

Frederikke Kjær Ramsby

Fra: Mathilde Winkel Madsen
Sendt: 1. juli 2020 09:59
Til: Ida Krems; Katrine Kaldahl
Cc: Anders Fomsgaard; Thomas Bruun Rasmussen; Ole Jensen
Emne: SV: Screening af mink
Vedhæftede filer: SSI_risikovurdering_30062020.docx; Epidemiologisk rapport Nordjylland_30062020.docx

Kære Ida

Jeg har fået oplyst, at alle 120 screenede minkfarme er PCR-negative

Jeg vedhæfter desuden til jeres orientering den seneste epidemiologiske rapport over udvikling og risikovurdering af COVID -19 i uge 26, hvortil der er udarbejdet en tillægsrapport om Hjørring og Frederikshavn kommuner.

Med venlig hilsen

Mathilde Winkel Madsen
Chefkonsulent
Direktionssekretariatet
T (direkte) 3268 8596
E mawm@ssi.dk | B 33 | W ssi.dk
Adresse: Artillerivej 5 | 2300 København S



Fra: Ida Krems <IKR@sum.dk>
Sendt: 29. juni 2020 16:53
Til: Mathilde Winkel Madsen <MAWM@ssi.dk>
Cc: Katrine Kaldahl <kka@sum.dk>
Emne: Screening af mink

Kære Mathilde

Det vil være en stor hjælp, hvis du, som vi talte om tidligere, har mulighed for at undersøge, om SSI har fået fra MFVM en melding vedr. resultatet af minkscreeningen, eller alternativt, hvornår I er blevet stillet det i udsigt?

På forhånd tak,

VH. Ida

Med venlig hilsen

Ida Krems
Specialkonsulent, Lægemidler og Internationale Forhold

Direkte tlf. 23484611
Mail: ikr@sum.dk

Sundheds- og Ældreministeriet • Holbergsgade 6 •
1057 København K • Tlf. 7226 9000 • Fax 7226 9001 • www.sum.dk
<image001.png>

<image002.png>

Den seneste epidemiologiske udvikling og risikovurdering af COVID -19 i uge 27

I uge 27 var der en lav grad af samfundssmitte, med en lav positivprocent og færre nye tilfælde end i uge 26. Ændringerne i nøgletallene skal derfor tolkes med forsigtighed.

De vigtigste forandringer i forhold til uge 26 er, at de udbruds-signaler, der var detekteret (udbrud blandt minkarbejdere og plejepersonale i region Nord med følgende smitte blandt busrejsende samt smitte blandt pakistanske medborgere) synes at være under kontrol.

Nøgletal uge 27 og 26 2020 i Danmark

	Denne uge Uge 27 2020	Forrige uge 26, 2020	% ændring	Trend
Antal tests udført	98.533	115.423	-14,6	↓
Positive personer	121	195	-37,9	↓
Positiv procent	0,12	0,17	-27,3	↓
Antal personer der rapporterede til COVIDmeter	58.742	60.343	-2,7	↓
Andel der rapportede symptomer til COVIDmeter	0,22	0,22	0,0	→
Hospitalsindlagte ved udgangen af ugen	25	31	-19,4	↓
Nyindlagte på hospital	11	30	-63,3	↓
Nye smittede på plejehjem	2	2	0,0	→
Nye smittede med ansættelse i sundheds - og plejesektor	9	8	12,5	↑
Antal døde	1	3	-66,7	↓
Kontaktstal på indlagte	-	-	-	
Kontaktstal på cases	-	-	-	

Samfundssmitte

Der er set et lille fald i antal udførte tests i uge 27 sammenlignet med uge 26. Der ses fortsat et fald i testpositive og i positivprocenten.

Indlæggelser og dødsfald

Jf. ovenstående tabel ses et fald i både antal nyindlagte, antal indlagte ved ugens udgang og dødsfald. Da det drejer sig om små tal, skal ændringerne fortolkes med forsigtighed.

Demografi

Af 121 COVID-19-tilfælde i uge 27 var 57 kvinder og 64 mænd. Tilfældene fordelte sig i alle aldre med flest tilfælde i alderen 20-59.

76 testpositive havde tilhørsland Danmark (63%), 6 tilhørsland Pakistan, 4 Libanon og 4 Jugoslavien. De resterende var fordelt på 21 forskellige lande. Derudover var 2 svenske turister testet i sundhedssporet.

Ud over disse 121 personer, er der fra 30. juni til 6. juli fundet 3 positive turister (ud af 1.530 testede) i TestCenterDK turistspor. Alle tre testet i Københavns lufthavn.

Geografisk spredning

Ud af de 119 testpositive med dansk CPR-nummer, boede 114 i 38 forskellige kommuner. De resterende 5 var bosiddende i udlandet. Dermed er der ikke registreret nye COVID-19 tilfælde i 60 ud af 98 kommuner i uge 27. Ud over Københavns kommune, hvor der var 33 tilfælde, havde hver af de resterende kommuner mellem 1 og 7 tilfælde.

I 2 kommuner var incidensen højere end 10 (11,6 og 11,4 pr. 100.000) mens alle de øvrige kommuner havde en incidens under 10. De 2 kommuner fremgår ikke af kortet, da kortet er baseret på data fra tirsdag-mandag, hvorimod risikovurderingen er baseret på data fra mandag-søndag.

