

## Årsstatus for overskridelser af de maksimale ventetider, 2022

Reglerne om maksimale ventetider gælder for patienter henvist til udredning, behandling eller efterbehandling af kræft og visse tilstande ved iskæmiske hjertesygdomme. Regionerne skal månedligt indberette til Sundhedsstyrelsen antallet af patientforløb, hvor regionen ikke har overholdt reglerne om de maksimale ventetider. Status og udfordringer med overholdelse af de maksimale ventetider drøftes løbende i Task Force for Patientforløb på Kræft- og Hjerteområdet. Sundhedsstyrelsen følger på den baggrund overholdelsen af reglerne om maksimale ventetider og offentliggør månedligt regionernes eventuelle overskridelser med angivelse af antal overskridelser og et notat med redegørelse for årsagerne<sup>1</sup>.

### Nationalt overblik

Af Tabel 1 fremgår et samlet overblik over antallet af indberettede overskridelser af reglerne om maksimale ventetider i 2022 på kræftområdet. Der har ikke været indberettet overskridelser på hjerteområdet siden 2018.

Tabel 1. Antal overskridelser af de maksimale ventetider for kræftområdet pr. region i 2022.

Kræft	2022												I alt
	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	
Region Hovedstaden	3	1	7	5	2	2	2	8	1	0	12	6	<b>49</b>
Region Sjælland	2	1	1	1	0	1	1	1	1	3	1	0	<b>13</b>
Region Syddanmark	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	0	0	<b>6</b>
Region Midtjylland	10	5	6	8	25	12	9	4	1	6	4	3	<b>93</b>
Region Nordjylland	0	1	0	0	3	2	2	2	4	0	1	2	<b>17</b>
<b>I alt</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>178</b>

Der var samlet set indberettet 178 overskridelser i 2022. Til sammenligning var der 216 i 2021, 143 overskridelser i 2020, 152 overskridelser i 2019 og 112 i 2018. Antallet af indberettede overskridelser i 2022 var således på vanligt niveau.

I 2022 var det gennemsnitlige antal dage for overskridelser 6 dage, og medianen var 3 dage. Dette svarer til gennemsnittet og medianen for overskridelser i 2021.

<sup>1</sup> Sundhedsstyrelsens hjemmeside: [Regionernes overholdelse af reglerne om maksimale ventetider på kræft- og hjerteområdet](#)

## Regionalt overblik

For at få overblik over kræftområderne, hvor der er størst udfordringer givet flest indberettede overskridelser af reglerne om maksimale ventetider, ses der på, hvorvidt der for nogle kræftformer er flere overskridelser enten i samme måned eller i flere måneder samt på tværs af sygehuse. I det følgende er overskridelserne i 2022 grupperet ift.:

- *Flere overskridelser i samme måned:* to eller flere overskridelser for samme type patientforløb<sup>2</sup> i samme måned på samme afdeling
- *Overskridelser over flere måneder:* én eller flere overskridelser for samme type patientforløb<sup>2</sup> i mere end én måned på samme sygehus

### Flere overskridelser i samme måned

Af Tabel 2 fremgår et overblik over de kræftområder, hvor der var  $\geq 2$  ens<sup>2</sup> overskridelser i samme måned. Overblikket viser afdelingerne, der i en given måned har haft minimum to patientforløb med samme kræftform, som ikke har fået en tid i henhold til reglerne om maksimale ventetider.

Tabel 2. Enkeltstående overskridelser i pr. måned i 2022.

Antal	Sygehus	Afdeling	Region	Kræftform	Antal dage	Årsag	Ventetid
<b>Januar</b>							
2	Sjællands Universitetshospital	Lungemedicinsk afd. Roskilde	Sjælland	Lungekræft	1-13	Menneskelig fejl	Udredning
2	Hospitalsenhed Vest	Urinvejskirurgisk Afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	4-15	Kapacitet	Udredning
3	Hospitalsenhed Midt	Brystklinikken	Midtjylland	Brystkræft	2-9	Menneskelig fejl	Behandling
4	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling/ Røntgen	Midtjylland	Prostatakræft	6-10	Menneskelige fejl/ kapacitet	Udredning
<b>Februar</b>							
3	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling i samarbejde med Røntgen	Midtjylland	Prostatakræft	10-21	Kapacitet/menneskelig fejl	Udredning
<b>Marts</b>							
5	Rigshospitalet	Afdeling for urinvejskirurgi	Hovedstaden	Prostatakræft	1-6	Menneskelig fejl	Udredning
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk	Midtjylland	Nyrekræft	3-6	Ukendt	Behandling
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgi i samarbejde med Røntgen og Skanning	Midtjylland	Prostatakræft	1-20	Kapacitet	Udredning

