

I tråd med dette vil konst. Kommuneoverlege Monica Viksaas Biermann som har et særskilt smittevernansvar overvåke smittesituasjonen og overta utarbeidelse av denne risikovurderingen i tiden fremover.

Kommuneoverlegen vil ved den lokale overvåkingen vurdere særlig følgende parametere:

- Alvorlighetsgrad av sykdom rapportert for de smittede
 - I uke 40 ble det meldt om et Covid-19 relatert dødsfall tilknyttet Nordre Follo. Det dreier seg om en eldre fullvaksinert person med underliggende tilstand som ga økt risiko for alvorlig forløp ved Covid-19. Det er ellers ikke meldt om alvorlig sykdom i forbindelse med akutt Covid-19 sykdom. Dog er man oppmerksom på eventuelle følgetilstander i kjølvannet av sykdommen.
- Lege-konsultasjoner
 - Andel innbyggere som oppsøker lege for Covid-19 relaterte symptomer eller undersøkelser falt fra 4,6 % til 4,25 % siste to uker
 - Andel i befolkningen med forkjølelssymptomer øker. (se diagram 4) Konkrete tall foreligger ikke per dags dato fra FHI sin database for overvåking (sykdomspulsen). Tall for uke 39 var 8,2%.
- Antall smittede inkludert vurdering av utenlandssmitte og grad av ukjent smittevei
 - I uke 40 er det i Nordre Follo registrert en klar nedgang i antall smittede, totalt 73 mot 159 personer i uke 39
 - Utenlandssmitte er ikke dominerende nå
 - Det er beregnet 26% ukjent smittevei mot 10,6% i forrige uke
- Sykefravær
 - Tall for Covid-19 relatert sykefravær foreligger ikke denne uken. Kommuneoverlegen jobber med å innhente gode tall på dette.
- Utbrudd i sykehjem og andre sårbare grupper
 - Det er ikke pågående utbrudd i sykehjem eller i andre sårbare grupper
- Innleggelser i sykehjem og på sykehus
 - Nasjonalt synker fremdeles antall innleggelser i sykehus relatert til Covid-19
 - Antall innlagte Covid-19 pasienter på Ahus per 11. oktober er 12. Dette er et stort fall i antallet fra forrige uke som da var 26 pasienter.
- Vaksinasjonsdekning i kommunen
 - Den er meget god. Se ellers kommentarer tilknyttet tabell 1. Vi vil tilby oppfriskningsdose av koronavaksinen til personer over 65 år i henhold til regjeringens beslutning. Aktuelle innbyggere som tidligere har meldt seg for vaksinasjon i Helseboka vil motta tilbud om oppfriskningsdose automatisk, fortrinnsvis pr sms. Enkelte grupper vil kontaktes per telefon eller på annen måte fra kommunen.
 - Kommunen har i tillegg spesielt fokus på influensavaksinasjon fremover. Vaksinasjon av målgruppene startet 7. oktober. Man ønsker i tillegg at risikogrupper vaksineres/oppdaterer sin vaksinasjon mot lungebetennelse (pneumokokkvaksine). Dette gjøres hos fastlegen.

De store skole-utbruddene i ungdomsskole og videregående skole vurderes å være over. Vi ser nå kun sporadiske smittetilfeller tilknyttet skoler, men med mye lavere frekvens enn tidligere. Vi har derfor avsluttet jevnlig massetesting som tiltak i ungdomsskolene og i de videregående skolene avsluttes dette nå i uke 41.

Bildet består ellers av enkeltstående tilfeller eller mindre smitteklynger inn i barnehager og barneskoler.

Andelen fullvaksinerte som tester positivt er økende som forventet og mange av disse smittes av personer i egen husstand. Andelen smittede fullvaksinerte har de siste tre uker økt fra 10%, via 13% til 24% i uke 40.

Regjeringen har besluttet at alle over 65 år vil få tilbud om en oppfriskningsdose (3. dose) med koronavaksine. Kommunen vil følge FHI sin anbefaling om at rekkefølgen for vaksineringsdoser følger den samme aldersprioriteringen som ved grunnvaksinasjonen. Det vil si at sykehjemsbeboere og alle over 85 år får tilbud først, deretter aldergruppene 75-84 år og så 65-74 år.

