



Provtagning och provhantering, covid-19 inom Primärvård samt Kommunal verksamhet

Rutinen gäller för provtagning på patient med symtom, se länk gällande [bedömning av symtom](#)

Provtagning ska ske så snart det är praktiskt genomförbart efter symptomdebut.

Ingen bortre tidsgräns för provtagning finns, men i möjligaste mån rekommenderas provtagning inom 72 timmar från symptomdebut.

Provtagning

- Vid symtom över en vecka rekommenderas PCR för att klargöra om det handlar om en covid-19 infektion eller ej.
- Individer som haft bekräftad covid-19 under de senaste 3 månaderna behöver inte provtas.
- Vid symtom eller känd exponering behöver PCR inte tas om antigen test är positivt.
- Informera patienten om att vid tilltagande symtom skall ny provtagning utföras om aktuellt testresultat blir negativt. Detta gäller oavsett om aktuell provtagning gjorts med antigen eller PCR.
- Viktigt att i provremissen ange om patienten arbetar/bor på ett SÄBO, LSS eller H/T område och i så fall vilket det handlar om.
- Vid positivt antigen test på Hc skall SmiNet-anmälan göras skyndsamt, för boende på SÄBO ansvarar boendets läkare för provsvarshandling (personal inom kommunal vård- och omsorg se rutin antigen test nedan).
- Läkaren ska dokumentera provtagningsindikation i Covidmall i Cosmic.

Provtagningsanvisningar

- [Provtagningsanvisning SARS-COV-2, PCR](#)

Innan antigen test används ska provtagaren ta del av följande information:

- [Skriftlig information om Antigen test Region](#)
- [Antigen test inom kommunal vård-och omsorg](#)
- [Instruktionsfilm för Antigen test](#)

Packning av prov

- Enstaka rör i transporthylsa märkt med gul "Smitta" lapp och Covid-19, stoppas i Sofia boxen och skickas med slingbil.
- Flera rör som tagits och lämnas in vid samma tillfälle ska vara placerade i en liten transparent plastpåse som knutits ihop, och vara märkt med gul "Smitta" lapp och Covid-19. Påsen läggs i Sofia boxen och skickas med slingbil
- Prov som kommer in efter att slingbilen har gått kan sparas i kylskåp till nästa dag.