

[Titel]

Afstemming bij beoordeling COVID-19-patiënt op SEH en besluit tot geen opname

Werkwijze

In deze covid-19 crisis is een goede afstemming van het beleid tussen hulpverleners van de eerste- en tweedelijng belangrijker dan ooit. Door de crisis en een toename van verschillende behandelaars is de complexiteit van deze afstemming toegenomen. Bovendien is bij patiënten die verdacht zijn van Covid-19 kans op een snelle achteruitgang of verslechtering, waarbij dan snel gehandeld dient te worden.

Vanuit de NVSHA, NHG, InEen en FMS willen wij dan ook graag adviezen geven aan onze leden om deze afstemming meer eenduidig te laten verlopen.

Wij onderscheiden twee groepen patiënten:

1. Patiënten bij wie op de SEH wordt ingeschat dat de patiënt of de mantelzorg onderstaande adviezen goed kan opvolgen gelden de volgende adviezen:
 - Patiënt krijgt van de arts op de SEH adviezen mee voor thuis, waaronder dagelijks temperatuur meten; (zie ook adviezen Thuisarts.nl <https://www.thuisarts.nl/nieuw-coronavirus/ik-heb-mogelijk-nieuwe-coronavirus>)
 - Als de patiënt tijdens het weekend zieker wordt, neemt de patiënt zelf (of de mantelzorger) contact op met de huisartsenpost ;
 - Na het weekend neemt de patiënt contact op met de eigen huisarts.
 - De eigen huisarts krijgt binnen 24 uur elektronisch een brief vanuit het ziekenhuis. Het advies aan de huisarts is om op de eerstvolgende werkdag contact op te nemen met de patiënt als de patiënt dit niet zelf doet.
2. Patiënten bij wie op de SEH wordt ingeschat dat de patiënt te ziek of kwetsbaar is (niet voldoende zelfstandig, geen mantelzorg beschikbaar, palliatief traject), maar die, conform de adviezen in de leidraad, niet worden opgenomen, is het advies:
 - De arts op de SEH zorgt bij deze patiënten (die extra aandacht nodig hebben van de huisarts) voor warme overdracht, dat wil zeggen dat het ziekenhuis overlegt met de regiearts van de HAP of met de eigen huisarts, en afspraken maakt over vervolcontacten en andere te nemen maatregelen. Dit conform de lokaal geldende afspraken voor de overdracht van deze groep patiënten.

Zie verder <https://www.nhg.org/coronavirus/behandeling#controle>