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 per 100.000 indbyggere de seneste 7 dage per kommune.
Københavnsområdet i zoom ses øverst til højre.



Sundhedspersoner/Branche

Blandt de 121 testpositive var 10* ansat i sundheds – og plejesektoren. 4* var ansat på hospital, 2 på plejehjem, 1 var ansat som hjemmehjælper og 3 var ansat på institutioner med sygeplejeopgaver.

* kun 3 af de hospitalsansatte var registreret i DREAM-databasen. Den fjerde er oplyst via STPS i forbindelse med kontaktopsporingsarbejdet.

Plejehjem

Der er i uge 27 testet 575 plejehjemsbeboere, hvoraf 2 var positive. De to tilfælde boede på to forskellige plejehjem, hvor der ikke tidligere har været COVID-19-positive tilfælde blandt beboere. Plejehjemmene ligger i henholdsvis Københavns Kommune og Ballerup Kommune.

Fængselsudbrud

I sidste uge blev der rapporteret, at én ansat ved [REDACTED] var testet positiv.

Signaler

Her beskrives de 2 kommuner med højest incidens i uge 27:

Tårnby Kommune havde i uge 27 en incidens på 11,6 pr. 100.000 med 5 nye tilfælde. I uge 26 var der til sammenligning 4 tilfælde. De 5 tilfælde fordelte sig på 3 adresser, som alle er forskellige fra adresserne på de 4 tilfælde fra uge 26. De testpositive var i mellem 2 og 74 år. 2 af 5 testpositive er autoriserede social- og sundhedsassistenter; den ene arbejder i hjemmeplejen mens beskæftigelse er ukendt for den anden. 2 af de testpositive havde tilhørsland Pakistan og de resterende 3 havde Danmark.

Brøndby Kommune havde i uge 27 en incidens på 11,4 pr. 100.000 med 4 tilfælde. I uge 26 var der til sammenligning ingen tilfælde. De 4 tilfælde fordelte sig på 4 forskellige adresser, men de 2 boede på samme vej. De testpositive var mellem 30 og 72 år. Ingen var ansat i sundheds- eller plejesektor. Alle 4 havde forskelligt tilhørsland, hhv. Danmark, Pakistan, Sverige og Jugoslavien.

I **Region Hovedstaden** sås 77 af de 121 tilfælde (64 %). Heraf var 36 kvinder og 41 mænd. De testpositive var mellem 2 og 91 år, de fordelte sig i alle aldersgrupper med flest tilfælde i alderen 20-59 år. 7 var ansat i sundheds- og plejesektor.

Der findes fortsat smittede i **Region Nordjylland**, hvor der i uge 27 er fundet 17 tilfælde sammenlignet med 41 tilfælde i uge 26. Siden udbruddets start d. 8/6 har der været 136 smittede i hele regionen, med flest tilfælde i Hjørring (72), Frederikshavn (18), Aalborg (16) og Vesterhimmerlands kommune (14). Efter d. 24/6 er der ikke fundet tilfælde hos beboere på plejehjemmet [REDACTED]. I den seneste uge er der fundet 3 tilfælde af smitte blandt sygeplejersker, det ene tilfælde havde ansættelse i Aalborg og de to andre tilfælde havde ansættelse på [REDACTED]. Tilfældene fra uge 27 fordelte sig i alle aldersgrupper og fordelte sig på 5 kommuner. Gensekventering har foreløbigt fundet 44 tilfælde, der tilhører minkvarianten (det er ukendt, hvor mange der er testet). At tilfældene er spredt i både tid og geografi, sammenholdt med, at der ikke var nogen smittede i region Nordjylland i perioden 26/5-8/6 bestyrker mistanken om, at de fleste tilfælde har været en del af den samme smittekæde. Der er ikke fundet tilfælde af andre sekvenstyper.

Det tidsafhængige reproduktionstal ('kontakttallet', R_t) medtages ikke i denne uge, da det først vil blive beregnet onsdag.

Risikovurdering

I uge 27 har der ikke været noget iøjnefaldende i forhold til COVID-19-situationen, især er det af interesse, at de ophobninger/udbrud, der er set de seneste uger, nu synes at være under kontrol.

I sommerperioden må der forventes at blive fundet positive, som opholder sig langt fra deres bopælskommune, og registreres der, hvor de bor og ikke der, hvor de faktisk opholder sig. Dette problem arbejder DIAS på at få løst ved at indarbejde test-sted i linelisten.

Efter der er åbnet op for indrejse til Danmark, skal der ligeledes holdes øje med antallet af turister, der tester positive i TestCenterDK turistspor. Andre lande, der har åbnet for indrejse, har oplevet ophobninger af denne art.

Glædeligt nok blev der ikke fundet nogen positive ved testning af 258 personer, der havde deltaget på festivalen/camping i Øster Hurup. Det kan dog ikke udelukkes, at der i sommerens løb vil kunne finde smitte sted, hvor mange mennesker opholder sig sammen med kort afstand.

