



NOTAT

Dato: 08.06.2021
Arkivkode:
J.postID: 21/100500
Arkivsaksnr: 21/2004

Til:			
Formannskapet			
Hovedutvalg for bistand og omsorg			

Fra: Kommunedirektøren

Vedrørende: **Status vaksinerings og svar på spørsmål fra representanten Mørch Sollie om vaksinerings**

I notatet gir kommunedirektøren en status på vaksineringsen i Bærum og en oversikt over plan for sommervaksineringsen.

Kommunedirektøren svarer i notatet også ut spørsmål fra representanten Mørch Sollie (Høyre) om hvor langt kommunen er kommet i vaksinerings av helsepersonell og om tannhelse tjenesten i planen omfatter både offentlig og private virksomheter.

Bærum kommune har denne uken begynt å vaksinere i grupper uten underforliggende sykdommer, gruppe 8, personer i alderen 55 – 64 år uten underforliggende sykdommer.

Kommunen har siden oppstart ved Bærum Vaksinesenter tirsdag 16. februar 2021 vaksinert 35 382 personer med henholdsvis dose 1 og/eller dose 2 ved senteret.

Totalt er 51 628 personer vaksinert (innbyggere, gjestepasienter eller jobber i Bærum kommune, ved sykehus eller i annen prioritert helsetjeneste) i Bærum kommune.

Kommunenes plikter og oppgaver

Koronavaksinasjon er en del av det nasjonale vaksinasjonsprogrammet, og etter vaksinasjonsforskriftens § 2 (1) og smittevernloven § 3-8(2), skal kommunen tilby og gjennomføre vaksinasjonsprogrammet. Ifølge beredskapslovgivningen (2-6) plikter kommunen å sørge for nødvendig vaksinasjon av kommunens innbyggere i en pandemisituasjon. Massevaksinasjon skal gjennomføres i prioritert rekkefølge over et lengre tidsrom. Kommunen skal sørge for å ha nok helsepersonell til å utføre vaksinerings og holde medisinsk beredskap ved sentralisert vaksinerings. Kommunen er ansvarlig for å inngå avtaler med andre kommuner om samarbeid der hvor det er nødvendig for å ivareta disse pliktene.

I henhold til regjeringens beslutning om hvilke grupper som skal prioriteres for vaksinerings, må kommunene skaffe oversikt over hvem i kommunen som skal få tilbud om vaksine.

Når kommunen skal vaksinere personer i risikogrupperne, i alderen 18-64 år, må kommunen hente

informasjon om enkeltpersoner via fastlegenes journalsystemer. Dette fordi det kun er fastlegene som har tilgang til og mulighet til å vurdere hvem som har økt risiko i allmennbefolkningen. Kommunen har derfor involvert fastlegene i identifisering av risikopasienter blant sine listepasienter under 65 år.

Det er kommunen man bor i, som har ansvar for å vaksinere innbyggerne i henhold til myndighetenes retningslinjer for prioritering. Kommunen har også ansvar for å organisere vaksinasjonen av sine innbyggere slik at de oppnår høyest mulig vaksinasjonsdekning i de grupper vaksinen er anbefalt for. Mange har imidlertid fastlege i en annen kommune enn den de bor i. Denne gruppen omtales som «gjestepasienter» i den kommunen fastlegen har tilhold i.

Bærum kommune har inngått et forpliktende samarbeid med alle kommuner i Vestre Viken, med unntak av Lier kommune, om å sørge for vaksinasjon av gjesteinnbyggere. Det betyr at alle kommunene i Vestre Viken og Bærum kommune, med unntak av Lier kommune, tilbyr vaksine til alle pasienter på fastlegenes lister, uavhengig av hvor listepasienten er folkeregistrert. Bakgrunnen for dette, er at det ikke finnes digitale løsninger som kan kvalitetssikre utveksling av personsensitiv helseinformasjon mellom kommunene, kommunene har også valgt ulike tilnærminger til vaksinasjonsarbeidet, for eksempel er det i Oslo ingen fastleger som vaccinerer i risikogrupperne. Det er derfor hensiktsmessig i et overordnet perspektiv at kommunene har oversikt over hele pasientlistene til kommunens fastleger for i best mulig grad sikre at ingen faller utenfor.

