

Oplegnotitie voor:	algemeen bestuur GGD Flevoland
Agendapunt:	6
Vergaderdatum:	23 juni 2022
Onderwerp:	Stand van zaken Monkeypox
Behandeling:	Ter kennisgeving
(ambtelijk) Portefeuillehouder:	Mevr. M. Vluggen
Portefeuillehouder AB:	Dhr. J. Schoone Keuze voor 2e
Steller:	T. Steen
Status:	Openbaar
Bijlagen:	Geen

Voorstel

Het algemeen bestuur wordt verzocht om:
Kennis te nemen van de stand van zaken met betrekking tot Monkeypox.

Afgestemd met:	Datum:	Standpunt/advies:
Maak een keuze		
Maak een keuze		

Inleiding/context

Situatie in Europa, Nederland en Flevoland

Op 31 mei 2022 waren er 557 meldingen van bevestigde patiënten met Monkeypox wereldwijd, waarvan 321 in de EU/EEA. Sinds de bevestiging van de eerste patiënt met Monkeypox in Nederland op 20 mei jl., zijn er in totaal meer dan 120 personen (zowel mannen als vrouwen) getest op het Monkeypox virus. Tot en met 1 juni is er bij 41 personen Monkeypox vastgesteld (40 laboratorium bevestigd en 1 op basis van klinische criteria en epidemiologische link). De meesten behoren tot de groep mannen die (ook) seks heeft met mannen. Dit wil niet zeggen dat het virus zich alleen verspreidt via seksueel contact of dat het virus zich niet buiten deze groep kan verspreiden. In het buitenland zijn ook enkele besmettingen gemeld bij vrouwen. Via welke besmettingsroutes deze vrouwen geïnfecteerd zijn geraakt is (nog) onbekend in afwachting van epidemiologisch onderzoek.

In Flevoland is nu enkele keren overleg geweest met GGD Flevoland over patiënten die mogelijk verdacht werden van een besmetting met Monkeypox. Tot nu was er pas bij één persoon een indicatie om te testen. De uitslag hiervan was negatief. Wel is er eind vorige week melding gedaan van een inwoner van Almere die elders positief getest was. Naar aanleiding hiervan heeft GGD Flevoland een bron- en contactonderzoek uitgevoerd.

Wat is Monkeypox/apenpokken voor ziekte?

Monkeypox, ook vaak apenpokken of apenpokkenvirus genoemd, is een virusinfectie die vooral in West- en Midden-Afrika voorkomt. Soms komt er een reiziger uit die regio naar Europa met deze ziekte. Deze zoönose (ziekte die van dier op mens kan overgaan) komt vooral voor bij knaagdieren in Afrika. De ziekte verloopt bij mensen meestal mild. De verschijnselen van een besmetting met Monkeypox lijken op die van een besmetting met pokken, maar verloopt in het algemeen veel milder. De ziekte begint vaak met algemene verschijnselen zoals koorts, hoofdpijn, spierpijn, opgezwollen lymfeklieren, rillen en vermoeidheid. Na 1-3 dagen ontstaat uitslag. Deze uitslag begint met vlekken die overgaan in blaasjes. De uitslag begint meestal in het gezicht en verspreidt zich dan naar het hele lichaam. Na het indrogen van de blaasjes blijven korsten over die uiteindelijk na 2-3 weken van de huid afvallen.

Voorkomen van besmetting

De meeste mensen krijgen de ziekte na contact met een besmet mens of dier die het virus bij zich heeft. Het virus kan binnendringen via je slijmvliezen (bijvoorbeeld mond, neus, ogen), open wondjes (niet per se zichtbare wonden). Het virus kan zich ook verspreiden via druppels uit blaasjes of uit de mond-keelholte, om die reden wordt aangeraden afstand te houden van mensen bij wie de ziekte is vastgesteld.

Wat doet de GGD?

GGD Flevoland houdt de huisartsen in de regio op de hoogte van nieuwe informatie die via het RIVM beschikbaar komt. Daarnaast is er laagdrempelig overleg mogelijk over een potentiële verdenking bij een patiënt. Wanneer iemand voldoet aan de definitie van een mogelijk geval, heeft de GGD de mogelijkheid om de patiënt te testen. De patiënt wordt verzocht in thuisisolatie te blijven tot de uitslag bekend is. Dit duurt uiterlijk 48 uur. Wanneer de test bevestigt dat er sprake is van een infectie met Monkeypox, zal de thuisisolatie verlengd worden. Daarnaast start de GGD een bron- en contactonderzoek op. Afhankelijk van de mate van contact zullen contacten het advies krijgen of zij wel of niet in quarantaine zouden moeten verblijven, of er gedragsmaatregelen voor hen gelden en of er preventief gevaccineerd kan worden. Parallel hieraan draagt de GGD zorg voor afhandeling van melding aan het RIVM conform de Wet publieke gezondheid. Via de dPG wordt de voorzitter van de Veiligheidsregio op de hoogte gehouden van nieuwe besmettingen in Flevoland en overige relevante ontwikkelingen.

Monkeypox is aangewezen als A-infectieziekte waarmee deze besmetting meldingsplichtig is. Daarmee is de voorzitter Veiligheidsregio als enige bevoegd tot het opleggen van eventuele maatregelen. Daarbij geldt tevens dat ook de burgemeester wordt geïnformeerd bij een bevestigde besmetting in de betreffende gemeente.

Het doel van de te nemen maatregelen is dat de uitbraak snel kan worden ingedamd. Een grootschalige verspreiding onder de bevolking wordt op dit moment niet verwacht.

Beoogd effect

-

Kanttekeningen/Risico's

-

Consequenties (Financieel, Personeel, Juridisch, Informatievoorziening)

-

Vervolg (Proces en Uitvoering)

-

Communicatie (Intern, Extern)

-