<sup>2</sup> Samme kræftform, afdeling, sygehus og type ventetid (udredning/behandling)

<b>April</b>							
2	Herlev Hospital	Plastikkirurgisk	Hovedstaden	Malignt melanom in situ	1	Brand	Behandling
3	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	7-19	Kapacitet	Udredning
2	Hospitalsenhed Midt	Brystklinikken/Røntgen og skanning	Midtjylland	Brystkræft	5-6	Menneskelig fejl	Udredning
<b>Maj</b>							
22	Aarhus Universitetshospital	Røntgen og skanning	Midtjylland	Lungekræft	1-4	Menneskelig fejl	Udredning
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	19-27	Kapacitet	Udredning
<b>Juni</b>							
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	1-17	Kapacitet	Udredning
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Blærekræft	1	Kapacitet	Udredning
6	Aarhus Universitetshospital	Røntgen og skanning	Midtjylland	Lungekræft	1-2	Menneskelig fejl	Udredning
2	Regionshospital Nordjylland	Mave- og tarmkirurgisk	Nordjylland	Tyk- og endetarmskræft	1-4	Menneskelig fejl	Udredning
<b>Juli</b>							
5	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	4-27	Kapacitet	Udredning
<b>August</b>							
5	Nordsjællands Hospital	Kirurgisk	Hovedstaden	Kræft i tyk- og endetarm	1-6	Kapacitet	Udredning
<b>September</b>							
2	Regionshospital Nordjylland	Nyre- og Urinvejskirurgisk Afdeling	Nordjylland	Kræft i urinerne	2-7	Menneskelig fejl	Udredning
<b>Oktober</b>							
3	OUH, Svendborg Sygehus	Afd. M i Svendborg	Syddanmark	Diagnostisk pakke	3-6	Menneskelig fejl	Udredning
4	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	1-8	Kapacitet	Udredning
3	Sjællands Universitetshospital	Kirurgisk Afdeling	Sjælland	Tyk- og endetarmskræft	1-9	Menneskelig fejl	Udredning
<b>November</b>							
2	Nordsjællands Hospital	Diagnostisk enhed	Hovedstaden	Kræft	4-8	Menneskelig fejl	Udredning

5	Rigshospitalet	Afdeling for Plastikkirurgi og Brandsårsbehandling	Hovedstaden	Malignt melanom	2-19	Manglende sporingsstof	Behandling
2	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	7-9	Kapacitet	Udredning
<b>December</b>							
3	Regionshospitalet Gødstrup	Urinvejskirurgisk afdeling	Midtjylland	Prostatakræft	1-4	Kapacitet	Udredning
5	Rigshospitalet	Afdeling for Plastikkirurgi og Brandsårsbehandling	Hovedstaden	Malignt melanom	3-12	Manglende sporingsstof mv.	Behandling

I Tabel 3 er flere overskridelser i samme måned grupperet ift. regioner og viser således fordelingen af  $\geq 2$  ens overskridelser i hver region for hele året 2022. Når der fremtræder flere tal under 'Antal overskridelser' betyder det, at der har været flere overskridelser i flere måneder på samme sygehus.

Tabel 3. Enkelstående overskridelser i 2022, pr. region.

