

PROSJEKTBEKRIVELSE

Antigen hurtigtest ved vgs - Rogaland

OM PROSJEKTET

Prosjektinformasjon

Prosjektnavn		Prosjektnummer ¹
Antigen hurtigtest ved vgs - Rogaland		
Forankring		
Rogaland fylkeskommune, Statsforvalteren Rogaland, Sandnes kommune, Sauda kommune, Helse Vest RHF		
Prosjekteier	Styringsgruppeleder	Prosjektleder
Rogaland Fylkeskommune	Randi Hummervoll	Lars Tore Helgeland Bård Børressen Lien

Godkjenning

Versjon	Dato	Namn	Organisasjon/Tittel	Kommentarar

Vedlegg

#	Namn
1	Protokoll

¹ Prosjektnummer får ein i rekneskapsavdelinga

INNHOOLD

1. Mandat	4
1.1 Bakgrunn	4
1.2 Mål for prosjektet	4
1.3 Oppgaver	5
2. Prosjektorganisering	6
2.1 Prosjekteier	6
2.2 Styringsgruppe	6
2.3 Prosjektgrupper	7
3. Prosjektgjennomføring	8
3.1 Overordnet framdriftsplan og leveranser	8
3.2 Tentativ møteplan og arbeidsform	8
3.3 Underveis- og sluttleveranse	8
4. ProsjektkostnadEr	9

1. MANDAT

1.1 Bakgrunn

Forskrift om smitteverntiltak mv. ved koronautbruddet (Covid-19 forskriften) ble kunngjort 27. mars 2020, og blir kontinuerlig endret og oppdatert, se [Forskrift om smitteverntiltak mv. ved koronautbruddet \(covid-19-forskriften\) - Lovdata](#). Ett av tiltakene som forskriften regulerer er anledningen til å stenge videregående skoler for undervisning med fysisk oppmøte.

Helt siden grunnskoler, videregående skoler, høyskoler og universitet enten stengte helt eller gikk over til nettbasert undervisning har det vært en økende bekymring for barn og unges helse. I tillegg til stenging av disse sosiale møtearenaene med profesjonell ledelse, har et svært stort antall sosiale møtearenaer basert på frivillig innsats også vært lite tilgjengelige.

Innenfor helsetjenestene har det fra og med oktober 2020 vært en rask økning i henvisninger fra barn og unge, med et stadig alvorligere sykdomspanorama. Tilgjengelige buffere i egne hjem og eget nærmiljø eller andre kompensierende mekanismer for å forebygge utvikling av alvorlig psykisk sykdom synes ikke lenger å være tilstrekkelige.

En erkjennelse av den fortvilte situasjonen et stadig økende antall barn og unge opplever krever en styrking av tiltak som kan bidra til å snu denne utviklingen. Det synes å være nødvendig å gi barn og unge en mer stabil og forutsigbar tilgang til sosiale møteplasser med meningsfylt innhold og profesjonell ledelse, altså til grunnskoler, videregående skoler, høyskoler og universitet.

En målrettet utvidelse bruken av antigen hurtigtester, og stabilisering av aktiviteten i skoler og utdanningsinstitusjoner vil både være en styrking av den nasjonale 'TISK' strategien (Testing, Isolasjon, Smittesporing, Karantene), og et tiltak som vil bidra til å øke tilgangen til sosiale møtearenaer under profesjonelt tilsyn.

1.2 Mål for prosjektet

Målet for prosjektet er å etablere en ordening som kan gi videregående skoler unntak fra midlertidige forskriftsendringer i covid-19 forskriften, som ellers ville ha ført til stenging for fysisk oppmøte av elever. Det gjelder ikke unntak fra ordninger som iverksettes av Regjeringen ved rødt smittenivå.

Ordningen som ønskes utprøvd gjennom tiltaket er jevnlig testing av elever og ansatte. Tiltaket skal gjennomføres gjennom frivillig deltakelse av elever og ansatte. Tiltaket baseres på utstrakt bruk av antigen hurtigtester. Testene kan benyttes slik at ungdommer og unge voksne utfører det meste selv, etter opplæring av helsepersonell.

