

Uke 49

06.12.-13.12.

Nøkkeltall:

- 134 personer fikk påvist smitte av covid-19 siste uke, totalt er 287 smittet de siste 14 dager.
- Det ble tatt 725 tester sist uke (PCR). I tillegg har mange innbyggere testet seg selv med hjemmetest.
- Det er 1408,7 smittede i kommunen per 100 000 innbyggere siste 14 dager (1056,6 nasjonalt)
- 270 personer fikk påvist smitte i november og 239 hittil i måneden, per 13. desember.

Nesodden har fortsatt svakt stigende smitte. Det er en kald årstid, vi er mer innendørs og vi lever tilnærmet som normalt nå, og det bidrar til smittespredning. Det er ikke bare spredning av korona som danner grunnlag for vurdering av smittesituasjonen, men påkjenningen alle luftveisinfeksjoner sammen utgjør for samfunnet og spesielt for helsetjenester.

Siste 14 dager: Det er en utflatende smittetrend i kommunen, vi ligger nå like under Oslos smittetall. Smitten fordeler seg slik at 40% er under 20 år og kun 11% er over 60 år. 44% var uvaksinerte og 47% var fullvaksinerte. Uvaksinerte smittes lettere og vil da smitte videre til vaksinerte. 39% ble smittet i egen husstand, 26% relatert til barnehage, skole og jobb og 25% har ukjent smittetilstand. Det er noen pågående utbrudd i skole. Kommunen er på middels risikonivå, tilsvarende scenario 2.

Omikronvarianten av viruset ser ut til å smitte lettere enn delta som er i omløp nå og flere kommuner har fått påvist omikronsmitte, det har også Nesodden.

Nå er det alvor, sa statsministeren på mandag. Med bakgrunn i usikkerhet om spredning av omikronsmitte i løpet av få uker, og allerede høye smittetall som gir økt press på helsetjenester i regionen, vedtok regjeringen nasjonale tiltak 13. desember. De fleste tiltakene trådte i kraft 15. desember og gjelder i fire uker. Regjeringen besluttet også at barnehager og grunnskoler skal ha gult nivå etter trafikklysmodellen fra og med 16. desember og at videregående skoler og voksenopplæring skal ha rødt nivå fra samme dato. Disse anbefalinger og regler kommer i tillegg til de regionale tiltak Nesodden ble omfattet av 3. desember. Det er alltid strengeste regel som gjelder hvis reglene er ulike nasjonalt, regionalt eller lokalt.

[Les hvilke nasjonale tiltak som gjelder.](#)

De viktige smittevernrådene gjelder i tillegg fortsatt:

- God hygiene – håndhygiene og hoste/nysehygiene
- Holde seg hjemme og ikke være sosial dersom man har symptomer, selv ved lette luftveissymptomer
- Ta en test, også om man er fullvaksinert
- Det er viktig å ta en ordinær test hvis man tester positivt på hjemmetest.

Vaksineringen

Hensikten med vaksinasjon mot koronavirusinfeksjon (covid-19) er å forebygge sykdom eller å gjøre sykdomsforløpet mildere uten å bli utsatt for alvorlige bivirkninger. At du tar en vaksine mot en utbredt sykdom, kan gi deg noen medisinske fordeler: Du får beskyttelse mot å bli smittet, mot at du kan bli syk og mot at du potensielt kan smitte dine nærmeste. Alle nasjonale helsemyndigheter er svært tydelige på at å ta koronavaksinen er det viktigste tiltaket vi kan gjøre nå.

Nesodden er ikke helt i mål med 90% fullvaksinerte i alle aldersgrupper, så innbyggere som ikke har takket ja til vaksine eller ikke har tatt andre vaksinedose, oppfordres sterkt til å gjøre det nå mens vaksineringsperioden er åpen. Det er ikke for sent. Informasjon om åpningstider og hvor vaksineringsperioden skjer finnes på kommunens hjemmeside. Spørsmål kan rettes til vaksinesenteret på telefon 940 01 021.

Vaksinasjon med oppfriskningsdose til innbyggere over 45 år pågår på vaksinasjonssenteret på Fjellstrand og intervallet mellom dosene er redusert til 4,5 måneder.

Regjeringen besluttet 13. desember at ansatte i barnehager og skoler skal prioriteres for oppfriskningsdose med minst 4,5 måneder mellom dosene. Det er igangsatt vaksineringsperioden for denne ansattgruppen i skoler og barnehager i Nesodden kommune.

Se nærmere informasjon om vaksinasjon de neste ukene på kommunens [hjemmeside](#).

Dato 13.12.	85 +	75-84	65-74	55-64	45-54	18-44	16-17	12-15
Antall innbyggere	287	1022	2068	2701	3017	6108	514	1073
Dose 1	311	1007	1985	2568	2764	5293	448	812
Dose 2	302	1026	1967	2516	2620	4841	289	
Dose 3	248	962	1651	436	200	240		
Andel D 1	100%	98,5%	96,0%	95,0%	91,6%	86,6%	87,1%	75,7%
Andel D 2	100%	100%	95,1%	93,1%	86,8%	79,2%	56,2%	
Andel D 3	86,4%	94,1%	83,9%	17,3%	7,6%	4,9%		