Kræftform	Ventetid	Sygehus	Antal overskridelser
<b>Region Hovedstaden</b>			
Prostatakræft	Udredning	Rigshospitalet	5
Malignt melanom	Behandling	Herlev Hospital	2
Kræft i tyk- og endetarm	Udredning	Nordsjællands Hospital	5
Kræft	Udredning	Nordsjællands Hospital	2
Malignt melanom	Behandling	Rigshospitalet	5, 5
<b>Region Sjælland</b>			
Lungekræft	Udredning	SUH	2
Tyk- og endetarmskræft	Udredning	SUH	3
<b>Region Syddanmark</b>			
Kræft	Udredning	OUH	3
<b>Region Nordjylland</b>			
Tyk- og endetarmskræft	Udredning	Regionshospital Nordjylland	2
Kræft i urinvejene	Udredning	Regionshospital Nordjylland	2
<b>Region Midtjylland</b>			
Prostatakræft	Udredning	Hospitalsenhed Vest	2
Prostatakræft	Udredning	Regionshospitalet Gødstrup	4, 3, 2, 3, 2, 2, 5, 4, 2, 3
Brystkræft	Behandling	Hospitalsenhed Midt	3
Nyrekræft	Behandling	Regionshospitalet Gødstrup	2
Brystkræft	Udredning	Hospitalsenhed Midt	2
Lungekræft	Udredning	AUH	22, 6
Blærekræft	Udredning	Regionshospitalet Gødstrup	2

Af Tabel 2 fremgår, at 4 ud af 17 af  $\geq 2$  ens overskridelser i samme måned var for behandling. Dette kunne pege på, at der primært er udfordringer med at overholde de maksimale ventetider for udredningsdelen.

Udfordringer med overholdelse af maksimale ventetider på regionsniveau kan udledes af Tabel 3. Her ses, at der i 10 af årets 12 måneder var mere end to overskridelser på Regionshospitalet Gødstrup for udredning for prostatakræft. Overskridelserne skyldes manglende MR-kapacitet. Der ses yderligere, at der i to måneder var mere end to overskridelser på Aarhus Universitetshospital for udredning af lungekræft. De resterende *Flere overskridelser i samme måned* viser ikke et systematisk problem på regionsniveau.

Der er indberettet flere overskridelser i samme måned for flere sygehuse på følgende områder:

- Prostatakræft (udredning)
- Tyk- og endetarmskræft (udredning)
- Kræft (diagnostisk pakkeforløb (udredning))
- Lungekræft (udredning)
- Brystkræft (behandling og udredning)

Ovenstående liste viser hvilke kræftområder, hvor flere regioner har indberettet to eller flere ens overskridelser i en måned i 2022. Disse kræftområder er tilsvarende 2021. Der er således længerevarende udfordringer med overholdelsen af de maksimale ventetider for disse kræftformer på nationalt niveau.

#### *Overskridelser over flere måneder*

Af Tabel 4 og 5 fremgår oversigt over kræftformer, hvor et sygehus har haft overskridelser for samme type patientforløb i mere end én måned i 2022 (gentagne overskridelser) for hhv. udredning og behandling.

Oversigterne giver et overblik over hvilke kræftområder de enkelte sygehuse havde udfordringer med ift. overholdelse af de maksimale ventetider for i 2022.

Tabel 4. Overskridelser over flere måneder for **udredning** i 2022.

Kræftform	Måneder (antal overskridelser)	Sygehus	Antal dage	Årsag
<b>Region Hovedstaden</b>				
Brystkræft	Juni (1) Juli (1)	Herlev Hospital	2-14	Menneskelig fejl (1) kapacitet (1)
Tyk- og endetarmskræft	Maj (1) Juli (1) August (5)	Nordsjællands Hospital	1-6	Menneskelig fejl (2) kapacitet (5)
Sarkom	Juni (1) August (1)	Nordsjællands Hospital	1-2	Kapacitet (2)
Sarkom	September (1) November (1)	Herlev-Gentofte Hospital	1-2	Menneskelig fejl (1) Sygemelding (1)
Lungekræft	Januar (1) April (1)	Bispebjerg hospital	1-7	Menneskelig fejl (2)
Modermærkekræft	Marts (1) April (1)	Rigshospitalet	6-8	Menneskelig fejl (2)
Prostatakræft	Januar (1) Marts (5)	Rigshospitalet	1-6	Menneskelig fejl (6)
<b>Region Sjælland</b>				

