



Coronaviruset

**Parametrar i Finlands
hybridstrategi – teknisk
beskrivning 5.5.2021**

Uppföljningsparametrar

Effekterna av Finlands hybridstrategi för bekämpning av coronavirusepidemin följs upp med hjälp av epidemiologiska, medicinska och funktionella parametrar.

Enligt regeringens principbeslut av den 6 maj 2020 strävar man efter att förhindra att viruset sprids i samhället, trygga hälso- och sjukvårdens bärkraft och skydda i synnerhet människor som hör till riskgrupperna¹.

Målet är att vid behov kunna reagera på eventuella förändringar i epidemiläget genom att följa upp mångsidiga parametrar².

Detta dokument beskriver hur parametrarna produceras och vilka källor de baseras på.

Mätare	Hur parametern produceras	Källor
Incidens av konstaterade fall (fall/100 000 invånare)	Konstaterade fall (fall/invånare) * 100 000 under en kalendervecka (må-sö) eller två kalenderveckor	Registret för smittsamma sjukdomar, befolkningsdata-systemet
Smittsamhetstal	<p>Effektivt smittsamhetstal (R) som beskriver det genomsnittliga antalet nya smittfall per en smittad i epidemins nuläge. R kan anmälas nationellt eller regionalt (specialupptagningsområde eller SVD).</p> <p>R-talet bedöms med hjälp av epidemimodellen SEIR som beskriver spridningen av coronaviruset bland den finländska befolkningen. Modellen används för att bedöma fall av sjukhusvård och intensivvård på grund av coronaviruset samt konstaterade nya infektioner i det granskade området. Inhemska fall och fall som kommit från utlandet har inte åtskilts i estimeringen.</p> <p>I rapporten anges det intervall där det aktuella smittsamhetstalet är med 90 % sannolikhet.</p>	Intensivvårdens kvalitetsregister, Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik, THL:s serologiska befolkningsundersökning, registret över smittsamma sjukdomar, vaccinationsregistret
Antalet patienter som får akutvård på sjukhus	Antal den senaste onsdagen <ul style="list-style-type: none"> - På primärvårdsavdelningarna - På avdelningar inom den specialiserade sjukvården 	Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik
Antalet patienter som får intensivvård	Antal den senaste onsdagen	Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik
Avlidna, totalt	Antal den senaste onsdagen	Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik

<p>Nya vårdperioder inom akutvård på sjukhus för den kommande veckan</p>	<p>Prognosen grundar sig på epidemimodellen SEIR, som beskriver spridningen av coronavirussmittor bland den finska befolkningen, på samma sätt som vid bedömningen av smittsamhetstalet R. De riksomfattande siffrorna bildas av specialupptagningsområdenas estimat.</p> <p>Parametrarna som beskriver spridningen av smittor och intagning för sjukhus- och intensivvård har huvudsakligen uppskattats baserat på förverkligade vårdperioder inom specialsjukvården på grund av coronaviruset.</p> <p>Prognosen ges på riksnivå och anges i form av ett intervall för antalet nya vårdperioder på sjukhus med 90 % sannolikhet under följande vecka.</p>	<p>SHM – THL modelleringsarbete</p> <p>Intensivvårdens kvalitetsregister, Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik, THL:s serologiska befolkningsundersökning, registret över smittsamma sjukdomar, vaccinationsregistret</p>
<p>Nya vårdepisoder inom intensivvården för den kommande veckan</p>	<p>Som prognosen för vårdperioder inom sjukvården. Prognosen ges på riksnivå och anges i form av ett intervall för antalet nya intensivvårdsperioder med 90 % sannolikhet under följande vecka.</p>	<p>Som prognosen för vårdperioder inom sjukhusvården.</p>
<p>Antal tester per vecka/100 000 invånare</p>	<p>Antal analyserade prov (ti-må)/invånare</p>	<p>THL:s myndighetsstatistik, befolkningsdatasystemet</p>
<p>Andel sjukdomsfall av testade prov (%)</p>	<p>Konstaterade fall under hela föregående vecka (må-sö) eller under två veckor/virustester under samma period</p>	<p>Registret för smittsamma sjukdomar, THL:s myndighetsstatistik</p>
<p>Smittkällan oklar (%)</p>	<p>De fall som konstaterats under föregående hela vecka (må-sö) i området och vars smittkälla var oklar/konstaterade fall under samma tidsperiod</p>	<p>Sjukvårdsdistriktens meddelande – THL:s myndighetsstatistik</p>

1. [Statsrådets principbeslut om en plan för en hybridstrategi för hantering av coronakrisen](#)
2. [Meddelande från SHM och THL Coronavirusepidemin följs med hjälp av mångsidiga parametrar](#)