

**Resultaat speeksel diagnostiek SARSLIVA Pilot studie:**

SV-001-co	pos
SV-001-pa	neg
SV-002-co	pos
SV-002-pa	pos
SV-005-co	pos
SV-005-pa	pos
SV-031-co	pos
SV-031-pa	pos
SV-031-k1	pos
SV-031-k2	pos
SV-044-co	pos
SV-044-pa	pos
SV-052-co	pos
SV-052-pa	neg
SV-072-co	pos
SV-072-pa	pos

- Indien neg: Monster NEGATIEF in de PCR testen voor SARS-CoV-2.

**Interpretatie:**

Er is geen SARS-CoV-2 RNA aangetoond in de speeksel monsters.

Bij hele vroege afname kan de PCR nog negatief zijn. Tevens neemt bij langer bestaan van de klachten (> 15 dagen) de gevoeligheid af.

Conclusie: Aanwezigheid van SARS-CoV-2 niet aan kunnen tonen. Door aanwezigheid van meerdere negatieve monsters voor een deelnemer is het onwaarschijnlijk dat er een SARS-CoV-2 infectie was tijdens de periode van monster afname. Echter, een negatieve PCR kan een infectie niet uitsluiten.

- Indien pos: Monster POSITIEF in de PCR test(en) voor SARS-CoV-2.

**Interpretatie:**

Er is SARS-CoV-2 RNA aangetoond in ten minste 1 van de beschikbare speeksel monsters. De uitscheiding van SARS-CoV-2 kan duren tot 21 dagen na begin van de infectie en is mede afhankelijk van de afname locatie (speeksel, nasopharynx- oropharynx of dieper in de longen (BAL)), de ernst van de ziekte en of de patiënt immuun gecompromitteerd is.