speciallæger, og i februar var niveauet lidt øget. I januar var der et tilsvarende antal nyhenvisninger til psykiatrisk udredning på sygehuse ift. året før, mens niveauet var lidt højere efter vinterferien.

Som beskrevet i forrige afsnit har der på det ambulante psykiatriske område været en nedgang i ambulante besøg med fysisk fremmøde, men samtidig en stor stigning i antallet af virtuelle konsultationer, hvilket samlet set viser en let stigning i den psykiatriske ambulante aktivitet for opgørelsesugerne i 2021.

I de seneste opgørelsesuger var antallet af psykiatriske indlæggelser af voksne på et niveau, der tilsvarende niveauet før epidemien. Efter jul var der en stigning i indlæggelser på børne- og ungdomspsykiatriske afdelinger, men de seneste opgørelsesuger var aktiviteten igen tæt på normaliseret sammenlignet med de samme uger i 2020.

Sundhedsstyrelsen har i gangsat et arbejde, der skal belyse udviklingen i børne- og ungdomspsykiatrien nærmere og er i dialog med regionerne om udviklingen på området.

Screeningsområdet

Alle screeningsprogrammer har været opretholdt under epidemien. Alligevel var der en nedgang i antallet af screeningsundersøgelser i forbindelse med epidemiens start. Aktiviteten for screening for livmoderhalskræft var over en længere periode på et niveau, der er sammenligneligt med, og i nogle perioder let over, niveauet i tiden op til epidemiens start. Antallet af screeningsundersøgelser faldt sidst på året 2020, men vurderes delvist at kunne tilskrives sædvanlig nedsat aktivitet i forbindelse med jul. I de to første måneder af 2021 var aktiviteten dog fortsat på et lavere niveau, hvilket er en udvikling, Sundhedsstyrelsen er opmærksom på og følger. Opgørelsen over antallet af celleprøver fra livmoderhals viser dog ikke, om de anbefalede screeningsintervaller overholdes.

Screeningsprogrammet for brystkræft har igennem hele epidemien været påvirket af nedsat aktivitet sammenlignet med tiden før epidemien. Opgørelsen over antallet af brystkræftscreeninger viser ikke, hvorvidt de anbefalede screeningsintervaller på 2 år og +/-3 måneder overholdes, men en vedvarende nedsat screeningsaktivitet kan være u hensigtsmæssigt, da det kan betyde, at færre kvinder med brystkræft opspores tidligt. Efter en længere periode med stabil, men lavere aktivitet frem til vinterferien steg antallet af udførte screeningsundersøgelser fra uge 8 til et niveau, der er let øget. Efter anden epidemibølge er aktiviteten således fra marts øget til et normaliseret niveau, hvilket vurderes at være meget positivt efter længerevarende perioder med lavere aktivitet.

Sundhedsstyrelsen har kontaktet alle regioner for at sikre, at der igennem epidemien har været et sundhedsfagligt hensigtsmæssigt screeningstilbud, samt at procedurer for genindkaldelse af udeblevne borgere er blevet anvendt som hidtil. Regionerne har stor opmærksomhed på området, og procedurer for genindkaldelse har været anvendt som vanligt under epidemien. Regionerne har iværksat yderligere initiativer målrettet borgere, der er udeblevet fra screeningsundersøgelser. Det er netop vigtigt, at borgere, der af den ene eller anden grund er udeblevet fra screeningsundersøgelse, får foretaget undersøgelsen på et andet tidspunkt inden for screeningsintervallet for at sikre tidlig diagnostik og dermed bedre behandlings- og overlevelsesmuligheder.

Kræftområdet

Antal henvisninger til pakkeforløb for kræft er et område, hvor der igennem epidemien har været perioder, med færre henvisninger sammenlignet med tiden op til epidemiens start. Aktiviteten var let under niveau i de første måneder af 2021 sammenholdt med samme måneder i 2020, men efter vinterferien var aktiviteten øget til et niveau højere end før epidemien.

I denne rapport er henvisninger til pakkeforløb for livmoderhalskræft inkluderet foruden bryst-, lunge-, prostata- samt tyk- og endetarmskræft for at få et billede af aktiviteten i de organspecifikke kræft pakkeforløb. Opgørelserne over antal henvisninger til disse fem organspecifikke kræftpakkeforløb viser, at aktiviteten i marts tilnærmede sig eller tilsvarede aktiviteten før epidemien. I opgørelsen over henvisninger til pakkeforløb for livmoderhalskræft ses, at der igennem epidemien er blevet henvist færre patienter end i månederne op til epidemien. Når henvisningsaktiviteten i pakkeforløb for livmoderhalskræft for 2020 sammenholdes med 2018 ses ligeledes, at der var færre henvisninger til

pakkeforløbet i 2020. Der skal dog både tages forbehold for små tal samt ændret registreringspraksis mellem 2018 og 2020.

Det totale antal kræftdiagnoser opgøres i Cancerregisteret, hvor data for 2020 endnu ikke er opgjort og først forventes valideret ultimo 2021.

Sundhedsstyrelsen vil fortsat følge kræftområdet nøje i den kommende tid.

Samlet opsummering og fokus fremadrettet

Samlet set viser denne rapport, at efter en kortere periode med lavere aktivitet i starten af 2021, grundet anden epidemibølge, var aktiviteten på langt de fleste områder efter vinterferien i uge 7 øget til et niveau, der enten tilnærmer sig eller tilsvarende aktivitetsniveauet før epidemien. Det er særligt værd at fremhæve, at aktiviteten i brystkræftscreeningsprogrammet igen ser ud til at være på niveau som før COVID-19 epidemien, og at kræftpakkeforløbene generelt har en aktivitet på vanligt niveau efter i perioder under epidemien at have været reduceret. Det kan skyldes, at færre borgere har gået til læge end normalt.

Det er derfor vigtigt at være opmærksom på, at befolkningen kan have ændret deres henvendelsesmønster til sundhedsvæsenet ud fra et forsigtighedsprincip og derved søgt læge i mindre grad end tidligere. Det er af den grund særdeles afgørende at sikre god og bred kommunikation til borgerne om, at det er vigtigt, også under COVID-19 epidemien, at henvende sig til sin læge, hvis man har symptomer på sygdom og fortsat deltage i planmæssige screeningsundersøgelser. Sundhedsstyrelsen har iværksat målrettede informationskampagner løbende med det formål at oplyse befolkningen om at søge læge som vanligt og ved behov, samt at sundhedsvæsenet er åbent. Sundhedsstyrelsen har senest iværksat en bred informationskampagne sammen med en række samarbejdspartnere, bl.a. patientorganiseringer, praktiserende læger og regionerne for igen at gøre meget tydeligt opmærksom på, at det er vigtigt også under epidemien at gå til læge, hvis man har symptomer på sygdom.

Udover at følge udviklingen i sundhedsvæsenets aktivitet i kommende rapporter vil Sundhedsstyrelsen fortsat løbende følge og være i dialog med regionerne om prioriteringen af patienterne og den samlede kapacitet, herunder understøtte en langsigtet og bæredygtig håndtering af COVID-19 i videst mulig omfang. Supplerende til denne rapport kan der være behov for at undersøge, hvilke afledte konsekvenser COVID-19 epidemien har haft for folkesundheden. Danske Regioner har nedsat et ekspertpanel, hvor Sundhedsstyrelsen bl.a. indgår sammen med en række andre eksperter på området. Panelet er i gang med at afdække epidemiens konsekvenser for befolkningens sundhed og trivsel gennem drøftelser af en række temaer, herunder kronisk og psykisk sygdom samt kræft. Panelets drøftelser vil løbende blive offentliggjort.

Den tiende rapport forventes udgivet inden sommerferien.

2. Baggrund for rapporten

Ved starten af COVID-19 epidemien i Danmark indførte myndighederne en række tiltag for at mindske smittespredning og øge beredskabet i tilfælde af en hastigt forløbende epidemi.

Der skete herefter en tilsigtet kraftig reduktion af aktiviteten i sundhedsvæsenet på en række områder som følge af myndighedernes retningslinjer, som led i forberedelse af modtagelse af et muligt stort antal patienter med COVID-19 samt grundet et behov for at forebygge smitte. Derudover var der et markant fald i aktivitet på en række områder, der ikke var omfattet af den planlagte reduktion i aktivitet. Dette fald var således utilsigtet og vurderes at være en afledt effekt af den generelle opmærksomhed på COVID-19 og de mange anbefalinger om forholdsregler i denne forbindelse.

Hen over foråret og sommeren 2020 udviklede epidemien sig på en måde, hvor smittetrykket og antal indlagte patienter med COVID-19 faldt. Sundhedsmyndighederne udsendte derfor retningslinjer med henblik på at bringe aktiviteten i sundhedsvæsenet tilbage til vanligt niveau, og sygehusene i landet begyndte at indkalde patienter, som havde fået udskudt deres tid til udredning eller behandling.

Med udviklingen i epidemien særligt i december 2020, hvor smittetrykket igen steg markant, og der blev indlagt væsentligt flere patienter med COVID-19, var det igen nødvendigt at reducere dele af sygehusaktiviteten. En længerevarende aktivitetsreduktion vurderes at være u hensigtsmæssigt, da dette kan påvirke folkesundheden på længere sigt. Sundhedsstyrelsen har derfor, sammen med regionerne, udarbejdet en løbende monitorering med dertilhørende rapport for at understøtte og sikre tilbagevenden til normal aktivitet.

Denne monitoreringsrapport er den niende rapport af sin slags og dækker perioden frem til uge 7 2021 for praksissektoren og uge 11 2021 for sygehussektoren. I denne rapport er antal henvisninger til pakkeforløb for livmoderhalskræft medtaget.

Opsummering af forgående monitoreringsrapporter	
Første rapport <u>Sygehussektor:</u> Uge 2-18 2020	Der var et markant fald i aktivitet på sygehuse i kalenderugerne 10-15 i forbindelse med epidemiens begyndelse i Danmark. Faldet var især ud-talt for planlagt aktivitet, men også den akutte aktivitet var mindre. Fra uge 15 var der en stigning i aktivitet frem mod uge 18, omend akti-vitetsniveauet ved udgangen af april fortsat var markant lavere end før COVID-19 epidemiens begyndelse.
Anden rapport <u>Praksissektor:</u> Uge 2-18 2020	Aktiviteten på sygehusene var fortsat stigende, men dog under niveauet før COVID-19 epidemiens begyndelse. I praksissektoren var tendensen også et stort fald i aktivitet i ugerne 10-15 og herefter stigning i aktivite-ten.

<p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2-21 2020</p>	<p>Der var særlig opmærksomhed på faldet i antallet af henvisninger til pakkeforløb for kræft og antallet af celleprøver fra livmoderhalsen, da begge kan medføre forsinket udredning af kræftsygdomme.</p>
<p>Tredje rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2-25 2020</p> <p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2-30 2020</p>	<p>Aktiviteten på sygehusene og i praksissektoren var inden for de fleste områder nået op på et niveau svarende til før epidemien.</p> <p>Der var fokus på enkelte områder i den ambulante aktivitet inden for somatik og psykiatri, antal planlagte operationer samt indlæggelser på somatiske afdelinger, hvor aktiviteten fortsat lå lidt under forventet niveau.</p> <p>Desuden var der opmærksomhed på de områder, hvor der forventeligt var opstået en pukkel som følge af udskudte aktiviteter, herunder 'henvisning til kræftpakkeforløb, 'celleprøver fra livmoderhals' samt 'vaccinationsaktivitet'.</p>
<p>Fjerde rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2-34 2020</p> <p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2-38 2020</p>	<p>I denne rapport var data for brystkræftscreening tilføjet.</p> <p>Aktiviteten var for hovedparten af indikatorerne var oppe på et niveau, der var sammenligneligt med niveauet før epidemien. På enkelte områder sås dog fortsat lidt mindsket aktivitet. Dette gjaldt bl.a. brystkræftscreening og ambulante aktivitet med fysisk fremmøde i somatik og psykiatri.</p> <p>Rapporten fremhævede den fortsatte relevans af at have fokus på de forventelige pukler, der var oparbejdet som følge af udskudt aktivitet.</p>
<p>Femte rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2-39 2020</p> <p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2-43 2020</p>	<p>Aktiviteten var for en lang række indikatorer var på et niveau svarende til før epidemiens start. Der sås dog et fortsat lettere nedsat aktivitetsniveau på enkelte områder, herunder screeningsområdet.</p> <p>Der blev sat fokus på indikatorerne 'brystkræftscreening' og 'henvisning til kræftpakkeforløb', hvor der sås nedsat aktivitet.</p>
<p>Sjette rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2-47 2020</p> <p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2-52 2020</p>	<p>Aktiviteten var for hovedparten af indikatorerne på et niveau, der var sammenligneligt med niveauet før COVID-19 epidemien. Dette gjaldt både for praksis- og sygehussektor.</p> <p>For nogle områder sås begyndende nedgang i sygehusaktivitet i de sidste opgørelsesuger, hvilket afspejlede den øgede belastning af sundhedsvæsenet samt den kraftige smittetigning i samfundet i december. Faldet i aktivitet var særlig tydelig for planlagte og akutte operationer samt henvisning til udredning på somatiske afdelinger.</p> <p>Der blev sat fokus på kræft- og screeningsområdet, hvor der trods stabil aktivitet fortsat er behov for opmærksomhed.</p>
<p>Syvende rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2-52 2020</p> <p><u>Sygehussektor:</u> Uge 2 2020-3 2021</p>	<p>I denne rapport var data for henvisning til pakkeforløb for bryst-, prostata-, lunge- samt tyk- og endetarmskræft tilføjet.</p> <p>Størstedelen af praksissektorens aktiviteter var frem til årsskiftet på et niveau, der er tilsvarende før epidemien.</p> <p>For sygehussektoren viste rapporten, at der ved en række indikatorer, både elektiv og akut, var nedgang i starten af 2021, men at denne nedgang var mindre ved anden epidemibølge end ved første. En del af aktivitetsfaldet skyldes intenderet udskydelse af planlagt aktivitet. Der sås fald i aktivitet for screeningsprogrammer, henvisning til kræftpakkeforløb og akutte hjerteprocedurer, hvilke er områder, der fremadrettet fortsat følges tæt.</p>
<p>Ottende rapport</p> <p><u>Praksissektor:</u> Uge 2 2020-3 2021</p>	<p>Aktiviteten i praksissektoren var frem til uge 3 på et sammenligneligt niveau med samme periode året før.</p>

<u>Sygehussektor:</u> Uge 2 2020-7 2021	Rapporten dækkede aktiviteten i sygehussektoren under den anden epidemibølge og viste, at der var aktivitetsfald på flere områder. Dette var dog mindre end under første bølge. Der sås begyndende aktivitetsstigning i ugerne op til uge 7. Rapporten viste en tendens til flere indlæggelser i psykiatrien, særligt børne- og ungdomspsykiatrien, hvilket vil undersøges nærmere.
--	--

For alle monitoreringsrapporter, og således også denne, har der været en række udfordringer med det anvendte datagrundlag, hvilket bl.a. skyldes, at det nye Landspatientregister (LPR3) fortsat er under implementering. Indikatorerne vil derfor løbende blive korigeret og opdateret, også bagud i tid. Særligt skal det bemærkes, at tal for de seneste uger i rapporten for visse indikatorer er foreløbige. Der skal i fortolkningen af udviklingen derfor tages forbehold herfor. Hertil skal det nævnes, at det kan være vanskeligt at sammenligne vintermåneder med hhv. forårs- og sommermåneder, bl.a. på grund af forskel i sygdomsbyrde samt betydelig variation i antallet af ferie- og helligdage, herunder nedsat aktivitet omkring jul og nytår. Fra denne rapport gælder desuden for sygehussektoren, at sammenligningsgrundlaget året før nu er foråret 2020, hvor COVID-19 epidemien påvirkede sygehusaktiviteten. Se nærmere beskrivelse og forbehold for datakvalitet i bilag 3.

3. Opgørelse af aktivitet i praksis- og sygehussektor

Nedenfor følger opgørelser over aktivitet i hhv. praksis- og sygehussektoren. Opgørelserne er vist i grafform for indikatorerne fra uge 44 2020 og frem til seneste opgørelsesuge, hvilken er hhv. uge 7 2021 og uge 11 2021 for praksis- og sygehussektor. I bilag 1 vises opgørelserne i tabelform fra uge 2 2020. For enkelte af indikatorerne kan der dog være en lille variation i antal opgjorte uger. Medmindre andet er angivet, er tendensen over aktivitet for den pågældende indikator den samme på tværs af de fem regioner.

For både praksis- og sygehussektoren ses generelt et forventet aktivitetsdyk i forbindelse med ferieperioder og helligdage. Uge 15, 16 (påske), 21 (Kr. himmelfartsdag), 23 (pinse, grundlovsdag), 28, 29, 30, 31, 32 (sommerferie), 42 (efterårsferie), 52, 53 2020 (jul og nytår) og 7 2021 (vinterferie) er markeret med [*] i tabellerne, og der er ikke kommenteret yderligere på dette under de enkelte afsnit.

I afsnit 3.1 fremstilles udviklingen inden for de enkelte områder i praksissektoren (kontakter til almen praksis, speciallæge i psykiatri, celleprøver fra livmoderhals samt praksisstandplejen).

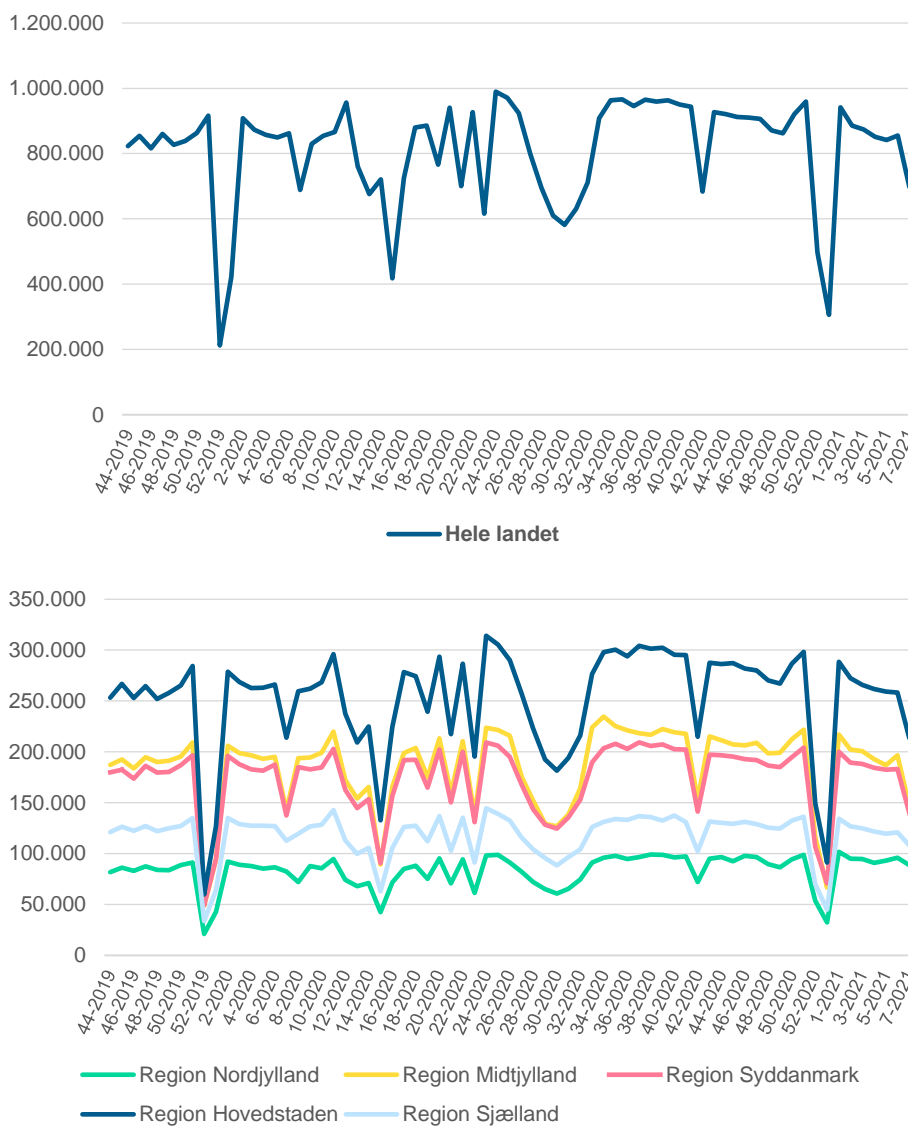
I afsnit 3.2 fremstilles udviklingen inden for de enkelte områder på sygehuse (henvisninger, indlæggelser, brystkræftscreening, ambulante besøg og operationer).

3.1. Aktivitet i praksissektor

3.1.1. Kontakter til almen praksis

I perioden efter juleferien og frem til vinterferien var antallet af kontakter til almen praksis på niveau med samme periode året før.

Figur 1a-b. Grafer over udviklingen i antal kontakter i almen praksis i dagtid for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 7 2021.



Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

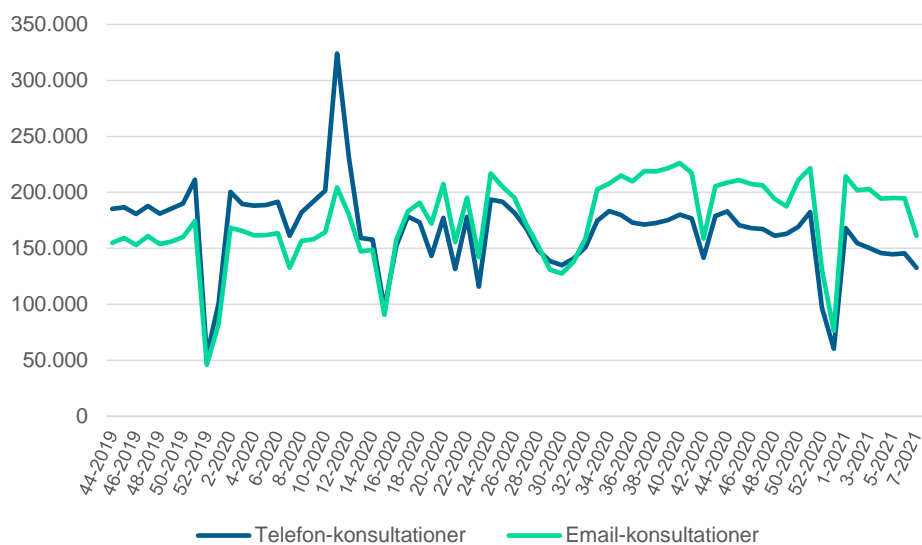
Virtuelle konsultationer

Almen praksis har, ligesom andre dele af sundhedsvæsenet, skullet, hvor det var muligt og forsvarligt, omlægge aktiviteten fra fysisk fremmøde til virtuelle konsultationer.

De nuværende data viser, at brugen af virtuelle konsultationer var på et højere niveau end før epidemien i de første måneder af 2021. Sammenlignet med perioden op til jul 2020 var antallet af telefon- og e-mailkonsultationer i almen praksis faldende i januar og februar.

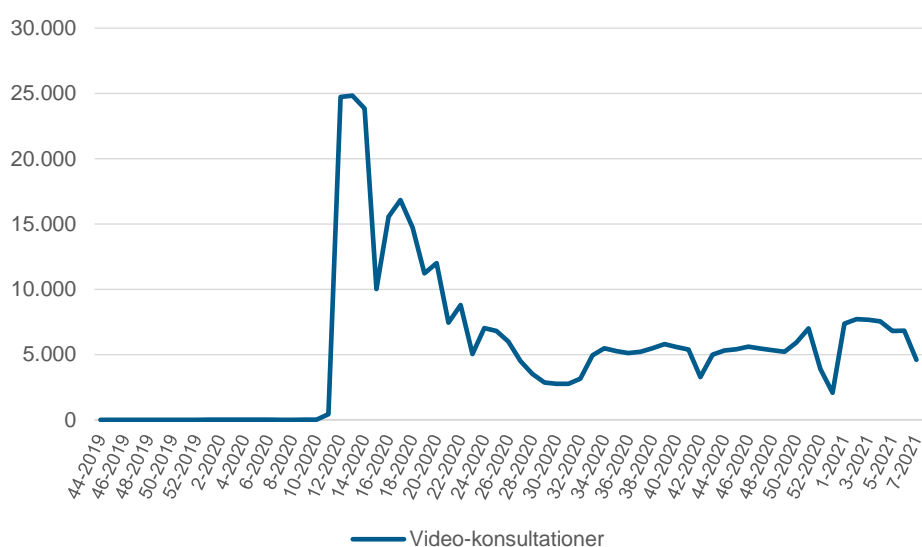
I januar og februar 2021 var aktiviteten for videokonsultationer steget til et lidt højere niveau end i efteråret 2020, men aktiviteten var ikke så høj som under første epidemibølge. Antallet af videokonsultationer i almen praksis udgør fortsat en lille andel af det samlede antal kontakter i almen praksis.

Figur 1c. Graf over udviklingen i telefon- og e-mailkonsultationer i almen praksis i dagtid, uge 44 2019 til uge 7 2021.0



Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Figur 1d. Graf over udviklingen i videokonsultationer i almen praksis i dagtid, uge 44 2019 til uge 7 2021.



Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

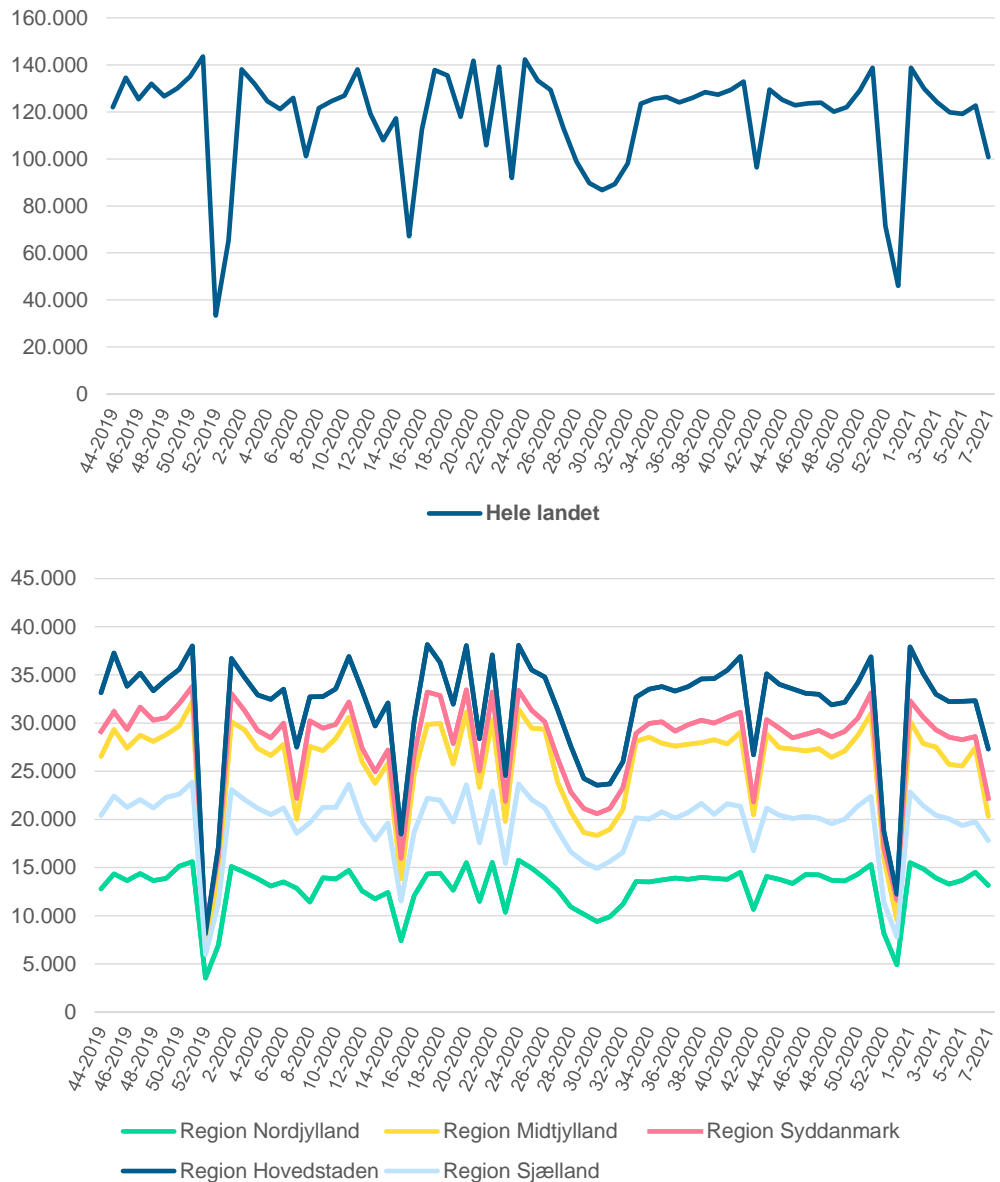
Anm.: Fra og med 8. rapport indgår visse ydelser i almen praksis (samtaletterapi, abortstøtte, aftalt specifik forebyggende indsats og socialmedicinsk arbejde), der tidligere var registreret som fysisk konsultation men afholdt virtuelt, i denne indikator.

3.1.2. Kontakt til almen praksis blandt patienter med kronisk sygdom

Kontakter til almen praksis for patienter med kroniske sygdomme omfatter i denne rapport alene patienter med sygdommene KOL og/eller type 2 diabetes. Under COVID-19 epidemien har almen praksis skullet varetage patienter med kroniske sygdomme som før epidemien, herunder patienter med kronisk sygdom i kontrolforløb, med henblik på at sikre fortsat velreguleret behandling.

Efter julen var der en stigning i antallet kontakter til almen praksis for patienter med kroniske sygdomme, som herefter havde en faldende tendens. Samlet set for perioden efter jul og frem til uge 7 var aktiviteten på et niveau tilsvarende samme periode året før.

Figur 2a-b. Grafer over udviklingen i antal kontakter i almen praksis i dagstid for patienter med KOL og/eller type 2-diabetes, for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 7 2021.



Kilde: Sygesikringsregisteret, CPR-registeret og Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS), Sundhedsdatastyrelsen.

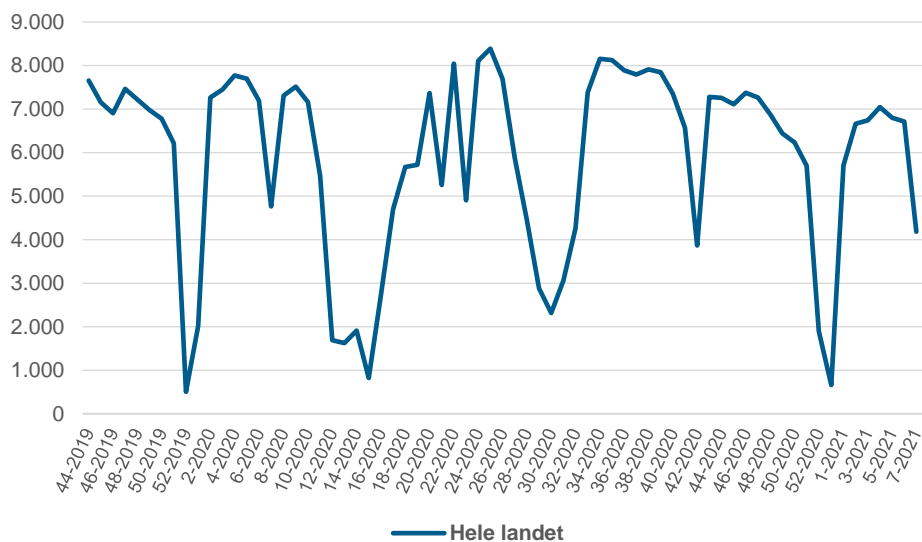
3.1.3. Celleprøver fra livmoderhals i almen praksis og speciallægepraksis

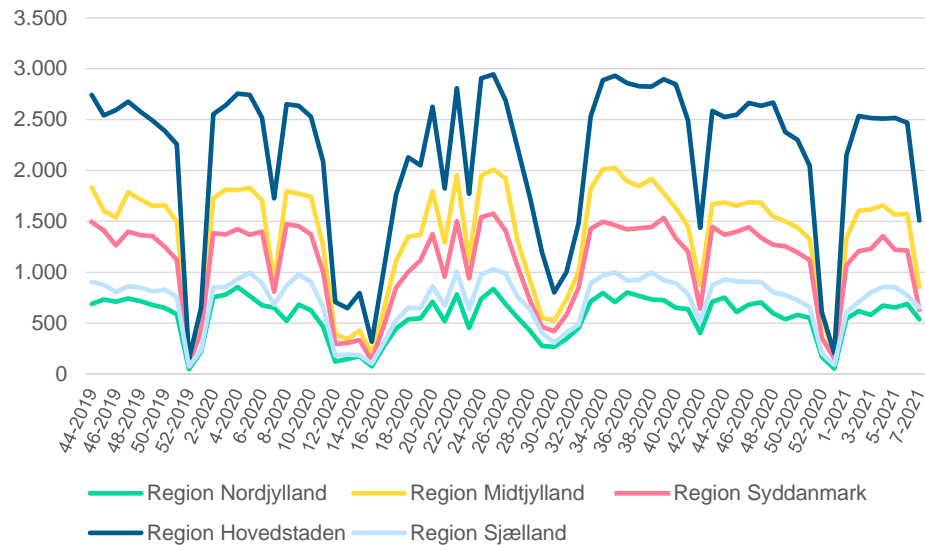
Celleprøver fra livmoderhals (også kaldet smear-tests) foretages i almen praksis og speciallægepraksis. Celleprøverne tages med det formål at opspore og overvåge celleforandringer i livmoderhalsen og dermed forebygge udvikling af livmoderhalskræft. Der kan være flere årsager til at foretage en celleprøve, herunder ved invitation til screening, kontrolforløb, symptomer fra underlivet eller for en sikkerheds skyld.

I de første uger af 2021 steg antallet af celleprøver fra livmoderhals en smule, men ikke tilsvarende den stigning, der var i de første uger af 2020. I de følgende uger var aktiviteten fortsat på et lavt niveau. Sammenlignet med uge 2-6 i 2020, var aktiviteten i de samme uger i 2021 ca. 9% lavere.

Selv i år uden COVID-19 er der betydelig variation i antallet af celleprøver, bl.a. pga. variation i størrelsen af fødselsårgange, som inviteres til screening, henholdsvis hvert tredje og hvert femte år. Data vedrørende aktiviteten kan derfor ikke alene afdække, om færre kvinder har deltaget i screening for livmoderhalskræft under COVID-19.