Den seneste epidemiologiske udvikling og risikovurdering af COVID -19 i uge 28

I uge 28 var der en stigning i både antal personer som tester positive og positivprocenten. For flere af nøgletallene er der tale om små værdier hvorfor de procentvise ændringer fra uge 27 til 28 skal tolkes med forsigtighed.

Der blev ikke påvist nye tilfælde i Hjørring kommune og heller ikke på Bornholm.

Nøgletal uge 28 og 27 2020 i Danmark

	Denne uge Uge 28 2020	Forrige uge 27, 2020	% ændring	Trend
Antal testede	96.813	102.757	-6	↓
Positive personer	168	123	37	↑
Positiv procent	0,17	0,12	42	↑
Antal personer der rapporterede til COVIDmeter*	-	58.742	-	-
Andel der rapportede symptomer til COVIDmeter*	-	0,22	-	-
Hospitalsindlagte ved udgangen af ugen	17	25	-32	↓
Ny-indlagte på hospital	16	11	45	↑
Nye smittede på plejehjem	1	4	-75	↓
Nye smittede med ansættelse i sundheds - og plejesektor	18	13	38	↑
Antal døde	3	1	200	↑
Kontaktstal på indlagte	0,6 (0,3-1,1) Den 14-7-20	0,8 (0,5-1,2) Den 8-7-20	-	↓
Kontaktstal på cases	1,2 (1-1,4) Den 14-7-20	0,7 (0,5-0,8) Den 8-7-20	-	↑

*COVIDmeter opdateres ikke i denne uge

Samfundssmitte

I uge 28 var der en stigning i både antal personer som tester positive og positiv procenten.

Indlæggelser og dødsfald

Der er sket en lille stigning i antallet af ny-indlagte patienter i forhold til uge 27, mens antallet af indlagte ved ugens udgang var lavere i uge 28 end den foregående uge.

Demografi

Af 168 COVID-19-tilfælde i uge 28 var 86 kvinder og 82 mænd. Tilfældene fordelte sig i alle aldre med flest tilfælde (128 (76%)) i alderen 20-64 år. Ud af 168 COVID-19-positive personer er 112 (67%) fra Region Hovedstaden. Fra uge 27 til uge 28 er antallet af positive COVID-19 personer steget fra 79 til 112 i Region Hovedstaden, fra 6 til 22 i Region Sjælland, fra 17 til 18 i Region Nordjylland og fra 6 til 8 i Region Syddanmark. I samme periode er antallet af positive COVID-19 personer faldet fra 8 til 7 i Region Midtjylland.

Ud af 168 testpositive var 111 danskere med tilhørsland Danmark (66%) mens 6 danskere havde andre tilhørslande. 10 personer havde tilhørsland Irak, 5 havde tilhørsland Marokko, mens 4 havde henholdsvis tilhørsland Bosnien-Hercegovina og Libanon. De resterende var fordelt på 22 forskellige lande.

Ud af de 10 personer med tilhørsland Irak, har 5 postnummer adresse i Vordingborg, de sidste 5 har adresse i 5 forskellige postnumre.

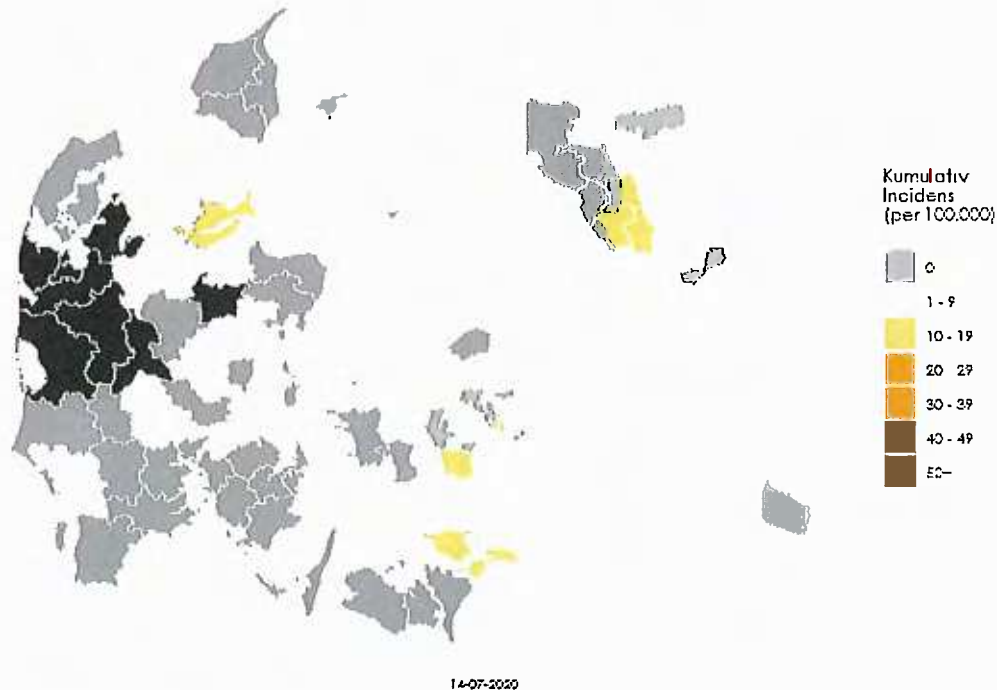
Ud af 1.906 testede turister er 2 testet positive for COVID-19, én i Gedser færgehavn og én i Kastrup lufthavn.