Lungekræft	Januar (2) August (1)	Sjællands Universitets- hospital	1-13	Menneskelig fejl (3)
<b>Region Nordjylland</b>				
Tyk- og endetarms- kræft	Maj (1) Juni (2) Juli (1) August (1) December (1)	Regionshospital Nordjylland	1-58	Menneskelig fejl (6)
<b>Region Midtjylland</b>				
Lungekræft	April (1) Maj (22) Juni (6)	Aarhus Universitetsho- spital	1-5	Menneskelig fejl (29)
Prostatakræft	Januar (4) Februar (3) Marts (2) April (4) Maj (2) Juni (2) Juli (5) Oktober (4) November (3) December (3)	Regionshospitalet Gødstrup	1-27	Menneskelig fejl (2) Kapacitet (30)

Tabel 5. Overskridelser over flere måneder for **behandling** i 2022.

Kræftform	Måneder (antal overskridelser)	Sygehus	Antal dage	Årsag
<b>Region Hovedstaden</b>				
Malignt mela- nom	November (5) December (5)	Rigshospitalet	2-12	Manglende sporings- stof (10)
<b>Region Midtjylland</b>				
Hoved-halskræft	Februar (1) Marts (1) Juli (2) August (1) September (1)	Aarhus Universitets- hospital	1-6	Kapacitet (1) Menneskelig fejl (5)
Nyrekræft	Februar (1) Marts (2) August (1)	Regionshospitalet Gødstrup	1-6	Menneskelig fejl (2) Ukendt (2)
Prostatakræft	Marts (1) August (1)	Regionshospitalet Gødstrup	3-4	Ukendt (2)
Prostatakræft	Maj (1) Juni (1)	Aarhus Universitets- hospital	2-34	Menneskelig fejl (2)

Af Tabel 4 og 5 ses, at flere sygehuse i Region Hovedstaden havde udfordringer med overholdelse af den maksimale ventetid til udredning for en række kræftformer i mere end én måned, om end er antallene små. Regionshospitalet Nordjylland havde igennem flere måneder enkelte overskridelser for udredning for tyk- og endetarmskræft. På sygehuse i Region Midtjylland har der været gentagne overskridelser for en række kræftformer for både udredning og behandling. Særligt har der været udfordringer ift. udredning og behandling prostatakræft. De mange overskridelser for udredning af prostatakræft skyldes manglende MR-kapacitet som beskrevet i øvrige afsnit.

Der er indberettet overskridelser over flere måneder for flere sygehuse på følgende områder:

- Lungekræft, udredning

- Tyk- og endetarmskræft, udredning
- Sarkom, udredning
- Prostatakræft, behandling

Ovenstående liste viser hvilke kræftområder, hvor der på flere sygehuse har været overskridelser i mere end én måned i 2022. Der er således udfordringer med overholdelsen af de maksimale ventetider for disse kræftformer på flere sygehuse.

I 2021 var der også overskridelser over flere måneder på flere sygehuse for udredning af lungekræft, ligesom der er indberettet flere overskridelser i samme måned fra mere end ét sygehus ved udredning af lungekræft i 2022.

Der er både indberettet overskridelser over flere måneder for flere sygehuse samt flere overskridelser i samme måned fra mere end ét sygehus for udredning af tyk- og endetarmskræft i 2022.

#### *Årsager til overskridelser*

I regionernes indberetning af overskridelser af de maksimale ventetider redegør regionerne for årsager til overskridelserne. Årsagerne falder hovedsageligt i to kategorier: Kapacitetsudfordringer og menneskelige fejl.

Kapacitetsudfordringer dækker typisk over mangel på ledige tider til enten udredning eller behandling eksempelvis grundet sygdom eller personalemangel. Kapacitetsudfordringer kan også dække over manglende kapacitet til scanning eller andet udstyr.

Menneskelige fejl kan omfatte fejl ifm. henvisning, visitation og booking af patienter herunder manuelle arbejdsgange ift. håndteringen, fejl i it-udstyr og manglende bestilling af relevante undersøgelser forud for behandling. Derudover kan det dække over manglende information til patienterne vedr. at den tilbudte tid til udredning/behandling ligger ud over de maksimale ventetider, således at patienten ikke har haft mulighed for at samtykke til eller afvise tiden.