



Een vleesetende bacterie associeer je eigenlijk niet met ons land of België, het is iets dat gevoelsmatig alleen voorkomt in Verwegistan.

Echter, niets is minder waar en een vrouw in België moet als gevolg van een besmetting verder door het leven zonder armen en benen.

Onlangs werd een 33-jarige Belgische moeder, Tara de Bolle uit Liedekerke, slachtoffer van wat men noemt een vleesetende bacterie.

In de periode tussen kerst en oudjaar, afgelopen december, werd Tara plotseling erg ziek. In eerste instantie leek het op griep, maar omdat ze veel pijn had en ook niet kon lopen ging ze haar het ziekenhuis.

Ze vonden daar wel wat men noemt lage infecties, maar niets verontrustend en stuurden Tara weer naar huis. Geleidelijk werd Tara steeds zieker. Niet alleen moest ze constant overgeven, haar borstkas zag er ook vuurrood uit en ze had een beklemmend gevoel op de borst. Het gevolg was dat ze met spoed naar een ander ziekenhuis werd gebracht.

Na aankomst bleken alle vitale lichaamsorganen uit te vallen, behalve het hart en werd Tara in een kunstmatige coma gebracht. Op oudejaarsdag kreeg de familie te horen dat het lichaam van Tara was aangetast door een vleesetende bacterie. Deze was via een kloof tussen twee tenen het lichaam binnen gedrongen.

Tara werd vervolgens volgepompt met antibiotica en na tien dagen leek het de goede kant op te gaan, maar bleek wel dat er veel weefsel was afgestorven. Dit was zover gevorderd dat de artsen geen andere keuze hadden dan zowel haar armen als benen te amputeren.

Haar echtgenoot Birger [vertelt het volgende](#) :

*“Wat begon bij de achterkant van een vinger, eindigde halverwege haar onderarmen en voor beide benen boven de knie”, vertelt Birger. “Het zwart kroop in haar huid omhoog, als een dief in de nacht. We stonden volledig machteloos. Dokters amputeerden de helft van haar onderarmen. Daarnaast verloor Tara haar knieën en onderbenen. De meeste normale zaken werden een beproeving: naar toilet gaan, uit bed stappen, tanden poetsen ... Een realiteit waarvan je zou wensen dat het enkel een nachtmerrie was.”*

Is wat er gebeurde met Tara nu een zeldzame uitzondering of komt het vaker voor?

Het is vrij zeldzaam, maar komt in België toch zo'n 150 keer per jaar voor. Het vreemde is dat de bacterie die dit alles veroorzaakt helemaal geen vreemde of bizarre bacterie is die vlees eet, maar [een relatief "gewone" bacterie.](#)

*De bacterie Staphylococcus pyogenes op zich is een gewone bacterie die meestal klassieke keelpijn veroorzaakt. Maar zodra de bacterie via een wondje op de huid het lichaam kan binnendringen, kan de infectie compleet ontsporen. Waarom dat niet bij iedereen gebeurt, weten de artsen niet.*

*Het is de meest ernstige infectie die ik ken", zegt professor Herman Goossens, hoofd van het labo klinische biologie van het UZA. "Voor de patiënt is het heel pijnlijk, maar aan de buitenkant zie je weinig, omdat enkel het onderliggende spierweefsel wordt aangetast. Daardoor is de diagnose ook moeilijk te stellen."*

*De bacterie wordt 'vleesetende bacterie' genoemd omdat patiënten het gevoel hebben dat ze van binnenuit worden opgegeten. Al vrij snel treden blauwe verkleuringen van de huid op en dan kan de patiënt na 12-24 uur overlijden. "Dat hangt af van de plaats waar de bacterie het lichaam binnendringt", zegt Herman Goossens.*

Ook in Nederland komt deze bacterie uiteraard voor en ook bij ons hebben we te maken met slachtoffers ervan. En vanwege de onbekendheid is het dan misschien ook niet zo vreemd dat de symptomen [niet goed worden ingeschat:](#)

*Door een te late diagnose overlijden patiënten onnodig aan necrotiserende fasciitis. Deze levensbedreigende onderhuidse infectie, ook wel 'de vleesetende bacterie' genoemd, verspreidt zich razendsnel door het lichaam en leidt binnen enkele uren tot ernstig ziek zijn en uitval van organen.*

*Om de overlevingskans van deze patiënten te vergroten wordt gestart met Fasciitis Centrum Nederland. Het is een samenwerking tussen de verschillende brandwondencentra in Nederland en de Nederlandse Brandwonden Stichting.*

*De 44-jarige Mirjam Frederik ondervond het aan den lijve. Tweeënhalf jaar geleden dacht ze een griepje onder de leden te hebben maar binnen enkele dagen raakte ze in een septische shock en kon ze helemaal niets meer. Artsen dachten eerst aan een trombose of longembolie maar later bleek het om necrotiserende fasciitis te gaan. In totaal verblijft Mirjam zeven weken op de intensive care, vijf weken daarvan is ze in coma. Inmiddels gaat het goed met Mirjam maar de bacterie heeft een onuitwisbare schade achter gelaten op haar been.*

Ook hier geldt weer, dat je er toch zelf ook wel weer wat aan kunt doen om te zorgen dat je geen slachtoffer wordt van deze bacterie:

*De beruchte 'vleesetende bacterie' is in feite een heel banale bacterie, die we zowat allemaal in onze mond en keel hebben. De wetenschappelijke naam van het beestje in kwestie is*

*Streptococcus pyogenes. Gezonde mensen met een normaal werkend natuurlijk afweersysteem (immuunsysteem) worden slechts heel zelden ziek door deze streptokokken. Als ze echter terecht komen op een verkeerde plaats, zoals in een wonde of in de bloedbaan, kunnen ze wel problemen veroorzaken.*

Zorg dat je immuunsysteem [op orde is](#) en maak daarnaast korte metten met alle soorten bacteriën voordat ze echte schade aanrichten. En om dat te doen hoef je niet naar het ziekenhuis, maar kun je gebruik maken van een al eeuwenlang beproefd middel.

*Om eventuele indringers onschadelijk te maken kun je vertrouwen op de [steeds slechter werkende antibiotica](#) of je kunt gebruik maken van een oud en beproefd middel dat geen resistentie bij bacteriën veroorzaakt en dat is colloïdaal zilver.*

*Eén van de [belangrijkste eigenschappen](#) van colloïdaal zilver is dat het in staat is dodelijke pathogenen zoals de Methicilline-resistente Staphylococcus aureus of MRSA te doden.*

*Eigenlijk zou dit middel standaard aanwezig dienen te zijn in ieder huishouden.*

*En daarom goed nieuws voor Niburulezers, want zij kunnen het nieuwe, zeer zuivere [Orjana Colloïdaal Zilverwater van 20 PPM](#) deze week kopen met tien procent  vroege voorjaarskorting. Orjana staat synoniem voor kwaliteit en ook dit product is van top kwaliteit. Voer bij het afrekenen de code "badbugs" in en pak je voordeel. Actie is geldig tot en met volgende week zondag 24 februari.*

*\*\* Let op: kortingscodes die niet in het daarvoor bestemde kortingsbonnenveldje worden ingevuld komen niet in aanmerking voor de korting.*