Covid-19- Vaksinasjon:

I Nordre Follo har vi en god vaksinasjonsdekning for personer over 18 år.

Følgende diagram viser oversikt over antall innbyggere som er registret å bo i Nordre Follo (SSB) med tilhørende prosentandel vaksinert.

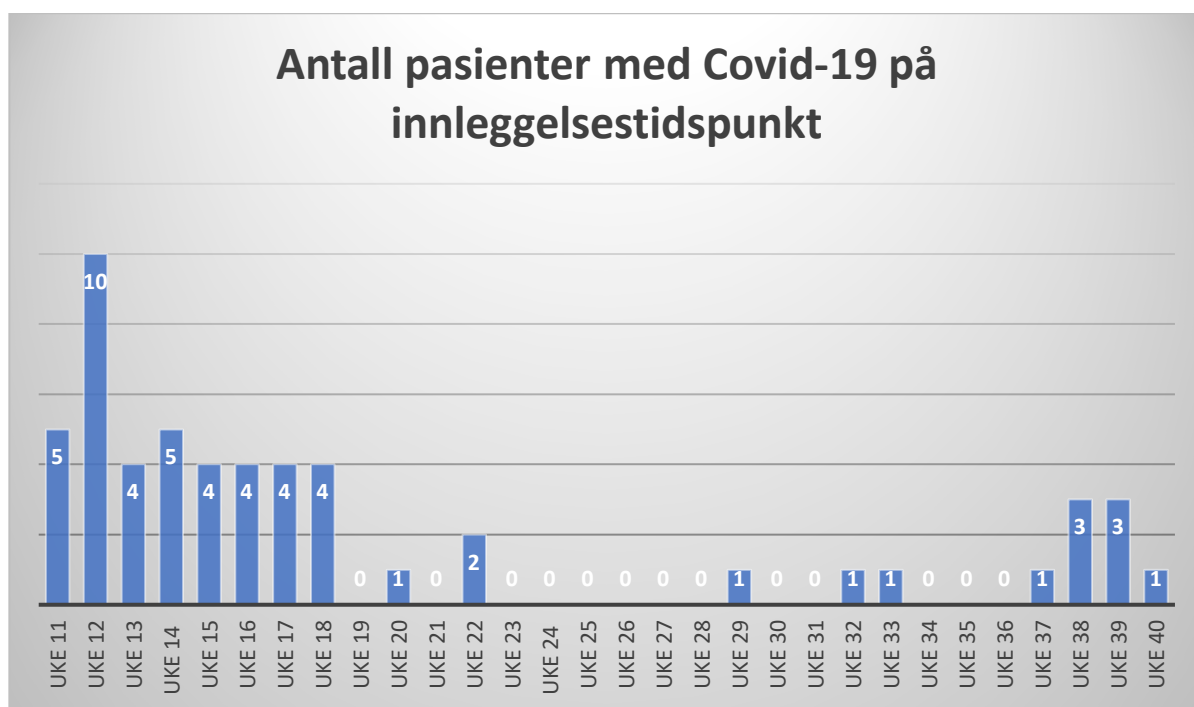
Gjør spesielt oppmerksom på at Nordre Follo kommune har hatt stort smittetrykk gjennom pandemien slik at en relativt stor andel har gjennomgått Covid-19 sykdom. Disse anses som fullvaksinerte til tross for at de kun har mottatt en vaksinedose og skal per i dag ikke ha to doser. Derfor regner kommuneoverlegen med at andelen fullvaksinerte voksne i Nordre Follo ligger nærmere 93% enn 87%.

Tabell 1:

Helseboka og Vaksine			
	SSB	% dose 1	% dose 2
12-15 år	3437	65	0
16-17 år	1649	87	13
18-24 år	4 786	86	77
25-39 år	10 292	87	77
40-44 år	4 260	89	83
45-54 år	9 049	94	89
55-64 år	7 255	97	95
65-74 år	5 480	97	95
75-84 år	3 626	99	99
85 og over	1 227	93	93
Antall totalt > 18 år	45 975	93	87
Antall totalt > 16 år			
Antall totalt > 12 år	51 061	91	79
Total befolkn.	60 231	77	67

Følgende diagram viser antall som innlegges med Covid-19 på Akershus universitetssykehus fra Nordre Follo kommune per uke. Personer som eventuelt tester positivt i løpet av sykehusoppholdet registreres ikke. Oversikten er altså ikke helt nøyaktig på individnivå, men viser en trend.