Geografisk spredning

167 ud af 168 har dansk CPR-nummer, og er fordelt på 48 forskellige kommuner. For den sidste person var land ukendt. Dermed er der ikke registreret nye COVID-19 tilfælde i 50 ud af 98 kommuner i uge 28. Ud over Københavns kommune, hvor der var 62 tilfælde, havde hver af de resterende kommuner mellem 1 og 8 tilfælde.

I 6 kommuner var incidensen højere end 10 (11,0 til 16,7 pr. 100.000) mens alle de øvrige kommuner havde en incidens under 10. De 6 kommuner fremgår af kortet.

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 per 100.000 indbyggere de seneste 7 dage per kommune. Københavnsområdet i zoom ses øverst til højre (Data opgjort den 14 juli 2020).



Sundhedspersoner/Branche

Blandt de 168 testpositive var 18 ansat i sundheds – og plejesektoren. 7 var ansat på hospital, 2 på plejehjem, 4 var ansat på institutioner for personer med fysisk eller psykisk handicap, 5 var ansat som hjemmehjælper.

Ifølge DREAM er der 2 personer som er ansat på [redacted] sygehus som er testet positiv for COVID-19. I relation til smittede på [redacted] sygehus er der set videresmitte til andre sundhedspersoner og familiemedlemmer- dette beskrives nærmere til mødet. Mariager Fjord Kommune er der ligeledes 2 sundhedspersoner som er testet positive, 1 er ansat på hospital og 1 på plejehjem.

Derudover er der 4 personer som er ansat som undervisere på folkeskoler, 1 underviser på specialskole og 1 på gymnasie, 1 var dagplejemor og 3 arbejder på aldersintegrerede institutioner.

Plejehjem

I uge 28 blev 384 plejehjemsbeboere testet og 1 person bosat i Københavns kommune blev fundet positiv for COVID-19. I uge 27 blev 2 personer bosat på plejehjem rapporteret positive. Yderligere to plejehjemsbeboere som blev testet søndag i uge 27 var positive. Disse 2 tilfælde kommer fra et plejehjem i Københavns kommune som ikke tidligere har haft COVID-19-positive tilfælde blandt beboere. Den positive

plejehjemsbeboer i uge 28 var kommet fra samme plejehjem som fik påvist 2 positive beboere søndag i uge 27.

Kriminalforsorgen

Kriminalforsorgen har ikke påvist smitte ved yderligere ansatte eller indsatte.

Signaler

Neden for de 6 kommuner med højest incidens i uge 28:

Mariager Fjord Kommune havde i uge 28 8 nye tilfælde, men de seneste 7 dage (tirsdag til mandag) 7 nye tilfælde og en incidens på 16,7 pr. 100.000 jfr kort. I uge 27 var der til sammenligning 1 tilfælde. De 8 tilfælde fordelte sig på 6 adresser. De testpositive var i mellem 19 og 64 år. Ifølge Fjordavisen er en medarbejder på et ældrecenter testet positiv og smitte opsporing er iværksat. 2 ud af de 7 tilfælde har tilhørsland Bosnien-Hercegovina for de øvrige er tilhørslandet Danmark. 2 ud af de 8 personer arbejder med sundheds og ældrepleje.

Brøndby Kommune havde i uge 28 en incidens på 14,2 pr. 100.000 med 5 tilfælde. I uge 27 var der til sammenligning 4 tilfælde. De 5 tilfælde er fordelt på 3 adresser og er mellem 8 og 52 år. En er ansat i sundheds- eller plejesektoren. To havde tilhørsland Bosnien-Hercegovina, mens 1 havde tilhørsland Jugoslavien, 1 fra Indien og 1 havde Danmark som tilhørsland.

Rødovre kommune havde i uge 28 en incidens på 12,3 pr. 100.000 med 5 tilfælde. I uge 27 var der til sammenligning 1 tilfælde. De 5 tilfælde er mellem 12 og 51 og 4 har tilhørsland Danmark og 1 tilhørsland Indien. 3 ud af 5 bor på samme adresse.

Køge kommune havde i uge 28 en incidens på 11,5 pr. 100.000 med 7 tilfælde. I uge 27 var det til sammenligning ingen tilfælde. Alle 7 har tilhørsland Danmark og er mellem 19-24 år. 2 ud af 7 underviser på folkeskole i Køge kommune og 1 på aldersintegreret institution i Køge kommune.

Hvidovre Kommune havde i uge 28 en incidens på 11,2 pr 100.000 indbyggere med 6 tilfælde. I uge 27 var der til sammenligning 2 tilfælde. De 6 tilfælde er fordelt på 5 adresser og er mellem 19 og 77 år. To har tilhørsland Ægypten og 4 Danmark.

Vordingborg kommune havde i uge 28 en incidens på 11,0 pr. 100.000 med 5 tilfælde. I uge 27 var der til sammenligning 1 tilfælde. De 5 tilfælde er mellem 12 og 47 og har tilhørsland Irak, 4 ud af 5 har samme efternavn og 3 ud af 5 bor på samme adresse.