Figur 3a-b. Grafer over udviklingen i antal ydelser, almen praksis og speciallægepraksis (gynækolog), celleprøver fra livmoderhals for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 7 2021.





Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

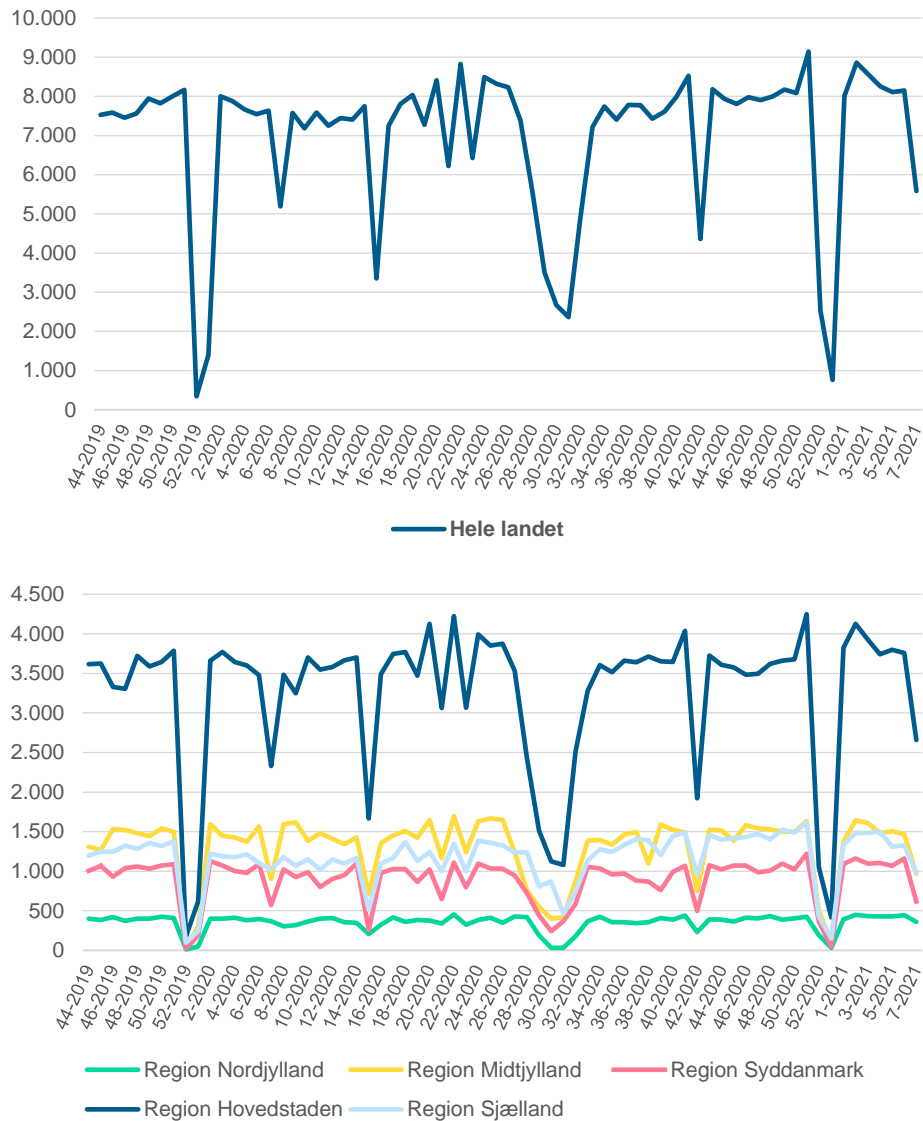
3.1.4. Kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri

Opgørelsen viser, at antal kontakter til praktiserende speciallæger i psykiatri¹ har været relativt stabil igennem epidemien. Op til og efter jul ses der en stigning i aktiviteten til et niveau højere end samme periode året før. Den største relative aktivitetsstigning sås i Region Sjælland. I februar var aktiviteten på et let øget niveau ift. samme periode i 2020.

De praktiserende speciallæger i psykiatri varetager dog en mindre del af den samlede psykiatriske behandling. Se også afsnit 3.2.2 og 3.2.3 ang. psykiatrisk behandling på sygehuse.

¹ Praktiserende speciallæge i psykiatri inkluderer ikke børne- og ungdomspsykiatrien.

Figur 4a-b. Graf over udviklingen af antal kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 7 2021.

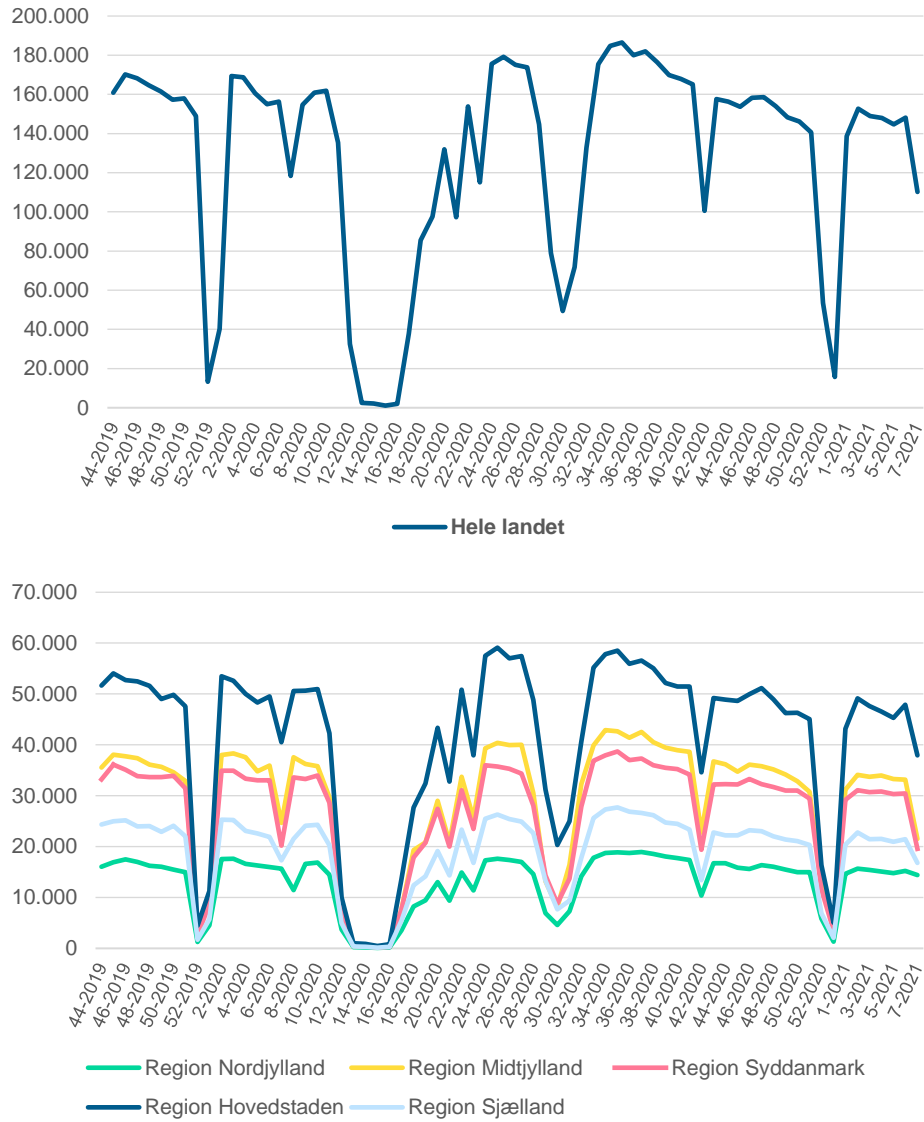


Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

3.1.5. Kontakter til praksistandplejen (forebyggende undersøgelser)

Op i mod julen 2020 faldt aktiviteten i praksistandplejen, men tendensen til faldende aktivitet op mod jul ses dog også i 2019. I januar og februar 2021 var antallet af kontakter på et lidt lavere niveau sammenlignet med året før.

Figur 5a-b. Grafer over udviklingen i antal kontakter i tandpleje (forebyggende undersøgelser) for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 7 2021



Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

3.2. Aktivitet på sygehuse

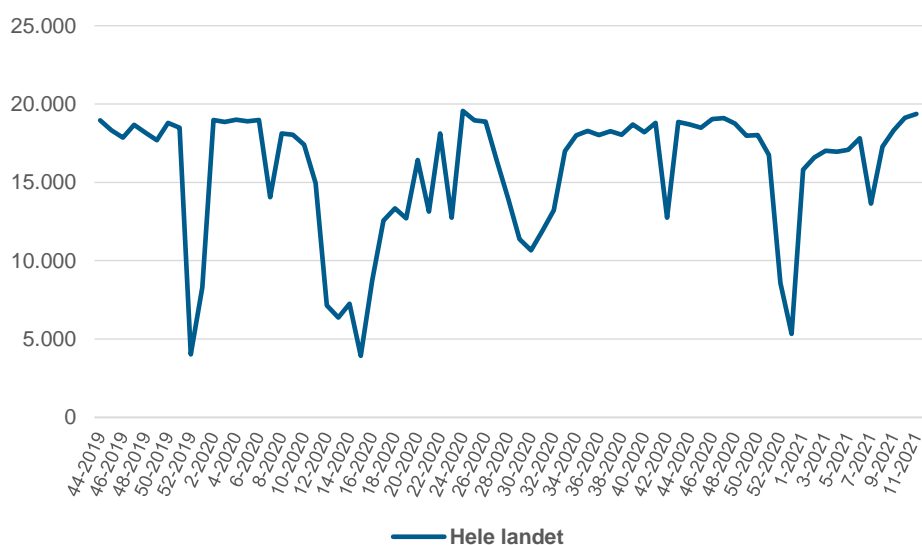
3.2.1. Henvisninger til udredning på sygehuse

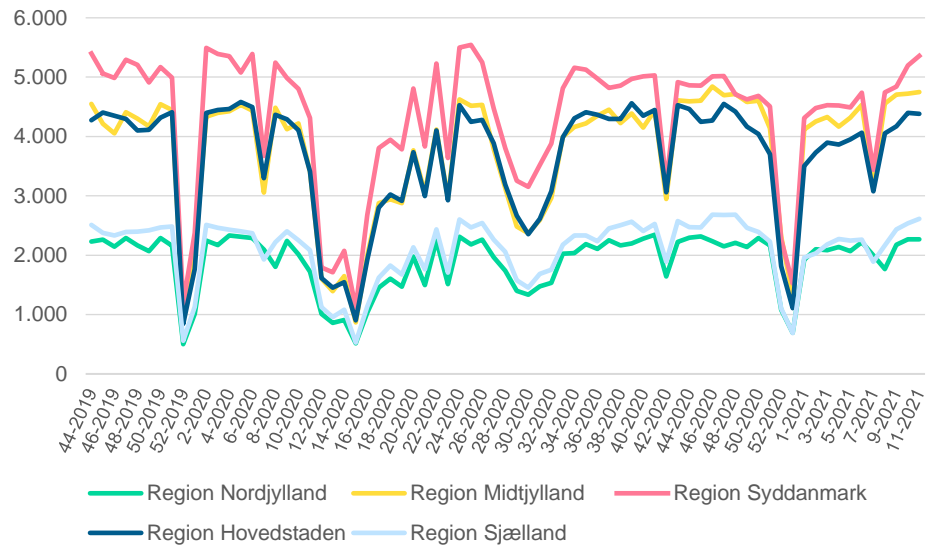
I nedenstående afsnit er opstillet figurer med data for udviklingen i antallet af nye henvisninger til udredning på somatiske (figur 6) og psykiatriske afdelinger (figur 7) samt det samlede antal henvisninger til pakkeforløb for kræft (figur 8) på ugebasis og henvisninger til pakkeforløb for hhv. bryst-, prostata-, lunge-, tyk- og endetarms- samt livmoderhalskræft på månedsbasis (figur 9-13).

Somatiske afdelinger

Ved starten af 2021 var aktiviteten for henvisning til udredning på somatiske afdelinger på et lavere niveau end før epidemien. Der ses en stigning i aktiviteten efter vinterferien i uge 7 til et niveau de seneste opgørelsesuger, der er sammenligneligt med til let over niveauet samme periode året før.

Figur 6a-b. Grafer over udviklingen i antal nye henvisninger til udredning på somatiske afdelinger for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



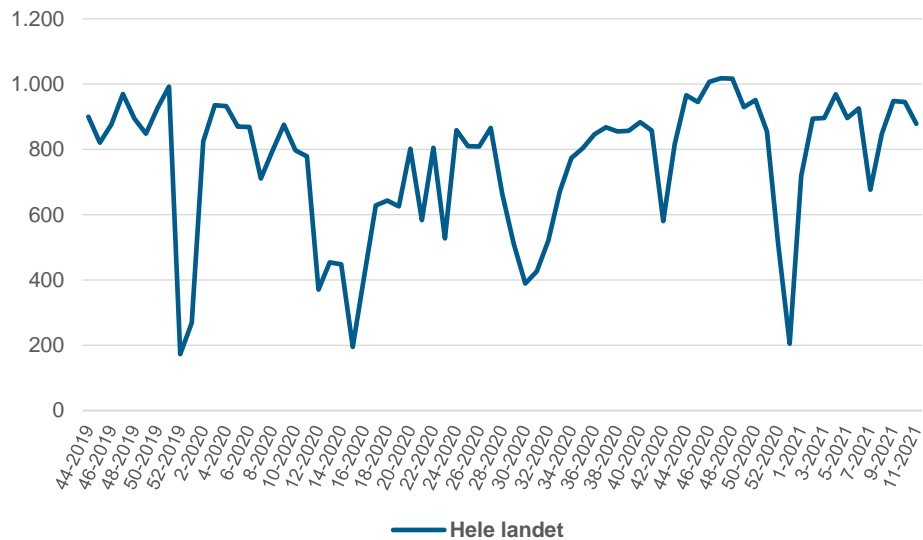


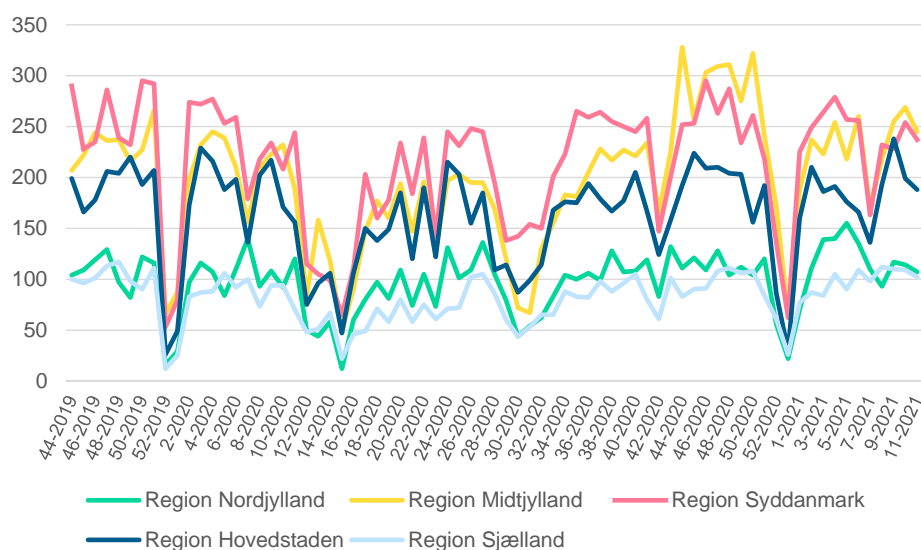
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Psykiatriske afdelinger

I januar 2021 var antallet af henvisninger til psykiatrisk udredning på landsplan på et niveau, der var tilsvarende med den samme periode i 2020. I perioden efter vinterferien steg aktiviteten til et niveau, der er lidt over niveauet i de samme uger året før.

Figur 7a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til udredning på psykiatriske afdelinger for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.





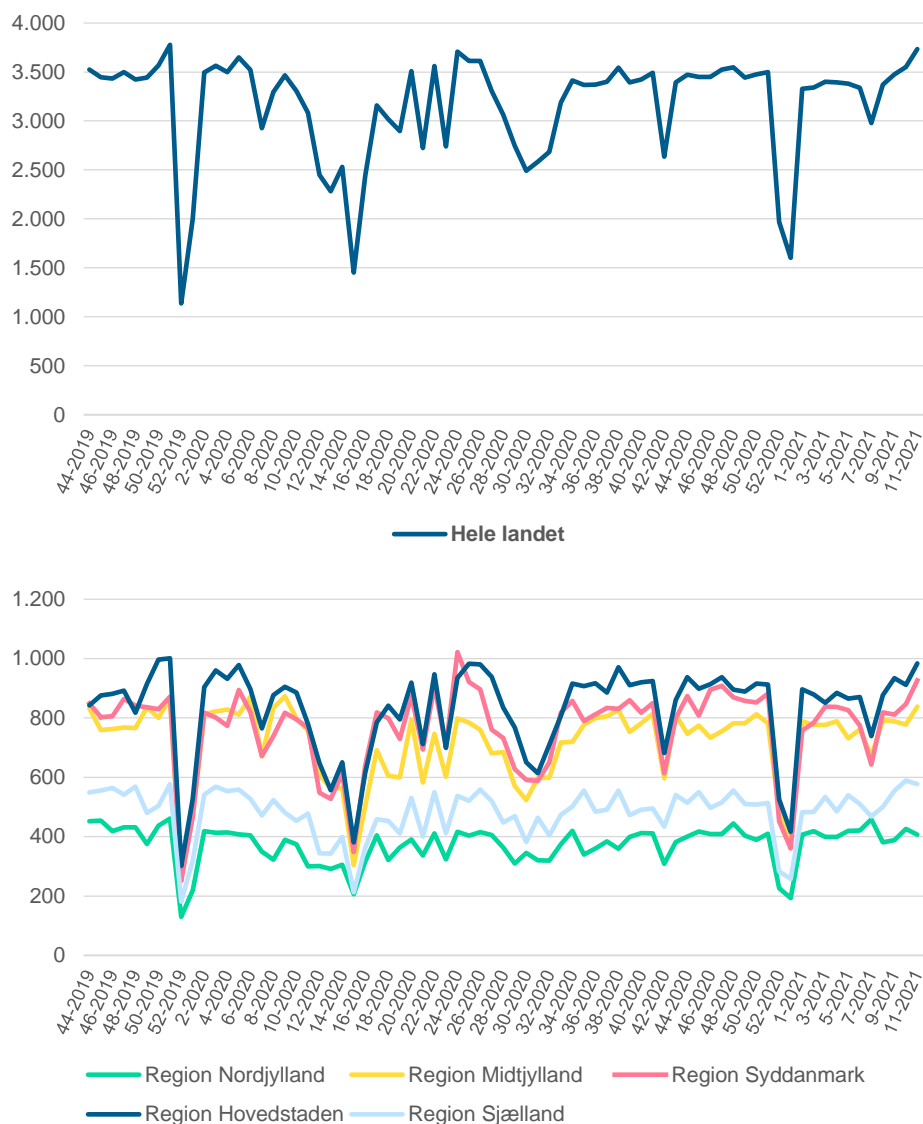
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Pakkeforløb for kræft

Sundhedsvæsenet har været åbent under hele epidemien, hvorfor udredning og behandling af akut og livstruende sygdom, herunder kræft, har været fastholdt uændret under epidemien. Alligevel har det samlede antal henvisninger til kræftpakkeforløb, i perioder, været påvirket af epidemien, muligvis fordi befolkningen i mindre grad end vanligt har opsøgt læge fx grundet frygt for smitte med COVID-19.

Efter nytår lå aktiviteten for henvisninger til pakkeforløb for kræft på et stabilt niveau, der var let under niveau sammenlignet med før epidemien. Efter uge 7 var der en aktivitetsstigning til et niveau, der ligger over niveau ift. samme periode i 2020. Af regionerne havde Region Sjælland den største relative stigning i aktiviteten i uge 9-10.

Figur 8a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for kræft for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.

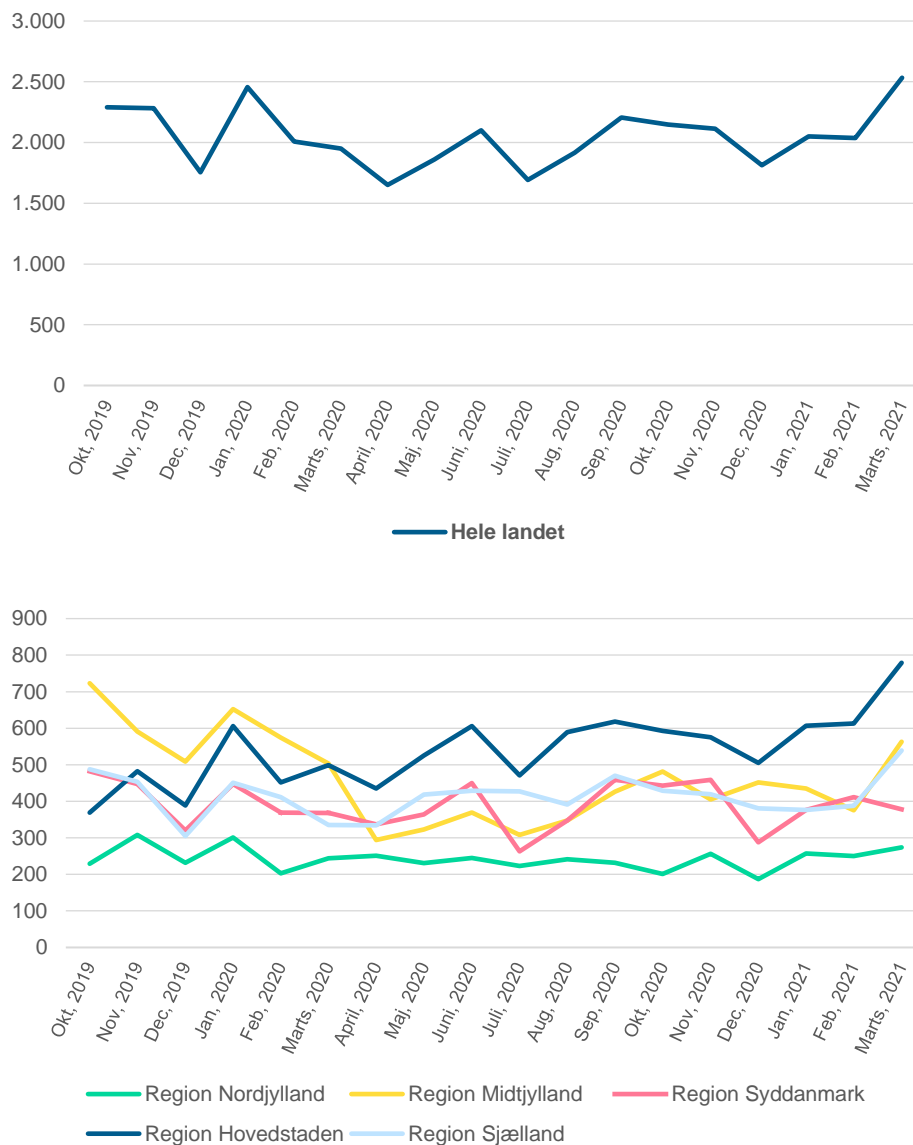


Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Pakkeforløb for brystkræft

Der har siden epidemiens start været et lidt lavere antal henvisninger til pakkeforløb for brystkræft sammenlignet med 4. kvartal 2019 og starten af 2020. Dette gjorde sig fortsat gældende i januar 2021, mens aktiviteten i februar var på et sammenligneligt niveau med februar 2020. I marts steg aktiviteten til lidt over det niveau, der var i perioden op til epidemien, hvilket kan betyde, at flere borgere har henvendt sig med symptomer på brystkræft eller er blevet henvist på baggrund af screeningsundersøgelse for brystkræft.

Figur 9a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for brystkræft for hele landet og i de enkelte regioner, oktober 2019 til marts 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

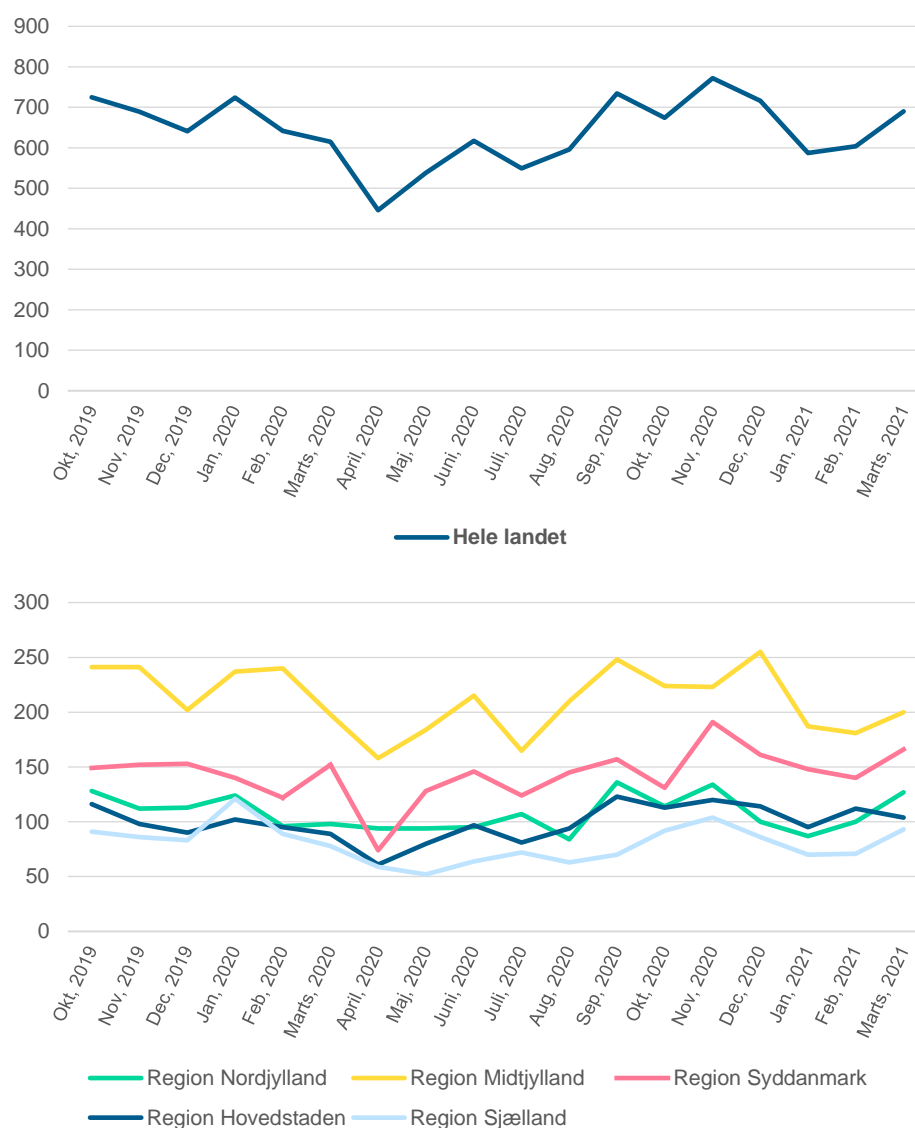
Anm: Tallene er ikke fuldgældende for Region Midtjylland, da der er givet en midlertidig dispensation for kravet om indberetning ved viderehenvisning til radiologisk undersøgelse ved anden enhed. Tallene medtager derfor ikke forløb, der er viderehenvist fra offentligt sygehus i regionen til klinisk mammografi for begrundet mistanke om brystkræft i regi af privat aktør, hvilket har indflydelse for den nedadgående udvikling i regionen.

Pakkeforløb for prostatakræft

I januar og februar 2021 var der et fald i antallet af henvisninger til pakkeforløb for prostatakræft på landsplan, svarende til ca. 15% ift. samme måneder i 2020. I marts steg aktiviteten svarende til niveauet op til epidemiens start.

Det er svært at vurdere, hvorvidt der er regionale forskelle, da der grundet små tal er variation fra måned til måned over regionerne.

Figur 10a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for prostatakræft for hele landet og i de enkelte regioner, oktober 2019 til marts 2021



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

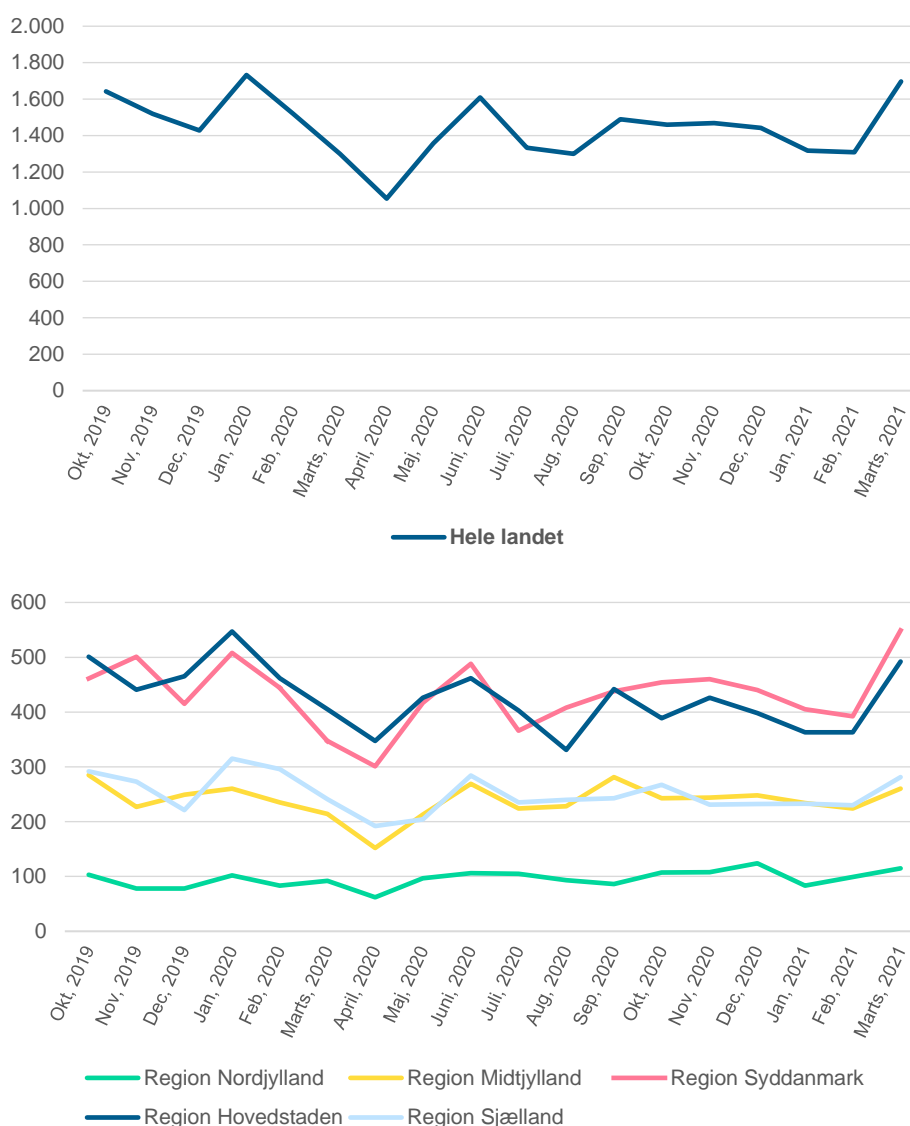
Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Pakkeforløb for lungekræft

I de to første måneder af 2021 var aktiviteten for henvisninger til pakkeforløb for lungekræft ca. 20% lavere ift. samme periode året før. I marts var antallet af henvisninger steget til et højere niveau end perioden op til epidemien.

Når halvåret oktober-marts 2020/2021 sammenlignes med samme halvår 2019/2020 ses et aktivitetsniveau, der er lidt lavere.

Figur 11a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for lungekræft for hele landet og i de enkelte regioner, oktober 2019 til marts 2021.



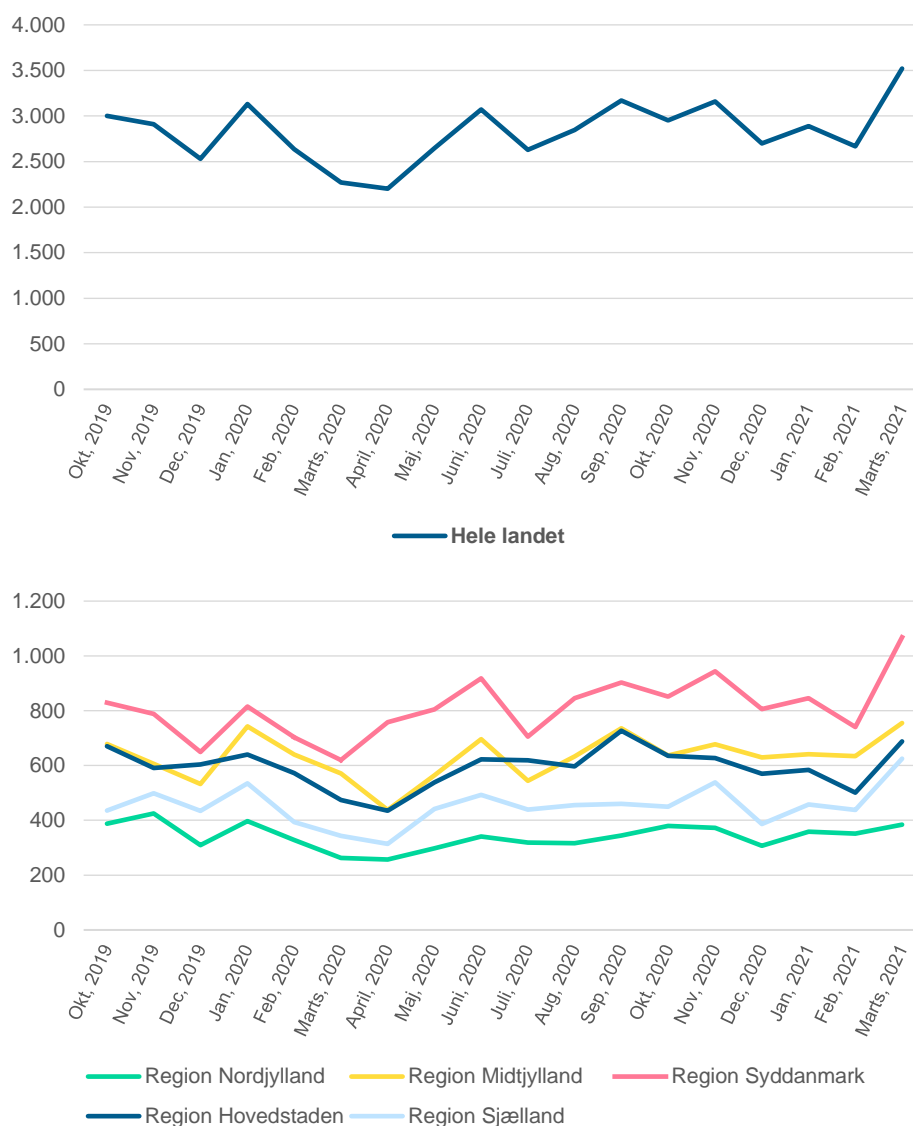
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Pakkeforløb for tyk- og endetarmskræft

I den første måned af 2021 var der en faldende tendens for aktiviteten, mens aktiviteten i februar lå under niveau ift. samme måned i 2020. I marts var der en stor stigning i antallet af henvisninger til pakkeforløb for tyk- og endetarmskræft, hvilket kan betyde, at flere borgere har henvendt sig med symptomer på tyk- og endetarmskræft eller er blevet henvist på baggrund af screeningsundersøgelse for tarmkræft.