Antall gjestepasienter

Bærum kommune har 132.325 pasienter over 18 år på fastlegenes lister, uavhengig av folkeregistrert bosted. Ca 78% av listepasienter over 18 år bosatt i Bærum kommune, 9,49% er bosatt i Oslo og 7,01% er bosatt i Asker kommune. Disse 3 kommunene utgjør samlet 94,37% av alle listepasientene. Andre kommuner har under 1% hver og er spredt over hele landet. 95 kommuner har kun 1 eller 2 innbyggere som har fastlege i Bærum. Bærum har sammenliknet med andre kommuner en høy andel gjestepasienter. Det foreligger ikke konkrete tall på antall gjestepasienter i hver risikogruppe, altså hvor mange av gjestepasienter som så langt er vaksinert i disse gruppene og i hvor stor grad dette har påvirket fremdriften i vaksineringen. Det foreligger heller ikke tall på hvor mange Bærumsinnbyggere som er gjestepasienter i andre kommuner. I henhold til SYSVAK registeret er 2269 Bærumsborgere pr uke 21 vaksinert i andre kommuner enn Bærum. Dette inkluderer både helsearbeidere vaksinert gjennom arbeidsgiver og personer vaksinert av fastleger i andre kommuner.

Progresjon og oppslutning om vaksinasjonsprogrammet

Bærum kommune har etablert et velfungerende og effektivt vaksinesenter med god kapasitet. Vaksineprogresjonen avhenger både av logistikk og ressurskapasitet lokalt, endringer i vaksinasjonsprogrammet knyttet til vaksinasjon av kritisk helsepersonell, med mer, men først og fremst av antall leverte vaksinedoser pr uke fra Folkehelseinstituttet (FHI). Vaksinene ankommer Vaksinesenteret hver tirsdag morgen kl. 08:30, og ukens første vaksinerings starter samme dag kl. 09:00. Timer for vaksinerings fordeles jevnt utover uken. Frem til i dag har Vaksinesenteret kun kjørt med middels kapasitet. Alle vaksiner kommunen mottar, settes fortløpende.

I Bærum kommune er det en meget høy oppslutning om vaksineringen og det er mange som takker ja til tilbudet om vaksine. Det er kommunedirektøren svært tilfreds med. Samtidig betyr det at det tar noe lengre tid å slutføre hver prioriteringsgruppe, da flere i hver prioriteringsgruppe takker ja til vaksine.

FHI har en nasjonal målsetning om en vaksinedekning på 85%. Innbyggere som ikke kan ta vaksine på tildelt tidspunkt grunnet sykdom, medisinsk behandling, fravær, engstelse og andre

årsaker, følges opp og får ny mulighet til vaksinasjon. Pr 30.5.21 er vaksinedekningen som følger i tabellen under. I tillegg kommer vaksinering av prioritert helsepersonell, som ikke inngår i statistikken her.

Doser	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 4b	Gruppe 5	Gruppe 6	Gruppe 7	Totalt 1-7
0	57	168	375	882	149	322	303	774	3030
1	48	91	346	5701	219	2499	1763	1549	12216
2	1017	2986	7951	7663	1382	437	291	284	22011
% med 1 eller 2	95 %	95 %	96 %	94 %	91 %	90 %	87 %	70 %	92 %

Status i vaksinasjon for kritisk helsepersonell og stans av Astra Zeneca og Jahnsen vaksinen

Stans i bruk av Astra Zeneca og etter hvert også Jahnsen vaksinen, medvirker til at vaksinering generelt i Norge har hatt noe lavere fremdrift enn tidligere forespeilet. Kritisk helsepersonell som har fått Astra Zeneca som dose 1, skal etter at Astra Zeneca ble stoppet ha Pfizer eller Moderna som dose 2. Kommunene er ikke kompensert særskilt for dette med ytterligere doser. Dose 2 for kritisk helsepersonell pågår derfor i ukene fremover. Alle innmeldte tannleger har fått sin dose 1 og kommunen er snart ferdige med vaksinasjon av BPA assistenter. Det gjenstår fortsatt noen ansatte fra ulike grupper, her er det dialog med ledere for å hente inn disse.

Oversikt og kontroll

Bærum kommune har utarbeidet et eget vaksinasjonssystem som dekker alle funksjonaliteter, fra oversikt over innbyggere og innkalling til gjennomført vaksinasjon og dokumentasjon. Dette systemet heter NorVak og ivaretar alle personvern hensyn til en slik løsning. Bærum kommune har samarbeidet med konsulentselskapet Accenture i utarbeidelse av dette systemet.

Ved utarbeidelse av NorVak, var utgangspunktet at alle innbyggere og personer med fastlege i Bærum kommune ønsker å motta tilbud om vaksine. Det ble designet en løsning som gjør at vi har oversikt over alle innbyggere som er folkeregistrert, eller har fastlege i kommunen. Dette betyr at kommunen fortløpende kan innkalle innbyggere til vaksinasjon etter gjeldende prioriteringsgruppe, fremfor at innbyggere selv må melde seg til vaksinasjon. Bærum kommune har med denne løsningen oversikt over antall personer i hver prioriteringsgruppe og kontroll på hvem som til enhver tid har fått og ikke fått time til vaksinasjon.