Positiv hurtigtest er med 99,9 % sannsynlighet korrekt (se rapport fra Oslo-piloten), og vanlig TISK strategi kan iverksettes ved funn. Det vil si at i en klasse med en positiv test skal aktuell elev i isolasjon, og henvises til kommunal teststasjon for å avlegge en test som går til pcr analyse. Klassen går i karantene i en uke, og kontinuerer testing ved retur til vanlig skolegang.

I tillegg vil tiltaket kunne ha positiv innvirkning på reproduksjonstallet R. Sannsynligheten for å identifisere smitteførende personer øker med antallet som blir testet. Ved å finne smitteførende individer gjennom bruk av hurtigtester vil man langt raskere kunne sette smittede i isolasjon, og iverksette karantene for nærkontakter. På denne måten kan man komme i forkant av smittebølgen, og også av den grunn bidra til å senke R. Merk at det skilles mellom det å være smittet, og det å være smitteførende. Følsomheten (sensitiviteten) ved bruk av antigen hurtigtester er forholdsvis lav for dem som er smittet og ikke har symptomer, men er forholdsvis høy for dem som er smitteførende (altså har så mye virus i kroppen at de representerer en smittekilde for andre).

Med tanke på den hurtige inntreden av mutert virus, og derigjennom økt spredningshastighet og økt R, vil ethvert tiltak som øker antallet gjennomførte tester være av positiv verdi. Selv om man 'bare' skulle identifisere 80 – 90 % av dem som er smitteførende og ikke oppdaget tidligere i en situasjon med lav forekomst av smitte i befolkningen, er det sannsynlig at en sterkt utvidet bruk av antigen hurtigtester vil få gunstig innvirkning på R.

1.3 Oppgaver

Gjennom prosjektet skal følgende oppgaver løses:

- Identifisere skoler som ønsker å delta i en pilot
- Utarbeide rutiner for praktisk gjennomføring, rapportering, evaluering, og prosedyre for avslutning av pilot ved identifisering av uakseptabel risiko
- Sikre at prosjektet blir tilført nødvendige ressurser i form av personell, tester, smittevernustyr og annet

2. PROSJEKTORGANISERING

2.1 Prosjekteier

Prosjekteier er Rogaland fylkeskommune

Prosjekteier har ansvar for å opprette styringsgruppe.

2.2 Styringsgruppe

Leder av styringsgruppen er Randi Hummervoll

Styringsgruppen har ansvar for:

- at prosjektorganisering og framdriftsplan sikrer levering i tråd med mandat
- å forankre prosjektet i organisasjonen
- å godkjenne leveranser fra prosjektet, og ta nødvendige beslutninger

Følgende styringsgruppe er etablert for prosjektet.

Rolle	Stilling	Navn	Reprenterer
Styringsgruppeleder	Seksjonssjef	Randi Hummervoll	Rogaland fylkeskommune
Representant	Rådgiver	Tone Austad Haaland	Rogaland fylkeskommune
Representant	Fylkesdirektør	Joar Loland	Rogaland fylkeskommune
Representant	Ass. fylkeslege	Andres	Statsforvalteren Rogaland
Representant	Kommuneoverlege	Hans Petter Torvik	Sandnes Kommune
Representant	Kommuneoverlege	Knut Omdal	Sauda Kommune
Representant	utdanningsdirektør	Marianne	Statsforvalteren Rogaland
Representant	Hovedtillitsvalgt	Åshild Knutzen	Utdanningsforbundet
Representant	Ass fagdirektør	Ola Jøsendal	Helse vest
Prosjektleder Sauda vgs	Rektor	Bård Børresen Lien	Sauda videregående
Prosjektleder Gand vgs	Rektor	Lars Tore Helgeland	Gand videregående

2.3 Prosjektgrupper

Det opprettes lokale prosjektgrupper i tilknytning til hver skole som ønsker å delta i piloteringen. Prosjektgruppene har ansvar for å:

- Bidra i utarbeiding og kvalitetssikring av alle leveranser
- Forankring av prosjektet i egen organisasjon
- Utarbeide forslag til løsninger og innhente nødvendige innspill til forslagene fra linje / nødvendige andre instanser

Lokal prosjektleder har ansvar for å:

- Lede prosjektet og prosjektgruppen
- Styring og framdrift i prosjektet, inkl. rapportering til styringsgruppen
- Tilføre nødvendig metodikk og kompetanse for prosessen
- Oppfølging av prosjektmedlemmer, sikre forankring
- Kvalitetssikring av sluttleveranse

Prosjektgruppa skal utarbeide en plan for regelmessig testing av elever og ansatte .