Figur 12a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for tyk- og endetarmskræft for hele landet og i de enkelte regioner, oktober 2019 til marts 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

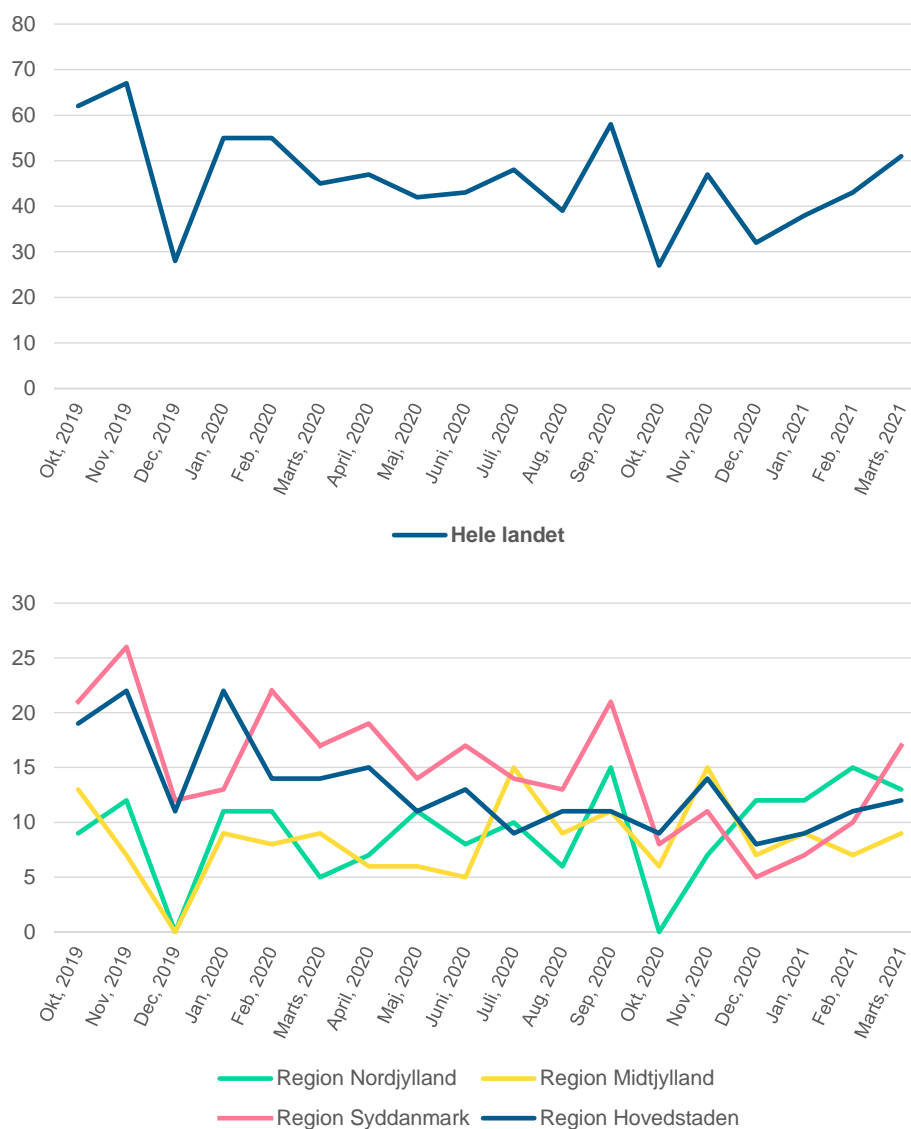
Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Pakkeforløb for livmoderhalskræft

Aktiviteten vedr. henvisning til pakkeforløb for livmoderhalskræft har epidemien igen ligget under niveauet før COVID-19. Der ses enkelte perioder med aktivitet på niveau i efteråret 2020. I de første to måneder af 2021 var antallet af henvisninger fortsat lavere niveau end før epidemien, mens aktiviteten steg i marts til et niveau, der ligger marginalt under niveauet før epidemien.

Da antallet af henvisninger er meget lille, er det ikke muligt at vurdere udsving i aktiviteten i de enkelte regioner. Det skal bemærkes, at henvisninger foretaget i Region Sjælland ikke registreres i regionen, da opstart af pakkeforløb sker i anden region.

Figur 13a-b. Grafer over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for livmoderhalskræft for hele landet og i de enkelte regioner, oktober 2019 til marts 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

3.2.2. Indlæggelser på sygehus

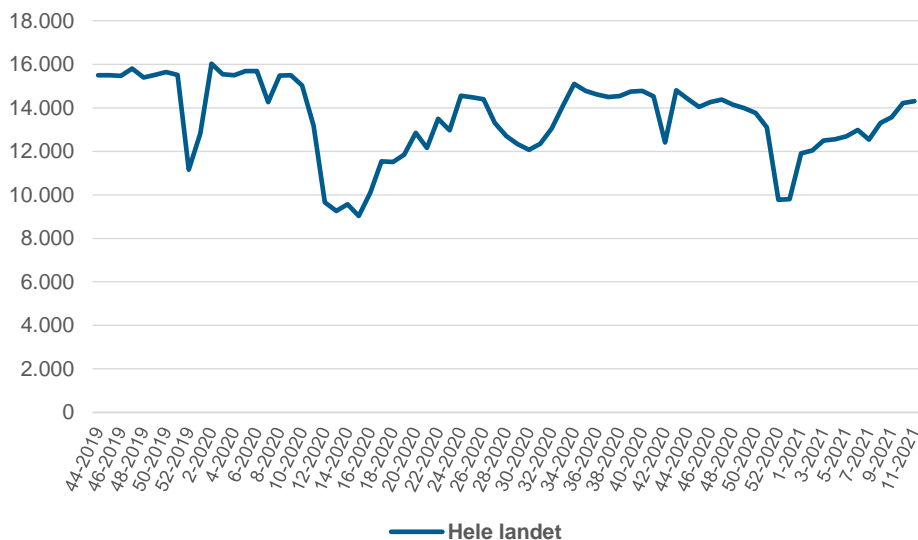
I de følgende figurer vises grafer over påbegyndte indlæggelser på somatiske afdelinger (figur 14) samt over akutte somatiske indlæggelser (figur 15). Derefter er der opstillet grafer over indlæggelser på psykiatriske afdelinger fordelt på hhv. voksenpsykiatri (figur 16) og børne- og ungdomspsykiatri (figur 17).

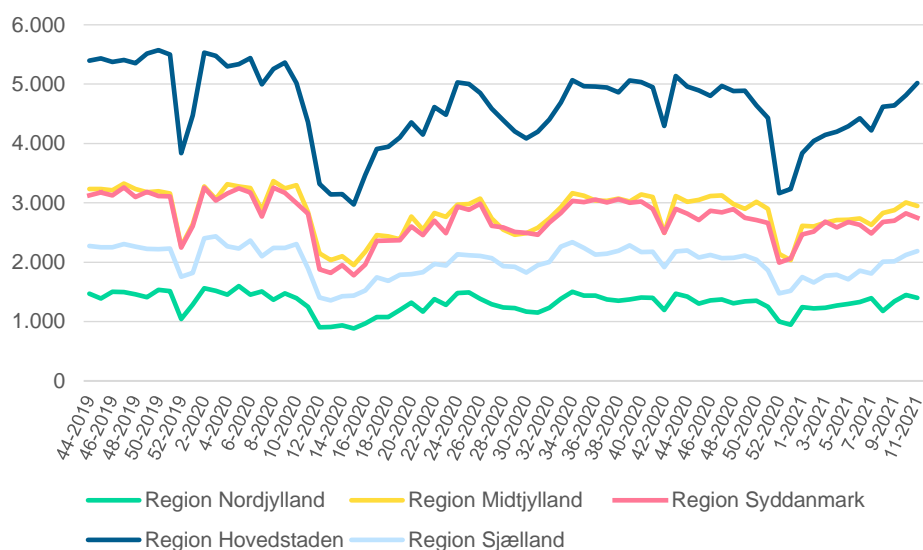
Indlæggelser på somatiske afdelinger

Nogle typer af somatiske indlæggelser hører under de behandlingsområder, hvor sygehusene havde mulighed for, efter individuel vurdering, at nedsætte aktiviteten ifm. anden epidemibølge og deraf pres på sygehuskapaciteten. Somatiske indlæggelser, der ikke opfyldte kriterierne for udskydelse, skulle fortsat påbegyndes.

Der ses et lavere antal af somatiske indlæggelser i uge 2-6 2021, hvilket til dels var en tilsigtet aktivitetsnedsættelse. Det sædvanlige aktivitetsfald i uge 7 som følge af vinterferie var mindre i 2021 end i 2020. Efter uge 7 steg aktiviteten til et niveau, der er sammenligneligt med efteråret 2020, hvor epidemien var i en mere rolig fase.

Figur 14a-b. Grafer over udviklingen i antal påbegyndte somatiske indlæggelser for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.





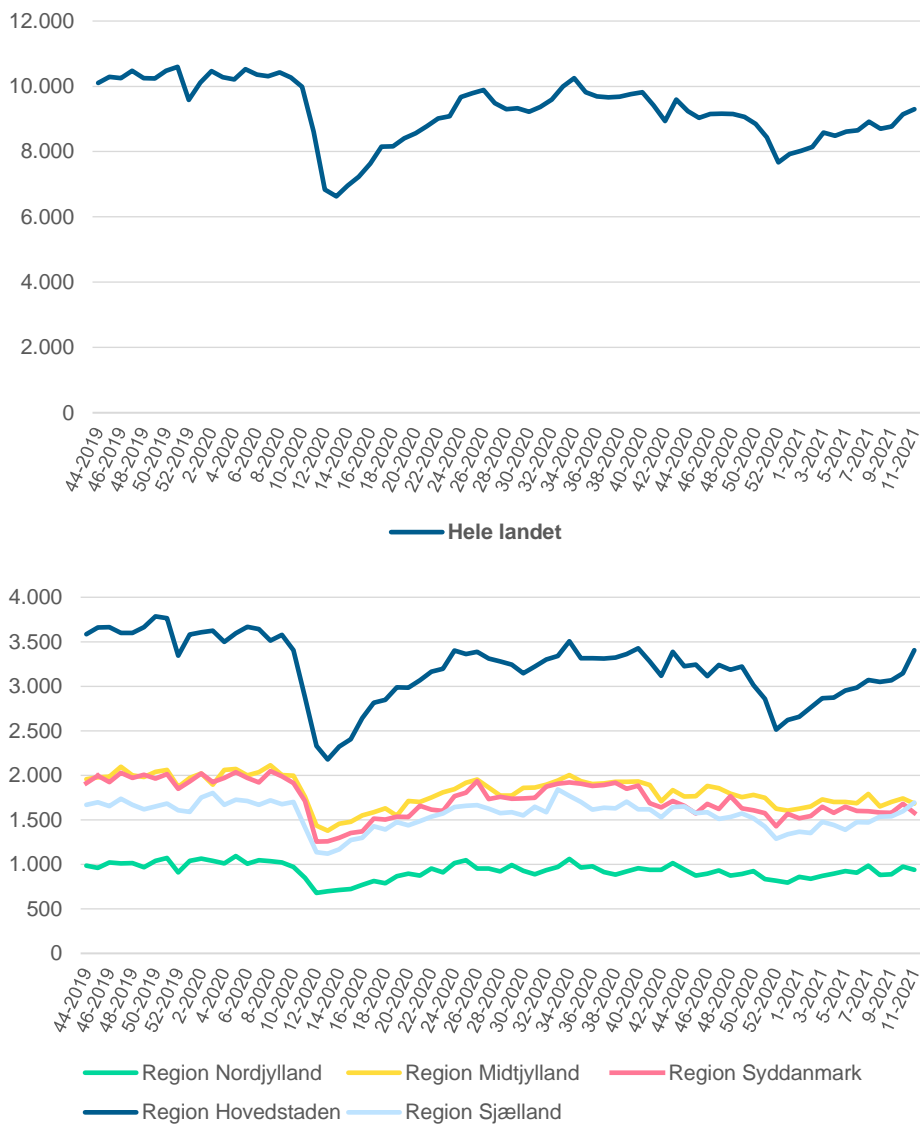
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Akutte somatiske indlæggelser

Aktiviteten for akutte somatiske indlæggelser har fra årsskiftet og frem til seneste opgørelsesuge været stigende, om end under niveau ift. samme periode året før. Sammenlignet med samme uger året før var der i uge 8-10 ca. 13% lavere aktivitet, men niveauet er tilsvarende aktiviteten i efteråret 2020.

Under hele epidemien har al akut behandling fortsat skulle varetages uforandret. Det lavere niveau af akutte indlæggelser under perioden med høj samfundssmitte kan dog delvist tilskrives de samfundsmæssige restriktioner og den deraf nedsatte aktivitet i samfundet. Som ved de somatiske indlæggelser ses ligeledes ved de akutte, at nedgangen i antallet af påbegyndte indlæggelser var større ved epidemiens start end ved anden bølge.

Figur 15a-b. Grafer over udviklingen i antal påbegyndte akutte somatiske indlæggelser for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.

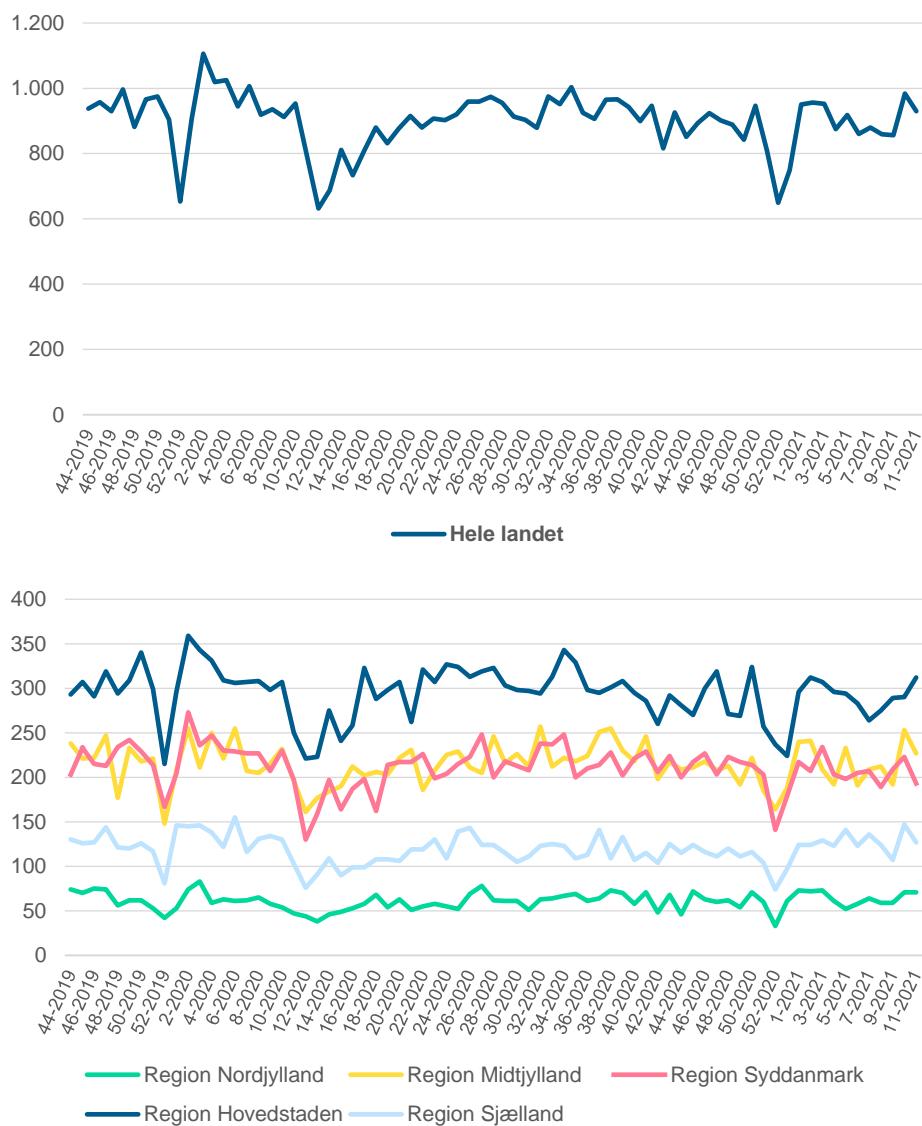


Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Indlæggelser på psykiatriske afdelinger (patienter over 19 år)

Alle aktiviteter inden for psykiatrien har skullet varetages som vanligt under COVID-19 epidemien. I starten af 2021 tilnærmede aktiviteten sig niveauet i tiden før COVID-19, mens der i februar var en let nedgang i aktiviteten. I uge 8-10 var antallet af indlæggelser igen på niveau med de samme uger i 2020.

Figur 16a-b. Grafer over udviklingen i antal påbegyndte psykiatriske indlæggelser (patienter over 19 år) for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



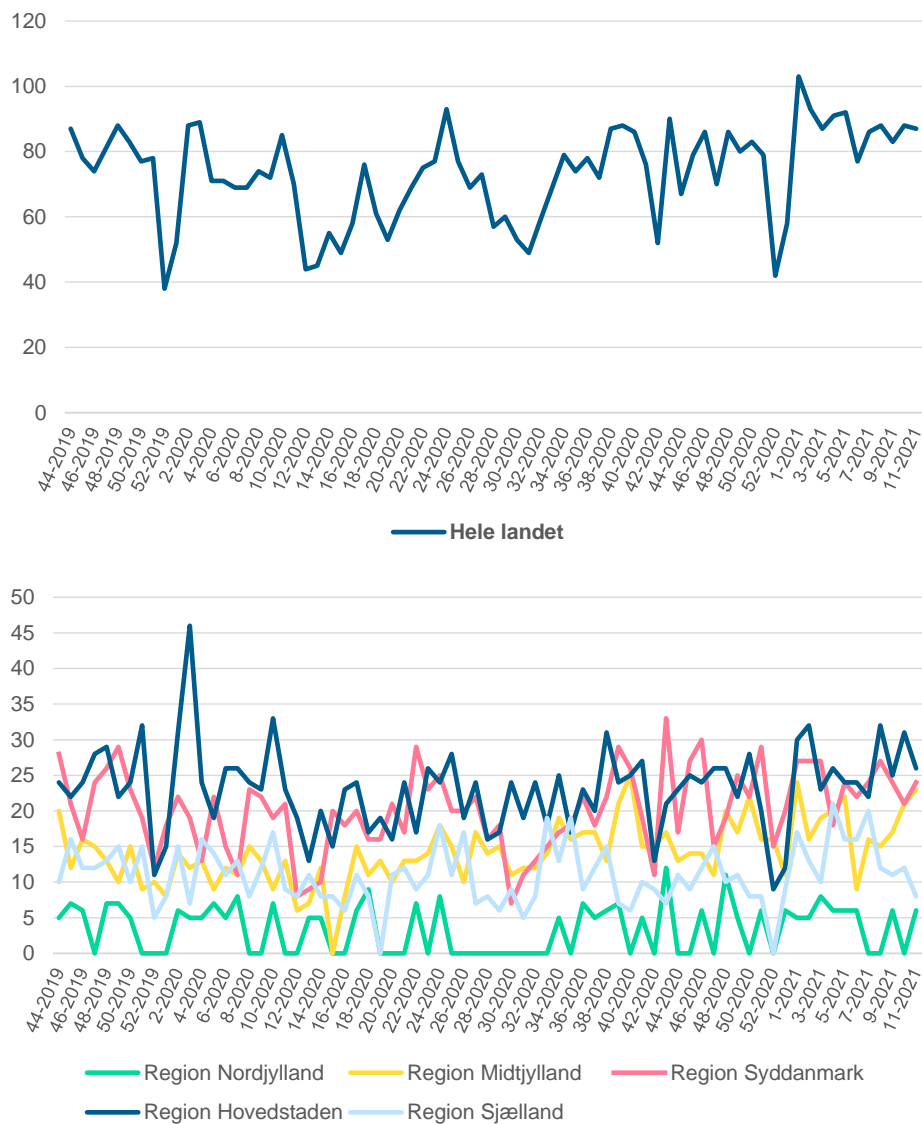
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Indlæggelser på børne- og ungdomspsykiatriske afdelinger

Det bemærkes, at tallene for de seneste opgørelsesuger i Region Midtjylland er meget foreløbige og ikke vurderes retvisende grundet forsinkelse i registrering af afsluttede ambulante kontakter, hvorfor tal fra Region Midtjylland ikke er medtaget i kommenteringen.

I de første måneder af 2021 steg aktiviteten markant. Det skal dog bemærkes, at det omhandler små tal. I de seneste opgørelsesuger er aktiviteten faldet til et mere normaliseret niveau, der dog stadig er let højere end før epidemien. I uge 8-10 2021 var der samlet for de fire andre regioner en øget aktivitet på ca. 6% sammenlignet med de samme uger i 2020.

Figur 17a-b. Grafer over udviklingen i antal påbegyndte indlæggelser på børne- og ungdomspsykiatriske afdelinger for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: For Region Nordjylland er der ikke angivet tal for uge 52 2019, som derfor er angivet 'mising' i figuren.

Anm.: Tallene for uge 4-11 2021 i Region Midtjylland er meget foreløbige og vurderes ikke retvisende grundet forsinkelse i lukning af ambulante kontakter.

3.2.3. Anden aktivitet på sygehuse

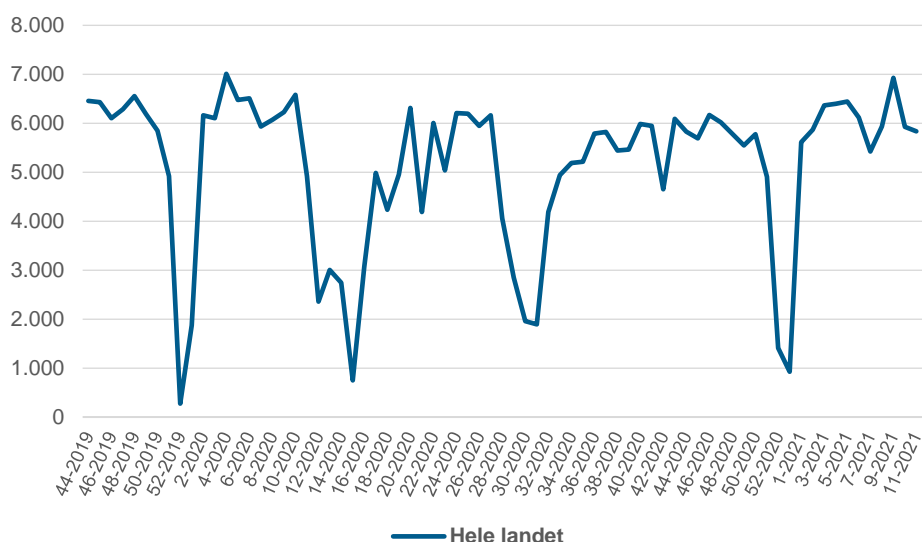
Brystkræftscreening

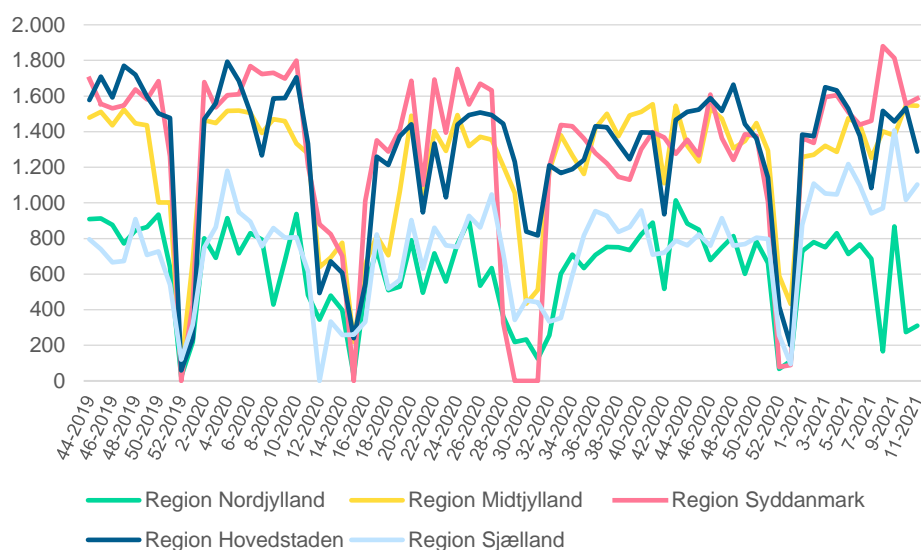
Screeningsprogrammet for brystkræft har ikke været indstillet under epidemien. I denne rapport opgøres aktiviteten i programmet, hvilket dog ikke direkte er et mål for status i et screeningsprogram, fordi aktiviteten blandt andet afhænger af antal inviterede kvinder, hvilket varierer over tid. Derudover kan aktivitetsniveauet ikke direkte anvendes til at vurdere om screeningsintervallet er overholdt. En vedvarende nedsat screeningsaktivitet kan dog være u hensigtsmæssig og betyde, at færre kvinder får opdaget brystkræft på et tidligt tidspunkt. Det lavere aktivitetsniveau, der har været periodisk under epidemien, kan fx skyldes, at kvinderne under epidemien, pga. risiko for smitte med COVID-19, har valgt at udskyde deres screeningsundersøgelse.

Efter en periode fra jul frem til vinterferien med lavere aktivitet end før epidemien steg antallet af brystkræftscreeninger fra uge 8 til et niveau, der var let øget ift. aktiviteten i de tilsvarende uger året før. Der er forsinkelser i indberetning for én region (se anm. ved figur 18). For de fire andre regioner gælder, at aktiviteten samlet set for uge 2-9 2021 er på samme niveau som tilsvarende uger i 2020.

Generelt gælder det for alle regioner, at alle kvinder, der ikke er blevet screenet under COVID-19 epidemien, har og har haft mulighed for at få en ny tid, hvis de henvender sig til regionens brystkræftscreeningssekretariat. Regionerne har igangsat forskellige tiltag for at understøtte kvinderne i at deltage i screening, bl.a. udsendelse af ekstra påmindelser, ekstra åbningstid i screeningsenhederne, udvidelse af telefontid, og individuel rådgivning.

Figur 18a-b. Udviklingen i udførte brystkræftscreeninger, for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.





Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Tallene for uge 10-11 2021 for Region Nordjylland er ikke retvisende og skyldes forsinkelse i indberetning.

Ambulante besøg på sygehuse

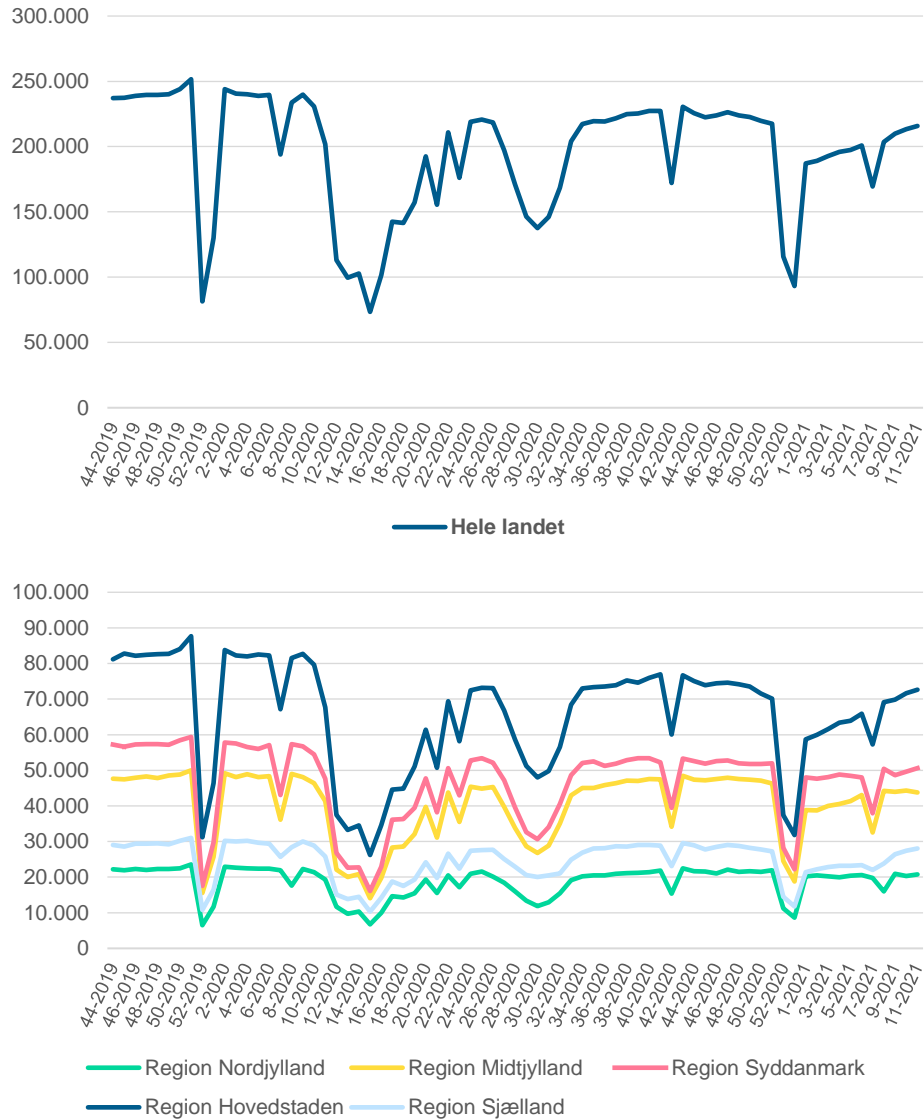
Somatiske ambulante besøg med fysisk fremmøde

Ved epidemiens start og ligeledes ved den øgede belastning af sygehuskapacitet, grundet patienter med COVID-19 relateret sygdom i anden bølge, har sygehusene kunnet, ud fra gældende nationale principper, udsætte tider til visse somatiske udredninger og behandlinger, dvs. ambulante besøg på somatiske afdelinger. I takt med at belastningen af sygehusene faldt fra februar 2021, kan det ses, at sygehusene begyndte at genoptage aktiviteten.

I de første måneder af 2021 var niveauet stabilt lavt med en stigende tendens fra starten af januar og frem til seneste opgørelsesuger. Antallet af ambulante besøg var dog fortsat under niveau i uge 9-10 (ca. 10% end samme uger året før).

Derudover har der epidemien igennem været opfordret til en omlæggelse af konsultationer med fysisk fremmøde til virtuelle konsultationer (telefon-, e-mail- og videokonsultationer), hvor det var muligt og forsvarligt. Sammenlagt viser data for ambulante besøg og virtuelle konsultationer i uge 9-10, at de ambulante konsultationer var tilnærmelsesvis på niveau med antallet af konsultationer i de samme uger i 2020 (se mere ved figur 21 og 23). Dette kan betyde, at der til en vis grad er sket en omlægning af ambulante konsultationer.

Figur 19a-b. Grafer over udviklingen i antal somatiske ambulante besøg med fysisk fremmøde for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



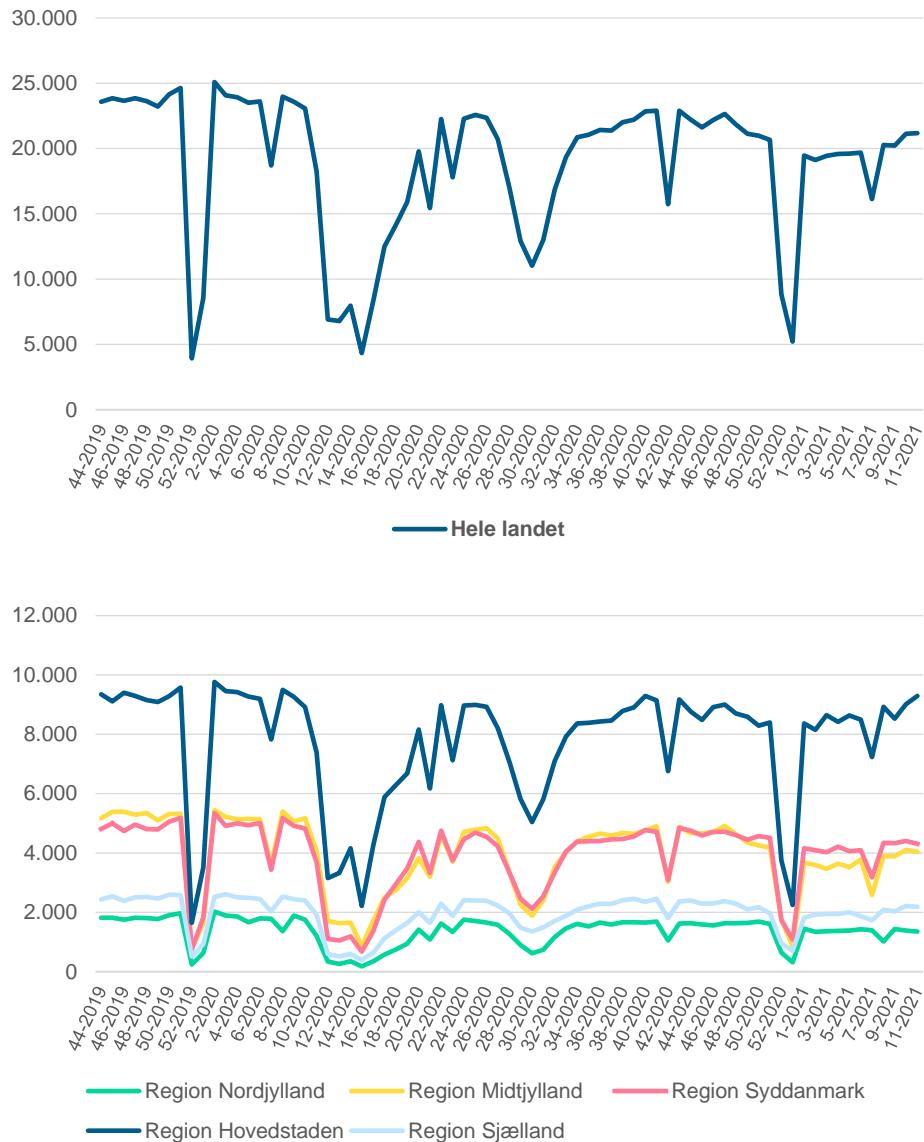
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Psykiatriske ambulante besøg med fysisk fremmøde

Som beskrevet tidligere har aktiviteten inden for psykiatrien skullet varetages som vanligt under epidemien. På trods af dette har der under epidemien været et lavere antal psykiatriske ambulante besøg end før COVID-19. Fra starten af 2021 og frem til vinterferien lå aktivitetsniveauet på et stabilt lavt niveau ift. tiden før epidemien. Efter vinterferien steg antallet af ambulante besøg, dog var niveauet fortsat under niveauet før COVID-19.