Københavns kommune havde 62 tilfælde i uge 28 mens det var 29 tilfælde i uge 27. Incidensen i kommunen overstiger ikke 10 pr 100.000 indbyggere. I Region Hovedstaden sås 112 tilfælde i uge 28 mod 79 tilfælde i uge 27. De påviste tilfælde er spredt over hele Københavns kommune og hele Region Hovedstaden.

Det tidsafhængige reproduktionstal ('kontakttallet', R_t)

Det tidsafhængige reproduktionstal (kontakttallet) for antal påviste COVID-19 tilfælde er beregnet den 14. juli 2020 og er estimeret til 1,2 (1-1,4), tallet afspejler udviklingen i antal påviste tilfælde i ugen op til den 10. juli 2020. At kontakttallet er over 1 afspejler, at der i starten af ugen 28 blev påvist lidt flere COVID-19 tilfælde.

Det tidsafhængige reproduktionstal (kontakttallet) for antal indlagte COVID-19 tilfælde er ligeledes beregnet den 14. juli 2020 og er estimeret til 0,6 (0,3-1,1). At kontakttallet for indlagte er lige under eller omkring 1 afspejler, at antallet af ny-diagnosticerede COVID-19 tilfælde som er blevet indlagt er stabil eller svagt faldende.

Risikovurdering

I uge 28 er der set en lille stigning i antal påviste tilfælde sammenlignet med uge 27, men antallet ligger under antallet i uge 25 og 26. I lighed med tidligere opgørelser er der øget transmission i Region Hovedstaden sammenlignet med hele landet, 6,1 /100.000 sammenlignet med 2,9.

Der er 6 kommuner med incidens på mellem 10-19/100.000. I flere af disse kommuner kan der påvises mindre lokaliserede udbrud, som kan forklare den relativt højere incidens og disse vil blive gennemgået i flere detaljer på selve mødet.

Der er ikke påvist større udbrud og det er glædeligt at det tidligere påviste udbrud i Region Nord med efterfølgende smitte blandt busrejsende til Bornholm, synes at være under kontrol idet der ikke er påvist nye tilfælde i Hjørring kommune og heller ikke på Bornholm.

Som tidligere nævnt, så vil der i sommerperioden forventes at blive fundet positive, som opholder sig langt fra deres bopælskommune, og registreres der, hvor de bor og ikke der, hvor de faktisk opholder sig. Dette problem arbejder DIAS på at få løst ved at indarbejde test-sted i linelisten.

Den seneste epidemiologiske udvikling og risikovurdering af COVID -19 i uge 29

Samlet risikovurdering

I uge 29 var der en stigning i antal bekræftede tilfælde (240) i forhold til uge 28 (169). Der testes også lidt færre (95.733 i forhold til 97.051 i sidste uge), hvilket også medvirker til en stigende positiv procent.

Antallet af bekræftede tilfælde pr uge har været stigende over de seneste 3 uger, figur 1, men er fortsat lavere end i starten af juni. Antallet af nye hospitalsindlagte har i modsætning hertil været stabilt lavt de samme uger.

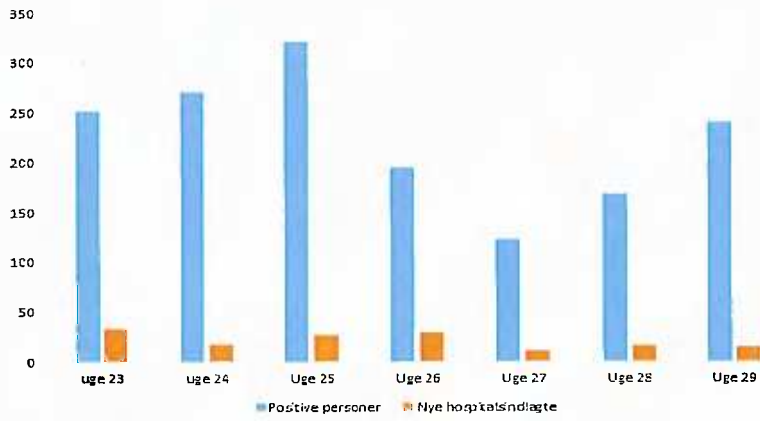
Dette har medført en stigning i kontakttallet for bekræftede tilfælde, der estimeres til 1,3 d. 21. juli, den tilsvarende beregning for nyindlagte er 0,93.

Kun 52% af de påviste tilfælde i uge 29 havde dansk tilhørsland, dette er ellers gældende for ca. 86% i befolkningen generelt. Andelen af tilfælde med andet tilhørsland end dansk har været stigende. Personer med tilknytning til Marokko og Jugoslavien udgjorde de hyppigste etniske grupper. Tilfælde med marokkansk herkomst er alle i Region Hovedstaden mens tilfælde med jugoslavisk herkomst er geografisk spredt. Der ses som i sidste uge også nye smittede irakere.

