

Beste [REDACTED],

Bij deze informeer ik je omtrent de epidemiologische ontwikkeling van het Monkeypox (MP) virus en de beleidsvorming aangaande de bestrijding.

Het is tot heden nog een A-meldingsplichtige infectieziekte. Deze A-status staat ter discussie gezien het relatief milde zelflimiterende ziektebeeld, maar zal nog even gehandhaafd blijven. Dit heeft echter ongeacht de relatief kleine aantallen wel grote gevolgen voor de belasting van het team infectieziektebestrijding; bereikbaarheid, omvang en snelheid van de diagnostiek door de GGD, contactonderzoek de vaccinatie van risico-contacten.

Vooralsnog is de diagnostiek uitsluitend belegd bij de GGD en nog niet bij de huisartsen. Dit heeft voornamelijk zijn oorzaak in een scherp regime van persoonlijke beschermingsmiddelen bij het afnemen van monsters voor diagnostiek. Dit regime staat ter discussie.

Deskundigen hebben geadviseerd dat het spoedig *preventief* vaccineren van de doelgroep MSM effectiever zal zijn dan het huidige beleid van vaccineren van risico-contacten na mogelijke blootstelling (*post* expositie vaccinatie). De minister neemt dit in overweging.

Landelijke epidemiologie:

Sinds de bevestiging van de eerste patiënt met monkeypox in Nederland op 20 mei, zijn er per 30 juni 288 bevestigde patiënten met monkeypox gemeld (figuur 1). Dat waren er vorige week nog 170. Het betreft nog steeds mannen (287/288, 1 onbekend). Voor zover de meest waarschijnlijke transmissieroute bekend is betreft het in 96% van de gevallen seksueel contact. De meldingen komen vanuit 22 GGD regio's (vorige week 20), waarbij 60% van de cases zijn gemeld door GGD Amsterdam, 9% door GGD Haaglanden, en 4.5% GGD Rotterdam-Rijnmond. In Nederland is voor het eerst bij een kind monkeypox vastgesteld en is daarmee het derde kind in Europa waarbij dit ziektebeeld is vastgesteld. Het beleid voor hoogrisicocontacten is de afgelopen weken aangepast. Het quarantaineadvies is komen te vervallen en vervangen voor door strikte leefregels, met als belangrijkste advies om af te zien van intiem of intensief huid-huidcontact, waaronder seksueel contact.

Epidemiologie GGD Zaanstreek-Waterland:

Aantal getest:	14
Aantal pos getest:	4
Aantal contacten post expositie vaccinatie:	1

4 juli 2022
[REDACTED]