Data for telefon- og videokonsultationer i psykiatrien viser, at der har været en stor stigning i brugen af virtuelle kontakter i psykiatrien (se mere ved figur 22 og 24). Sammenlagt viser data for ambulante besøg og virtuelle konsultationer i uge 9-10, at aktiviteten var højere end de tilsvarende uger i 2020. Det vurderes derfor, at en del af nedgangen i antallet af konsultationer med fysisk fremmøde skyldes omlægning til virtuelle konsultationer.

Figur 20a-b. Grafer over udviklingen i antal psykiatriske ambulante besøg med fysisk fremmøde for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

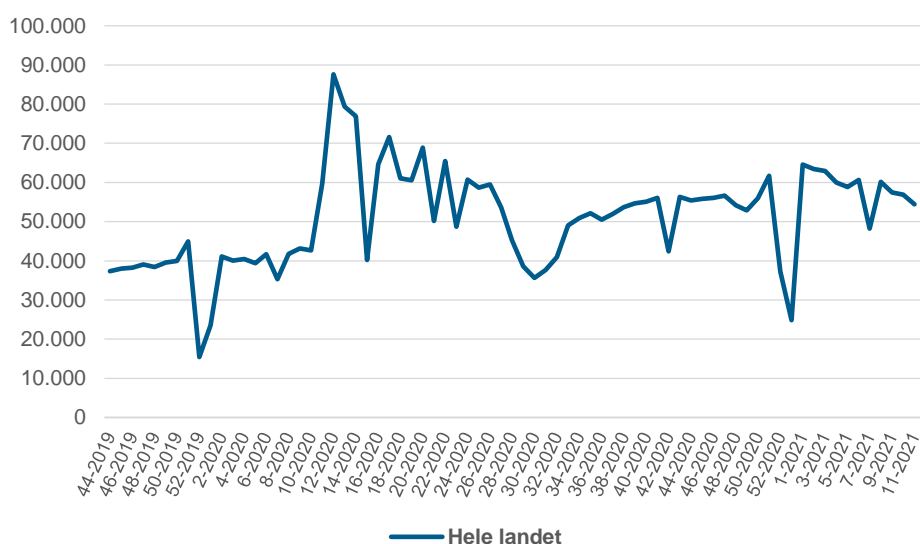
Virtuelle konsultationer på sygehuse

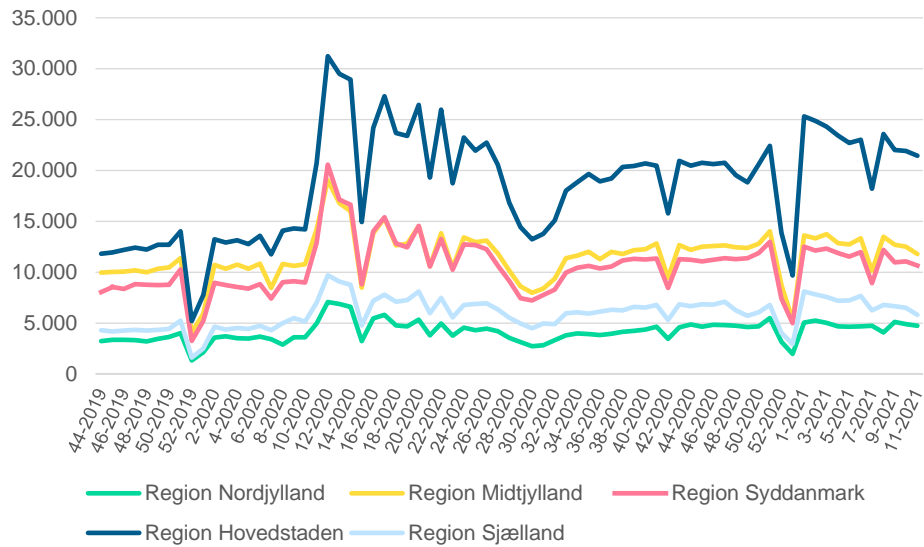
Telefonkonsultationer (opdelt somatik og psykiatri)

Grundet opfordring til afholdelse af virtuelle konsultationer fremfor fysiske har der igennem epidemien været et højere niveau af anvendelse af telefonkonsultationer i forhold til før epidemien i både somatikken og psykiatrien.

Data er opdelt på somatik og psykiatri, og opdelingen viser, at telefonkonsultationer især er blevet anvendt i psykiatrien, hvor aktiviteten i de første to måneder af 2021 lå på et omtrent dobbelt så højt niveau sammenlignet med perioden inden epidemien. For både somatik og psykiatri gælder, at antallet af telefonkonsultationer havde en let faldende udvikling efter vinterferien og frem, dog fortsat et højere niveau end før epidemien.

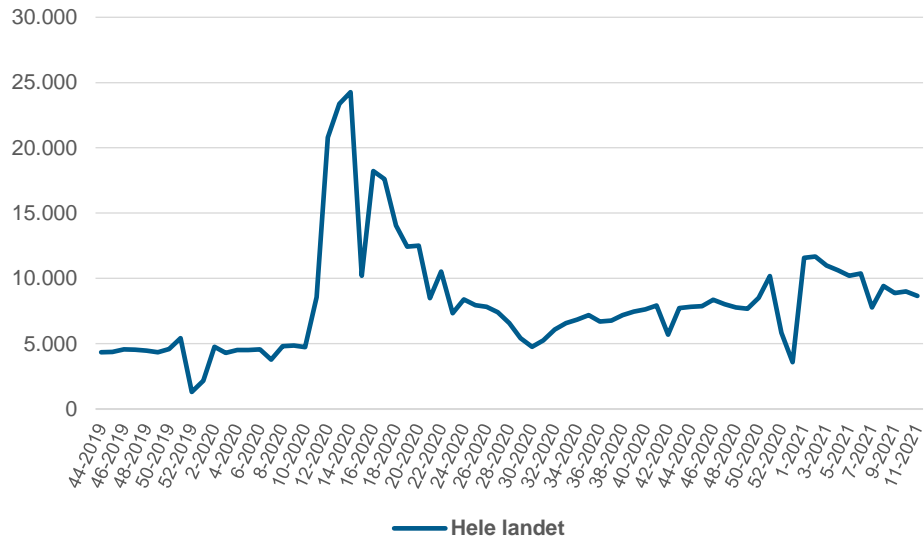
Figur 21a-b. Antal telefonkonsultationer (somatic), uge 44 2019 til uge 11 2021.

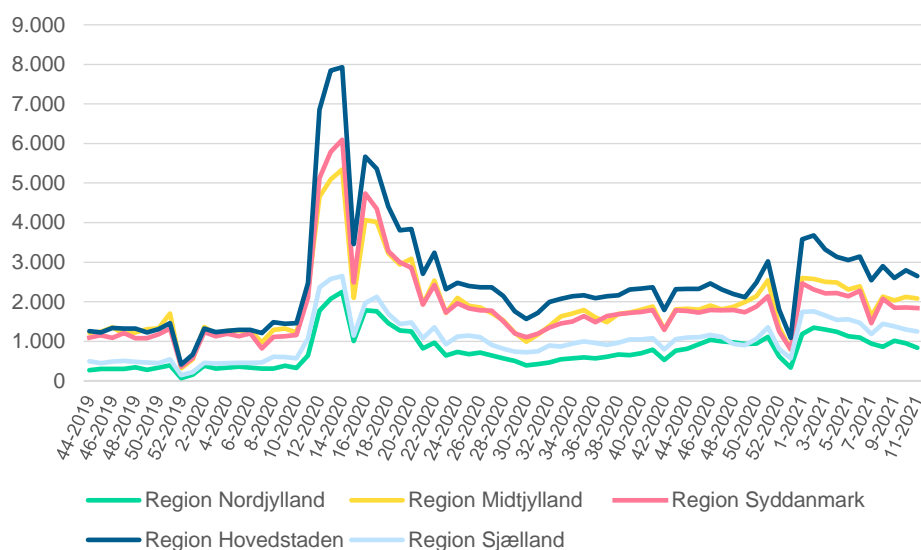




Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Figur 22a-b. Antal telefonkonsultationer (psykiatri), uge 44 2019 til uge 11 2021.





Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

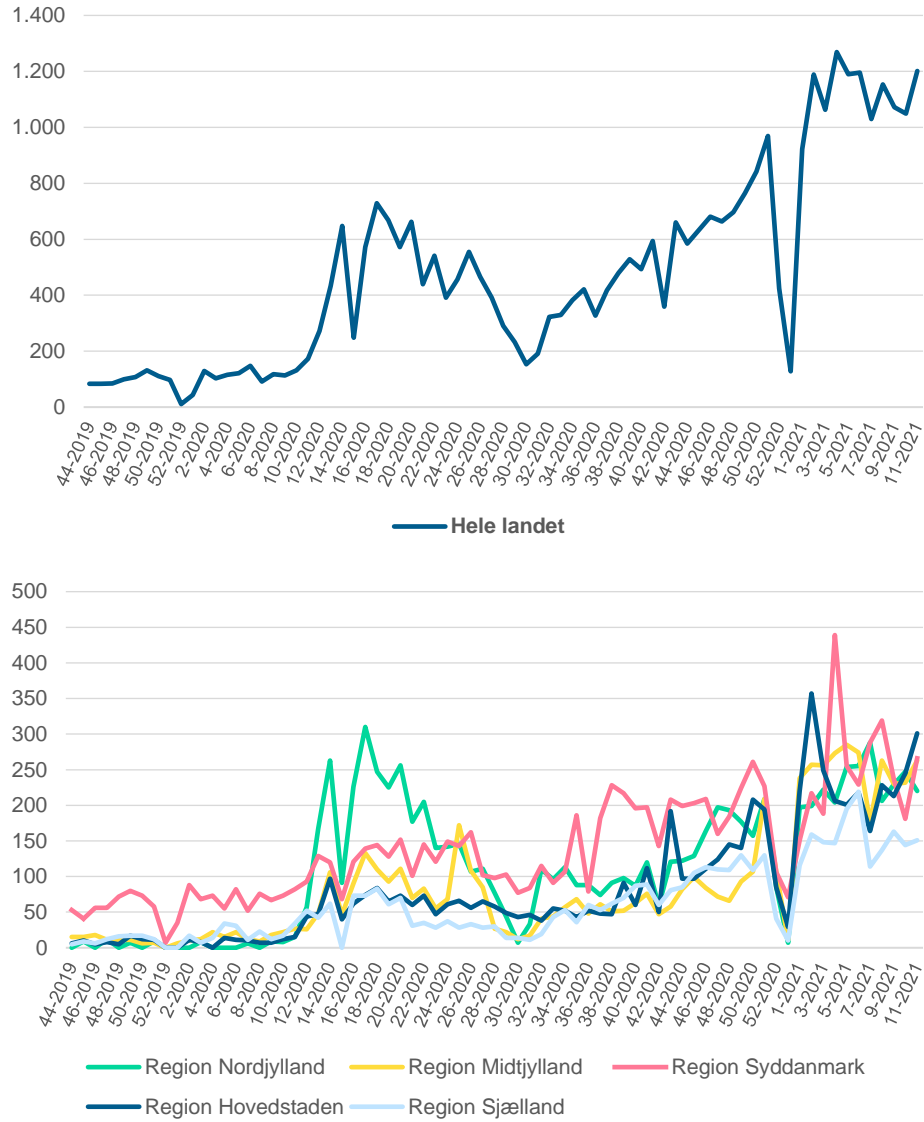
Videokonsultationer (opdelt somatik og psykiatri)

Antallet af videokonsultationer på sygehuse har siden epidemiens start været på et væsentligt øget niveau sammenlignet med før COVID-19 epidemien. Dette gælder for både somatik og psykiatri. I januar og februar 2021 steg niveauet yderligere til sit hidtil højeste niveau i somatikken og psykiatrien i takt med den øgede smitte i samfundet. I ugerne efter vinterferien var antallet af videokonsultationer i både somatik og psykiatri faldet til et lavere niveau.

Med opdelingen på somatik og psykiatri ses det, at brugen af videokonsultationer har været mest udbredt i psykiatrien. Antallet af afholdte videokonsultationer i psykiatrien i de seneste opgørelsesuger tilsvare næsten faldet i antal konsultationer med fysisk fremmøde i psykiatrien, hvilket indikerer, at ambulante besøg i psykiatrien i mange tilfælde er blevet omlagt til videokonsultationer.

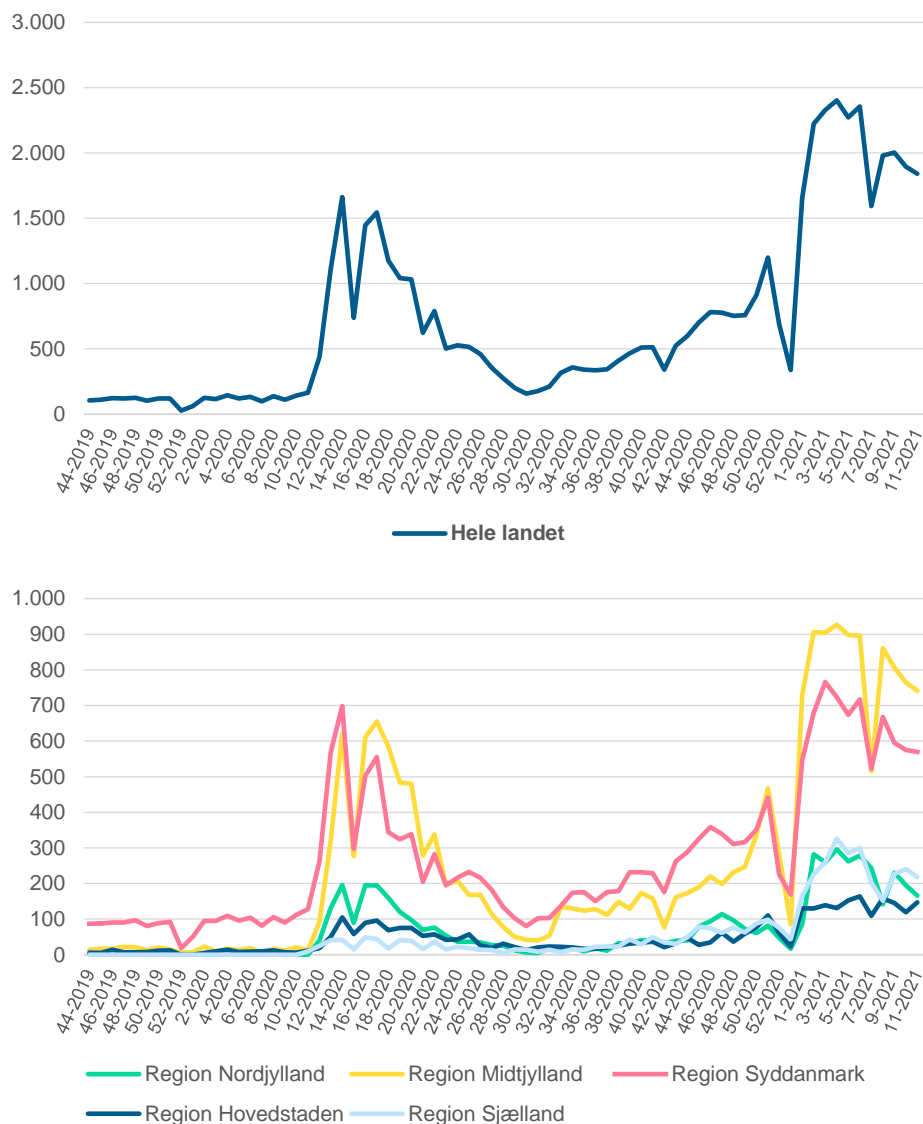
I somatikken ses det, at antallet af videokonsultationer er relativt lavt igennem set i forhold til antal besøg med fysisk fremmøde. Det er første gang, at disse data er opgjort, og der er således fortsat behov for yderligere validering af data og opgørelsesmetoder i relation til området.

Figur 23a-b. Antal videokonsultationer (somatik), uge 44 2019 til uge 11 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Figur 24a-b. Antal videokonsultationer (psykiatri), uge 44 2019 til uge 11 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Udførte operationer (planlagte og akutte)

I det følgende vises grafer for udviklingen i antallet af udførte operationer fordelt på hhv. elektive (figur 25) og akutte operationer (figur 26).

Udførte planlagte operationer

I forbindelse med COVID-19 epidemiens anden bølge faldt antallet af planlagte operationer som følge af en tilsigtet reduktion af planlagte operationer med henblik på at omstille sygehusenes ressourcer til håndtering af patienter med COVID-19 relateret sygdom.

I de første par måneder af 2021 var aktiviteten lavere sammenlignet med samme periode året før, om end der var en stigende tendens fra uge 2 og frem til seneste opgørelsesuge. Antallet af planlagt operationer var i uge 9-10 på landsplan lidt lavere end de samme uger året før.

Figur 25a-b. Grafer over udviklingen i antal udførte planlagte operationer for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.

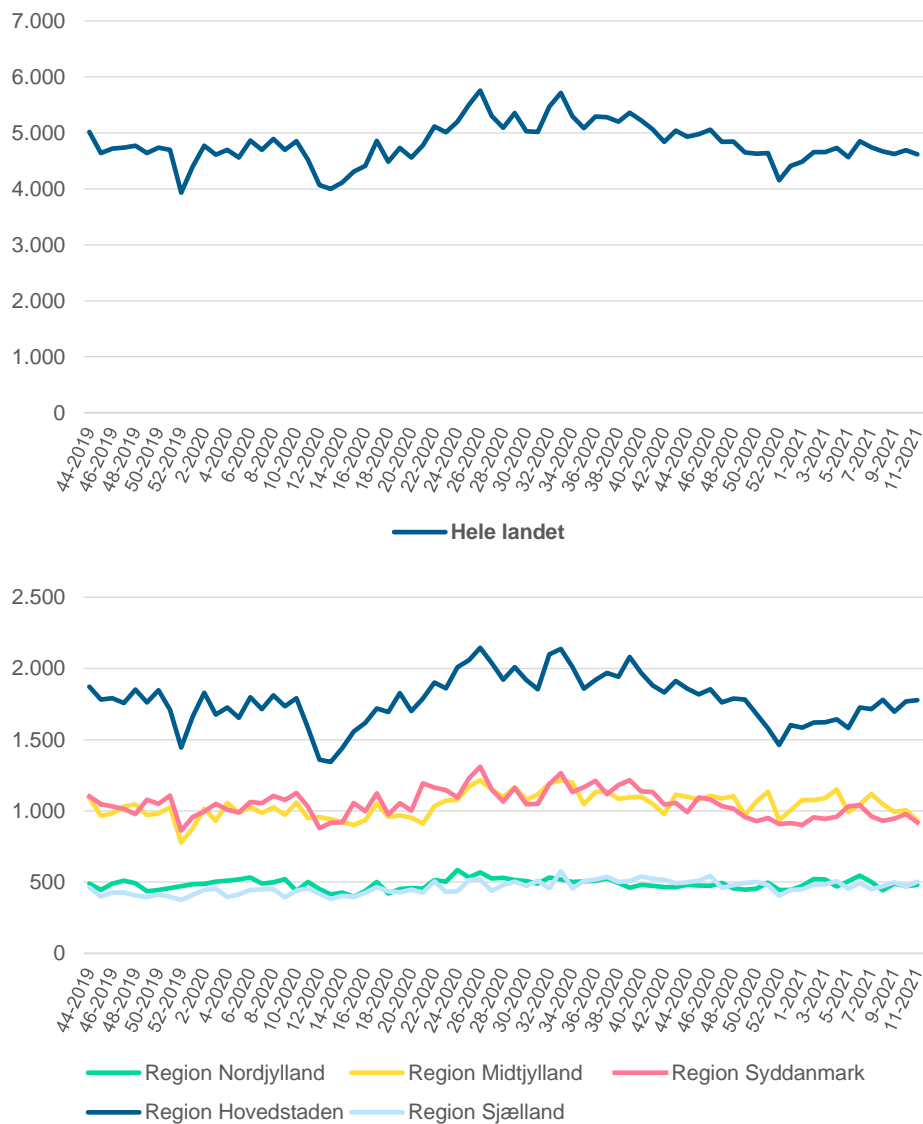


Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Udførte akutte operationer

Som med al anden akut aktivitet har akutte operationer skullet prioriteres og foretages under COVID-19 epidemien. I forbindelse med den anden epidemibølge var der i de første uger af 2021 et lille fald i antallet af akutte operationer til et niveau marginalt lavere end før epidemien. Herefter og frem til de seneste opgørelsesuger var antallet af akutte operationer igen på niveau sammenlignet med samme periode året før.

Figur 26a-b. Grafer over udviklingen i antal udførte akutte operationer i hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Udvalgte hjerteoperationer

Nedenfor ses udviklingen i antallet af planlagte ballonudvidelser af hjertets kranspulsårer (perkutan koronar intervention – PCI procedurer) og røntgenundersøgelse af hjertets kranspulsårer (koronar arteriografi – KAG procedurer) (figur 27+28). Derefter præsenteres udviklingen i antallet af akutte PCI og KAG procedurer (figur 29+30). Da der er tale om et relativt lille antal ugentlige procedurer, kan selv små ændringer i antal procedurer ses som større udsving, hvilket vanskeliggør fortolkningen.

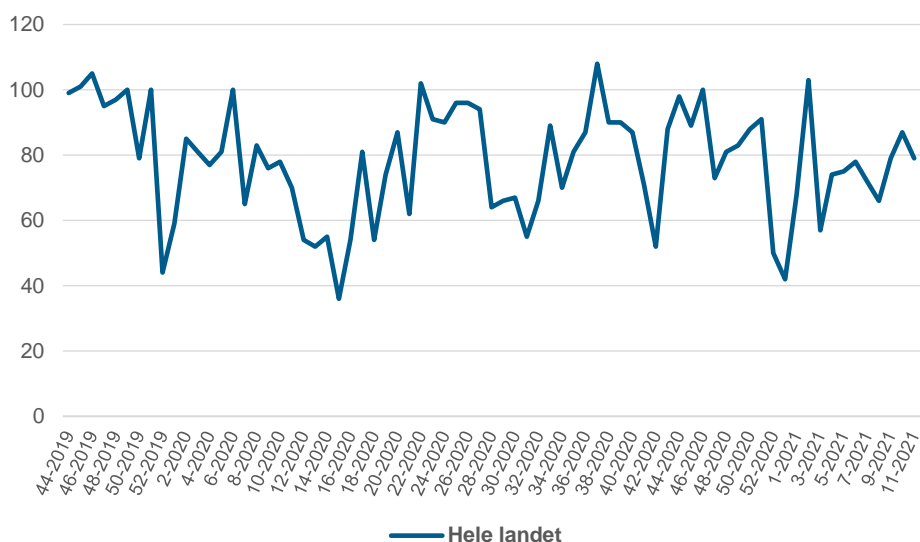
Det bemærkes, at der i Region Hovedstaden i uge 11 var et lavere antal hjerteprocedurer end vanligt. Sundhedsstyrelsen har været i dialog med regionen, som oplyser, at det primært skyldes nedgang i henvisninger.

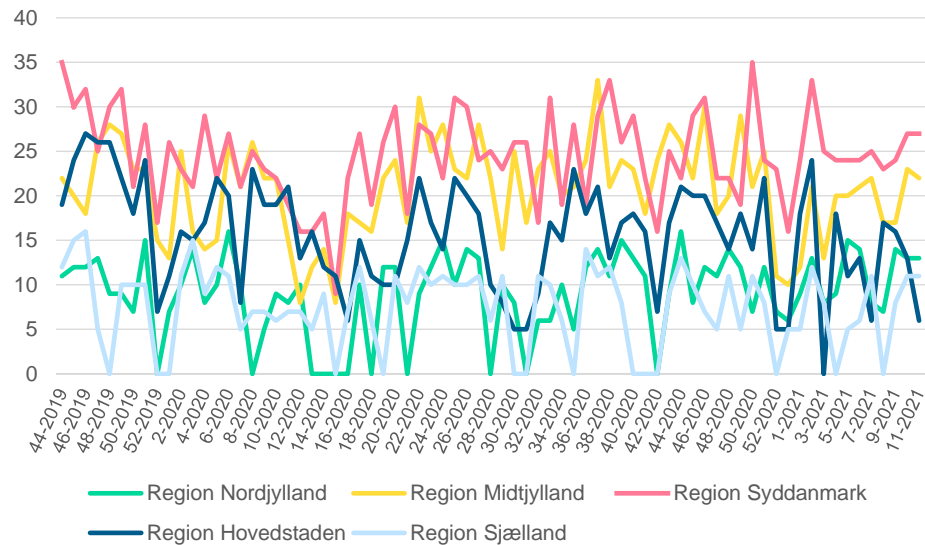
Planlagte PCI procedurer

Der har både før og under epidemien været store svingninger i antallet af planlagte PCI procedurer, men der var i januar og februar 2021 en længere periode end vanligt med lavere aktivitet. Efter vinterferien var aktiviteten igen på vanligt niveau.

For alle regionerne er der tale om et lille antal ugentlige procedurer, og det er derfor svært at vurdere, hvorvidt tendensen er den samme på tværs af regionerne.

Figur 27a-b. Grafer over udviklingen i antal planlagte PCI procedurer for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



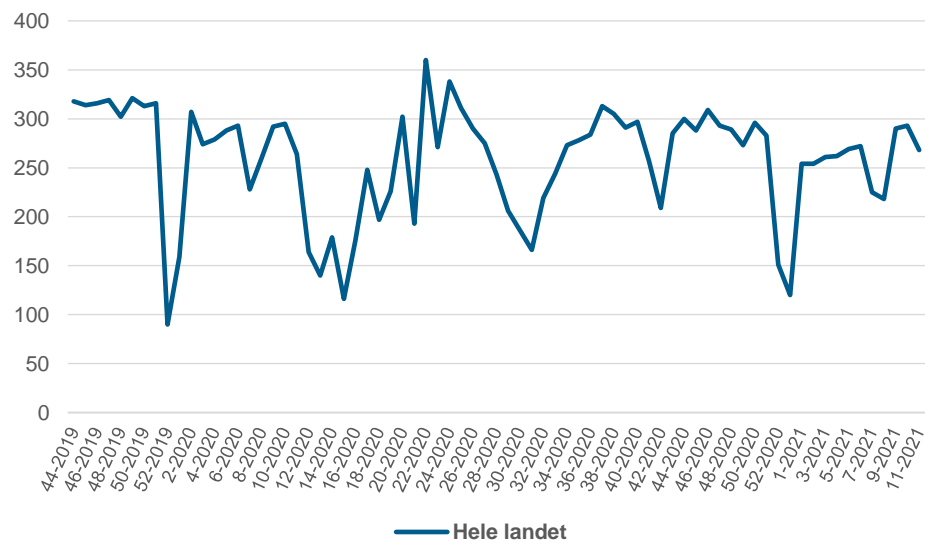


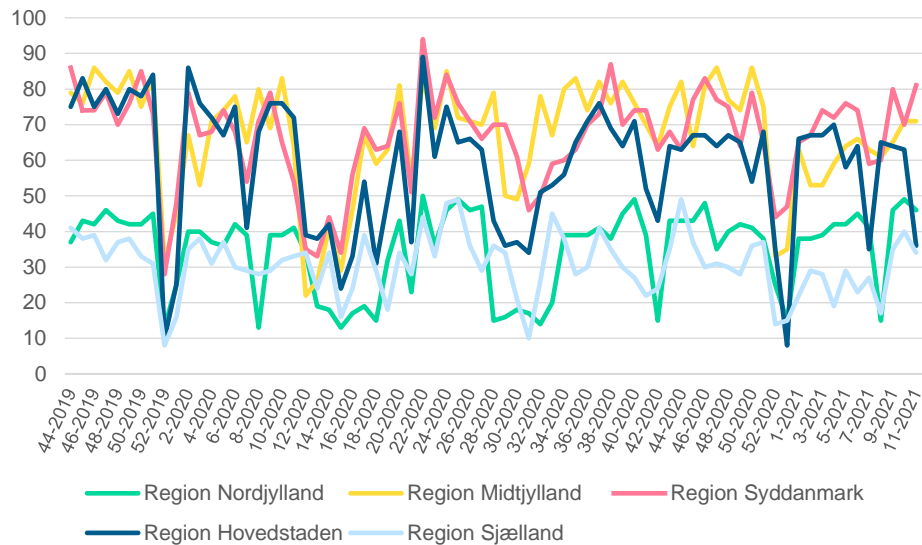
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Planlagte KAG procedurer

I januar og frem til vinterferien var der et fald i antallet af planlagte KAG procedurer. Dette var en tilsigtet reduktion, da planlagte KAG procedurer indgik i de sygehusaktiviteter, der kunne udskydes ud fra en individuel faglig vurdering. I perioden efter ferien steg aktiviteten til et niveau, der er sammenligneligt med perioden op til epidemien. For alle regionerne er der tale om et relativt lille antal ugentlige planlagte KAG procedurer.

Figur 28a-b. Grafer over udviklingen i antal planlagte KAG procedurer for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



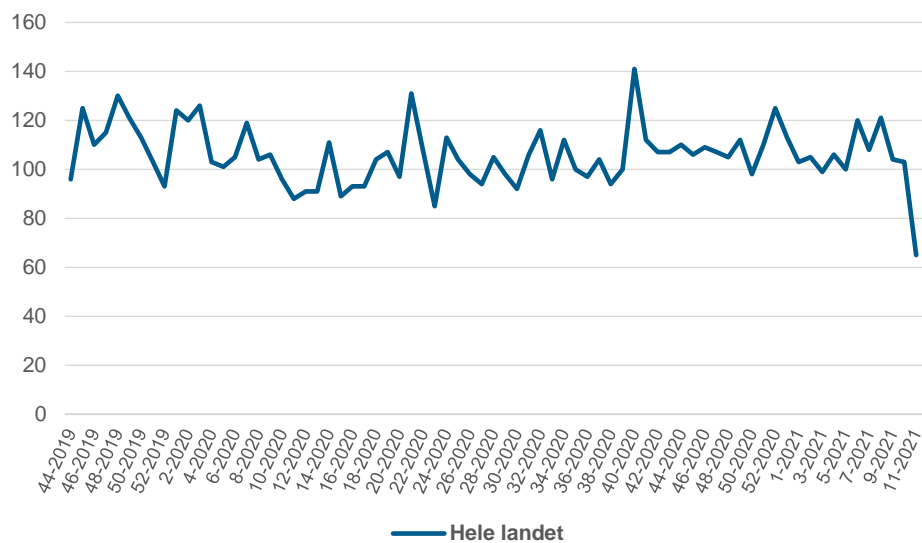


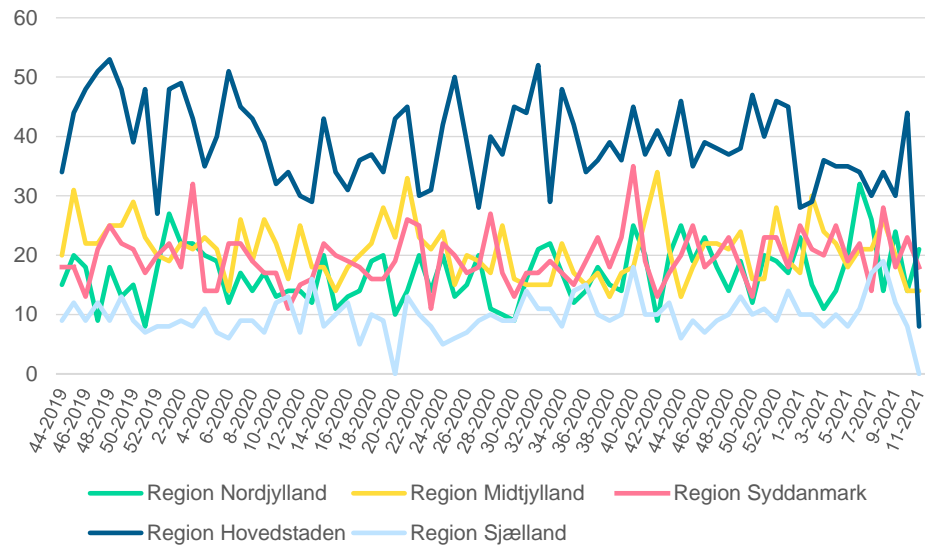
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Akutte PCI procedurer

Det ugentlige antal akutte PCI procedurer er relativt lille, hvorfor det både før og under epidemien er præget af store udsving. Det er af samme grund svært at vurdere, hvorvidt tendensen er den samme på tværs af regionerne. Samlet set vurderes det, at niveauet var tilsvarende aktiviteten før epidemien med vanlige svingninger i de senest tilføjede uger. Dette fraset uge 11, hvor der på landsplan ses et stort aktivitetsfald, hvilket skyldes et lille antal udførte procedurer i Region Hovedstaden (se bemærkning ved indledende afsnit til hjerte procedurer).

Figur 29a-b. Grafer over udviklingen i antal akutte PCI procedurer for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.



