

Aan de gemeenteraad

Datum : 29 augustus 2025  
Zaaknummer : 4727885  
Contactpersoon : Marleen van Overstraten  
Telefoonnummer : 026 3774592

Onderwerp: Tuberculose uitbraak in het drugscircuit in Arnhem

Geachte voorzitter en leden,

Wij stellen u voor kennis te nemen van de tuberculose uitbraak in het drugscircuit in Arnhem.

### **Inleiding**

In de afgelopen maanden is bij verschillende mensen, die bekend zijn in het drugscircuit in Arnhem, besmettelijke tuberculose (TBC) vastgesteld. De eerste besmettingen zijn geconstateerd bij mensen die drugspannen in 't Broek bezochten. De GGD is direct daarop gestart met bron- en contactonderzoek en kijkt per patiënt met wie er contact is geweest en of deze contacten risico lopen op besmetting. Op deze manier monitort de GGD de uitbraak nauwlettend en doet er alles aan, samen met netwerkpartners, om ervoor te zorgen dat deze TBC uitbraak beheersbaar blijft.

### **Wat is TBC?**

Tuberculose (TBC) wordt veroorzaakt door een bacterie die langzaam groeit. Niet alle vormen van TBC zijn besmettelijk. Alleen mensen met besmettelijke longtuberculose kunnen de ziekte via hoesten overdragen - en dan vooral bij langdurig, intensief contact. Als iemand de bacterie binnenkrijgt, kan het tot acht weken duren voordat TBC aantoonbaar is. De kans dat iemand ziek wordt na besmetting is 10%. De ziekte is goed te behandelen met antibiotica, maar de behandeling duurt lang. Meer informatie is te vinden op: [Wat is tuberculose? | GGD Gelderland-Midden](#).

### **Wat doet de GGD?**

De GGD heeft in de afgelopen maanden de contacten van de eerste besmette mensen, waaronder zorg- en hulpverleners, getest op TBC. Zij hebben in dit bron- en contactonderzoek in een vroeg stadium bij een aantal mensen TBC ontdekt. Deze mensen zijn onder behandeling bij een arts van de GGD of bij een arts in het ziekenhuis. In verband met medische geheimhoudingsplicht en privacy van patiënten kunnen we geen uitspraak doen over de aantallen besmettingen.



Datum: 29 augustus 2025  
Zaaknummer: 4727885  
Pagina: 2

### **Testmomenten**

Er zijn diverse testmomenten georganiseerd, specifiek voor mensen uit het drugscircuit in Arnhem, omdat de eerste besmettingen daar zijn geconstateerd. Bij de eerste testmomenten hebben medewerkers van de GGD deze mensen uit de drugspannen opgehaald met een busje om hen te testen. In het drugscircuit bevinden zich daarnaast meerdere mensen zonder vaste woon- en/of verblijfsplaats. De volgende testmomenten worden daarom georganiseerd op plekken bij daklozenopvang De Duif en Het Kruispunt op de Spoorwegstraat, bij IrisZorg op de Remisestraat en bij de methadonpost op de Oude Veerweg.

### **Behandeling van TBC-patiënten**

De behandeling voor TBC bestaat uit medicijnen die minimaal zes maanden lang elke dag, op een vast moment, ingenomen moeten worden. Dit vraagt gereguleerde structurele medewerking van de te behandelen patiënten, wat vaak ingewikkeld is voor deze specifieke doelgroep, die doorgaans een minder gereguleerd of gestructureerd leven leidt. Daarom werkt de GGD nauw samen met verschillende partners in het netwerk rondom deze doelgroep, zoals Iriszorg en daklozenopvang De Duif en het Kruispunt, om ervoor te zorgen dat de medicatie zo accuraat mogelijk wordt ingenomen door de patiënten.

### **Tot slot**

De TBC-uitbraak in het drugscircuit in Arnhem wordt nauw gemonitord door de GGD en de samenwerking in het netwerk rondom deze doelgroep en met de gemeente verloopt goed. We hebben er vertrouwen in dat dit zo blijft, ondanks dat er de komende tijd nog een aantal TBC-besmettingen bij zullen komen. Zo nodig zullen wij aanvullende maatregelen treffen. We informeren u, indien nodig, nader over de voortgang van de tuberculose-uitbraak.

Als inwoners zich naar aanleiding van deze informatie zorgen maken over zichzelf, hun contacten of derden, kunnen zij contact opnemen met het meldpunt infectieziekten van de GGD via 088 355 7300 (maandag t/m vrijdag, tijdens kantoortijden).

Hoogachtend,  
het college van burgemeester en wethouders van Arnhem,  
de secretaris, de burgemeester,

J.H. de Baas

A. Marcouch