Endret vaksinestrategi og økt antall vaksinedoser til Bærum

Den 12.5.21 endret regjeringen den nasjonale vaksinestrategien, slik at unge over 18 år tilbys vaksine etter at alle over 45 år er vaksinert. Videre åpnet regjeringen for en sterkere geografisk omfordeling av vaksiner til 24 østlandskommuner, deriblant Bærum kommune, som har hatt høyt smittetrykk over lang tid. Fra og med uke 24 mottar Bærum 45% flere vaksiner.

Kommunedirektøren ba i et møte med Folkehelseinstituttet 1.6, FHI redegjøre for hvor store leveranser Bærum kan forvente å motta. Dette for å sikre god planlegging av sommervaksineringen og for å kunne bidra til nå vaksinasjonsmålet.

FHI viser til at de baserer det månedlige leveranseanslaget til Norge på lovede kvartalstall fra leverandørene. De er i dialog med blant annet Pfizer Europa om økt forutsigbarhet i rullerende 4 ukers oversikter for sommeren. De utelukker derfor ikke at målsetningen om vaksine til alle over 18 innen juli vil bli justert. Det er lagt en 85% oppslutning til grunn for fremdriften, en høyere oppslutning enn 85% vil derfor også kunne spille inn.

Endelig bekreftelse på leverte doser til landet får FHI ca 10-12 dager før ankomst til landet, og alle kommuner får sine leveranser bekrefte så raskt som mulig etter dette. Det er derfor ikke mulig å gi en totaloversikt over vaksineleveransene i tiden fremover. Kommunen kan kun forholde seg til tentative leveringsprognoser. Så langt ser kommunedirektøren at antallet dose 1 øker:

uke 22 – 3618

Uke 23 – 7228

Uke 24 – 9800

Sommervaksinering i Bærum

Det er mange som venter på innkalling til vaksinering, og kommunen forstår behovet for forutsigbarhet og mulighet til å planlegge for ferie og vaksinering.

Kommunen ønsker å gi innbyggerne best mulig forutsigbarhet, og har besluttet å sende ut innkalling til så mange som mulig fire uker før vaksineringsdato. Da vaksineleveransene ikke er bekreftet, vil kommunen sende ut innkalling til 80% av de antatte vaksinedosene. Anslagsvis vil kommunen motta ca 10 000 vaksinedoser pr. uke gjennom sommeren til dose 1 og dose 2. I praksis innebærer dette at rundt 8 000 personer vil få en innkalling 4 uker frem i tid. For å treffe godt med faktisk levert antall vaksinedoser, vil det ukentlig bli innkalt ytterligere ca. 2 000 personer til vaksinasjon omtrent en uke før vaksinasjonstidspunktet.

Det er et mål at det i løpet av denne uken vil gå ut SMS innkalling til de 4 første ukene.

Vaksineinnkallingen vil komme i form av et SMS-varsel, med link til skjema for å bekrefte vaksinetidspunkt. I skjemaet vil innbyggeren få fire valg; ja takk, jeg kommer til oppsatt tidspunkt, ja, takk, jeg vil ha vaksine, men trenger annet tidspunkt, nei takk, jeg får vaksine et annet sted eller nei takk, jeg vil ikke ha vaksine.

Denne tilnærmingen gjør at kommunen har liten restdose-problematikk. Sprøytene trekkes ikke opp før riktig antall personer er ankommet hallen. På slutten av dagen, kan Vaksinesenteret allikevel sitte med noen få ubrukte vaksinedoser. Da ringer bookingsenteret innbyggere i henhold til innbyggere i aktuelle prioriteringsgruppe med tilbud om vaksine med oppmøte på kort varsel.

Ulik praksis i kommunene

Det er mange som sammenligner kommunene, særlig når det gjelder vaksinasjonsprogresjon, vaksinedekning og innkallingsmetodikk. Grunnlaget for vaksineprogresjon og vaksinedekningen er avhengig av vaksineleveransene til kommunen.

Det er flere kommuner som i disse dager åpner for timebestilling av vaksinasjonstid, for å sikre godt oppmøte til vaksinasjon, samt å gi innbyggere en forutsigbarhet. Regionsdirektør for NHO Oslo og Viken Nina Solli, oppfordret den 4.6.21 alle kommuner til å innføre et system for valgfri timebestilling for at innbyggere skal kunne planlegge ferien sin. Oslo kommune innfører en slik ordning den 14.6.21, og Asker kommune vil på nåværende tidspunkt ikke innføre en slik ordning.

Bærum kommune har en meget høy vaksinasjonsdekning og fremmøteprosent. I tillegg benytter Bærum vaksinesenter et system som gir kommunen god oversikt over antall innbyggere og gjestepasienter. Bærum kommune innfører nå en 4 ukers frist for innkalling til vaksinasjon. Dette vil føre til økt forutsigbarhet for innbyggerne og bedre logistikk på Vaksinesenteret.