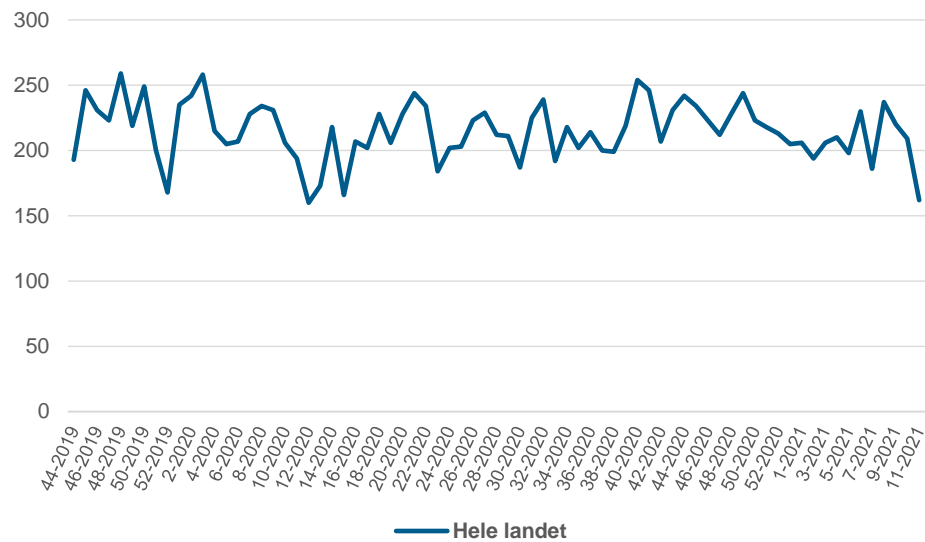


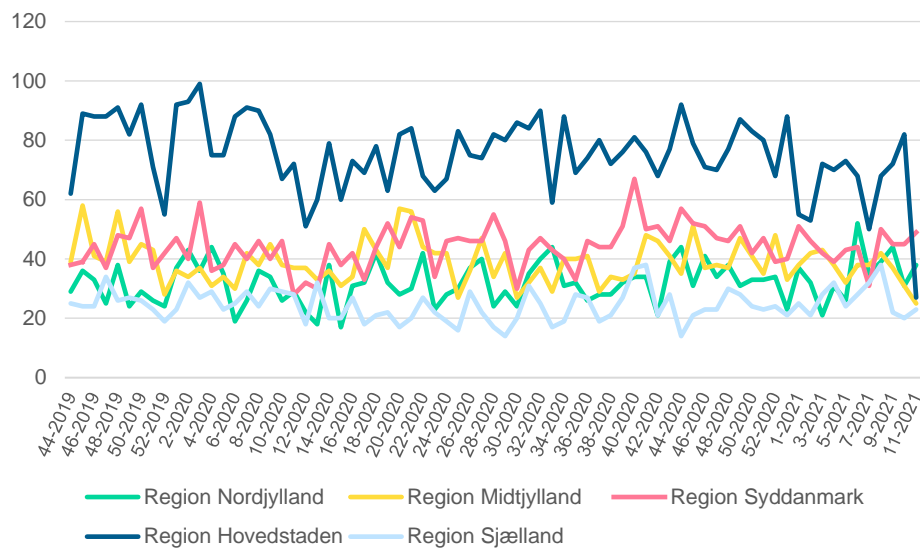
Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Akutte KAG procedurer

Efter en periode i januar med lavere aktivitet end vanligt steg antallet af procedurer fra februar og frem til et niveau, der vurderes at ligge inden for normal variation.

Figur 30a-b. Grafer over udviklingen i antal akutte KAG procedurer for hele landet og i de enkelte regioner, uge 44 2019 til uge 11 2021.





Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Bilag

1. Opgørelser over indikatorer i tabelform

Tabel 1. Antal kontakter i almen praksis i dagtid, uge 2 2020 til uge 7 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	92.150	206.062	196.092	278.682	134.993	907.979
Uge 3 2020	89.074	198.739	187.825	268.539	129.034	873.211
Uge 4 2020	87.690	196.793	182.761	262.739	127.537	857.520
Uge 5 2020	85.116	193.162	181.445	262.873	127.294	849.890
Uge 6 2020	86.463	195.107	187.427	266.048	127.004	862.049
Uge 7* 2020	82.524	141.934	137.460	213.960	112.555	688.433
Uge 8 2020	72.025	193.791	184.844	259.602	119.553	829.815
Uge 9 2020	87.704	194.416	182.860	262.166	126.748	853.894
Uge 10 2020	85.643	199.115	184.604	268.486	128.423	866.271
Uge 11 2020	94.642	220.005	202.921	296.010	142.989	956.567
Uge 12 2020	74.151	172.533	162.795	237.560	113.083	760.122
Uge 13 2020	68.024	154.179	144.622	209.357	99.637	675.819
Uge 14 2020	71.207	165.489	153.568	224.834	105.836	720.934
Uge 15* 2020	42.365	89.286	90.739	132.613	62.824	417.827
Uge 16* 2020	71.701	165.896	156.581	224.719	105.789	724.686
Uge 17 2020	85.091	198.737	191.816	278.536	126.158	880.338
Uge 18 2020	88.037	203.874	192.347	274.234	127.379	885.871
Uge 19 2020	75.293	174.954	164.960	239.389	111.856	766.452
Uge 20 2020	95.271	213.295	202.148	293.639	136.765	941.118
Uge 21* 2020	70.696	159.403	150.534	217.358	102.843	700.834
Uge 22 2020	94.466	210.399	200.086	286.764	135.337	927.052
Uge 23* 2020	61.322	137.312	130.740	195.279	91.185	615.838
Uge 24 2020	98.052	223.733	209.187	314.111	144.595	989.678
Uge 25 2020	98.653	221.497	205.990	305.620	138.964	970.724
Uge 26 2020	91.335	215.764	194.957	289.997	132.398	924.451

Uge 27 2020	81.960	175.576	167.671	257.133	115.900	798.240
Uge 28* 2020	71.934	151.928	143.456	222.672	104.072	694.062
Uge 29* 2020	64.972	129.205	128.318	192.435	95.726	610.656
Uge 30* 2020	60.597	126.725	124.553	181.591	88.480	581.946
Uge 31* 2020	65.563	138.422	135.741	194.087	96.517	630.330
Uge 32* 2020	74.493	164.137	152.817	216.050	104.058	711.555
Uge 33 2020	91.379	224.021	189.852	276.680	126.158	908.090
Uge 34 2020	95.914	234.651	203.626	298.080	131.137	963.408
Uge 35 2020	97.815	225.348	207.829	300.621	134.139	965.752
Uge 36 2020	94.661	221.264	202.854	293.994	133.108	945.881
Uge 37 2020	96.472	218.415	209.335	304.364	136.814	965.400
Uge 38 2020	99.232	216.863	205.818	301.540	135.952	959.405
Uge 39 2020	98.715	222.552	207.223	302.340	132.513	963.343
Uge 40 2020	96.195	219.351	202.561	295.286	137.364	950.757
Uge 41 2020	97.244	217.766	202.455	295.028	130.842	943.335
Uge 42* 2020	72.157	153.290	141.279	214.942	102.188	683.856
Uge 43 2020	95.049	215.259	197.325	287.704	131.390	926.727
Uge 44 2020	96.530	211.509	196.782	286.279	130.271	921.371
Uge 45 2020	92.535	207.450	195.376	287.265	129.235	911.861
Uge 46 2020	97.710	206.464	192.789	281.748	131.301	910.012
Uge 47 2020	96.438	208.784	191.956	279.969	128.875	906.022
Uge 48 2020	89.789	198.483	186.518	270.301	125.588	870.679
Uge 49 2020	86.380	199.288	185.053	267.124	124.646	862.491
Uge 50 2020	94.391	212.519	194.821	286.591	132.302	920.624
Uge 51 2020	98.938	221.894	204.067	298.329	136.087	959.315
Uge 52* 2020	53.867	116.655	107.101	149.749	70.042	497.414
Uge 53* 2020	32.301	66.749	70.912	91.089	44.975	306.026
Uge 1 2021	101.756	217.225	200.143	288.491	134.244	941.859
Uge 2 2021	94.970	202.386	189.297	272.608	126.897	886.158
Uge 3 2021	94.549	200.739	188.272	265.712	124.877	874.149
Uge 4 2021	91.001	192.914	184.391	261.911	121.691	851.908
Uge 5 2021	93.000	186.901	182.503	259.281	119.671	841.356
Uge 6 2021	95.859	196.733	183.193	258.458	120.713	854.956
Uge 7* 2021	88.844	147.046	140.000	213.540	108.217	697.647

Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 2. Antal kontakter i almen praksis i dagstid for patienter med KOL og/eller type 2-diabetes, uge 2 2020 til uge 7 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	15.095	30.145	33.061	36.722	23.083	138.106
Uge 3 2020	14.499	29.305	31.304	34.750	22.059	131.917
Uge 4 2020	13.846	27.384	29.245	32.919	21.169	124.563
Uge 5 2020	13.083	26.651	28.466	32.445	20.506	121.151
Uge 6 2020	13.511	27.768	30.001	33.523	21.176	125.979
Uge 7* 2020	12.848	20.020	22.186	27.514	18.555	101.123
Uge 8 2020	11.429	27.580	30.222	32.711	19.653	121.595
Uge 9 2020	13.960	27.125	29.465	32.763	21.272	124.585
Uge 10 2020	13.811	28.401	29.864	33.568	21.261	126.905
Uge 11 2020	14.704	30.588	32.200	36.897	23.648	138.037
Uge 12 2020	12.585	25.996	27.399	33.430	19.808	119.218
Uge 13 2020	11.751	23.755	24.933	29.704	17.863	108.006
Uge 14 2020	12.428	25.855	27.201	32.104	19.614	117.202
Uge 15* 2020	7.389	13.859	15.953	18.452	11.505	67.158
Uge 16* 2020	12.083	24.734	26.740	30.216	18.699	112.472
Uge 17 2020	14.335	29.849	33.217	38.154	22.202	137.757
Uge 18 2020	14.420	29.952	32.841	36.269	21.986	135.468
Uge 19 2020	12.634	25.747	27.864	31.946	19.728	117.919
Uge 20 2020	15.495	31.150	33.441	38.056	23.575	141.717
Uge 21* 2020	11.490	23.332	25.020	28.359	17.574	105.775
Uge 22 2020	15.537	30.348	33.227	37.063	22.941	139.116
Uge 23* 2020	10.348	19.791	21.840	24.545	15.437	91.961
Uge 24 2020	15.764	31.415	33.378	38.060	23.682	142.299
Uge 25 2020	14.957	29.473	31.334	35.508	22.051	133.323
Uge 26 2020	13.895	29.371	30.122	34.768	21.194	129.350
Uge 27 2020	12.683	23.891	26.347	31.387	18.881	113.189
Uge 28* 2020	10.933	20.787	22.863	27.649	16.622	98.854
Uge 29* 2020	10.167	18.620	21.117	24.247	15.569	89.720
Uge 30* 2020	9.379	18.343	20.582	23.557	14.917	86.778
Uge 31* 2020	9.893	18.958	21.115	23.688	15.657	89.311
Uge 32* 2020	11.171	21.032	23.272	25.987	16.566	98.028

Uge 33 2020	13.558	28.119	28.946	32.682	20.148	123.453
Uge 34 2020	13.513	28.543	29.975	33.512	20.028	125.571
Uge 35 2020	13.729	27.889	30.138	33.786	20.791	126.333
Uge 36 2020	13.897	27.610	29.154	33.313	20.121	124.095
Uge 37 2020	13.778	27.800	29.816	33.788	20.725	125.907
Uge 38 2020	13.978	27.954	30.298	34.575	21.661	128.466
Uge 39 2020	13.896	28.261	30.014	34.626	20.536	127.333
Uge 40 2020	13.775	27.835	30.598	35.479	21.607	129.294
Uge 41 2020	14.499	29.019	31.134	36.923	21.359	132.934
Uge 42* 2020	10.649	20.509	21.780	26.708	16.734	96.380
Uge 43 2020	14.066	28.855	30.364	35.107	21.160	129.552
Uge 44 2020	13.767	27.446	29.482	34.028	20.434	125.157
Uge 45 2020	13.348	27.317	28.470	33.567	20.101	122.803
Uge 46 2020	14.292	27.115	28.846	33.087	20.326	123.666
Uge 47 2020	14.245	27.332	29.241	32.985	20.119	123.922
Uge 48 2020	13.688	26.427	28.554	31.899	19.547	120.115
Uge 49 2020	13.609	27.113	29.130	32.144	20.031	122.027
Uge 50 2020	14.327	28.725	30.511	34.192	21.386	129.141
Uge 51 2020	15.318	31.002	33.107	36.865	22.402	138.694
Uge 52* 2020	8.210	16.053	17.055	18.797	11.417	71.532
Uge 53* 2020	4.916	9.554	11.606	12.208	7.800	46.084
Uge 1 2021	15.514	30.193	32.337	37.909	22.846	138.799
Uge 2 2021	14.885	27.864	30.616	35.154	21.410	129.929
Uge 3 2021	13.905	27.507	29.306	32.974	20.432	124.124
Uge 4 2021	13.288	25.725	28.521	32.234	20.074	119.842
Uge 5 2021	13.664	25.553	28.280	32.252	19.377	119.126
Uge 6 2021	14.505	27.431	28.599	32.338	19.759	122.632
Uge 7* 2021	13.134	20.333	22.184	27.297	17.795	100.743

Kilde: Sygesikringsregisteret, CPR-registeret og Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS), Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 3. Antal celleprøver fra livmoderhalsen i almen praksis og speciallægepraksis (gynækolog), uge 2 2020 til uge 7 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	752	1.725	1.382	2.554	851	7.264
Uge 3 2020	778	1.810	1.370	2.638	851	7.447
Uge 4 2020	853	1.807	1.425	2.756	934	7.775
Uge 5 2020	766	1.830	1.368	2.742	995	7.701
Uge 6 2020	675	1.708	1.399	2.518	892	7.192
Uge 7* 2020	650	898	808	1.726	682	4.764
Uge 8 2020	521	1.798	1.471	2.651	867	7.308
Uge 9 2020	681	1.770	1.451	2.635	977	7.514
Uge 10 2020	624	1.741	1.371	2.527	904	7.167
Uge 11 2020	465	1.260	1.001	2.088	655	5.469
Uge 12 2020	120	388	295	705	181	1.689
Uge 13 2020	145	341	305	645	191	1.627
Uge 14 2020	175	426	332	793	185	1.911
Uge 15* 2020	74	202	131	315	103	825
Uge 16* 2020	273	633	477	1.033	309	2.725
Uge 17 2020	446	1.113	849	1.762	528	4.698
Uge 18 2020	537	1.348	1.003	2.128	651	5.667
Uge 19 2020	545	1.367	1.116	2.050	645	5.723
Uge 20 2020	711	1.796	1.373	2.627	859	7.366
Uge 21* 2020	516	1.290	954	1.823	673	5.256
Uge 22 2020	782	1.951	1.501	2.807	1.006	8.047
Uge 23* 2020	450	1.113	938	1.770	633	4.904
Uge 24 2020	738	1.948	1.540	2.907	977	8.110
Uge 25 2020	835	2.009	1.575	2.944	1.027	8.390
Uge 26 2020	689	1.922	1.409	2.687	985	7.692
Uge 27 2020	553	1.301	1.057	2.218	753	5.882
Uge 28* 2020	425	926	725	1.737	638	4.451
Uge 29* 2020	276	552	461	1.194	403	2.886
Uge 30* 2020	266	523	419	800	307	2.315
Uge 31* 2020	345	732	577	1.000	403	3.057
Uge 32* 2020	451	1.005	845	1.480	486	4.267

Uge 33 2020	713	1.823	1.426	2.532	893	7.387
Uge 34 2020	793	2.011	1.497	2.886	967	8.154
Uge 35 2020	707	2.024	1.462	2.932	1.000	8.125
Uge 36 2020	801	1.892	1.421	2.859	917	7.890
Uge 37 2020	765	1.846	1.434	2.826	928	7.799
Uge 38 2020	732	1.919	1.442	2.823	998	7.914
Uge 39 2020	726	1.776	1.533	2.895	920	7.850
Uge 40 2020	651	1.631	1.334	2.845	893	7.354
Uge 41 2020	638	1.453	1.205	2.489	785	6.570
Uge 42* 2020	400	874	639	1.437	517	3.867
Uge 43 2020	710	1.670	1.447	2.585	870	7.282
Uge 44 2020	751	1.686	1.367	2.524	931	7.259
Uge 45 2020	608	1.652	1.397	2.548	909	7.114
Uge 46 2020	681	1.688	1.442	2.664	904	7.379
Uge 47 2020	702	1.682	1.338	2.636	905	7.263
Uge 48 2020	597	1.547	1.271	2.668	800	6.883
Uge 49 2020	537	1.499	1.254	2.376	777	6.443
Uge 50 2020	579	1.438	1.193	2.303	725	6.238
Uge 51 2020	552	1.325	1.120	2.046	656	5.699
Uge 52* 2020	168	561	353	610	203	1.895
Uge 53* 2020	51	164	152	204	91	662
Uge 1 2021	542	1.337	1.069	2.151	606	5.705
Uge 2 2021	618	1.603	1.206	2.533	706	6.666
Uge 3 2021	579	1.615	1.230	2.515	802	6.741
Uge 4 2021	672	1.658	1.354	2.510	854	7.048
Uge 5 2021	653	1.564	1.218	2.517	853	6.805
Uge 6 2021	688	1.575	1.212	2.467	771	6.713
Uge 7* 2021	537	853	635	1.510	653	4.188

Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 4. Antal kontakter til praktiserende specialelæge i psykiatri, uge 2 2020 til uge 7 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	402	1.593	1.128	3.659	1.220	8.002
Uge 3 2020	401	1.448	1.073	3.769	1.188	7.879
Uge 4 2020	414	1.426	1.004	3.646	1.176	7.666
Uge 5 2020	379	1.373	978	3.601	1.212	7.543
Uge 6 2020	396	1.567	1.091	3.477	1.104	7.635
Uge 7* 2020	366	903	569	2.331	1.023	5.192
Uge 8 2020	305	1.592	1.022	3.481	1.178	7.578
Uge 9 2020	320	1.617	926	3.250	1.069	7.182
Uge 10 2020	364	1.385	985	3.700	1.154	7.588
Uge 11 2020	400	1.479	802	3.547	1.021	7.249
Uge 12 2020	410	1.410	904	3.578	1.148	7.450
Uge 13 2020	356	1.341	951	3.664	1.095	7.407
Uge 14 2020	349	1.427	1.100	3.702	1.170	7.748
Uge 15* 2020	205	708	260	1.668	515	3.356
Uge 16* 2020	324	1.356	977	3.493	1.098	7.248
Uge 17 2020	415	1.454	1.029	3.745	1.163	7.806
Uge 18 2020	360	1.508	1.028	3.769	1.371	8.036
Uge 19 2020	383	1.423	865	3.471	1.130	7.272
Uge 20 2020	378	1.647	1.022	4.127	1.240	8.414
Uge 21* 2020	340	1.166	647	3.064	1.002	6.219
Uge 22 2020	454	1.695	1.110	4.223	1.345	8.827
Uge 23* 2020	324	1.240	798	3.065	999	6.426
Uge 24 2020	383	1.630	1.098	3.993	1.389	8.493
Uge 25 2020	411	1.665	1.035	3.850	1.360	8.321
Uge 26 2020	347	1.650	1.032	3.876	1.325	8.230
Uge 27 2020	427	1.237	947	3.530	1.237	7.378
Uge 28* 2020	421	761	723	2.436	1.239	5.580
Uge 29* 2020	190	551	441	1.513	810	3.505
Uge 30* 2020	34	399	244	1.126	871	2.674
Uge 31* 2020	32	421	368	1.079	461	2.361
Uge 32* 2020	178	872	588	2.510	744	4.892
Uge 33 2020	367	1.386	1.055	3.279	1.133	7.220

Uge 34 2020	424	1.396	1.035	3.604	1.278	7.737
Uge 35 2020	357	1.334	960	3.515	1.243	7.409
Uge 36 2020	355	1.464	972	3.659	1.331	7.781
Uge 37 2020	344	1.496	882	3.642	1.406	7.770
Uge 38 2020	354	1.097	871	3.715	1.391	7.428
Uge 39 2020	407	1.589	761	3.651	1.204	7.612
Uge 40 2020	388	1.524	989	3.643	1.445	7.989
Uge 41 2020	440	1.488	1.068	4.036	1.490	8.522
Uge 42* 2020	232	747	499	1.922	956	4.356
Uge 43 2020	393	1.525	1.076	3.727	1.458	8.179
Uge 44 2020	389	1.518	1.022	3.608	1.399	7.936
Uge 45 2020	364	1.382	1.071	3.575	1.416	7.808
Uge 46 2020	413	1.580	1.073	3.482	1.432	7.980
Uge 47 2020	403	1.543	987	3.496	1.472	7.901
Uge 48 2020	434	1.527	1.007	3.619	1.404	7.991
Uge 49 2020	389	1.501	1.098	3.660	1.526	8.174
Uge 50 2020	405	1.495	1.023	3.676	1.487	8.086
Uge 51 2020	423	1.636	1.222	4.248	1.615	9.144
Uge 52* 2020	195	499	362	1.051	427	2.534
Uge 53* 2020	32	115	49	416	149	761
Uge 1 2021	392	1.376	1.093	3.822	1.331	8.014
Uge 2 2021	448	1.641	1.162	4.127	1.483	8.861
Uge 3 2021	434	1.611	1.098	3.926	1.486	8.555
Uge 4 2021	427	1.479	1.105	3.741	1.501	8.253
Uge 5 2021	430	1.504	1.066	3.797	1.312	8.109
Uge 6 2021	444	1.467	1.161	3.756	1.325	8.153
Uge 7* 2021	361	968	619	2.657	982	5.587

Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 5. Antal kontakter i tandpleje, forebyggende undersøgelser, uge 2 2020 til uge 7 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	17.559	38.036	34.951	53.509	25.282	169.337
Uge 3 2020	17.642	38.296	34.895	52.622	25.215	168.670
Uge 4 2020	16.598	37.535	33.361	50.016	23.086	160.596
Uge 5 2020	16.270	34.781	33.059	48.343	22.566	155.019
Uge 6 2020	15.955	35.905	33.046	49.519	21.871	156.296
Uge 7* 2020	15.654	24.638	20.209	40.545	17.296	118.342
Uge 8 2020	11.423	37.569	33.629	50.589	21.518	154.728
Uge 9 2020	16.599	36.238	33.292	50.681	24.127	160.937
Uge 10 2020	16.883	35.794	33.980	50.984	24.262	161.903
Uge 11 2020	14.474	29.707	28.612	42.306	20.231	135.330
Uge 12 2020	3.683	6.983	6.988	10.002	4.969	32.625
Uge 13 2020	255	425	500	978	380	2.538
Uge 14 2020	201	424	372	869	336	2.202
Uge 15* 2020	93	210	174	466	135	1.078
Uge 16* 2020	184	393	324	846	320	2.067
Uge 17 2020	3.497	7.630	7.588	13.604	5.410	37.729
Uge 18 2020	8.216	19.295	17.876	27.693	12.419	85.499
Uge 19 2020	9.465	20.856	20.743	32.419	14.145	97.628
Uge 20 2020	13.046	29.014	27.423	43.354	19.128	131.965
Uge 21* 2020	9.395	20.845	20.009	32.763	14.337	97.349
Uge 22 2020	14.925	33.728	31.110	50.829	23.325	153.917
Uge 23* 2020	11.392	25.519	23.479	37.958	16.795	115.143
Uge 24 2020	17.275	39.323	35.969	57.497	25.509	175.573
Uge 25 2020	17.606	40.398	35.768	59.108	26.332	179.212
Uge 26 2020	17.343	39.988	35.301	57.022	25.431	175.085
Uge 27 2020	17.004	40.030	34.352	57.461	24.887	173.734
Uge 28* 2020	14.618	30.499	28.085	48.816	22.628	144.646
Uge 29* 2020	6.930	13.216	14.369	31.190	13.253	78.958
Uge 30* 2020	4.577	8.145	8.790	20.301	7.651	49.464
Uge 31* 2020	7.288	16.408	13.713	24.955	9.373	71.737
Uge 32* 2020	14.145	32.258	27.862	40.648	17.832	132.745
Uge 33 2020	17.809	39.906	36.862	55.216	25.589	175.382

Uge 34 2020	18.720	42.897	37.955	57.813	27.333	184.718
Uge 35 2020	18.900	42.641	38.704	58.541	27.706	186.492
Uge 36 2020	18.766	41.377	36.969	55.929	26.877	179.918
Uge 37 2020	18.938	42.540	37.304	56.579	26.636	181.997
Uge 38 2020	18.540	40.545	35.992	55.034	26.203	176.314
Uge 39 2020	18.080	39.479	35.469	52.146	24.748	169.922
Uge 40 2020	17.761	38.976	35.267	51.446	24.507	167.957
Uge 41 2020	17.393	38.661	34.155	51.481	23.350	165.040
Uge 42* 2020	10.375	22.776	19.404	34.627	13.416	100.598
Uge 43 2020	16.744	36.717	32.205	49.227	22.764	157.657
Uge 44 2020	16.746	36.196	32.273	48.889	22.235	156.339
Uge 45 2020	15.838	34.723	32.207	48.671	22.226	153.665
Uge 46 2020	15.604	36.103	33.295	49.989	23.241	158.232
Uge 47 2020	16.360	35.781	32.301	51.128	23.040	158.610
Uge 48 2020	16.058	35.202	31.721	48.937	22.024	153.942
Uge 49 2020	15.463	34.195	31.029	46.256	21.416	148.359
Uge 50 2020	14.974	32.844	31.020	46.310	21.057	146.205
Uge 51 2020	14.945	30.758	29.441	45.045	20.344	140.533
Uge 52* 2020	5.871	12.748	11.565	16.384	6.939	53.507
Uge 53* 2020	1.326	3.745	3.524	5.042	2.092	15.729
Uge 1 2021	14.678	31.219	29.205	43.194	20.390	138.686
Uge 2 2021	15.646	34.133	31.094	49.116	22.774	152.763
Uge 3 2021	15.426	33.736	30.679	47.653	21.467	148.961
Uge 4 2021	15.085	33.991	30.842	46.590	21.511	148.019
Uge 5 2021	14.793	33.272	30.330	45.332	20.965	144.692
Uge 6 2021	15.216	33.142	30.431	47.860	21.444	148.093
Uge 7* 2021	14.419	21.543	19.555	37.963	16.776	110.256

Kilde: Sygesikringsregisteret og CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 6. Antal nye henvisninger til udredning på somatiske afdelinger, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	2.249	4.336	5.496	4.397	2.510	18.988
Uge 3 2020	2.169	4.399	5.389	4.448	2.461	18.866
Uge 4 2020	2.335	4.426	5.355	4.464	2.429	19.009
Uge 5 2020	2.311	4.532	5.078	4.582	2.403	18.906
Uge 6 2020	2.290	4.436	5.393	4.495	2.368	18.982
Uge 7* 2020	2.097	3.056	3.673	3.298	1.927	14.051
Uge 8 2020	1.803	4.483	5.248	4.366	2.222	18.122
Uge 9 2020	2.242	4.124	4.989	4.291	2.402	18.048
Uge 10 2020	2.012	4.223	4.802	4.109	2.250	17.396
Uge 11 2020	1.724	3.414	4.312	3.409	2.085	14.944
Uge 12 2020	1.013	1.602	1.795	1.613	1.126	7.149
Uge 13 2020	859	1.395	1.711	1.454	960	6.379
Uge 14 2020	907	1.646	2.073	1.547	1.084	7.257
Uge 15* 2020	513	868	1.115	906	528	3.930
Uge 16* 2020	1.032	1.991	2.679	1.922	1.134	8.758
Uge 17 2020	1.453	2.875	3.807	2.804	1.619	12.558
Uge 18 2020	1.607	2.942	3.945	3.022	1.825	13.341
Uge 19 2020	1.468	2.875	3.782	2.915	1.674	12.714
Uge 20 2020	1.977	3.768	4.808	3.737	2.131	16.421
Uge 21* 2020	1.499	3.056	3.830	2.997	1.759	13.141
Uge 22 2020	2.244	4.117	5.228	4.100	2.436	18.125
Uge 23* 2020	1.514	2.959	3.637	2.925	1.708	12.743
Uge 24 2020	2.309	4.624	5.498	4.526	2.604	19.561
Uge 25 2020	2.182	4.516	5.544	4.246	2.465	18.953
Uge 26 2020	2.263	4.531	5.252	4.280	2.543	18.869
Uge 27 2020	1.965	3.791	4.476	3.885	2.263	16.380
Uge 28* 2020	1.741	3.131	3.807	3.193	2.057	13.929
Uge 29* 2020	1.397	2.485	3.253	2.666	1.578	11.379
Uge 30* 2020	1.334	2.368	3.151	2.354	1.451	10.658
Uge 31* 2020	1.474	2.593	3.520	2.614	1.688	11.889
Uge 32* 2020	1.537	2.962	3.879	3.075	1.758	13.211
Uge 33 2020	2.023	3.995	4.814	3.988	2.176	16.996

Uge 34 2020	2.037	4.159	5.160	4.309	2.335	18.000
Uge 35 2020	2.189	4.223	5.125	4.410	2.335	18.282
Uge 36 2020	2.107	4.348	4.975	4.365	2.233	18.028
Uge 37 2020	2.254	4.453	4.820	4.294	2.453	18.274
Uge 38 2020	2.165	4.225	4.857	4.294	2.505	18.046
Uge 39 2020	2.200	4.387	4.971	4.559	2.566	18.683
Uge 40 2020	2.279	4.151	5.013	4.349	2.409	18.201
Uge 41 2020	2.345	4.443	5.029	4.446	2.525	18.788
Uge 42* 2020	1.641	2.948	3.215	3.061	1.890	12.755
Uge 43 2020	2.224	4.607	4.917	4.527	2.574	18.849
Uge 44 2020	2.294	4.594	4.861	4.464	2.471	18.684
Uge 45 2020	2.315	4.604	4.856	4.245	2.470	18.490
Uge 46 2020	2.233	4.842	5.013	4.271	2.683	19.042
Uge 47 2020	2.151	4.697	5.018	4.547	2.679	19.092
Uge 48 2020	2.209	4.717	4.713	4.422	2.683	18.744
Uge 49 2020	2.137	4.582	4.625	4.166	2.461	17.971
Uge 50 2020	2.287	4.605	4.685	4.041	2.394	18.012
Uge 51 2020	2.167	4.137	4.506	3.702	2.232	16.744
Uge 52* 2020	1.084	2.317	2.270	1.813	1.104	8.588
Uge 53* 2020	693	1.318	1.523	1.110	686	5.330
Uge 1 2021	1.925	4.119	4.310	3.505	1.963	15.822
Uge 2 2021	2.100	4.251	4.480	3.732	2.032	16.595
Uge 3 2021	2.083	4.329	4.526	3.897	2.179	17.014
Uge 4 2021	2.136	4.164	4.520	3.864	2.274	16.958
Uge 5 2021	2.068	4.320	4.490	3.952	2.247	17.077
Uge 6 2021	2.222	4.536	4.736	4.066	2.262	17.822
Uge 7* 2021	2.000	3.231	3.439	3.077	1.890	13.637
Uge 8 2021	1.768	4.556	4.743	4.052	2.168	17.287
Uge 9 2021	2.176	4.704	4.843	4.173	2.434	18.330
Uge 10 2021	2.269	4.722	5.197	4.398	2.540	19.126
Uge 11 2021	2.266	4.751	5.360	4.382	2.614	19.373

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 7. Antal nye henvisninger til udredning på psykiatriske afdelinger, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	97	198	274	173	83	825
Uge 3 2020	116	232	272	229	87	936
Uge 4 2020	107	245	277	216	88	933
Uge 5 2020	84	239	253	188	106	870
Uge 6 2020	110	210	259	198	92	869
Uge 7* 2020	140	156	179	136	100	711
Uge 8 2020	93	209	218	202	73	795
Uge 9 2020	108	223	234	217	94	876
Uge 10 2020	92	232	208	171	94	797
Uge 11 2020	120	189	244	156	70	779
Uge 12 2020	50	83	115	75	48	371
Uge 13 2020	44	158	105	96	51	454
Uge 14 2020	58	118	99	106	67	448
Uge 15* 2020	12	49	65	47	22	195
Uge 16* 2020	60	90	111	106	46	413
Uge 17 2020	80	147	203	150	49	629
Uge 18 2020	97	177	160	138	71	643
Uge 19 2020	81	160	178	149	58	626
Uge 20 2020	109	194	234	185	80	802
Uge 21* 2020	74	147	184	120	58	583
Uge 22 2020	105	196	239	190	75	805
Uge 23* 2020	73	130	142	122	61	528
Uge 24 2020	131	197	245	215	71	859
Uge 25 2020	101	203	231	203	72	810
Uge 26 2020	109	195	248	155	102	809
Uge 27 2020	136	195	245	185	105	866
Uge 28* 2020	105	169	195	109	86	664
Uge 29* 2020	79	120	138	114	60	511
Uge 30* 2020	44	72	142	87	44	389
Uge 31* 2020	54	67	154	99	53	427
Uge 32* 2020	62	130	150	114	65	521
Uge 33 2020	83	155	201	168	65	672

Uge 34 2020	104	183	223	176	88	774
Uge 35 2020	100	181	265	175	83	804
Uge 36 2020	106	205	259	194	82	846
Uge 37 2020	99	228	264	179	98	868
Uge 38 2020	128	217	255	167	88	855
Uge 39 2020	107	227	250	177	96	857
Uge 40 2020	108	221	245	205	105	884
Uge 41 2020	119	234	258	167	80	858
Uge 42* 2020	83	166	147	124	61	581
Uge 43 2020	132	225	201	158	101	817
Uge 44 2020	111	328	252	192	83	966
Uge 45 2020	121	257	253	224	90	945
Uge 46 2020	109	303	295	209	91	1.007
Uge 47 2020	128	309	263	210	108	1.018
Uge 48 2020	104	311	287	204	111	1.017
Uge 49 2020	112	275	234	203	106	930
Uge 50 2020	104	322	261	156	108	951
Uge 51 2020	120	241	218	192	84	855
Uge 52* 2020	56	172	136	86	61	511
Uge 53* 2020	22	66	62	29	26	205
Uge 1 2021	70	187	225	160	77	719
Uge 2 2021	111	237	249	210	87	894
Uge 3 2021	139	223	264	186	84	896
Uge 4 2021	140	254	279	191	105	969
Uge 5 2021	155	218	257	176	90	896
Uge 6 2021	135	260	256	166	109	926
Uge 7* 2021	110	170	163	136	98	677
Uge 8 2021	93	218	232	193	112	848
Uge 9 2021	117	255	228	238	110	948
Uge 10 2021	114	269	254	199	109	945
Uge 11 2021	107	245	237	188	102	879