Der er fortsat stigende spredning i København og Københavns omegn. I alt 152 (63%) af tilfælde i uge 29 har bopæl i Region Hovedstaden og 47 (20%) i Region Sjælland. I 11 kommuner var incidensen højere end 10 pr. 100.000 og der er tilkommet nye fokus kommuner, nemlig Kalundborg og Ballerup.

Der er således tegn på stigende samfundsmidte. Stigningen kan for nuværende ikke forklares ved større enkeltstående udbrud relateret til etnicitet, familier eller kommuner.

Figur 1. Antal positive tests samt antal nye hospitalsindlæggelser pr. uge, uge 23 – uge 29.



Nøgletal uge 26 - 29 i Danmark

	Uge 26	Uge 27	Uge 28	Uge 29 (denne uge)
Antal tests udført	115.423	102.757	97.051	95.733
Bekræftede tilfælde	195	123	169	211
Positiv procent	0,17	0,12	0,17	0,25
Antal personer der rapporterede til COVIDmeter	60343	58742	56.505	55.401
Andel der rapportede symptomer til COVIDmeter	0,22	0,22	0,33	0,3
Hospitalsindlagte ved udgangen af ugen	31	25	17	18
Nye hospitalsindlagte	30	11	16	14
Nye smittede på plejehjem	2	4	1	5
Nye smittede personer med arbejde i sundhedssektoren	8	13	19	21
Antal døde	3	1	3	1
Kontaktstal på indlagte	0,7 (0,4-1,1)	0,9 (0,5-1,3)	0,6 (0,3-1,2)	0,95 (0,5-1,6)
Kontaktstal på bekræftede tilfælde	0,8 (0,7-0,9)	0,6 (0,5-0,75)	1,2 (1-1,4)	1,1 (1-1,4)

Samfundssmitte

I uge 29 var der en stigning i både antal bekræftede tilfælde og positivprocenten som udtryk for en lille stigning i graden af samfundssmitte. Ligeledes sås der en stigning i prævalensen rapporteret til COVID-meter. Dog skal dette sammenholdes med et lille fald af personer, der rapporterede ind til COVID-meter.

Indlæggelser og dødsfald

Antallet af ny-indlagte og indlagte ved ugens udgang var på samme niveau som i uge 28. Der har kun været ét dødsfald i uge 29.

Demografi

Blandt 240 COVID-19-tilfælde i uge 29 var 136 kvinder og 104 mænd. Tilfældene fordelte sig i alle aldre med flest tilfælde, 176 (73%), i alderen 20-69 år. Ud af 240 COVID-19-positive personer havde 152 (63%) bopæl i Region Hovedstaden og 47 (20%) i Region Sjælland.

Fra uge 28 til uge 29 er antallet af positive COVID-19 personer steget fra 112 til 152 i Region Hovedstaden, fra 22 til 47 i Region Sjælland, fra 7 til 20 i Region Midtjylland og fra 8 til 13 i Region Syddanmark, mens antallet i Region Nordjylland er faldet fra 18 til 6. Det vides ikke, om der er link-relaterede tilfælde blandt de smittede, da der ikke foreligger WGS-svar siden 24/6 på grund af manglende prøveindsendelse.

Ud af 240 testpositive havde 124 (52%) tilhørsland Danmark. Denne andel er faldet siden uge 28, hvor den var 63%.

I alt 17 personer havde tilhørsland Marokko (5 personer i uge 28). Blandt disse var 5 2. generationsindvandrere, og 4 arbejder i social eller sundheds institutioner (bl. a. [redacted] hospital). Ud af de 17 personer har 4 postnummer adressen i København N eller NV (3 adresser), 3 i Valby (2 adresser), 3 i Brøndby (på samme adresse) og 3 i Vanløse (samme adresse), herudover 1-2 med postnummer i Frederiksberg, Tåstrup og Brønshøj. Der var en del gengangere af efternavne og eller adresser, og på den baggrund synes smitten blandt marokkanere at være familie-relateret til en hvis grad.

I alt 13 personer havde tilhørsland Jugoslavien (3 personer i uge 28). De 13 personer var de spredt ud på 9 postnumre og fordelt med 8 personer i Region Hovedstaden, 2 personer i Region Sjælland, 2 personer i Region Syddanmark og 1 person i Region Midtjylland. To personer havde tilknytning til social-eller sundhedsarbejde. Der synes ikke at være en umiddelbar familie-tilknytning, men der kan være tale om en sammenkomst eller anden event

Syv personer havde tilhørsland Irak. I uge 28 var tallet 10. I Uge 29 havde 3 personer postnummer i Greve (samme adresse) og 2 personer i Ishøj. Der var i uge 29 ikke yderligere tilfælde med postnummer i Vordingborg (5 tilfælde i uge 28).

De øvrige repræsenterede lande for uge 29 havde 1 til 5 testpositive personer.

