

**To:** Vaccin-Covid [5.1.2e]@rivm.nl; [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl; [5.1.2e]@rivm.nl;  
 [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl; [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl  
**Cc:** [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl  
**From:** [5.1.2e]  
**Sent:** Mon 12/28/2020 2:15:24 PM  
**Subject:** RE: Wat te doen bij koorts na Covid-vaccinatie?  
**Received:** Mon 12/28/2020 2:15:24 PM

Hoi [5.1.2e]

Goed om te noemen dat huisgenoten niet thuis hoeven te blijven als iemand alleen koorts heeft, dat advies geldt als iemand klachten heeft passend bij corona én koorts (of benauwdheid).

Het klopt dat er niks verandert aan het algemene beleid als je gevaccineerd bent: bij klachten testen.

Echter, als iemand echt nét gevaccineerd is (<48uur geleden) en dan koorts of verhoging, dan kan het een bijwerking zijn en kun je even afwachten.

Maar zijn er ook andere klachten die passen bij COVID-19, wordt iemand echt ziek, of is er een hoog risico op COVID-19 (bv na een contact met een patiënt), dan moet er laagdrempelig getest worden.

Het staat nu in de richtlijn als volgt:

### 9.3 Onderscheid bijwerkingen na COVID-19-vaccinatie en symptomen COVID-19

De meeste bijwerkingen zijn binnen 1-2 dagen verdwenen na COVID-19-vaccinatie. De volgende klachten komen voor: pijn op de injectieplaats, roodheid en zwelling, vermoeidheid, hoofdpijn, spierpijn, rillingen, gewrichtspijn en koorts. Als deze klachten in de eerste 1-2 dagen na de vaccinatie ontstaan en daarna weer verdwijnen, is het aannemelijk dat het gaat om bijwerkingen van de vaccinatie. Indien er (ook) andere klachten ontstaan, iemand ernstig ziek wordt, of er een hoog risico is op SARS-CoV-2-besmetting, is het verstandig om andere oorzaken van de klachten te overwegen en zo nodig diagnostiek in te zetten.

De meest voorkomende klachten bij zieke COVID-19 zijn: verkoudheidsklachten, hoesten, benauwdheid, verhoging of koorts en verlies van reuk of smaak. Bij een of meer van deze klachten moet iemand zich laten testen. Informatie hierover staat in de LCI Landelijke coördinatie infectieziektebestrijding richtlijn COVID-19 onder kopje diagnostiek. De vaccinatie interfereert niet met een antigeen- of PCR polymerase chain reaction -test. Als het van deze klachten alleen koorts betreft, die binnen 48 uur na de vaccinatie is ontstaan, betreft het waarschijnlijk een bijwerking van de vaccinatie. Bij twijfel is het advies om te overleggen met de afdeling infectieziektebestrijding van de GGD Gemeentelijke Gezondheidsdienst .

Groet, [5.1.2e]

**Van:** Vaccin-Covid <[5.1.2e]@rivm.nl>

**Verzonden:** maandag 28 december 2020 15:01

**Aan:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

**CC:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: Wat te doen bij koorts na Covid-vaccinatie?

Hi allen,

Ik ben benieuwd hoe deze vraag nu is beantwoord.

Vanuit de lijn OMT, eerdere mail [5.1.2e] zou er niets veranderen tav koorts en testen.

Later begreep ik dat er een voorstel lag om aan te geven dat koorts als enige symptoom direct na vaccinatie en binnen 48uur (of 24u) weer verdwenen, wordt geïdentificeerd als passend bij reactie op vaccinatie. Dan dus niet testen. Bij koorts + andere klachten (welke dan? Het rijtje COVID-luchtwegklachten?) altijd testen, ongeacht de duur na vaccineren.

- Is dit nog met [5.1.2e] afgestemd?

En hoe zit het inderdaad met huisgenoten/nauwe contacten van een persoon die koorts krijgt naar vaccinatie? Wel/niet quarantaine? Alleen wanneer de persoon met klachten getest moet worden?

Staan deze vragen ook uitgebreid in de Q&A?