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 8. Antal henvisninger til pakkeforløb for kræft, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	418	812	818	904	542	3.494
Uge 3 2020	413	822	802	960	568	3.565
Uge 4 2020	414	828	773	932	553	3.500
Uge 5 2020	408	811	894	978	559	3.650
Uge 6 2020	405	872	820	897	528	3.522
Uge 7* 2020	349	670	672	765	471	2.927
Uge 8 2020	322	834	739	877	523	3.295
Uge 9 2020	389	873	818	905	481	3.466
Uge 10 2020	374	798	795	886	453	3.306
Uge 11 2020	300	757	767	780	478	3.082
Uge 12 2020	301	608	548	647	344	2.448
Uge 13 2020	291	563	527	557	343	2.281
Uge 14 2020	305	564	613	650	399	2.531
Uge 15* 2020	206	304	348	381	213	1.452
Uge 16* 2020	316	505	641	616	364	2.442
Uge 17 2020	405	691	819	785	458	3.158
Uge 18 2020	321	605	799	841	453	3.019
Uge 19 2020	363	600	729	795	411	2.898
Uge 20 2020	390	794	874	919	531	3.508
Uge 21* 2020	337	582	694	712	400	2.725
Uge 22 2020	411	746	907	947	550	3.561
Uge 23* 2020	324	602	704	699	412	2.741
Uge 24 2020	416	798	1.022	935	537	3.708
Uge 25 2020	403	784	921	983	521	3.612
Uge 26 2020	415	761	896	981	559	3.612
Uge 27 2020	406	681	761	939	520	3.307
Uge 28* 2020	363	685	732	835	448	3.063
Uge 29* 2020	310	571	628	768	469	2.746
Uge 30* 2020	345	523	591	650	382	2.491
Uge 31* 2020	320	598	588	614	464	2.584
Uge 32* 2020	319	599	650	710	405	2.683
Uge 33 2020	374	717	818	807	473	3.189

Uge 34 2020	420	719	858	916	502	3.415
Uge 35 2020	340	777	790	907	555	3.369
Uge 36 2020	360	799	812	917	484	3.372
Uge 37 2020	384	806	834	886	491	3.401
Uge 38 2020	359	826	831	971	556	3.543
Uge 39 2020	399	753	860	910	472	3.394
Uge 40 2020	412	782	818	920	491	3.423
Uge 41 2020	411	813	850	924	495	3.493
Uge 42* 2020	309	597	614	682	434	2.636
Uge 43 2020	382	811	799	861	540	3.393
Uge 44 2020	400	746	874	937	514	3.471
Uge 45 2020	417	774	808	899	550	3.448
Uge 46 2020	409	734	895	914	497	3.449
Uge 47 2020	409	755	908	937	516	3.525
Uge 48 2020	444	782	869	895	556	3.546
Uge 49 2020	403	782	858	889	510	3.442
Uge 50 2020	389	812	852	916	508	3.477
Uge 51 2020	410	782	882	913	513	3.500
Uge 52* 2020	226	481	452	525	283	1.967
Uge 53* 2020	193	376	360	416	258	1.603
Uge 1 2021	407	788	757	896	482	3.330
Uge 2 2021	418	777	784	879	483	3.341
Uge 3 2021	399	777	838	851	534	3.399
Uge 4 2021	399	788	837	885	485	3.394
Uge 5 2021	420	731	826	865	539	3.381
Uge 6 2021	421	762	774	871	510	3.338
Uge 7* 2021	458	671	643	739	468	2.979
Uge 8 2021	381	793	819	877	500	3.370
Uge 9 2021	388	788	811	934	554	3.475
Uge 10 2021	426	778	847	912	589	3.552
Uge 11 2021	407	838	927	984	577	3.733

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 9. Tabel over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for brystkræft, oktober 2019 til marts 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Okt, 2019	229	723	482	369	488	2.291
Nov, 2019	308	591	447	482	453	2.281
Dec, 2019	232	509	320	389	305	1.755
Jan, 2020	301	652	447	606	451	2.457
Feb, 2020	203	574	369	452	411	2.009
Marts, 2020	244	503	368	499	335	1.949
April, 2020	251	294	337	435	334	1.651
Maj, 2020	231	323	364	525	418	1.861
Juni, 2020	245	369	450	606	429	2.099
Juli, 2020	223	308	263	471	427	1.692
Aug, 2020	241	347	347	589	391	1.915
Sep, 2020	232	426	459	618	470	2.205
Okt, 2020	201	481	443	593	429	2.147
Nov, 2020	256	405	459	575	419	2.114
Dec, 2020	187	452	288	505	381	1.813
Jan, 2021	257	435	376	607	376	2.051
Feb, 2021	250	375	411	613	388	2.037
Marts, 2021	274	563	378	779	539	2.533

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Anm: Tallene er ikke fuldgældende for Region Midtjylland, da der er givet en midlertidig dispensation for kravet om indberetning ved viderehenvisning til radiologisk undersøgelse ved anden enhed. Tallene medtager derfor ikke forløb, der er viderehenvist fra offentligt sygehus i regionen til klinisk mammografi for begrundet mistanke om brystkræft i regi af privat aktør, hvilket har indflydelse for den nedadgående udvikling i regionen.

Tabel 10. Tabel over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for prostatakræft, oktober 2019 til marts 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Okt, 2019	128	241	149	116	91	725
Nov, 2019	112	241	152	98	86	689
Dec, 2019	113	202	153	90	83	641
Jan, 2020	124	237	140	102	121	724
Feb, 2020	96	240	122	95	89	642
Marts, 2020	98	198	152	89	78	615
April, 2020	94	158	74	61	59	446
Maj, 2020	94	184	128	80	52	538
Juni, 2020	95	215	146	97	64	617
Juli, 2020	107	165	124	81	72	549
Aug, 2020	84	210	145	94	63	596
Sep, 2020	136	248	157	123	70	734
Okt, 2020	114	224	131	113	92	674
Nov, 2020	134	223	191	120	104	772
Dec, 2020	100	255	161	114	86	716
Jan, 2021	87	187	148	95	70	587
Feb, 2021	100	181	140	112	71	604
Marts, 2021	127	200	166	104	93	690

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Tabel 11. Tabel over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for lungekræft, oktober 2019 til marts 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Okt, 2019	103	285	461	501	292	1.642
Nov, 2019	78	227	501	441	273	1.520
Dec, 2019	78	249	415	465	221	1.428
Jan, 2020	102	260	508	547	315	1.732
Feb, 2020	83	235	444	462	296	1.520
Marts, 2020	92	214	347	405	241	1.299
April, 2020	62	152	301	347	192	1.054
Maj, 2020	97	213	417	426	204	1.357
Juni, 2020	106	269	488	462	284	1.609
Juli, 2020	105	224	366	403	235	1.333
Aug, 2020	93	228	408	331	240	1.300
Sep, 2020	86	281	438	442	243	1.490
Okt, 2020	107	243	454	389	267	1.460
Nov, 2020	108	244	460	426	231	1.469
Dec, 2020	124	248	440	398	232	1.442
Jan, 2021	83	234	405	363	233	1.318
Feb 2021	99	224	392	363	230	1.308
Marts, 2021	115	260	549	492	281	1.697

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Tabel 12. Tabel over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for tyk- og endetarmskræft, oktober 2019 til marts 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Okt, 2019	388	679	829	670	436	3.002
Nov, 2019	425	606	788	591	499	2.909
Dec, 2019	309	532	649	604	435	2.529
Jan, 2020	397	743	815	640	535	3.130
Feb, 2020	328	640	703	572	393	2.636
Marts, 2020	263	571	620	474	343	2.271
April, 2020	257	438	758	435	314	2.202
Maj, 2020	298	564	805	539	441	2.647
Juni, 2020	341	696	918	622	493	3.070
Juli, 2020	319	544	706	619	439	2.627
Aug, 2020	317	633	846	597	455	2.848
Sep, 2020	345	736	903	727	460	3.171
Okt, 2020	379	636	851	635	450	2.951
Nov, 2020	372	677	944	627	538	3.158
Dec, 2020	307	629	806	570	387	2.699
Jan, 2021	359	641	846	584	458	2.888
Feb, 2021	352	634	741	501	438	2.666
Marts, 2021	384	755	1.068	688	625	3.520

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Tabel 13. Tabel over udviklingen i antal henvisninger til pakkeforløb for livmoderhalskræft, oktober 2019 til marts 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Okt, 2019	9	13	21	19	.	62
Nov, 2019	12	7	26	22	.	67
Dec, 2019	<5	<5	12	11	.	30
Jan, 2020	11	9	13	22	.	55
Feb, 2020	11	8	22	14	.	55
Marts, 2020	5	9	17	14	.	45
April, 2020	7	6	19	15	.	47
Maj, 2020	11	6	14	11	.	42
Juni, 2020	8	5	17	13	.	43
Juli, 2020	10	15	14	9	.	48
Aug, 2020	6	9	13	11	.	39
Sep, 2020	15	11	21	11	.	58
Okt, 2020	<5	6	8	9	.	25
Nov, 2020	7	15	11	14	.	47
Dec, 2020	12	7	5	8	.	32
Jan, 2021	12	9	7	9	<5	40
Feb, 2021	15	7	10	11	.	43
Marts, 2021	13	9	17	12	.	51

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Opgørelsen omfatter henvisninger til pakkeforløb i den pågældende måned.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Tabel 14. Antal påbegyndte somatiske indlæggelser, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	s	3.278	3.253	5.529	2.403	16.027
Uge 3 2020	1.516	3.064	3.040	5.479	2.436	15.535
Uge 4 2020	1.452	3.313	3.156	5.301	2.270	15.492
Uge 5 2020	1.598	3.278	3.243	5.336	2.231	15.686
Uge 6 2020	1.455	3.247	3.172	5.442	2.365	15.681
Uge 7* 2020	1.509	2.885	2.772	4.999	2.100	14.265
Uge 8 2020	1.366	3.367	3.256	5.258	2.240	15.487
Uge 9 2020	1.474	3.243	3.169	5.365	2.241	15.492
Uge 10 2020	1.396	3.297	2.995	5.021	2.308	15.017
Uge 11 2020	1.251	2.843	2.818	4.361	1.898	13.171
Uge 12 2020	905	2.147	1.880	3.319	1.403	9.654
Uge 13 2020	910	2.037	1.818	3.140	1.357	9.262
Uge 14 2020	937	2.101	1.952	3.149	1.428	9.567
Uge 15* 2020	884	1.952	1.780	2.973	1.439	9.028
Uge 16* 2020	970	2.177	1.962	3.469	1.521	10.099
Uge 17 2020	1.078	2.455	2.358	3.910	1.744	11.545
Uge 18 2020	1.075	2.435	2.366	3.943	1.685	11.504
Uge 19 2020	1.197	2.388	2.368	4.103	1.786	11.842
Uge 20 2020	1.320	2.769	2.601	4.354	1.801	12.845
Uge 21* 2020	1.170	2.546	2.457	4.149	1.833	12.155
Uge 22 2020	1.378	2.828	2.699	4.616	1.973	13.494
Uge 23* 2020	1.281	2.766	2.487	4.487	1.945	12.966
Uge 24 2020	1.482	2.971	2.937	5.030	2.132	14.552
Uge 25 2020	1.493	2.980	2.881	5.005	2.118	14.477
Uge 26 2020	1.382	3.069	2.984	4.850	2.104	14.389
Uge 27 2020	1.294	2.738	2.613	4.585	2.067	13.297
Uge 28* 2020	1.237	2.550	2.587	4.393	1.932	12.699
Uge 29* 2020	1.227	2.463	2.513	4.203	1.922	12.328
Uge 30* 2020	1.168	2.489	2.493	4.086	1.827	12.063
Uge 31* 2020	1.153	2.580	2.464	4.198	1.950	12.345
Uge 32* 2020	1.232	2.739	2.665	4.406	2.006	13.048
Uge 33 2020	1.382	2.928	2.828	4.690	2.264	14.092

Uge 34 2020	1.502	3.164	3.033	5.069	2.336	15.104
Uge 35 2020	1.435	3.122	3.015	4.965	2.243	14.780
Uge 36 2020	1.439	3.037	3.058	4.958	2.127	14.619
Uge 37 2020	1.371	3.034	3.008	4.945	2.144	14.502
Uge 38 2020	1.352	3.071	3.062	4.862	2.194	14.541
Uge 39 2020	1.371	3.024	3.002	5.063	2.285	14.745
Uge 40 2020	1.405	3.142	3.022	5.034	2.170	14.773
Uge 41 2020	1.400	3.099	2.897	4.946	2.176	14.518
Uge 42* 2020	1.197	2.495	2.497	4.296	1.917	12.402
Uge 43 2020	1.470	3.117	2.898	5.139	2.179	14.803
Uge 44 2020	1.419	3.019	2.819	4.959	2.197	14.413
Uge 45 2020	1.301	3.052	2.711	4.894	2.080	14.038
Uge 46 2020	1.358	3.116	2.865	4.805	2.120	14.264
Uge 47 2020	1.373	3.124	2.841	4.970	2.070	14.378
Uge 48 2020	1.307	2.981	2.891	4.886	2.074	14.139
Uge 49 2020	1.338	2.900	2.748	4.892	2.109	13.987
Uge 50 2020	1.352	3.019	2.710	4.639	2.043	13.763
Uge 51 2020	1.246	2.898	2.662	4.432	1.862	13.100
Uge 52* 2020	998	2.140	1.991	3.164	1.473	9.766
Uge 53* 2020	946	2.037	2.065	3.235	1.518	9.801
Uge 1 2021	1.242	2.615	2.467	3.837	1.748	11.909
Uge 2 2021	1.221	2.600	2.514	4.040	1.658	12.033
Uge 3 2021	1.235	2.667	2.681	4.147	1.770	12.500
Uge 4 2021	1.269	2.711	2.588	4.197	1.789	12.554
Uge 5 2021	1.296	2.715	2.679	4.289	1.711	12.690
Uge 6 2021	1.330	2.737	2.630	4.428	1.859	12.984
Uge 7* 2021	1.394	2.628	2.484	4.218	1.812	12.536
Uge 8 2021	1.177	2.827	2.676	4.619	2.011	13.310
Uge 9 2021	1.338	2.877	2.701	4.641	2.017	13.574
Uge 10 2021	1.446	3.009	2.824	4.813	2.121	14.213
Uge 11 2021	1.397	2.946	2.750	5.021	2.188	14.302

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 15. Antal påbegyndte akutte somatiske indlæggelser, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	1.064	2.021	2.022	3.607	1.750	10.464
Uge 3 2020	1.038	1.896	1.924	3.624	1.802	10.284
Uge 4 2020	1.012	2.059	1.969	3.500	1.668	10.208
Uge 5 2020	1.093	2.072	2.036	3.594	1.727	10.522
Uge 6 2020	1.008	1.998	1.972	3.667	1.712	10.357
Uge 7* 2020	1.047	2.036	1.919	3.641	1.667	10.310
Uge 8 2020	1.034	2.113	2.047	3.513	1.718	10.425
Uge 9 2020	1.020	2.002	1.990	3.576	1.677	10.265
Uge 10 2020	969	1.994	1.913	3.404	1.701	9.981
Uge 11 2020	850	1.757	1.710	2.877	1.416	8.610
Uge 12 2020	679	1.436	1.255	2.329	1.136	6.835
Uge 13 2020	696	1.378	1.257	2.178	1.120	6.629
Uge 14 2020	712	1.458	1.299	2.322	1.168	6.959
Uge 15* 2020	722	1.479	1.353	2.406	1.274	7.234
Uge 16* 2020	768	1.551	1.369	2.642	1.298	7.628
Uge 17 2020	811	1.585	1.514	2.814	1.428	8.152
Uge 18 2020	787	1.628	1.503	2.849	1.390	8.157
Uge 19 2020	868	1.546	1.534	2.988	1.475	8.411
Uge 20 2020	897	1.711	1.530	2.985	1.438	8.561
Uge 21* 2020	872	1.700	1.657	3.068	1.486	8.783
Uge 22 2020	954	1.752	1.614	3.164	1.534	9.018
Uge 23* 2020	911	1.810	1.599	3.196	1.571	9.087
Uge 24 2020	1.015	1.843	1.766	3.402	1.644	9.670
Uge 25 2020	1.047	1.917	1.804	3.362	1.656	9.786
Uge 26 2020	953	1.953	1.934	3.388	1.664	9.892
Uge 27 2020	954	1.862	1.732	3.310	1.626	9.484
Uge 28* 2020	919	1.771	1.758	3.278	1.576	9.302
Uge 29* 2020	992	1.772	1.736	3.245	1.587	9.332
Uge 30* 2020	929	1.860	1.741	3.146	1.548	9.224
Uge 31* 2020	889	1.862	1.748	3.221	1.648	9.368
Uge 32* 2020	935	1.895	1.875	3.302	1.585	9.592
Uge 33 2020	970	1.941	1.906	3.341	1.841	9.999

Uge 34 2020	1.059	2.002	1.921	3.505	1.768	10.255
Uge 35 2020	963	1.935	1.904	3.317	1.702	9.821
Uge 36 2020	979	1.902	1.882	3.316	1.615	9.694
Uge 37 2020	912	1.908	1.891	3.310	1.637	9.658
Uge 38 2020	883	1.928	1.916	3.323	1.630	9.680
Uge 39 2020	920	1.926	1.847	3.361	1.706	9.760
Uge 40 2020	957	1.931	1.885	3.428	1.619	9.820
Uge 41 2020	939	1.890	1.688	3.279	1.617	9.413
Uge 42* 2020	940	1.708	1.641	3.119	1.529	8.937
Uge 43 2020	1.013	1.835	1.713	3.386	1.642	9.589
Uge 44 2020	941	1.761	1.657	3.227	1.650	9.236
Uge 45 2020	875	1.767	1.573	3.242	1.576	9.033
Uge 46 2020	894	1.880	1.680	3.114	1.587	9.155
Uge 47 2020	930	1.857	1.621	3.239	1.511	9.158
Uge 48 2020	874	1.794	1.765	3.184	1.532	9.149
Uge 49 2020	891	1.756	1.629	3.220	1.570	9.066
Uge 50 2020	924	1.779	1.608	3.014	1.518	8.843
Uge 51 2020	834	1.746	1.576	2.857	1.423	8.436
Uge 52* 2020	816	1.625	1.426	2.515	1.288	7.670
Uge 53* 2020	795	1.603	1.566	2.622	1.337	7.923
Uge 1 2021	858	1.626	1.517	2.656	1.365	8.022
Uge 2 2021	839	1.651	1.542	2.760	1.353	8.145
Uge 3 2021	870	1.728	1.647	2.864	1.478	8.587
Uge 4 2021	895	1.701	1.578	2.873	1.441	8.488
Uge 5 2021	923	1.699	1.646	2.952	1.388	8.608
Uge 6 2021	906	1.688	1.601	2.985	1.474	8.654
Uge 7* 2021	986	1.790	1.596	3.071	1.472	8.915
Uge 8 2021	881	1.650	1.581	3.050	1.534	8.696
Uge 9 2021	887	1.699	1.577	3.068	1.539	8.770
Uge 10 2021	975	1.739	1.678	3.148	1.598	9.138
Uge 11 2021	937	1.683	1.579	3.406	1.692	9.297

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 16. Antal påbegyndte indlæggelser på psykiatriske afdelinger (patienter over 19 år), uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	74	255	273	359	145	1.106
Uge 3 2020	83	211	236	343	146	1.019
Uge 4 2020	59	250	247	331	138	1.025
Uge 5 2020	63	221	230	309	122	945
Uge 6 2020	61	255	229	306	155	1.006
Uge 7* 2020	62	207	227	307	116	919
Uge 8 2020	65	205	227	308	131	936
Uge 9 2020	58	215	207	298	134	912
Uge 10 2020	54	232	230	307	130	953
Uge 11 2020	47	196	197	250	103	793
Uge 12 2020	44	161	130	221	76	632
Uge 13 2020	38	177	159	223	91	688
Uge 14 2020	46	184	197	275	109	811
Uge 15* 2020	49	190	164	241	90	734
Uge 16* 2020	53	212	187	258	99	809
Uge 17 2020	58	202	198	323	99	880
Uge 18 2020	68	206	162	288	108	832
Uge 19 2020	54	203	214	298	108	877
Uge 20 2020	63	222	217	307	106	915
Uge 21* 2020	51	231	217	262	119	880
Uge 22 2020	55	186	226	321	119	907
Uge 23* 2020	58	208	199	307	130	902
Uge 24 2020	55	225	204	327	109	920
Uge 25 2020	52	229	215	324	139	959
Uge 26 2020	69	211	223	313	143	959
Uge 27 2020	78	205	248	319	124	974
Uge 28* 2020	62	246	200	323	124	955
Uge 29* 2020	61	216	218	303	115	913
Uge 30* 2020	61	226	213	298	105	903
Uge 31* 2020	51	212	208	297	111	879
Uge 32* 2020	63	257	238	294	123	975

Uge 33 2020	64	212	237	313	125	951
Uge 34 2020	67	222	248	343	123	1.003
Uge 35 2020	69	218	200	329	109	925
Uge 36 2020	61	224	210	298	113	906
Uge 37 2020	64	251	214	295	141	965
Uge 38 2020	73	255	228	301	109	966
Uge 39 2020	70	230	202	308	133	943
Uge 40 2020	58	218	221	295	107	899
Uge 41 2020	71	246	229	286	115	947
Uge 42* 2020	48	198	206	260	104	816
Uge 43 2020	68	217	224	292	125	926
Uge 44 2020	46	209	200	281	115	851
Uge 45 2020	72	211	217	270	124	894
Uge 46 2020	63	218	227	300	116	924
Uge 47 2020	60	208	203	319	111	901
Uge 48 2020	62	213	223	271	120	889
Uge 49 2020	54	192	217	269	111	843
Uge 50 2020	71	222	214	324	116	947
Uge 51 2020	60	185	203	257	104	809
Uge 52* 2020	33	164	141	237	74	649
Uge 53* 2020	61	188	179	224	97	749
Uge 1 2021	73	240	217	296	124	950
Uge 2 2021	72	241	207	312	124	956
Uge 3 2021	73	209	234	307	129	952
Uge 4 2021	61	192	203	296	123	875
Uge 5 2021	52	233	198	294	141	918
Uge 6 2021	58	191	205	283	123	860
Uge 7* 2021	64	209	207	264	136	880
Uge 8 2021	59	212	189	275	124	859
Uge 9 2021	59	192	209	289	107	856
Uge 10 2021	71	253	223	290	147	984
Uge 11 2021	71	227	193	312	127	930

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 17. Antal påbegyndte indlæggelser på børne- og ungdomspsykiatriske afdelinger uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	6	14	22	31	15	88
Uge 3 2020	5	12	19	46	7	89
Uge 4 2020	5	13	13	24	16	71
Uge 5 2020	7	9	22	19	14	71
Uge 6 2020	5	12	15	26	11	69
Uge 7* 2020	8	11	11	26	13	69
Uge 8 2020	<5	15	23	24	8	75
Uge 9 2020	<5	13	22	23	12	70
Uge 10 2020	7	9	19	33	17	85
Uge 11 2020	<5	13	21	23	9	70
Uge 12 2020	<5	6	8	19	8	45
Uge 13 2020	5	7	9	13	11	45
Uge 14 2020	5	12	10	20	8	55
Uge 15* 2020	<5	<5	20	15	8	50
Uge 16* 2020	<5	8	18	23	6	60
Uge 17 2020	6	15	20	24	11	76
Uge 18 2020	9	11	16	17	8	61
Uge 19 2020	<5	13	16	19	<5	55
Uge 20 2020	<5	10	21	16	11	60
Uge 21* 2020	<5	13	17	24	12	69
Uge 22 2020	7	13	29	17	9	75
Uge 23* 2020	<5	14	23	26	11	75
Uge 24 2020	8	18	25	24	18	93
Uge 25 2020	<5	15	20	28	11	75
Uge 26 2020	<5	10	20	19	17	70
Uge 27 2020	<5	17	22	24	7	75
Uge 28* 2020	<5	14	16	16	8	55
Uge 29* 2020	<5	15	18	17	6	60
Uge 30* 2020	<5	11	7	24	9	55
Uge 31* 2020	<5	12	11	19	5	50
Uge 32* 2020	<5	12	13	24	8	60

Uge 33 2020	<5	14	15	18	19	70
Uge 34 2020	5	19	17	25	13	79
Uge 35 2020	<5	16	18	17	19	75
Uge 36 2020	7	17	22	23	9	78
Uge 37 2020	5	17	18	20	12	72
Uge 38 2020	6	13	22	31	15	87
Uge 39 2020	7	21	29	24	7	88
Uge 40 2020	<5	25	26	25	6	85
Uge 41 2020	5	15	19	27	10	76
Uge 42* 2020	<5	15	11	13	9	50
Uge 43 2020	12	17	33	21	7	90
Uge 44 2020	<5	13	17	23	11	65
Uge 45 2020	<5	14	27	25	9	80
Uge 46 2020	6	14	30	24	12	86
Uge 47 2020	<5	11	15	26	15	70
Uge 48 2020	11	20	19	26	10	86
Uge 49 2020	5	17	25	22	11	80
Uge 50 2020	<5	22	22	28	8	85
Uge 51 2020	6	16	29	20	8	79
Uge 52* 2020	-	16	15	9	<5	40
Uge 53* 2020	6	11	20	12	9	58
Uge 1 2021	5	24	27	30	17	103
Uge 2 2021	5	16	27	32	13	93
Uge 3 2021	8	19	27	23	10	87
Uge 4 2021	6	20	18	26	21	91
Uge 5 2021	6	22	24	24	16	92
Uge 6 2021	6	9	22	24	16	77
Uge 7* 2021	<5	16	24	22	20	85
Uge 8 2021	<5	15	27	32	12	90
Uge 9 2021	6	17	24	25	11	83
Uge 10 2021	<5	21	21	31	12	90
Uge 11 2021	6	23	24	26	8	87

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Anm.: Tallene for uge 4-11 2021 i Region Midtjylland er meget foreløbige og vurderes ikke retvisende grundet forsinkelse i lukningen af ambulante kontakter.

Tabel 18. Antal brystkræftscreeninger, uge 2 2020 til uge 11 2021

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	801	1.464	1.678	1.469	749	6.161
Uge 3 2020	692	1.449	1.537	1.560	864	6.102
Uge 4 2020	915	1.516	1.604	1.793	1.181	7.009
Uge 5 2020	717	1.518	1.610	1.685	949	6.479
Uge 6 2020	829	1.506	1.769	1.508	894	6.506
Uge 7* 2020	794	1.392	1.723	1.267	756	5.932
Uge 8 2020	428	1.469	1.731	1.586	859	6.073
Uge 9 2020	676	1.459	1.699	1.589	805	6.228
Uge 10 2020	937	1.333	1.798	1.706	806	6.580
Uge 11 2020	483	1.277	1.213	1.333	616	4.922
Uge 12 2020	344	640	880	494	-	2.358
Uge 13 2020	480	693	824	672	333	3.002
Uge 14 2020	399	776	702	606	258	2.741
Uge 15* 2020	30	219	-	240	259	748
Uge 16* 2020	523	657	1.012	544	332	3.068
Uge 17 2020	736	813	1.351	1.260	823	4.983
Uge 18 2020	510	705	1.288	1.212	518	4.233
Uge 19 2020	529	1.066	1.413	1.374	568	4.950
Uge 20 2020	791	1.489	1.686	1.441	904	6.311
Uge 21* 2020	495	1.013	1.101	947	630	4.186
Uge 22 2020	717	1.404	1.692	1.333	861	6.007
Uge 23* 2020	559	1.292	1.394	1.031	762	5.038
Uge 24 2020	769	1.493	1.752	1.439	752	6.205
Uge 25 2020	901	1.319	1.553	1.493	926	6.192
Uge 26 2020	535	1.370	1.670	1.508	862	5.945
Uge 27 2020	634	1.355	1.631	1.493	1.047	6.160
Uge 28* 2020	363	1.207	327	1.444	717	4.058
Uge 29* 2020	219	1.056	-	1.230	342	2.847
Uge 30* 2020	233	435	-	838	452	1.958
Uge 31* 2020	125	511	-	818	442	1.896
Uge 32* 2020	256	1.182	1.204	1.211	334	4.187
Uge 33 2020	602	1.380	1.438	1.167	354	4.941

Uge 34 2020	709	1.266	1.430	1.190	594	5.189
Uge 35 2020	634	1.162	1.361	1.242	817	5.216
Uge 36 2020	707	1.419	1.279	1.430	954	5.789
Uge 37 2020	753	1.501	1.221	1.424	926	5.825
Uge 38 2020	750	1.375	1.147	1.332	837	5.441
Uge 39 2020	735	1.491	1.130	1.245	863	5.464
Uge 40 2020	822	1.512	1.301	1.396	957	5.988
Uge 41 2020	889	1.554	1.398	1.395	709	5.945
Uge 42* 2020	517	1.111	1.367	936	720	4.651
Uge 43 2020	1.014	1.545	1.275	1.467	789	6.090
Uge 44 2020	883	1.321	1.354	1.512	761	5.831
Uge 45 2020	850	1.232	1.267	1.523	822	5.694
Uge 46 2020	679	1.530	1.608	1.589	760	6.166
Uge 47 2020	749	1.473	1.363	1.517	914	6.016
Uge 48 2020	814	1.307	1.241	1.664	759	5.785
Uge 49 2020	601	1.347	1.385	1.443	769	5.545
Uge 50 2020	783	1.449	1.377	1.361	805	5.775
Uge 51 2020	662	1.294	1.007	1.143	798	4.904
Uge 52* 2020	67	590	79	418	256	1.410
Uge 53* 2020	113	432	89	199	95	928
Uge 1 2021	729	1.257	1.364	1.384	876	5.610
Uge 2 2021	779	1.271	1.337	1.375	1.109	5.871
Uge 3 2021	751	1.321	1.593	1.649	1.052	6.366
Uge 4 2021	830	1.286	1.605	1.631	1.048	6.400
Uge 5 2021	712	1.475	1.509	1.529	1.218	6.443
Uge 6 2021	766	1.439	1.439	1.377	1.098	6.119
Uge 7* 2021	686	1.253	1.460	1.083	942	5.424
Uge 8 2021	166	1.402	1.880	1.516	970	5.934
Uge 9 2021	867	1.378	1.814	1.458	1.407	6.924
Uge 10 2021	275	1.549	1.554	1.533	1.017	5.928
Uge 11 2021	310	1.546	1.587	1.288	1.103	5.834

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Tallene for uge 10-11 2021 for Region Nordjylland er ikke retvisende og skyldes forsinkelse i indberetning.