Representantene i prosjektgruppen har ansvar for:

- Gjennomføring av prosjekt i egen organisasjon
- Praktisk gjennomføring av prosjektet i egen organisasjon
- Bidra med opplæring i egen organisasjon
- Delta i kommunikasjonsarbeid

Følgende prosjektgrupper er etablert for prosjektet:

Prosjektgruppe Sauda vgs:

Rolle	Stilling	Namn	Representerer
Prosjektleder	Rektor, Sauda	Bård Børresen Lien	Sauda vgs
Prosjektdeltaker			
Prosjektdeltaker			
Prosjektdeltaker			

Prosjektgruppe Gand vgs:

Rolle	Stilling	Namn	Representerer
Prosjektleder	Rektor, Gand	Lars Tore Helgeland	Gand vgs
Prosjektdeltaker			
Prosjektdeltaker			
Prosjektdeltaker			

3. PROSJEKTGJENNOMFØRING

3.1 Overordnede føringer for gjennomføring av massetesting

Gjennomføringen i Rogaland skal bygge på FHI og helsedirektoratet sin veiledning for gjennomføring av massetesting

<https://www.helsedirektoratet.no/veiledere/koronavirus/testing-isolasjon-smittesporing-og-karantene/testing#kommunene-kan-jevnlign-masseteste-prioriterte-grupper>

Rogaland fylkeskommune utarbeider skriv og rutiner som skolene tilpasser til lokale rammer.

3.2 Overordnet framdriftsplan og leveranser

Prosjektleder utarbeider framdriftsplan (ev. i samarbeid med prosjektgruppen)

#	Milepæl/aktivitet/.....	Dato
1	Prosjektbeskrivelse godkjent	12.05.2021
2	Plan for gjennomføring er vedtatt	12.05.2021
3	Planlagt oppstart Sauda	19.05.2021
	Planlagt oppstart Gand	19.05.2021
4	Evaluering og sluttrapport	10.06.2021

3.3 Tentativ møteplan og arbeidsform

Møtene vil foregå digitalt.

Prosjektgruppen greier ut egen møteplan og møttestruktur i sitt første møte. Prosjektleder har ansvar for å organisere møtene.

Styringsgruppen har et møte ved start og avslutning av prosjektet, og ved behov. Dialog kan skje mellom medlemmene i styringsgruppen mellom møtene, og baserer seg på e-post.

3.4 Underveis- og sluttleveranse

Prosjektet skal informere ukentlig om framdrift og erfaringer.

Prosjektet skal levere prosjektrapport som svarer ut oppgavene i mandatet inkludert en vurdering av praktiske og økonomiske konsekvenser av tilrådingene.

Prosjektet skal i prosjektrapporten belyse gjennomføringen av prosjektet, oppsummering av resultatene av tiltaket, og vurdere om en ordning med jevnlig testing av elever i videregående skoler er ønskelig og praktisk gjennomførlig i større skala

4. PROSJEKTKOSTNADER

Organisasjonene som deltar bærer egne kostnader til personell som deltar i prosjektledelse, prosjektgruppe og ved gjennomføring. For kommunene og spesialisthelsetjenesten vil det være grunn til å anta at prosjektkostnadene kan føres i det såkalte 'koronaregnskapet'.

Skoler som deltar, fører merkostnader på skolenes «koronaregnskap»

Prosjektet har fått tilsagn om kostnadsfri leveranse av antigen hurtigtester fra Helsedirektoratet / Helse Vest RHF, og kostnadsfri leveranse av personlig smittevernutstyr og evt annet smittevernmateriell fra helseforetak strukturen (Helse Bergen HF, Helse Vest RHF)