Diagram 1:

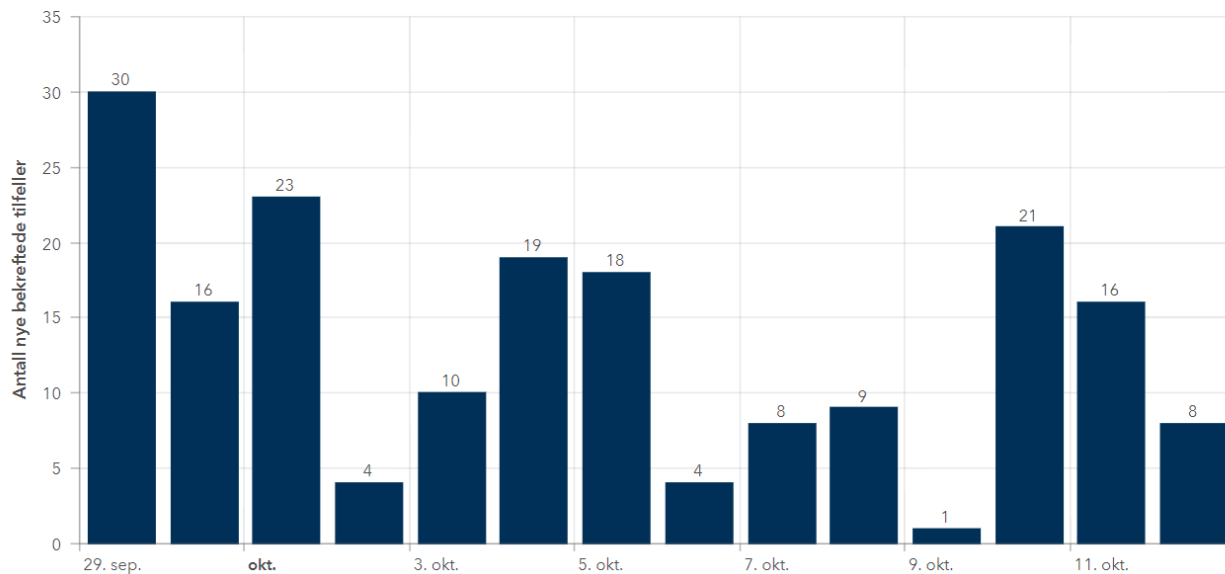


Antall smittede er tonet noe ned, men er fremdeles med i risikovurderingen som ett vurderingspunkt.

Følgende diagram viser antall smittede av Covid-19 siste 14 dager registrert tilknyttet Nordre Follo. Dette diagrammet er hentet fra kommunens nettsider.

Diagram 2:

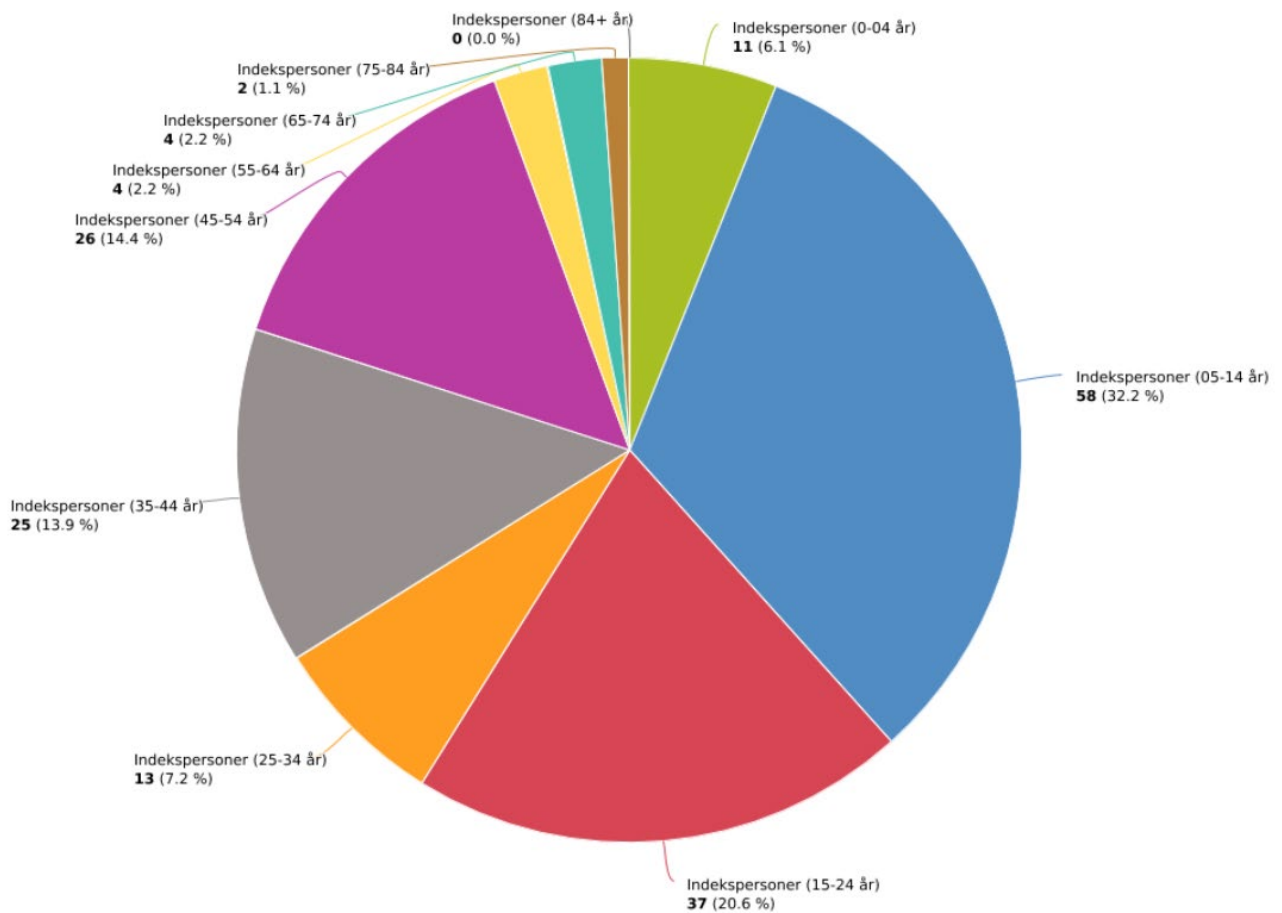
Antall nye tilfeller siste 14 dager



Følgende diagram viser aldersfordelingen av de smittede samlet for perioden 29. september til 12. oktober.

Diagram 3:

Nordre Follo Kommune - W41 2021Wed 2021, W40 2021Wed 2021



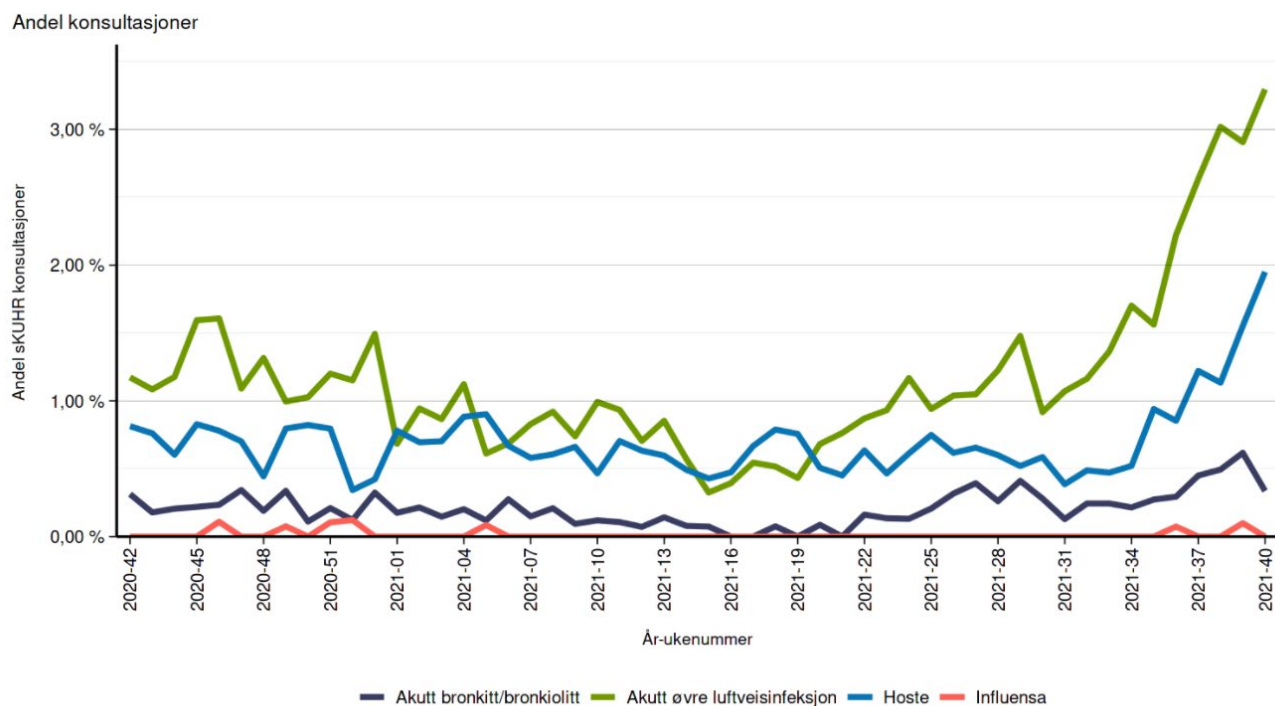
I og med at kommunen nå i stor grad baserer seg på selvtesting vil rapportering på antall tester og andel positive tester ikke lenger gi betydningsfull informasjon.

Andre luftveisinfeksjoner

De to siste sesongene har befolkningen, på grunn av omfattende smitteverntiltak i samfunnet, i meget liten grad vært utsatt for smittsomme sykdommer, da spesielt luftveisinfeksjoner. To barnekull har ikke vært utsatt for RS virusinfeksjon. RS virus (= *respiratorisk syncytialt virus*) er et luftveivirus som vi vanligvis ser i vintersesongen i Norge. Det gir et bilde av bronkiolitt, en irritasjon i lungene som kan gi små barn pustevansker i forbindelse med infeksjonen. (se mørkelilla kurve under) Det medfører at disse barna er spesielt utsatt for alvorlig RS-virusinfeksjon.

Følgende diagram viser andel konsultasjoner hvor legen har registrert en diagnose relatert til luftveisinfeksjon. Dette både som en indikator på hvor mye luftveisinfeksjoner som er i omloop i befolkningen, men også som et mål på belastningen på primærhelsetjenesten.

Diagram 4:



Folkhelseinstituttet 13-10-2021 03:12:08.

Vurdering og risiko og vurdering av tiltak tar utgangspunkt i tre scenarier hvorav vurderingspunktene for tiltak går på påvirkning og belastning av helsetjenestene.

1. Lavt nivå på innleggelser og ingen betydelige konsekvenser av smittespredning for samfunnet (*Noe smitte spesielt blant uvaksinerte barn, samt gjennombruddsinfeksjoner hos vaksinerte.*)
2. Et noe høyere nivå av innleggelser og smittespredning som påvirker samfunnet i noe grad
3. Høy grad av innleggelser og smittespredning som påvirker samfunnet i alvorlig grad

Kommuneoverlegen vurderer smittesituasjonen i Nordre Follo kommune ut i fra scenario 1. I denne situasjonen er det i følge «Håndbok for oppdaging, vurdering og håndtering av covid-19-utbrudd i kommunen» ikke aktuelt å iverksette ytterligere tiltak.

Ny risikovurdering gjøres av kommuneoverlegen onsdag 20. oktober, med publisering senest 21. oktober 21.

Med vennlig hilsen
Kerstin Anine Johnsen Myhrvold
Kommuneoverlege