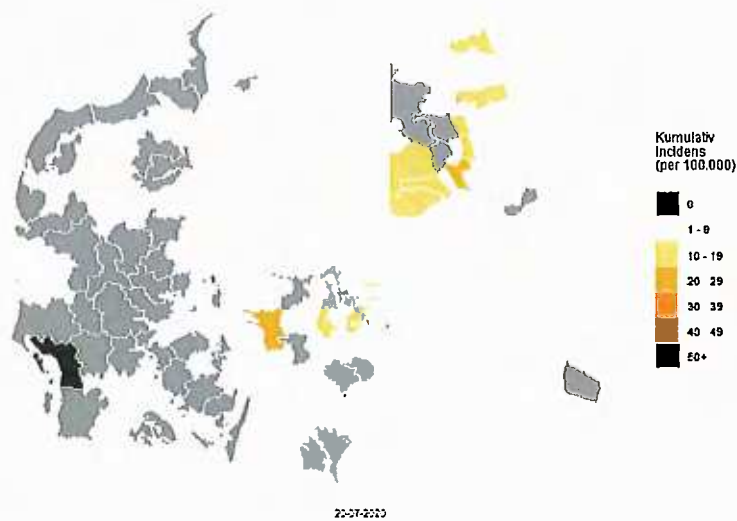
Ud af 2.925 testede turister er 6 testet positive for COVID-19, 4 i Kastrup Lufthavn, 1 ved Frøslev grænseovergang og 1 i Billund. Disse personer bliver ikke forsynet med erstatnings-cpr-numre, og er ikke at finde i linelisten endslige i MiBa. Turister og hjemvendte danskere er således fortsat et fokusområde. Det lader til, at der fx er lukket i weekenden i TestcenterDK ved de sjællandske grænseovergange. Det vides ikke om de ophobninger, der er set blandt personer med anden etnisk herkomst kan være relateret til forudgående rejser.

Geografisk spredning

De 240 positive er fordelt på 52 forskellige kommuner. Dermed er der ikke registreret nye COVID-19 tilfælde i 46 ud af 98 kommuner i uge 29. Ud over Københavns kommune, hvor der var 64 tilfælde, havde hver af de resterende kommuner mellem 1 og 11 tilfælde.

I uge 29 havde 11 kommuner en incidens højere end 10 (10,4 til 25,6 pr. 100.000) mens alle de øvrige kommuner havde en incidens under 10. De 11 kommuner fremgår af kortet. Top 5 kommuner er beskrevet under Signaler.

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 per 100.000 indbyggere de seneste 7 dage per kommune. Københavnsområdet zoom ses øverst til højre (Data opgjort den 20. juli 2020).



Sundhedspersoner/Branche

Blandt de 240 testpositive var 21 ansat i sundheds- og plejesektoren. 6 var ansat på hospital, 5 på plejehjem, 3 på institution med sygepleje, 1 på behandlingshjem for stofmisbrug og alkoholskade, 3 som hjemmehjælpere, 1 i dagscenter og 2 personer var ansat hos praktiserende tandlæge.

Ifølge DREAM var de seks hospitalsansatte ansat i seks forskellige kommuner, hvoraf en var ansat i Aalborg kommune, hvor der i sidste uge var to testpositive. De tre personer, der havde ansættelse på institution med sygepleje, var alle ansat i Ballerup Kommune.

Plejehjem

I uge 29 blev 404 plejehjemsboere testet, hvoraf fem boere blev testet positiv. Tre boere boede på samme plejehjem, hvor der var fundet tilfælde i uge 27 og 28, en boer boede på et plejehjem, hvor der var set et tilfælde 10 dage forinden og en boer boede på et plejehjem, hvor der ikke tidligere har været tilfælde.

Af de fem personer, der var ansat på plejehjem var to personer ansat i Københavns kommune, mens de øvrige tre havde ansættelse i hhv. Furesø, Herlev og Frederiksberg. Derudover var der to hjemmehjælpere ansat i Frederiksberg Kommune og en hjemmehjælper ansat i Slagelse.

Kriminalforsorgen

Kriminalforsorgen har ikke påvist smitte ved yderligere ansatte eller indsatte i uge 28 og uge 29.

Signaler

Nedenfor de 5 kommuner med højest incidens i uge 29:

Brøndby Kommune havde i uge 29 en incidens på 25,6 per 100.000 med 9 registreret tilfælde, der er dog yderligere registreret 1 tilfælde mere for uge 29 ved opdatering d. 21/7 (altså efter incidens-beregningen er foretaget). Sammenlignet med de foregående uger var der i uge 28 fem nye tilfælde (incidens på 14,2) og i uge 27 var der 4 tilfælde. De 10 tilfælde var fordelt på 8 adresser, med 3 tilfælde på samme adresse, og der forekom ens efternavn fordelt på to adresser. Aldersfordelingen var 24-64 år, med 5 kvinder og 5 mænd. Tre havde tilhørsland i Marokko, 3 Danmark, 1 tilhørsland Bosnien-Hercegovina, 1 Jugoslavien, 1 Norge, 1 [redacted] og en i Bosnien-Hercegovina. Her går Bosnien-Hercegovina og Jugoslavien igen med henholdsvis 2 og 1 tilfælde i uge 28. En person er ansat i sundheds- eller plejesektoren (Plejehjem i Københavns kommune). Det virker som om det kan dreje sig om smittekæder, der går igen fra tidligere uger.

