

## Svar på interpellation från Samuel Godrén, Sverigedemokraterna – Testa fler för Covid-19

I en interpellation från Samuel Godrén, Sverigedemokraterna ställs frågorna:

1. Vilka testmetoder använder regionen för covid-19 och dess antikroppar?
2. Ungefär hur många analyser av vardera utförs per dygn?
3. Anser du dagens testvolym tillräcklig?

1. Den testmetod som används för att påvisa SARS-CoV-2 RNA är nukleinsyra i patientprov med PCR-teknik. Framst rör det sig om prov från luftvägarna.

Antikroppstest (IgG-antikroppar påvisade med CLIA-teknik (chemiluminiscens immunoassay)) finns, men används hittills främst på enstaka sjukhusvårdade patienter med oklar diagnos. Storskalig testning av olika grupper planeras, men har ännu inte kommit igång. I första hand kommer det att handla om vård- och omsorgspersonal.

2. Under vecka 22 gjordes utfördes 1287 PCR-analyser (184 per dag i genomsnitt).

3. From vecka 24 utökas PCR-testningen ordentligt då prov erbjuds till alla invånare med symtom. Svårt att veta vilket antal tester det kommer att resultera i och antalet kommer förstås att variera över tid i takt med att epidemiläget förändras. Denna generösa provtagningsstrategi bedöms som tillräcklig.

Antikroppstestningen behöver öka och planer finns för att inom kort erbjuda testning av grupper av vård- och omsorgspersonal.

Rachel De Basso  
Ordförande nämnd för folkhälsa och sjukvård