Tabel 19. Antal somatiske ambulante besøg med fysisk fremmøde, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	22.912	49.214	57.837	83.824	30.215	244.002
Uge 3 2020	22.692	48.099	57.538	82.264	30.038	240.631
Uge 4 2020	22.506	48.909	56.535	81.960	30.228	240.138
Uge 5 2020	22.421	48.117	56.029	82.506	29.701	238.774
Uge 6 2020	22.412	48.361	57.062	82.231	29.431	239.497
Uge 7* 2020	21.926	36.145	43.078	67.128	25.706	193.983
Uge 8 2020	17.583	48.948	57.308	81.576	28.403	233.818
Uge 9 2020	22.318	48.108	56.716	82.675	30.053	239.870
Uge 10 2020	21.364	46.368	54.453	79.666	28.809	230.660
Uge 11 2020	19.297	41.358	47.625	67.697	25.801	201.778
Uge 12 2020	11.670	22.136	26.765	37.513	15.079	113.163
Uge 13 2020	9.704	20.079	22.658	33.270	13.815	99.526
Uge 14 2020	10.314	20.852	22.750	34.523	14.431	102.870
Uge 15* 2020	6.699	14.080	16.106	26.217	10.326	73.428
Uge 16* 2020	9.987	19.788	22.879	34.576	14.211	101.441
Uge 17 2020	14.665	28.358	36.162	44.562	18.786	142.533
Uge 18 2020	14.256	28.612	36.283	44.891	17.502	141.544
Uge 19 2020	15.431	32.097	39.423	51.048	19.315	157.314
Uge 20 2020	19.291	39.736	47.766	61.379	24.223	192.395
Uge 21* 2020	15.589	31.075	38.231	50.721	19.800	155.416
Uge 22 2020	20.521	43.771	50.594	69.376	26.604	210.866
Uge 23* 2020	17.206	35.478	42.941	58.150	22.391	176.166
Uge 24 2020	20.979	45.374	52.724	72.412	27.402	218.891
Uge 25 2020	21.573	44.852	53.406	73.168	27.590	220.589
Uge 26 2020	20.155	45.341	52.168	73.100	27.675	218.439
Uge 27 2020	18.426	39.700	47.185	66.748	25.063	197.122
Uge 28* 2020	15.954	33.781	39.559	58.639	22.877	170.810
Uge 29* 2020	13.354	28.718	32.666	51.247	20.545	146.530
Uge 30* 2020	11.877	26.827	30.665	48.035	20.070	137.474
Uge 31* 2020	12.905	28.869	34.077	49.837	20.491	146.179
Uge 32* 2020	15.416	35.083	40.503	56.539	21.043	168.584
Uge 33 2020	19.171	42.964	48.632	68.404	24.920	204.091

Uge 34 2020	20.236	45.062	52.043	72.973	26.876	217.190
Uge 35 2020	20.480	45.077	52.514	73.361	28.074	219.506
Uge 36 2020	20.469	45.809	51.282	73.519	28.131	219.210
Uge 37 2020	20.912	46.403	51.842	73.882	28.698	221.737
Uge 38 2020	21.090	47.127	52.878	75.213	28.612	224.920
Uge 39 2020	21.252	46.970	53.416	74.616	29.044	225.298
Uge 40 2020	21.414	47.597	53.413	75.993	28.997	227.414
Uge 41 2020	21.851	47.454	52.241	76.959	28.884	227.389
Uge 42* 2020	15.359	34.177	39.430	60.062	23.145	172.173
Uge 43 2020	22.431	48.436	53.286	76.678	29.609	230.440
Uge 44 2020	21.698	47.372	52.608	75.051	28.947	225.676
Uge 45 2020	21.577	47.230	51.841	73.849	27.809	222.306
Uge 46 2020	21.017	47.510	52.543	74.438	28.471	223.979
Uge 47 2020	22.086	47.882	52.758	74.579	29.016	226.321
Uge 48 2020	21.488	47.516	51.952	74.202	28.725	223.883
Uge 49 2020	21.702	47.350	51.782	73.494	28.238	222.566
Uge 50 2020	21.501	47.078	51.810	71.576	27.787	219.752
Uge 51 2020	21.962	46.279	51.990	70.128	27.279	217.638
Uge 52* 2020	11.250	24.504	28.218	37.431	14.484	115.887
Uge 53* 2020	8.628	18.777	22.241	31.833	11.777	93.256
Uge 1 2021	20.260	38.840	47.967	58.737	21.409	187.213
Uge 2 2021	20.531	38.761	47.640	59.917	22.223	189.072
Uge 3 2021	20.237	40.001	48.083	61.573	22.837	192.731
Uge 4 2021	19.998	40.515	48.840	63.379	23.179	195.911
Uge 5 2021	20.395	41.379	48.422	63.936	23.192	197.324
Uge 6 2021	20.606	43.022	48.027	65.925	23.386	200.966
Uge 7* 2021	19.757	32.579	37.945	57.257	21.989	169.527
Uge 8 2021	15.955	44.244	50.423	69.172	23.862	203.656
Uge 9 2021	20.963	43.975	48.625	69.815	26.415	209.793
Uge 10 2021	20.341	44.350	49.642	71.679	27.458	213.470
Uge 11 2021	20.758	43.750	50.570	72.674	28.004	215.756

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 20. Antal psykiatriske ambulante besøg med fysisk fremmøde, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	2.024	5.448	5.344	9.764	2.517	25.097
Uge 3 2020	1.888	5.217	4.912	9.451	2.611	24.079
Uge 4 2020	1.860	5.135	5.004	9.423	2.507	23.929
Uge 5 2020	1.672	5.156	4.933	9.267	2.488	23.516
Uge 6 2020	1.799	5.137	5.012	9.197	2.458	23.603
Uge 7* 2020	1.785	3.622	3.441	7.822	2.030	18.700
Uge 8 2020	1.367	5.396	5.188	9.499	2.526	23.976
Uge 9 2020	1.894	5.065	4.909	9.260	2.447	23.575
Uge 10 2020	1.758	5.169	4.827	8.919	2.395	23.068
Uge 11 2020	1.198	4.058	3.684	7.386	1.920	18.246
Uge 12 2020	343	1.705	1.106	3.155	598	6.907
Uge 13 2020	266	1.629	1.052	3.333	511	6.791
Uge 14 2020	352	1.660	1.188	4.162	603	7.965
Uge 15* 2020	182	860	677	2.219	400	4.338
Uge 16* 2020	352	1.723	1.362	4.254	641	8.332
Uge 17 2020	581	2.497	2.418	5.880	1.123	12.499
Uge 18 2020	748	2.760	2.963	6.291	1.401	14.163
Uge 19 2020	948	3.152	3.480	6.687	1.642	15.909
Uge 20 2020	1.417	3.823	4.376	8.166	2.006	19.788
Uge 21* 2020	1.084	3.197	3.332	6.175	1.650	15.438
Uge 22 2020	1.626	4.621	4.750	8.985	2.288	22.270
Uge 23* 2020	1.348	3.707	3.751	7.125	1.878	17.809
Uge 24 2020	1.749	4.712	4.457	8.965	2.408	22.291
Uge 25 2020	1.711	4.787	4.684	8.994	2.405	22.581
Uge 26 2020	1.657	4.842	4.547	8.928	2.389	22.363
Uge 27 2020	1.581	4.492	4.223	8.204	2.230	20.730
Uge 28* 2020	1.283	3.357	3.353	7.077	1.970	17.040
Uge 29* 2020	898	2.260	2.460	5.817	1.488	12.923
Uge 30* 2020	625	1.880	2.120	5.041	1.359	11.025
Uge 31* 2020	740	2.403	2.541	5.809	1.499	12.992
Uge 32* 2020	1.175	3.535	3.353	7.107	1.710	16.880
Uge 33 2020	1.466	4.030	4.052	7.922	1.883	19.353

Uge 34 2020	1.618	4.392	4.385	8.371	2.090	20.856
Uge 35 2020	1.531	4.549	4.393	8.390	2.203	21.066
Uge 36 2020	1.651	4.654	4.406	8.435	2.291	21.437
Uge 37 2020	1.595	4.585	4.458	8.461	2.277	21.376
Uge 38 2020	1.665	4.681	4.469	8.784	2.413	22.012
Uge 39 2020	1.663	4.639	4.558	8.904	2.451	22.215
Uge 40 2020	1.653	4.766	4.775	9.293	2.360	22.847
Uge 41 2020	1.686	4.904	4.723	9.142	2.453	22.908
Uge 42* 2020	1.053	3.030	3.086	6.760	1.810	15.739
Uge 43 2020	1.624	4.882	4.853	9.177	2.373	22.909
Uge 44 2020	1.633	4.668	4.754	8.768	2.399	22.222
Uge 45 2020	1.594	4.669	4.593	8.488	2.291	21.635
Uge 46 2020	1.558	4.712	4.708	8.913	2.299	22.190
Uge 47 2020	1.636	4.918	4.722	9.004	2.376	22.656
Uge 48 2020	1.633	4.632	4.596	8.700	2.296	21.857
Uge 49 2020	1.644	4.356	4.453	8.590	2.098	21.141
Uge 50 2020	1.686	4.251	4.573	8.292	2.178	20.980
Uge 51 2020	1.615	4.176	4.517	8.397	1.967	20.672
Uge 52* 2020	637	1.755	1.741	3.752	954	8.839
Uge 53* 2020	318	862	1.086	2.245	708	5.219
Uge 1 2021	1.448	3.677	4.163	8.369	1.822	19.479
Uge 2 2021	1.348	3.598	4.091	8.153	1.927	19.117
Uge 3 2021	1.361	3.471	4.026	8.650	1.942	19.450
Uge 4 2021	1.374	3.641	4.209	8.417	1.947	19.588
Uge 5 2021	1.383	3.525	4.057	8.640	1.998	19.603
Uge 6 2021	1.433	3.781	4.098	8.499	1.877	19.688
Uge 7* 2021	1.395	2.583	3.176	7.238	1.732	16.124
Uge 8 2021	1.022	3.890	4.343	8.928	2.091	20.274
Uge 9 2021	1.439	3.891	4.336	8.530	2.038	20.234
Uge 10 2021	1.386	4.108	4.406	9.009	2.220	21.129
Uge 11 2021	1.356	4.038	4.310	9.290	2.183	21.177

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 21. Antal telefonkonsultationer (somatisk), uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	3.581	10.706	8.939	13.234	4.630	41.090
Uge 3 2020	3.682	10.343	8.743	12.906	4.368	40.042
Uge 4 2020	3.516	10.758	8.527	13.134	4.502	40.437
Uge 5 2020	3.473	10.343	8.396	12.744	4.430	39.386
Uge 6 2020	3.678	10.847	8.819	13.587	4.723	41.654
Uge 7 2020	3.423	8.457	7.400	11.747	4.303	35.330
Uge 8 2020	2.875	10.792	9.023	14.065	4.992	41.747
Uge 9 2020	3.604	10.634	9.096	14.315	5.494	43.143
Uge 10 2020	3.588	10.774	8.969	14.205	5.143	42.679
Uge 11 2020	4.950	14.215	12.871	20.705	7.003	59.744
Uge 12 2020	7.065	19.046	20.566	31.226	9.697	87.600
Uge 13 2020	6.869	16.776	17.126	29.486	9.072	79.329
Uge 14 2020	6.600	16.002	16.628	28.922	8.760	76.912
Uge 15* 2020	3.217	8.490	8.789	14.931	4.774	40.201
Uge 16* 2020	5.456	13.823	14.024	24.177	7.196	64.676
Uge 17 2020	5.815	15.303	15.390	27.280	7.790	71.578
Uge 18 2020	4.778	12.644	12.823	23.663	7.107	61.015
Uge 19 2020	4.657	12.801	12.439	23.389	7.242	60.528
Uge 20 2020	5.323	14.515	14.557	26.439	8.093	68.927
Uge 21* 2020	3.783	10.582	10.540	19.313	5.970	50.188
Uge 22 2020	4.945	13.825	13.271	25.958	7.481	65.480
Uge 23* 2020	3.745	10.430	10.236	18.727	5.539	48.677
Uge 24 2020	4.548	13.423	12.732	23.247	6.789	60.739
Uge 25 2020	4.288	12.954	12.672	21.939	6.861	58.714
Uge 26 2020	4.457	13.116	12.261	22.723	6.924	59.481
Uge 27 2020	4.185	11.849	10.649	20.558	6.337	53.578
Uge 28* 2020	3.549	10.158	9.151	16.831	5.512	45.201
Uge 29* 2020	3.142	8.620	7.430	14.428	4.944	38.564
Uge 30* 2020	2.726	7.988	7.223	13.219	4.486	35.642
Uge 31* 2020	2.815	8.399	7.751	13.770	4.960	37.695
Uge 32* 2020	3.310	9.363	8.295	15.099	4.878	40.945
Uge 33 2020	3.777	11.379	9.957	18.000	5.949	49.062

Uge 34 2020	3.985	11.632	10.435	18.821	6.069	50.942
Uge 35 2020	3.924	11.989	10.633	19.654	5.935	52.135
Uge 36 2020	3.817	11.269	10.382	18.912	6.118	50.498
Uge 37 2020	3.940	11.994	10.558	19.207	6.302	52.001
Uge 38 2020	4.147	11.772	11.168	20.343	6.236	53.666
Uge 39 2020	4.231	12.152	11.303	20.420	6.589	54.695
Uge 40 2020	4.358	12.263	11.253	20.684	6.527	55.085
Uge 41 2020	4.655	12.815	11.352	20.460	6.782	56.064
Uge 42* 2020	3.454	9.447	8.433	15.769	5.292	42.395
Uge 43 2020	4.563	12.677	11.266	20.924	6.852	56.282
Uge 44 2020	4.850	12.199	11.220	20.457	6.660	55.386
Uge 45 2020	4.651	12.498	11.059	20.764	6.832	55.804
Uge 46 2020	4.814	12.577	11.209	20.632	6.798	56.030
Uge 47 2020	4.790	12.623	11.367	20.741	7.084	56.605
Uge 48 2020	4.725	12.434	11.270	19.529	6.247	54.205
Uge 49 2020	4.608	12.393	11.382	18.817	5.696	52.896
Uge 50 2020	4.663	12.791	11.869	20.594	6.072	55.989
Uge 51 2020	5.484	14.030	12.985	22.409	6.794	61.702
Uge 52* 2020	3.170	8.762	7.406	13.878	4.045	37.261
Uge 53* 2020	1.968	5.265	4.975	9.661	2.956	24.825
Uge 1 2021	5.041	13.592	12.494	25.325	8.101	64.553
Uge 2 2021	5.245	13.329	12.136	24.882	7.805	63.397
Uge 3 2021	5.022	13.745	12.305	24.304	7.557	62.933
Uge 4 2021	4.670	12.845	11.881	23.422	7.194	60.012
Uge 5 2021	4.631	12.737	11.532	22.703	7.236	58.839
Uge 6 2021	4.687	13.324	11.972	23.029	7.651	60.663
Uge 7* 2021	4.720	10.122	8.907	18.206	6.255	48.210
Uge 8 2021	4.088	13.467	12.206	23.586	6.766	60.113
Uge 9 2021	5.106	12.707	10.977	22.013	6.669	57.472
Uge 10 2021	4.905	12.504	11.074	21.903	6.507	56.893
Uge 11 2021	4.727	11.773	10.645	21.446	5.812	54.403

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 22. Antal telefonkonsultationer (psykiatri), uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	387	1.364	1.234	1.320	453	4.758
Uge 3 2020	313	1.194	1.131	1.230	438	4.306
Uge 4 2020	339	1.267	1.191	1.263	447	4.507
Uge 5 2020	363	1.272	1.125	1.292	455	4.507
Uge 6 2020	337	1.277	1.199	1.288	458	4.559
Uge 7* 2020	309	975	823	1.208	463	3.778
Uge 8 2020	308	1.294	1.112	1.481	608	4.803
Uge 9 2020	381	1.322	1.125	1.442	602	4.872
Uge 10 2020	328	1.223	1.164	1.459	574	4.748
Uge 11 2020	641	2.279	2.108	2.469	1.072	8.569
Uge 12 2020	1.773	4.658	5.128	6.858	2.368	20.785
Uge 13 2020	2.073	5.092	5.790	7.846	2.574	23.375
Uge 14 2020	2.250	5.343	6.094	7.927	2.650	24.264
Uge 15* 2020	1.010	2.102	2.486	3.461	1.142	10.201
Uge 16* 2020	1.787	4.067	4.739	5.665	1.966	18.224
Uge 17 2020	1.761	4.013	4.349	5.363	2.120	17.606
Uge 18 2020	1.457	3.224	3.279	4.408	1.691	14.059
Uge 19 2020	1.274	2.938	2.994	3.808	1.433	12.447
Uge 20 2020	1.247	3.088	2.859	3.835	1.478	12.507
Uge 21* 2020	825	1.934	1.933	2.708	1.082	8.482
Uge 22 2020	963	2.538	2.426	3.239	1.358	10.524
Uge 23* 2020	645	1.717	1.728	2.315	929	7.334
Uge 24 2020	735	2.098	1.961	2.481	1.124	8.399
Uge 25 2020	674	1.897	1.836	2.396	1.144	7.947
Uge 26 2020	716	1.860	1.785	2.366	1.104	7.831
Uge 27 2020	647	1.708	1.776	2.366	907	7.404
Uge 28* 2020	567	1.535	1.512	2.149	814	6.577
Uge 29* 2020	502	1.215	1.198	1.763	738	5.416
Uge 30* 2020	391	987	1.104	1.569	720	4.771
Uge 31* 2020	424	1.170	1.194	1.719	752	5.259
Uge 32* 2020	467	1.385	1.350	1.996	894	6.092
Uge 33 2020	546	1.630	1.452	2.078	869	6.575

Uge 34 2020	571	1.701	1.497	2.143	946	6.858
Uge 35 2020	592	1.791	1.641	2.164	997	7.185
Uge 36 2020	570	1.604	1.482	2.093	961	6.710
Uge 37 2020	607	1.488	1.640	2.140	908	6.783
Uge 38 2020	669	1.694	1.687	2.167	966	7.183
Uge 39 2020	654	1.724	1.718	2.308	1.050	7.454
Uge 40 2020	696	1.804	1.744	2.333	1.049	7.626
Uge 41 2020	791	1.880	1.795	2.368	1.083	7.917
Uge 42* 2020	531	1.295	1.292	1.788	798	5.704
Uge 43 2020	762	1.808	1.786	2.319	1.056	7.731
Uge 44 2020	815	1.828	1.767	2.322	1.099	7.831
Uge 45 2020	929	1.804	1.728	2.324	1.101	7.886
Uge 46 2020	1.042	1.905	1.792	2.465	1.159	8.363
Uge 47 2020	1.000	1.809	1.782	2.309	1.115	8.015
Uge 48 2020	972	1.875	1.795	2.197	935	7.774
Uge 49 2020	933	1.991	1.739	2.114	905	7.682
Uge 50 2020	945	2.139	1.880	2.484	1.066	8.514
Uge 51 2020	1.112	2.545	2.140	3.022	1.357	10.176
Uge 52* 2020	622	1.360	1.249	1.799	801	5.831
Uge 53* 2020	333	791	795	1.088	568	3.575
Uge 1 2021	1.185	2.600	2.462	3.582	1.745	11.574
Uge 2 2021	1.343	2.576	2.308	3.677	1.763	11.667
Uge 3 2021	1.295	2.502	2.212	3.322	1.658	10.989
Uge 4 2021	1.241	2.486	2.221	3.135	1.543	10.626
Uge 5 2021	1.131	2.309	2.141	3.057	1.556	10.194
Uge 6 2021	1.093	2.394	2.274	3.144	1.472	10.377
Uge 7* 2021	946	1.640	1.461	2.543	1.187	7.777
Uge 8 2021	860	2.135	2.077	2.904	1.441	9.417
Uge 9 2021	1.014	2.038	1.850	2.604	1.381	8.887
Uge 10 2021	947	2.124	1.853	2.795	1.297	9.016
Uge 11 2021	839	2.085	1.839	2.649	1.249	8.661

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 23. Antal videokonsultationer (somatisk), uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	<5	10	88	11	17	130
Uge 3 2020	8	12	68	8	7	103
Uge 4 2020	<5	22	73	<5	14	115
Uge 5 2020	<5	15	55	14	34	120
Uge 6 2020	<5	22	82	11	31	150
Uge 7* 2020	6	12	52	10	11	91
Uge 8 2020	<5	9	76	7	23	120
Uge 9 2020	9	18	67	7	12	113
Uge 10 2020	8	22	73	12	17	132
Uge 11 2020	15	27	82	15	34	173
Uge 12 2020	57	26	93	44	52	272
Uge 13 2020	167	48	129	47	42	433
Uge 14 2020	263	106	120	97	62	648
Uge 15* 2020	91	46	68	40	<5	250
Uge 16* 2020	226	90	121	62	73	572
Uge 17 2020	310	133	139	74	73	729
Uge 18 2020	247	110	144	84	83	668
Uge 19 2020	225	93	128	65	61	572
Uge 20 2020	256	111	152	73	70	662
Uge 21* 2020	177	70	101	60	31	439
Uge 22 2020	205	83	145	73	35	541
Uge 23* 2020	140	55	121	47	28	391
Uge 24 2020	142	68	149	61	37	457
Uge 25 2020	146	172	143	66	28	555
Uge 26 2020	107	108	162	56	33	466
Uge 27 2020	111	85	102	65	28	391
Uge 28* 2020	77	27	98	58	30	290
Uge 29* 2020	44	22	103	49	14	232
Uge 30* 2020	7	12	77	43	14	153
Uge 31* 2020	33	17	84	46	11	191
Uge 32* 2020	110	41	115	38	19	323
Uge 33 2020	96	44	91	55	43	329

Uge 34 2020	113	57	107	52	53	382
Uge 35 2020	88	68	186	43	36	421
Uge 36 2020	88	48	79	52	60	327
Uge 37 2020	74	61	182	48	53	418
Uge 38 2020	91	51	228	47	62	479
Uge 39 2020	98	52	217	91	70	528
Uge 40 2020	87	63	196	60	87	493
Uge 41 2020	120	76	197	112	89	594
Uge 42* 2020	59	47	143	50	60	359
Uge 43 2020	121	58	208	192	81	660
Uge 44 2020	122	82	199	97	85	585
Uge 45 2020	129	99	203	97	105	633
Uge 46 2020	164	84	209	111	113	681
Uge 47 2020	197	72	160	124	110	663
Uge 48 2020	193	66	184	145	109	697
Uge 49 2020	177	93	224	140	130	764
Uge 50 2020	157	107	261	208	109	842
Uge 51 2020	209	209	227	194	130	969
Uge 52* 2020	85	107	106	85	41	424
Uge 53* 2020	7	11	71	29	10	128
Uge 1 2021	197	238	151	220	116	922
Uge 2 2021	199	257	217	357	159	1.189
Uge 3 2021	222	256	188	249	148	1.063
Uge 4 2021	204	273	439	206	147	1.269
Uge 5 2021	254	285	255	201	195	1.190
Uge 6 2021	255	274	229	218	219	1.195
Uge 7* 2021	288	176	288	164	114	1.030
Uge 8 2021	206	263	319	228	137	1.153
Uge 9 2021	229	230	237	213	163	1.072
Uge 10 2021	247	232	181	245	144	1.049
Uge 11 2021	220	263	266	301	151	1.201

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Tabel 24. Antal videokonsultationer (psykiatri), uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	-	23	95	5	<5	125
Uge 3 2020	<5	9	95	10	<5	115
Uge 4 2020	<5	17	109	14	<5	145
Uge 5 2020	<5	13	96	8	<5	120
Uge 6 2020	<5	19	104	9	-	135
Uge 7* 2020	<5	5	82	10	-	100
Uge 8 2020	-	17	106	12	<5	140
Uge 9 2020	<5	11	91	7	<5	110
Uge 10 2020	<5	20	112	6	<5	140
Uge 11 2020	<5	13	128	11	10	165
Uge 12 2020	40	93	262	19	25	439
Uge 13 2020	131	320	568	50	41	1.110
Uge 14 2020	196	621	698	105	42	1.662
Uge 15* 2020	90	277	297	58	15	737
Uge 16* 2020	195	610	502	90	49	1.446
Uge 17 2020	195	655	555	96	44	1.545
Uge 18 2020	160	585	344	69	18	1.176
Uge 19 2020	120	483	324	75	41	1.043
Uge 20 2020	98	480	339	75	39	1.031
Uge 21* 2020	70	278	205	53	16	622
Uge 22 2020	76	338	282	57	37	790
Uge 23* 2020	54	197	195	42	15	503
Uge 24 2020	37	208	216	43	22	526
Uge 25 2020	37	168	233	57	19	514
Uge 26 2020	35	169	216	27	14	461
Uge 27 2020	27	114	182	19	13	355
Uge 28* 2020	26	78	134	31	5	274
Uge 29* 2020	12	50	102	21	15	200
Uge 30* 2020	6	42	81	13	14	156
Uge 31* 2020	5	40	102	20	9	176
Uge 32* 2020	18	53	103	23	14	211
Uge 33 2020	16	135	137	22	7	317

Uge 34 2020	20	130	174	20	15	359
Uge 35 2020	10	124	176	17	14	341
Uge 36 2020	18	128	151	17	22	336
Uge 37 2020	11	112	176	20	23	342
Uge 38 2020	32	149	179	26	23	409
Uge 39 2020	31	129	232	31	43	466
Uge 40 2020	41	173	232	34	29	509
Uge 41 2020	40	158	229	37	49	513
Uge 42* 2020	31	77	176	21	35	340
Uge 43 2020	39	162	262	32	30	525
Uge 44 2020	40	173	288	47	49	597
Uge 45 2020	79	189	325	28	79	700
Uge 46 2020	94	220	358	35	74	781
Uge 47 2020	114	198	340	62	62	776
Uge 48 2020	97	232	311	37	76	753
Uge 49 2020	73	247	316	59	63	758
Uge 50 2020	61	336	351	77	88	913
Uge 51 2020	82	467	441	110	99	1.199
Uge 52* 2020	47	282	225	61	75	690
Uge 53* 2020	17	86	169	23	44	339
Uge 1 2021	86	729	546	130	165	1.656
Uge 2 2021	282	906	679	130	226	2.223
Uge 3 2021	260	904	766	139	260	2.329
Uge 4 2021	296	927	723	131	326	2.403
Uge 5 2021	262	898	674	153	286	2.273
Uge 6 2021	278	896	717	164	300	2.355
Uge 7* 2021	243	516	522	109	203	1.593
Uge 8 2021	142	861	668	158	152	1.981
Uge 9 2021	231	806	595	145	227	2.004
Uge 10 2021	195	765	575	119	241	1.895
Uge 11 2021	166	741	570	147	218	1.842

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Tabel 25. Antal udførte planlagte operationer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	2.101	4.501	5.082	6.602	2.376	20.662
Uge 3 2020	2.124	4.508	5.186	6.743	2.341	20.902
Uge 4 2020	2.091	4.439	5.176	6.687	2.514	20.907
Uge 5 2020	2.255	4.480	5.177	6.464	2.430	20.806
Uge 6 2020	2.162	4.467	5.080	6.405	2.501	20.615
Uge 7* 2020	1.971	2.841	3.215	4.411	1.837	14.275
Uge 8 2020	1.428	4.625	5.204	6.326	2.169	19.752
Uge 9 2020	2.165	4.406	5.061	6.738	2.420	20.790
Uge 10 2020	2.015	4.484	5.000	6.220	2.368	20.087
Uge 11 2020	1.914	4.120	4.779	5.823	2.131	18.767
Uge 12 2020	1.204	2.064	2.618	3.644	1.543	11.073
Uge 13 2020	1.104	1.932	2.313	3.251	1.332	9.932
Uge 14 2020	1.135	1.947	2.428	2.886	1.249	9.645
Uge 15* 2020	664	1.119	1.460	1.662	740	5.645
Uge 16* 2020	917	1.605	2.201	2.770	1.213	8.706
Uge 17 2020	1.379	2.915	3.667	4.236	1.452	13.649
Uge 18 2020	1.328	2.811	3.413	4.050	1.315	12.917
Uge 19 2020	1.407	2.973	3.604	4.432	1.513	13.929
Uge 20 2020	1.727	3.755	4.666	5.675	1.934	17.757
Uge 21* 2020	1.405	2.644	3.309	4.089	1.511	12.958
Uge 22 2020	1.942	3.900	4.823	6.044	2.110	18.819
Uge 23* 2020	1.599	3.048	3.965	4.562	1.770	14.944
Uge 24 2020	2.038	4.004	5.003	6.301	2.207	19.553
Uge 25 2020	2.035	4.155	4.774	6.070	2.201	19.235
Uge 26 2020	2.011	4.009	4.505	5.857	2.048	18.430
Uge 27 2020	1.589	3.302	3.944	4.926	1.934	15.695
Uge 28* 2020	1.298	2.712	3.232	4.488	1.648	13.378
Uge 29* 2020	1.107	2.078	2.541	3.307	1.375	10.408
Uge 30* 2020	1.004	1.883	2.440	3.043	1.248	9.618
Uge 31* 2020	1.133	2.258	2.957	3.420	1.167	10.935
Uge 32* 2020	1.385	2.803	3.552	4.077	1.506	13.323
Uge 33 2020	1.642	3.676	4.047	5.219	1.948	16.532

Uge 34 2020	1.878	4.247	4.844	5.992	2.196	19.157
Uge 35 2020	2.011	4.471	4.916	6.019	2.360	19.777
Uge 36 2020	2.005	4.434	4.977	5.975	2.280	19.671
Uge 37 2020	2.052	4.496	5.002	6.207	2.338	20.095
Uge 38 2020	2.059	4.485	5.091	5.966	2.367	19.968
Uge 39 2020	2.096	4.486	5.034	6.218	2.480	20.314
Uge 40 2020	2.021	4.393	5.052	6.533	2.436	20.435
Uge 41 2020	2.184	4.451	5.284	6.356	2.376	20.651
Uge 42* 2020	1.263	2.775	3.003	4.347	1.597	12.985
Uge 43 2020	2.197	4.655	5.261	6.454	2.466	21.033
Uge 44 2020	2.131	4.599	5.162	6.605	2.543	21.040
Uge 45 2020	2.141	4.654	5.043	6.523	2.426	20.787
Uge 46 2020	2.188	4.719	5.212	6.641	2.370	21.130
Uge 47 2020	2.219	4.847	4.994	6.588	2.460	21.108
Uge 48 2020	2.185	4.842	4.991	6.670	2.479	21.167
Uge 49 2020	2.228	4.684	4.999	6.465	2.496	20.872
Uge 50 2020	2.164	4.576	5.123	6.329	2.252	20.444
Uge 51 2020	2.155	4.460	5.002	6.116	2.187	19.920
Uge 52* 2020	1.089	1.839	2.406	2.506	1.003	8.843
Uge 53* 2020	740	1.262	1.763	1.888	697	6.350
Uge 1 2021	1.949	3.257	4.270	4.620	1.595	15.691
Uge 2 2021	1.926	3.581	4.374	4.937	1.609	16.427
Uge 3 2021	1.880	3.747	4.372	4.979	1.626	16.604
Uge 4 2021	1.904	3.947	4.550	5.341	1.684	17.426
Uge 5 2021	1.947	4.012	4.427	5.491	1.688	17.565
Uge 6 2021	1.967	4.244	4.584	5.700	1.685	18.180
Uge 7* 2021	1.888	2.796	3.002	4.103	1.517	13.306
Uge 8 2021	1.539	4.357	4.862	5.826	1.735	18.319
Uge 9 2021	2.093	4.511	4.697	6.126	1.936	19.363
Uge 10 2021	2.180	4.171	4.821	6.270	2.111	19.553
Uge 11 2021	2.210	4.194	4.849	6.286	2.140	19.679

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 26. Antal udførte akutte operationer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	488	1.015	995	1.829	446	4.773
Uge 3 2020	503	930	1.049	1.676	455	4.613
Uge 4 2020	509	1.057	1.008	1.726	395	4.695
Uge 5 2020	518	987	989	1.655	414	4.563
Uge 6 2020	533	1.027	1.063	1.798	444	4.865
Uge 7* 2020	489	987	1.055	1.715	449	4.695
Uge 8 2020	499	1.024	1.106	1.812	451	4.892
Uge 9 2020	522	972	1.077	1.735	393	4.699
Uge 10 2020	438	1.058	1.125	1.790	440	4.851
Uge 11 2020	502	948	1.029	1.582	457	4.518
Uge 12 2020	452	958	879	1.360	418	4.067
Uge 13 2020	413	942	917	1.344	382	3.998
Uge 14 2020	426	923	919	1.440	404	4.112
Uge 15* 2020	398	902	1.057	1.557	397	4.311
Uge 16* 2020	438	935	997	1.618	424	4.412
Uge 17 2020	500	1.051	1.123	1.720	466	4.860
Uge 18 2020	421	959	975	1.695	437	4.487
Uge 19 2020	452	969	1.054	1.826	430	4.731
Uge 20 2020	459	953	1.002	1.702	447	4.563
Uge 21* 2020	455	911	1.194	1.788	428	4.776
Uge 22 2020	514	1.033	1.163	1.902	506	5.118
Uge 23 2020	503	1.073	1.145	1.861	432	5.014
Uge 24* 2020	585	1.078	1.095	2.010	435	5.203
Uge 25 2020	533	1.170	1.230	2.058	515	5.506
Uge 26 2020	569	1.215	1.310	2.145	518	5.757
Uge 27 2020	526	1.151	1.151	2.038	438	5.304
Uge 28* 2020	530	1.096	1.065	1.922	481	5.094
Uge 29* 2020	515	1.167	1.162	2.008	504	5.356
Uge 30* 2020	508	1.079	1.047	1.920	474	5.028
Uge 31* 2020	490	1.115	1.049	1.855	509	5.018
Uge 32* 2020	532	1.193	1.188	2.099	456	5.468
Uge 33 2020	518	1.216	1.265	2.137	578	5.714

Uge 34 2020	500	1.198	1.132	2.012	456	5.298
Uge 35 2020	506	1.047	1.167	1.859	508	5.087
Uge 36 2020	509	1.133	1.212	1.919	520	5.293
Uge 37 2020	525	1.136	1.117	1.968	536	5.282
Uge 38 2020	494	1.085	1.181	1.941	501	5.202
Uge 39 2020	460	1.095	1.215	2.081	508	5.359
Uge 40 2020	482	1.100	1.136	1.969	539	5.226
Uge 41 2020	475	1.050	1.133	1.881	523	5.062
Uge 42* 2020	466	977	1.046	1.832	517	4.838
Uge 43 2020	466	1.114	1.056	1.913	493	5.042
Uge 44 2020	481	1.100	991	1.859	499	4.930
Uge 45 2020	477	1.081	1.094	1.817	510	4.979
Uge 46 2020	474	1.106	1.081	1.854	543	5.058
Uge 47 2020	495	1.087	1.034	1.762	460	4.838
Uge 48 2020	456	1.104	1.016	1.789	479	4.844
Uge 49 2020	447	970	957	1.782	495	4.651
Uge 50 2020	455	1.065	928	1.680	500	4.628
Uge 51 2020	496	1.134	951	1.579	481	4.641
Uge 52* 2020	444	935	909	1.462	405	4.155
Uge 53* 2020	444	1.004	915	1.603	445	4.411
Uge 1 2021	475	1.076	902	1.584	450	4.487
Uge 2 2021	521	1.076	956	1.621	483	4.657
Uge 3 2021	518	1.090	943	1.622	485	4.658
Uge 4 2021	469	1.150	960	1.643	508	4.730
Uge 5 2021	506	992	1.032	1.583	454	4.567
Uge 6 2021	545	1.046	1.041	1.725	494	4.851
Uge 7* 2021	501	1.119	961	1.714	449	4.744
Uge 8 2021	442	1.048	930	1.779	471	4.670
Uge 9 2021	490	994	947	1.696	498	4.625
Uge 10 2021	471	1.005	977	1.769	469	4.691
Uge 11 2021	480	934	919	1.778	504	4.615

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 27. Antal planlagte PCI procedurer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	10	25	23	16	11	85
Uge 3 2020	14	16	21	15	15	81
Uge 4 2020	8	14	29	17	9	77
Uge 5 2020	10	15	22	22	12	81
Uge 6 2020	16	26	27	20	11	100
Uge 7* 2020	10	21	21	8	5	65
Uge 8 2020	<5	26	25	23	7	85
Uge 9 2020	5	22	23	19	7	76
Uge 10 2020	9	22	22	19	6	78
Uge 11 2020	8	15	19	21	7	70
Uge 12 2020	10	8	16	13	7	54
Uge 13 2020	<5	12	16	16	5	50
Uge 14 2020	<5	14	18	12	9	55
Uge 15* 2020	<5	8	9	11	<5	35
Uge 16* 2020	<5	18	22	6	7	55
Uge 17 2020	10	17	27	15	12	81
Uge 18 2020	<5	16	19	11	6	55
Uge 19 2020	12	22	26	10	<5	75
Uge 20 2020	12	24	30	10	11	87
Uge 21* 2020	<5	17	18	15	8	60
Uge 22 2020	9	31	28	22	12	102
Uge 23 2020	12	25	27	17	10	91
Uge 24* 2020	15	28	22	14	11	90
Uge 25 2020	10	23	31	22	10	96
Uge 26 2020	14	22	30	20	10	96
Uge 27 2020	13	28	24	18	11	94
Uge 28* 2020	<5	22	25	10	6	65
Uge 29* 2020	10	14	23	8	11	66
Uge 30* 2020	8	25	26	5	<5	65
Uge 31* 2020	<5	17	26	5	<5	55
Uge 32 2020	6	23	17	9	11	66
Uge 33 2020	6	25	31	17	10	89