Kommenterede [RLS1]: Jeg synes der mangler en konklusion om der er egentlige smittekæder som går igen fra uge til uge

Det gælder også for de fig. kommuner

Kalundborg Kommune havde i uge 29 en incidens på 20,6 per 100.000 med 10 nye tilfælde. I uge 28 var der ingen tilfælde (0). De 10 tilfælde var fordelt på 8 adresser, med to adresser med 2 tilfælde. Der var 7 tilfælde i alderen 16-18 år (5 M, 2 F), de sidste 3 tilfælde var mellem 24 – 70 år, hvor 2 tilfælde havde samme adresse som to i den yngre persongruppe. Der var 5 personer der havde tilhørsland Danmark, 2 personer havde Jugoslavien, 1 [redacted] og 1 [redacted] og 1 Somalia. Der er en mulig sammenhæng med smitte fundet af STPS i et fitnesscenter.

Ballerup Kommune havde i uge 29 en incidens på 20,6 pr. 100.000 med 10 tilfælde i alderen 7-49 år. I uge 28 var der ingen (0) tilfælde. 6 personer boede på samme adresse mens de øvrige 4 tilfælde var fordelt på 3 adresser. En person havde ansættelse i aldersintegreret institution i Lyngby-Taarbæk kommune. Ingen af de tre sundhedspersoner med ansættelse i Ballerup Kommune var bosiddende i Ballerup. Af de 10 personer, havde 2 personer tilhørsland Danmark mens de resterende 8 personer var fordelt på 6 forskellige tilhørslande.

Høje Tåstrup Kommune havde i uge 29 en incidens på 15,8 per 100.000 med 8 tilfælde registreret, der er dog yderligere registreret 1 tilfælde mere for uge 29 ved opdatering d. 21/7 i uge 28 var der 4 tilfælde. Der var ingen tilfælde på samme adresse, samme efternavn gik igen en gang. Der var 1 tilfælde i uge 29 som havde samme adresse som en i uge 28. Der var 7 tilfælde i alderen 5-34 år og to tilfælde med alder over 50 år. Der var 2 tilfælde med tilhørsland Jugoslavien, 2 tilfælde tilhørsland Danmark, mens Pakistan, Tyrkiet, Nordmakedonien, Indien, Marokko havde ét tilfælde hver. En var ansat på en folkeskole, mens ingen var ansat i sundheds- eller plejesektoren. I denne kommune er der tale om en enkelt smittekæde, der løbe videre på samme adresse. I øvrigt synes de smittede ikke i væsentlig grad at have noget til fælles andet end ung alder.

Rødovre Kommune havde i uge 29 en incidens på 19,7 pr. 100.000 med 8 registrerede tilfælde. Der er dog yderligere registreret 2 tilfælde i uge 29 ved opdatering d. 21/7. Personerne var i alderen 23-62 år. I uge 28 var der 5 tilfælde. En person var ansat på [REDACTED] Hospital og en var ansat på gymnasium i København. Et tilfælde delte adresse med 3 tilfælde fra uge 28. De øvrige 9 personer fordelte sig på 7 forskellige adresser. 7 personer havde tilhørsland Danmark, 2 Kuwait og 1 havde tilhørsland Irak. Ligesom det var tilfældet for Brøndby kommune og Høje Tåstrup kommune, synes smittekæderne at løbe videre her.

Århus kommune havde i uge 29 11 nye tilfælde. I uge 28 var der ét tilfælde. De 11 tilfælde er fordelt på 9 adresser, hvor samme efternavn går igen på 3 adresser. Aldersfordelingen var med 7 tilfælde under 25 år og tre tilfælde over 30 år. Fraset én med tilhørsland Norge, havde de resterende 10 tilfælde Danmark som tilhørsland. Ingen registreret som ansat i sundheds- eller plejesektoren. Måske er der tale om et familieevent?

Kommuner fra sidste uges risikovurdering

For kommuner nævnt i sidste uges risikovurdering, har der har ikke været nye tilfælde i Marlagersfjord Kommune, der har været 5 tilfælde i Køge Kommune uden sammenfald af adresser eller alder med tilfældene fra uge 28, 3 tilfælde i Hvidovre Kommune uden sammenfald af adresser og 2 nye tilfælde i Vordingborg, begge tilhørsland Danmark.

I Københavns kommune (NV) er der mange adresser, der går igen, der er en adresse med 8 tilfælde, og de har registreret tilhørsland hhv. 5 Israel (formentlig palæstinensere at dømme efter fornavne), 2 Marokko, 1 Tunesien.

Det tidsafhængige reproduktionstal ('kontakttallet', R_t)

Det tidsafhængige reproduktionstal (kontakttallet) for antal påviste COVID-19 tilfælde er beregnet den 21. juli 2020 og er estimeret til 1,3 (CI 1-1,5), tallet afspejler udviklingen i antal påviste tilfælde i ugen op til den 17. juli 2020. At kontakttallet er over 1 afspejler, at der henover uge 29 blev påvist flere COVID-19 tilfælde.

Det tidsafhængige reproduktionstal (kontakttallet) for antal indlagte COVID-19 tilfælde er ligeledes beregnet den 21. juli 2020 og er estimeret til 0,95 (0,5-1,6). At kontakttallet for indlagte er lige under eller omkring 1 afspejler, at antallet af ny-diagnosticerede COVID-19 tilfælde som er blevet indlagt er stabil.