Uge 34 2020	10	20	19	15	6	70
Uge 35 2020	5	21	28	23	<5	80
Uge 36 2020	12	24	19	18	14	87
Uge 37 2020	14	33	29	21	11	108
Uge 38 2020	11	21	33	13	12	90
Uge 39 2020	15	24	26	17	8	90
Uge 40 2020	13	23	29	18	<5	85
Uge 41 2020	11	18	22	16	<5	70
Uge 42* 2020	<5	24	16	7	<5	50
Uge 43 2020	9	28	25	17	9	88
Uge 44 2020	16	26	22	21	13	98
Uge 45 2020	8	22	29	20	10	89
Uge 46 2020	12	30	31	20	7	100
Uge 47 2020	11	18	22	17	5	73
Uge 48 2020	14	20	22	14	11	81
Uge 49 2020	12	29	19	18	5	83
Uge 50 2020	7	21	35	14	11	88
Uge 51 2020	12	25	24	22	8	91
Uge 52* 2020	7	11	23	5	<5	50
Uge 53* 2020	6	10	16	5	5	42
Uge 1 2021	9	12	24	18	5	68
Uge 2 2021	13	21	33	24	12	103
Uge 3 2021	8	13	25	<5	8	55
Uge 4 2021	9	20	24	18	<5	75
Uge 5 2021	15	20	24	11	5	75
Uge 6 2021	14	21	24	13	6	78
Uge 7* 2021	8	22	25	6	11	72
Uge 8 2021	7	17	23	17	<5	65
Uge 9 2021	14	17	24	16	8	79
Uge 10 2021	13	23	27	13	11	87
Uge 11 2021	13	22	27	6	11	79

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Tabel 28. Antal planlagte KAG procedurer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	40	67	79	86	35	307
Uge 3 2020	40	53	67	76	38	274
Uge 4 2020	37	71	68	72	31	279
Uge 5 2020	36	74	74	67	37	288
Uge 6 2020	42	78	68	75	30	293
Uge 7* 2020	39	65	54	41	29	228
Uge 8 2020	13	80	71	68	28	260
Uge 9 2020	39	69	79	76	29	292
Uge 10 2020	39	83	65	76	32	295
Uge 11 2020	41	64	54	72	33	264
Uge 12 2020	34	22	35	39	34	164
Uge 13 2020	19	26	33	38	24	140
Uge 14 2020	18	41	44	42	34	179
Uge 15* 2020	13	29	34	24	16	116
Uge 16* 2020	17	46	56	33	24	176
Uge 17 2020	19	67	69	54	39	248
Uge 18 2020	15	59	63	31	29	197
Uge 19 2020	32	63	64	49	18	226
Uge 20 2020	43	81	76	68	34	302
Uge 21* 2020	23	54	51	37	28	193
Uge 22 2020	50	83	94	89	44	360
Uge 23* 2020	36	69	72	61	33	271
Uge 24 2020	46	85	84	75	48	338
Uge 25 2020	49	72	76	65	49	311
Uge 26 2020	46	71	71	66	36	290
Uge 27 2020	47	70	66	63	29	275
Uge 28* 2020	15	79	70	43	36	243
Uge 29* 2020	16	50	70	36	34	206
Uge 30* 2020	18	49	61	37	21	186
Uge 31* 2020	17	59	46	34	10	166
Uge 32* 2020	14	78	50	51	26	219
Uge 33 2020	20	67	59	53	45	244

Uge 34 2020	39	80	60	56	38	273
Uge 35 2020	39	83	63	65	28	278
Uge 36 2020	39	74	70	71	30	284
Uge 37 2020	41	82	73	76	41	313
Uge 38 2020	38	76	87	69	35	305
Uge 39 2020	45	82	70	64	30	291
Uge 40 2020	49	76	74	71	27	297
Uge 41 2020	39	70	74	52	22	257
Uge 42* 2020	15	64	63	43	24	209
Uge 43 2020	43	75	68	64	35	285
Uge 44 2020	43	82	63	63	49	300
Uge 45 2020	43	64	77	67	37	288
Uge 46 2020	48	81	83	67	30	309
Uge 47 2020	35	86	77	64	31	293
Uge 48 2020	40	77	75	67	30	289
Uge 49 2020	42	74	64	65	28	273
Uge 50 2020	41	86	79	54	36	296
Uge 51 2020	38	75	65	68	37	283
Uge 52* 2020	25	33	44	35	14	151
Uge 53* 2020	15	35	47	8	15	120
Uge 1 2021	38	63	65	66	22	254
Uge 2 2021	38	53	67	67	29	254
Uge 3 2021	39	53	74	67	28	261
Uge 4 2021	42	59	72	70	19	262
Uge 5 2021	42	64	76	58	29	269
Uge 6 2021	45	66	74	64	23	272
Uge 7* 2021	41	63	59	35	27	225
Uge 8 2021	15	61	60	65	17	218
Uge 9 2021	46	65	80	64	35	290
Uge 10 2021	49	71	70	63	40	293
Uge 11 2021	46	71	81	36	34	268

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Tabel 29. Antal akutte PCI procedurer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	22	22	18	49	9	120
Uge 3 2020	22	21	32	43	8	126
Uge 4 2020	20	23	14	35	11	103
Uge 5 2020	19	21	14	40	7	101
Uge 6 2020	12	14	22	51	6	105
Uge 7* 2020	17	26	22	45	9	119
Uge 8 2020	14	19	19	43	9	104
Uge 9 2020	17	26	17	39	7	106
Uge 10 2020	13	22	17	32	12	96
Uge 11 2020	14	16	11	34	13	88
Uge 12 2020	14	25	15	30	7	91
Uge 13 2020	12	18	16	29	16	91
Uge 14 2020	20	18	22	43	8	111
Uge 15* 2020	11	14	20	34	10	89
Uge 16* 2020	13	18	19	31	12	93
Uge 17 2020	14	20	18	36	5	93
Uge 18 2020	19	22	16	37	10	104
Uge 19 2020	20	28	16	34	9	107
Uge 20 2020	10	23	19	43	<5	95
Uge 21* 2020	14	33	26	45	13	131
Uge 22 2020	20	23	25	30	10	108
Uge 23* 2020	14	21	11	31	8	85
Uge 24 2020	20	24	22	42	5	113
Uge 25 2020	13	15	20	50	6	104
Uge 26 2020	15	20	17	39	7	98
Uge 27 2020	20	19	18	28	9	94
Uge 28* 2020	11	17	27	40	10	105
Uge 29* 2020	10	25	17	37	9	98
Uge 30* 2020	9	16	13	45	9	92
Uge 31* 2020	16	15	17	44	14	106
Uge 32* 2020	21	15	17	52	11	116
Uge 33 2020	22	15	19	29	11	96

Uge 34 2020	17	22	17	48	8	112
Uge 35 2020	12	17	15	42	14	100
Uge 36 2020	14	15	19	34	15	97
Uge 37 2020	18	17	23	36	10	104
Uge 38 2020	15	13	18	39	9	94
Uge 39 2020	14	17	23	36	10	100
Uge 40 2020	25	18	35	45	18	141
Uge 41 2020	20	26	19	37	10	112
Uge 42* 2020	9	34	13	41	10	107
Uge 43 2020	20	21	17	37	12	107
Uge 44 2020	25	13	20	46	6	110
Uge 45 2020	19	18	25	35	9	106
Uge 46 2020	23	22	18	39	7	109
Uge 47 2020	18	22	20	38	9	107
Uge 48 2020	14	21	23	37	10	105
Uge 49 2020	19	24	18	38	13	112
Uge 50 2020	12	16	13	47	10	98
Uge 51 2020	20	16	23	40	11	110
Uge 52* 2020	19	28	23	46	9	125
Uge 53* 2020	17	19	18	45	14	113
Uge 1 2021	23	17	25	28	10	103
Uge 2 2021	15	30	21	29	10	105
Uge 3 2021	11	24	20	36	8	99
Uge 4 2021	14	22	25	35	10	106
Uge 5 2021	20	18	19	35	8	100
Uge 6 2021	32	21	22	34	11	120
Uge 7* 2021	26	21	14	30	17	108
Uge 8 2021	14	26	28	34	19	121
Uge 9 2021	24	20	18	30	12	104
Uge 10 2021	14	14	23	44	8	103
Uge 11 2021	21	14	18	8	<5	65

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm: Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5.

Tabel 30. Antal akutte KAG procedurer, uge 2 2020 til uge 11 2021.

	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
Uge 2 2020	43	34	40	93	32	242
Uge 3 2020	36	37	59	99	27	258
Uge 4 2020	44	31	36	75	29	215
Uge 5 2020	35	34	38	75	23	205
Uge 6 2020	19	30	45	88	25	207
Uge 7* 2020	26	42	40	91	29	228
Uge 8 2020	36	38	46	90	24	234
Uge 9 2020	34	45	40	82	30	231
Uge 10 2020	26	38	46	67	29	206
Uge 11 2020	29	37	28	72	28	194
Uge 12 2020	22	37	32	51	18	160
Uge 13 2020	18	33	30	60	32	173
Uge 14 2020	38	36	45	79	20	218
Uge 15* 2020	17	31	38	60	20	166
Uge 16* 2020	31	34	42	73	27	207
Uge 17 2020	32	50	33	69	18	202
Uge 18 2020	42	43	44	78	21	228
Uge 19 2020	32	37	52	63	22	206
Uge 20 2020	28	57	44	82	17	228
Uge 21* 2020	30	56	54	84	20	244
Uge 22 2020	42	44	53	68	27	234
Uge 23* 2020	23	42	34	63	22	184
Uge 24 2020	28	42	46	67	19	202
Uge 25 2020	30	27	47	83	16	203
Uge 26 2020	37	36	46	75	29	223
Uge 27 2020	40	47	46	74	22	229
Uge 28* 2020	24	34	55	82	17	212
Uge 29* 2020	29	42	46	80	14	211
Uge 30* 2020	24	27	30	86	20	187
Uge 31* 2020	35	32	43	84	31	225

Uge 32* 2020	40	37	47	90	25	239
Uge 33 2020	44	29	43	59	17	192
Uge 34 2020	31	40	40	88	19	218
Uge 35 2020	32	40	33	69	28	202
Uge 36 2020	26	41	46	74	27	214
Uge 37 2020	28	29	44	80	19	200
Uge 38 2020	28	34	44	72	21	199
Uge 39 2020	32	33	51	76	27	219
Uge 40 2020	34	35	67	81	37	254
Uge 41 2020	34	48	50	76	38	246
Uge 42* 2020	21	46	51	68	21	207
Uge 43 2020	39	41	46	77	28	231
Uge 44 2020	44	35	57	92	14	242
Uge 45 2020	31	51	52	79	21	234
Uge 46 2020	41	37	51	71	23	223
Uge 47 2020	34	38	47	70	23	212
Uge 48 2020	38	37	46	77	30	228
Uge 49 2020	31	47	51	87	28	244
Uge 50 2020	33	41	42	83	24	223
Uge 51 2020	33	35	47	80	23	218
Uge 52* 2020	34	48	39	68	24	213
Uge 53* 2020	23	33	40	88	21	205
Uge 1 2021	37	38	51	55	25	206
Uge 2 2021	32	42	46	53	21	194
Uge 3 2021	21	43	42	72	28	206
Uge 4 2021	31	38	39	70	32	210
Uge 5 2021	26	32	43	73	24	198
Uge 6 2021	52	38	44	68	28	230
Uge 7* 2021	35	38	31	50	32	186
Uge 8 2021	39	42	50	68	38	237
Uge 9 2021	44	37	45	72	22	220
Uge 10 2021	31	31	45	82	20	209
Uge 11 2021	38	25	49	27	23	162

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

2. Metode til datamæssig monitorering af aktivitet i sundhedsvæsenet

For at kunne justere og tilpasse de faglige prioriteringer af indsatser og behandling, er det vigtigt at følge et bredt udsnit af indikatorer på tværs af sundhedsvæsenet.

Monitorering af aktivitet i sundhedsvæsenet under COVID-19 epidemien består af en beskrivelse og kommentering af udviklingen i aktivitet i sundhedsvæsenet inden for en række udvalgte områder. Monitoreringen, der er midlertidig, vil følge aktiviteten på månedlig basis og ophøre, når aktiviteten i sundhedsvæsenet er normaliseret.

Der indgår data om aktivitet i sygehusvæsenet og primærsektoren baseret på dataopgørelser fra Landspatientregisteret (LPR3), Sygesikringsregisteret, Register for udvalgte Kroniske Sygdomme (RUKS).

Ved behov vil Sundhedsstyrelsen løbende indhente yderligere data i forbindelse med identifikation af øvrige folkesundhedsmæssige problemstillinger, som det er fagligt meningsfuldt at følge.

Udviklingen inden for de enkelte indikatorer er præsenteret i rapporten med data fra hhv. uge 44 2019 og uge 2 2020 for figurer og tabeller og frem til den seneste kalenderuge med tilgængelig data. For Landspatientregisteret (aktivitet på sygehusområdet) er der i denne rapport tale om data frem til og med uge 11 2021. For Sygesikringen (aktivitet i praksissektoren) leveres data med større forsinkelse, og der er dermed alene data til og med uge 7 2021. Data fra uge 40 2019 til seneste opgørelsesuge kan findes på eSundhed².

Data er præsenteret i figurer og tabeller (bilag 1) for hele landet og for de enkelte regioner. Antal under 5 er diskretioneret og angivet med '<5'. Tallet for hele landet er afrundet til nærmeste 5. Opgørelse af data på ugebasis vil vise større variation end vanligt i de monitoreringer, som Sundhedsstyrelsen foretager i andre sammenhænge, og som typisk er opgjort pr. måned eller kvartal. Dette skyldes både, at nogle patienter ikke er interesseret i behandling i forbindelse med ferier og helligdage, at almen praksis kan holde lukket, og at personalet på sygehuse holder mere fri i de enkelte helligdage.

I forbindelse med epidemien med COVID-19 er det dog vigtigt at kunne følge aktiviteten på ugebasis såvel reduceret som øget på trods af ovenstående forbehold for udsving i aktiviteten.

² <https://www.esundhed.dk/Emner/Patienter-og-sygehuse/Monitoreringen-af-genaabningen>

3. Forbehold og datakvalitet

Der er en række udfordringer med det anvendte datagrundlag, hvilket skyldes, at det nye landspatientregister (LPR3) fortsat er under implementering. Det samme er gældende for indikatordefinitionerne, der er udviklet på baggrund af Sundhedsdatastyrelsens nye datamodel for LPR3, som ligeledes er under udvikling. Indikatorerne vil derfor løbende blive korrigeret og opdateret - også bagud i tid. Som følge af overgangen til LPR3 i første kvartal 2019 er det ikke muligt at sammenligne med aktivitet samme tid sidste år, men flere indikatorer er præsenteret fra uge 44 i 2019 og frem.

For alle regioner gælder det, at der er registreringsudfordringer grundet den nye datamodel for LPR3. Der er særligt i Region Midtjylland forbehold for datakvaliteten, da man i forbindelse med overgangen til LPR3 oplevede tekniske udfordringer med at få opsat Midt-EPJ til LPR3-indberetning, ligesom der var tekniske problemer hos Sundhedsdatastyrelsen med at modtage data. Region Midtjylland har i første omgang arbejdet intensivt på at nedbringe mængden af fejl i data for 2019 med henblik på årsafslutningen, og der vil i den kommende periode være fokus på fejlrettelser for 2020 data. Overordnet skal forskelle i niveauer mellem regionerne dermed tolkes med forsigtighed, da der kan være tale om forskelle i datakvalitet og ikke om en reel forskel i aktivitetsniveau.

Det bemærkes, at samtlige tal er dynamiske, og at den samlede tidsserie af data vil ændre sig mellem monitoreringsrapporterne. Særligt skal det bemærkes, at tal for de seneste uger for visse indikatorer er foreløbige. Der skal i fortolkningen af udviklingen derfor tages forbehold herfor. Udviklingen af indikatorer og opgørelserne er sket med meget kort høring af regionerne både i forhold til udformning af indikatorerne og mulighed for efterfølgende validering af opgørelserne. Opgørelserne er således under fortsat udvikling og validering, også bagud i tid.

I denne monitoreringsrapport offentliggøres, som i sidste rapport, data for videokonsultationer i sygehusvæsenet. Der er ikke tidligere blevet monitoreret på videokonsultationer på nationalt plan, og der er således større usikkerhed ved disse nye monitoreringer. Sundhedsstyrelsen har dog fundet det vigtigt at følge omstillingen til mere digital patientkontakt, dels for at vurdere om smitterisikoen for COVID-19 dermed reduceres, dels for at kunne vurdere omfanget af denne omstilling.

For data fra primærsektoren (Sygesikringsregisteret) gælder det, at opgørelserne alene vedrører afregnede ydelser under den offentlige sygesikring betalt af regionen. Behandling uden offentligt tilskud indgår ikke i opgørelserne. Aktiviteten opgøres som antal kontakter. En kontakt defineres som en afregnet ydelse, der udgør en særskilt kontakt mellem patient og behandler. Opgørelsen af antallet af kontakter i Sygesikringsregisteret for patienter med kroniske sygdomme er opgjort på baggrund af en dannet population af personer fra Register for udvalgte Kroniske Sygdomme (RUKS).

I bilag 4 er opgørelsen af de enkelte indikatorer, som indgår i denne rapport, beskrevet.

4. Opgørelsesmetode for indikatorer

Indikator	Kontakter i almen praksis
Definition	Kontakter i almen praksis
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal kontakter (afregnede ydelser, der vurderes at udgøre en særskilt kontakt)
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, patientens bopælsregion, kontaktttype
Periodisering	Behandlingsdato
Om indikatoren	<p>Aktivitet i praksissektoren er baseret på oplysninger om afregnede ydelser fra Sygesikringsregisteret. En kontakt defineres som en afregnet ydelse, der udgør en særskilt kontakt mellem borger og behandler.</p> <p>Aktiviteten i praksissektoren er afgrænset til registreringer, hvor borgerens køn, alder og bopælsregion kan identificeres. Aktiviteten er ikke afgrænset på baggrund af sygesikringsgruppe.</p> <p>Antal kontakter er afgrænset således, at der medtages maksimalt fem af samme ydelseskode fra én afregningslinje. For modregnede negative ydelser, minusydelser, medtages tilsvarende kun ned til et antal på minus 5 ydelser. Hvis antallet af kontaktydelser på én afregningslinje er mindre end minus 5 eller højere end plus 5 afgrænses antallet i opgørelsen til hhv. minus 5 og 5. Fx afgrænses et kontaktydelsesantal på minus 10 til minus 5.</p> <p><u>Kontakter til almen praksis</u> Omfatter afregnede ydelser, der vurderes at udgøre en særskilt kontakt til almen praksis i dagtid. Kontakt til almen praksis inddeles i fysiske kontakter, telefon- og e-mailkonsultationer. I 2020 indgår der også videokonsultationer. De fysiske kontakter udgøres af almindelige konsultationer og andre specifikke ydelser, der er vurderet at udgøre et særskilt fysisk fremmøde (fx helbredsundersøgelser af gravide og børneundersøgelser) samt sygebesøg. Såfremt en specifik ydelse er indberettet i kombination med ydelse for videokonsultation, medtælles ydelsen dog som videokonsultation og ikke som fysisk kontakt.</p>
Kilder	Sygesikringsregisteret og CPR.

Indikator	Kontakter i almen praksis for borgere med KOL og/eller type 2-diabetes
Definition	Kontakter i almen praksis for borgere med KOL og/eller type 2-diabetes
Format	Antal kontakter
Indikatorpopulation (nævner)	Antal kontakter
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, patientens bopælsregion, kontaktttype
Periodisering	Behandlingsdato
Om indikatoren	<p><u>Population</u></p> <p>Der er afgrænset til borgere med KOL og/eller type 2-diabetes pr. 1. januar 2019 vha. Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS). Dermed indgår borgere, som har fået konstateret KOL og/eller type 2-diabetes senere ikke. Borgere, der dør efter 1. januar 2019, indgår frem til deres dødsdato. Det betyder, at grundpopulationen bliver mindre.</p> <p>Aktivitet i praksissektoren er baseret på oplysninger om afregnede ydelser fra Sygesikringsregisteret. En kontakt defineres som en afregnet ydelse, der udgør en særskilt kontakt mellem borger og behandler.</p> <p>Aktiviteten i praksissektoren er afgrænset til registreringer, hvor borgerens køn, alder og bopælsregion kan identificeres. Aktiviteten er ikke afgrænset på baggrund af sygesikringsgruppe.</p> <p>Antal kontakter er afgrænset således, at der medtages maksimalt fem af samme ydelseskode fra én afregningslinje. For modregnede negative ydelser, minusydelser, medtages tilsvarende kun ned til et antal på minus 5 ydelser. Hvis antallet af kontaktydelser på én afregningslinje er mindre end minus 5 eller højere end plus 5 afgrænses antallet i opgørelsen til hhv. minus 5 og 5. Fx afgrænses et kontaktydelsesantal på minus 10 til minus 5.</p> <p><u>Kontakter til almen praksis</u></p> <p>Omfatter afregnede ydelser, der vurderes at udgøre en særskilt kontakt til almen praksis i dagstid (speciale 80 og tidspunktskode 1). Kontakt til almen praksis inddeles i fysiske kontakter, telefon- og e-mailkonsultationer. I 2020 indgår der også videokonsultationer. De fysiske kontakter udgøres af almindelige konsultationer og andre specifikke ydelser, der er vurderet at udgøre et særskilt fysisk fremmøde (fx helbredsundersøgelser af gravide og børneundersøgelser) samt sygebesøg.</p>
Kilder	Sygesikringsregisteret, CPR og Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS).

Indikator	Livmoderhalskræftscreening i praksissektoren (smear)
Definition	Antallet af celleprøver fra livmoderhals hos enten almen praksis eller hos praktiserende speciallæge i gynækologi.
Format	Antal ydelser
Indikatorpopulation	Antal ydelser
Opgørelsesniveauer	Hele landet, patientens bopælsregion
Periodisering	Behandlingsdato
Om indikatoren	<p>Aktivitet i praksissektoren er baseret på oplysninger om afregnede ydelser fra Sygesikringsregisteret.</p> <p>Aktiviteten i praksissektoren er afgrænset til registreringer, hvor borgerens køn, alder og bopælsregion kan identificeres. Aktiviteten er ikke afgrænset på baggrund af sygesikringsgruppe.</p> <p><u>Livmoderhalskræftscreening i praksissektoren (smear)</u> Omfatter afregnede ydelser med ydelseskoden 2102 hos enten almen praksis (speciale 80) eller praktiserende speciallæge (Gynækologi - speciale 07). Ydelsen omfatter en celleprøve (cytologisk prøve) fra livmodermund og -hals. Bruges til undersøgelse for livmoderhalskræft eller som opfølgning efter behandling for celleforandringer på livmoderhalsen. Kan anvendes ved celledrab fra vulva og vaginalslimhinden.</p> <p>Ydelsen karakteriseres som en tillægsydelse, og den vil derfor blive givet i kombination med en anden ydelse (fx 0101 almindelig konsultation).</p> <p>I Danmark tilbydes screening til alle kvinder mellem 23 og 64 år. Kvinder i alderen 23–49 år inviteres hvert tredje år, mens kvinder i alderen 50–64 år inviteres hvert femte år.</p>
Kilder	Sygesikringsregisteret og CPR.

Indikator	Kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri
Definition	Kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri
Format	Antal kontakter
Indikatorpopulation (nævner)	Antal kontakter
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, patientens bopælsregion, kontaktttype
Periodisering	Behandlingsdato
Om indikatoren	<p>Aktivitet i praksissektoren er baseret på oplysninger om afregnede ydelser fra Sygesikringsregisteret. En kontakt defineres som en afregnet ydelse, der udgør en særskilt kontakt mellem borger og behandler.</p> <p>Aktiviteten i praksissektoren er afgrænset til registreringer, hvor borgerens køn, alder og bopælsregion kan identificeres. Aktiviteten er ikke afgrænset på baggrund af sygesikringsgruppe.</p> <p>Antal kontakter er afgrænset således, at der medtages maksimalt fem af samme ydelseskode fra én afregningslinje. For modregnede negative ydelser, minusydelser, medtages tilsvarende kun ned til et antal på minus 5 ydelser. Hvis antallet af kontaktydelser på én afregningslinje er mindre end minus 5 eller højere end plus 5 afgrænses antallet i opgørelsen til hhv. minus 5 og 5. Fx afgrænses et kontaktydelsesantal på minus 10 til minus 5.</p> <p><u>Kontakter til praktiserende speciallæge i psykiatri</u> Omfatter afregnede ydelser hos privat praktiserende speciallæger, der vurderes at udgøre en særskilt kontakt mellem borger og behandler inden for specialet psykiatri (24).</p> <p>Omfatter ikke kontakter til praktiserende speciallæge i børne- og ungdomspsykiatri.</p>
Kilder	Sygesikringsregisteret og CPR.

Indikator	Kontakter i tandplejen, forebyggende undersøgelse
Definition	Kontakter i tandplejen, forebyggende undersøgelse
Format	Antal kontakter
Indikatorpopulation	Antal kontakter
Opgørelsesniveauer	Hele landet, patientens bopælsregion
Periodisering	Behandlingsdato
Om indikatoren	<p>Aktivitet i praksissektoren er baseret på oplysninger om afregnede ydelser fra Sygesikringsregisteret. En kontakt defineres som en afregnet ydelse, der udgør en særskilt kontakt mellem borger og behandler.</p> <p>Aktiviteten i praksissektoren er afgrænset til registreringer, hvor borgerens køn, alder og bopælsregion kan identificeres. Aktiviteten er ikke afgrænset på baggrund af sygesikringsgruppe. Yderligere er der afgrænset til, at borgerne skal være 18 år eller derover.</p> <p>En kontakt er defineret som en afregnet ydelse, der udgør en kontakt mellem borger og behandler. Antal kontakter i tandpleje er afgrænset således, at summen af antal ydelser pr. år for en patient skal være positiv for, at patienten og dertilhørende ydelser medtages i opgørelsen.</p> <p><u>Kontakter til tandpleje, forebyggende undersøgelse</u> Omfatter alle afregnede ydelser hos tandlæger og tandplejere omhandlende forebyggende undersøgelser (profylakse undersøgelser) i form af almindelige rutine undersøgelser, almindelige tandrensninger, kontrolundersøgelse af mindre alvorlig sygdom og individuel forebyggelse. Følgende ydelser tilhører de nævnte området:</p> <ul style="list-style-type: none">- Undersøgelse: 1111, 1112, 1113, 1114, 1115- Kontrolundersøgelse: 1116- Almindelig tandrensning: 1301, 1302- Individuel forebyggelse: 2920, 2921
Kilder	Sygesikringsregisteret og CPR.

Indikator	Nyhenvisninger til udredning på sygehus
Definition	Antal nyhenvisninger til udredning på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal nyhenvisninger
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, bopælsregion, somatisk udredning/hjertesygdomme/psykiatrisk udredning
Periodisering	Dato for første markør for 'henvist til udredning' (AFV01A1) på sygdomsforløbet.
Om indikatoren	<p>Indikatoren viser antallet af nyhenvisninger i den pågældende uge. Dvs. viderehenvisninger i et igangværende udredningsforløb er ikke inkluderet.</p> <p>Der er opgjort antal nyhenvisninger ud fra tidsmæssigt 1. forløbsmarkør for 'henvisning til udredning' (AFV01A1) på sygdomsforløbet i Landspatientregisteret.</p> <p>I opdeling efter somatisk, hjertesygdomme og psykiatrisk udredning er anvendt forløbslabel, der angiver det overordnede sygdomstema for sygdomsforløbet.</p> <p>Somatik: forløbslabel: "ALAL01", "ALAL02", "ALAL21", "ALAL22", "ALAL23", "ALAL51", "ALAL52", "ALAL61", "ALAL90"), Hjertesygdomme: forløbslabel: "ALAL02" Psykiatri: forløbslabel: "ALAL03"</p> <p>Nyhenvisninger, hvor der på en kontakt i sygdomsforløbet er indberettet en diagnosekode (aktionsdiagnose) vedrørende COVID-19³ er ekskluderet.</p> <p>Der er afgrænset til borgere med dansk bopælsregion, samt forløbsmarkører som udelukkende indeholder offentligt finansierede kontakter.</p>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

³ 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)

Indikator	Henvisninger til kræftpakkeforløb
Definition	Antal henvisninger til kræftpakkeforløb
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal henvisninger
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet samt sygehusregion. Alle kræftpakkeforløb samt opdelt på pakke type (organspecifik, metastatisk og diagnostisk).
Periodisering	Dato for 'henvisning til pakkeforløb start' AFBxxA, AFA01A eller AFD01A
Om indikatoren	<p>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.</p> <p>Supplerende opgørelse, fordelt efter måned:</p> <p>Her anvendes AFBxxA, hvor xx erstattes med 01, 26, 16, 12, 22 (hhv. bryst-, lunge-, prostata-, tyk- og endetarms-, livmoderhalskræft).</p>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Indlæggelser påbegyndt i ugen
Definition	Indlæggelser på sygehus påbegyndt i ugen
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Indlæggelser påbegyndt (sygehusophold \geq 12 timer) i ugen
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, somatik/psykiatri (0-18 år og 19+ år)
Periodisering	Indlæggelsesdato
Om indikatoren	<p>En indlæggelse er defineret som et sygehusophold \geq 12 timer. Et sygehusophold er dannet ved at koble tidsmæssigt tæt sammenhængende fysiske fremmøder (\leq 4 timer mellem to på hinanden følgende fremmøder).</p> <p>Kontakter, som ikke er afsluttet den sidst tilgængelige dato i Landspatientregisteret, medtages og udskrivesdatoen 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 sygdomsforløb 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 frem-møder 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>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Akutte indlæggelser påbegyndt i ugen
Definition	Akutte indlæggelser på sygehus påbegyndt i ugen
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Påbegyndte indlæggelser (sygehusophold \geq 12 timer) med prioritet=akut i ugen
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, somatik/psykiatri
Periodisering	Indlæggelsesdato
Om indikatoren	<p>En indlæggelse er defineret som et sygehusophold \geq 12 timer. Et sygehusophold er dannet ved at koble tidsmæssigt tæt sammenhængende fysiske fremmøder (\leq 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 indlæggelser foretaget ved brug af såkaldt "forløbslabel", der angiver det overordnede sygdomstema for et sygdomsforløb. Kun indlæggelser, der ikke indeholder fysiske fremmøder under sygdomsforløb med forløbslabel "psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser", regnes som somatiske.</p> <p>Øvrige indlæggelser regnes som psykiatriske.</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>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Mammografiscreeninger
Definition	Antal screeninger på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal screeninger
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion
Periodisering	Proceduredato
Om indikatoren	<p>Antallet af mammografiscreeninger opgøres på følgende vis:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Der er på kontakten stillet diagnosen: DZ123A, DZ123AA el. DZ108A <u>samt</u> proceduren: UXRC45 <p><u>eller</u></p> <ol style="list-style-type: none">2. Der er på kontakten stillet diagnosen: DZ123A, DZ123AA, DZ108A eller proceduren: UXRC45 <u>samt</u> tillægsproceduren: ZPR00N eller ZPR01N. <p>Inklusionskriterierne er de samme som anvendes i <i>Dansk Kvalitetsdatabase for Mammografiscreening</i></p> <p>Der er desuden 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>Der er afgrænset til patienter med dansk bopælsregion.</p>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Ambulante ophold
Definition	Ambulante ophold på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Ambulante ophold (sygehusophold < 12 timer) i ugen
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, somatik/psykiatri
Periodisering	Dato for afslutning på ambulante ophold
Om indikatoren	<p>Et ambulante ophold er defineret som et sygehusophold < 12 timer. Et sygehusophold er dannet ved at koble tidsmæssigt tæt sammenhængende fysiske fremmøder (<= 4 timer mellem to på hinanden følgende fremmøder).</p> <p>Både akutte og planlagte ambulante ophold indgår i opgørelsen.</p> <p>Afgrænsning af somatiske og psykiatriske ambulante ophold er foretaget ved brug af såkaldt "forløbslabel", der angiver det overordnede sygdomstema for et sygdomsforløb.</p> <p>Ambulante ophold, der <u>ikke</u> indeholder fysiske fremmøder under sygdomsforløb med forløbslabel "psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser", defineres som somatiske.</p> <p>Øvrige ambulante ophold, dvs. ophold 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 det ambulante ophold (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.</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>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Virtuelle patientkontakter
Definition	Virtuelle patientkontakter på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal virtuelle patientkontakter (telefon- og videokonsultationer) på sygehus
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, telefonkonsultation/video-konsultation
Periodisering	Dato for afslutning af virtuel patientkontakt
Om indikatoren	<p>En virtuel patientkontakt er en kontakt, der udføres ved anvendelse af informations- og kommunikationsteknologi uden et fysisk møde.</p> <p>Virtuelle kontakter omfatter telefonkonsultationer (procedurekode BVAA33A) og videokonsultationer (procedurekode BVAA33D).</p> <p>Kontakter med diagnosekode (aktionsdiagnose) vedrørende COVID- 19⁴ er ekskluderet.</p> <p>Der er afgrænset til borgere med dansk bopælsregion på kontakten.</p> <p>Ved opdeling af virtuelle kontakter i telefonkonsultationer og videokonsultationer kan en kontakt indgå under begge konsultationsformer, såfremt begge er indberettet på kontakten.</p> <p>Opdeling i somatik og psykiatri sker på baggrund af hovedspeciale for afdeling, der har indberettet patientkontakten.</p>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

⁴ DZ038PA1 (Observation pga. mistanke om COVID-19-infektion), DB342 (Coronavirus-infektion uden angivelse af lokalisering), DB342A (COVID-19-infektion uden angivelse af lokalisering), DB972 (Coronavirus som årsag til sygdom), DB972A (COVID-19 svær akut respiratorisk syndrom)

Indikator	Udførte operationer
Definition	Antal operationer på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Antal operationer
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
Periodisering	Proceduredato
Om indikatoren	<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.</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.</p> <p>Der er afgrænset til patienter med dansk bopælsregion.</p>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Udførte PCI'er (Ballonudvidelse af hjertets kranspulsårer)
Definition	Udførte PCI'er på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Udførte PCI'er
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
Periodisering	Proceduredato
Om indikatoren	<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>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Indikator	Udførte KAG'er (røntgenundersøgelse af hjertets kranspulsårer)
Definition	Udførte KAG'er på sygehus
Format	Antal
Indikatorpopulation (nævner)	Udførte KAG'er
Tæller	-
Opgørelsesniveauer	Hele landet, sygehusregion, akut/planlagt
Periodisering	Proceduredato
Om indikatoren	<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>
Kilder	Landspatientregisteret og CPR.

Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67
2300 København S

www.sst.dk