



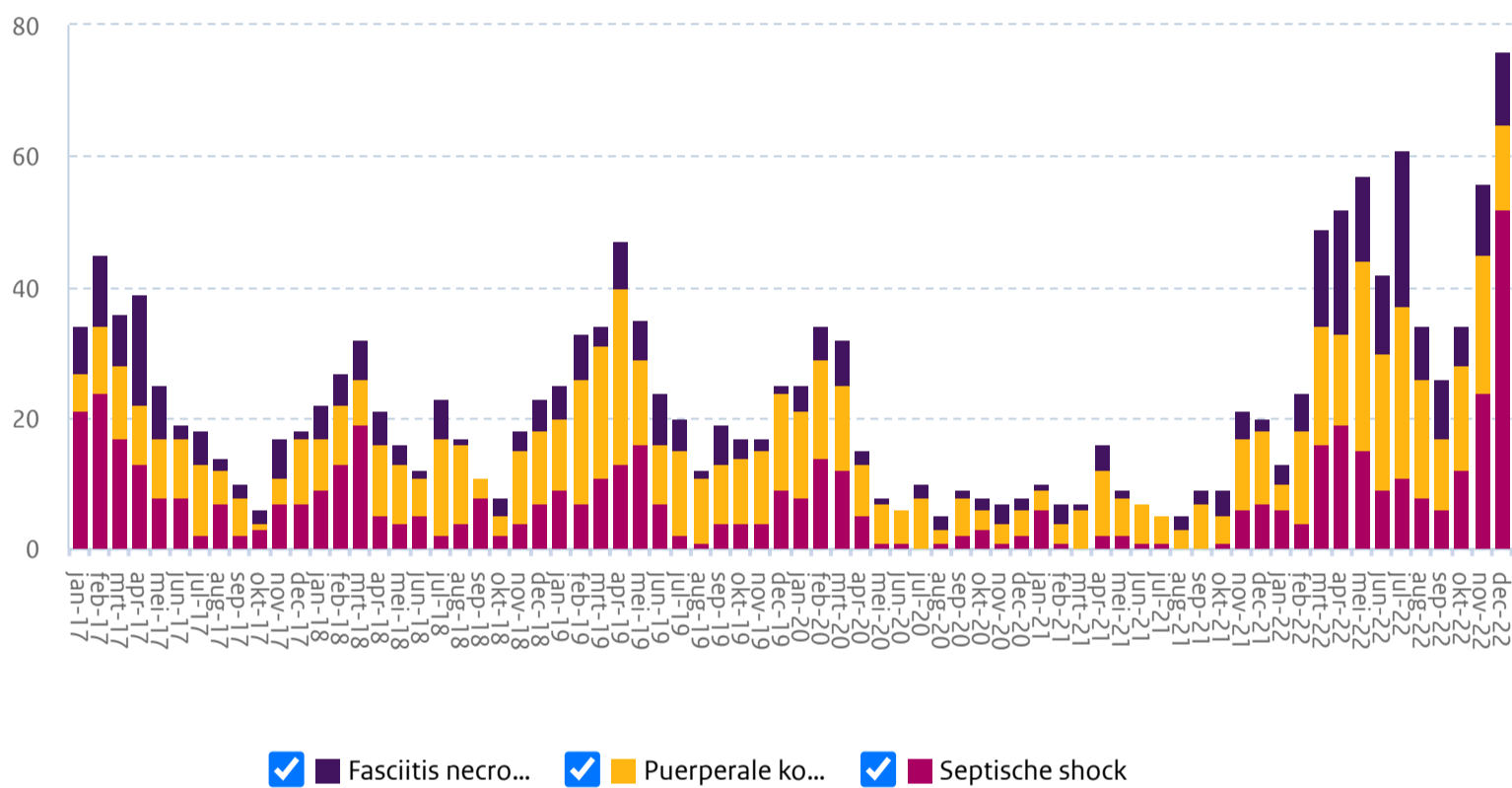
RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

Meldingen van invasieve GAS-infecties in Nederland

Infecties met groep A-streptokokken (GAS) komen vaak voor in Nederland. Sommige ernstige infecties moeten artsen en laboratoria melden bij de GGD. Het gaat dan om kraamvrouwenkoorts, bloedvergiftiging (toxische shock) of ernstige onderhuidse infecties (necrotiserende fasciitis). Op deze pagina staat hoe vaak deze invasieve GAS-infecties in Nederland gemeld worden.

Sinds het voorjaar van 2022 neemt het aantal meldingen van invasieve GAS-infecties toe, na lage aantallen in 2020 en 2021.

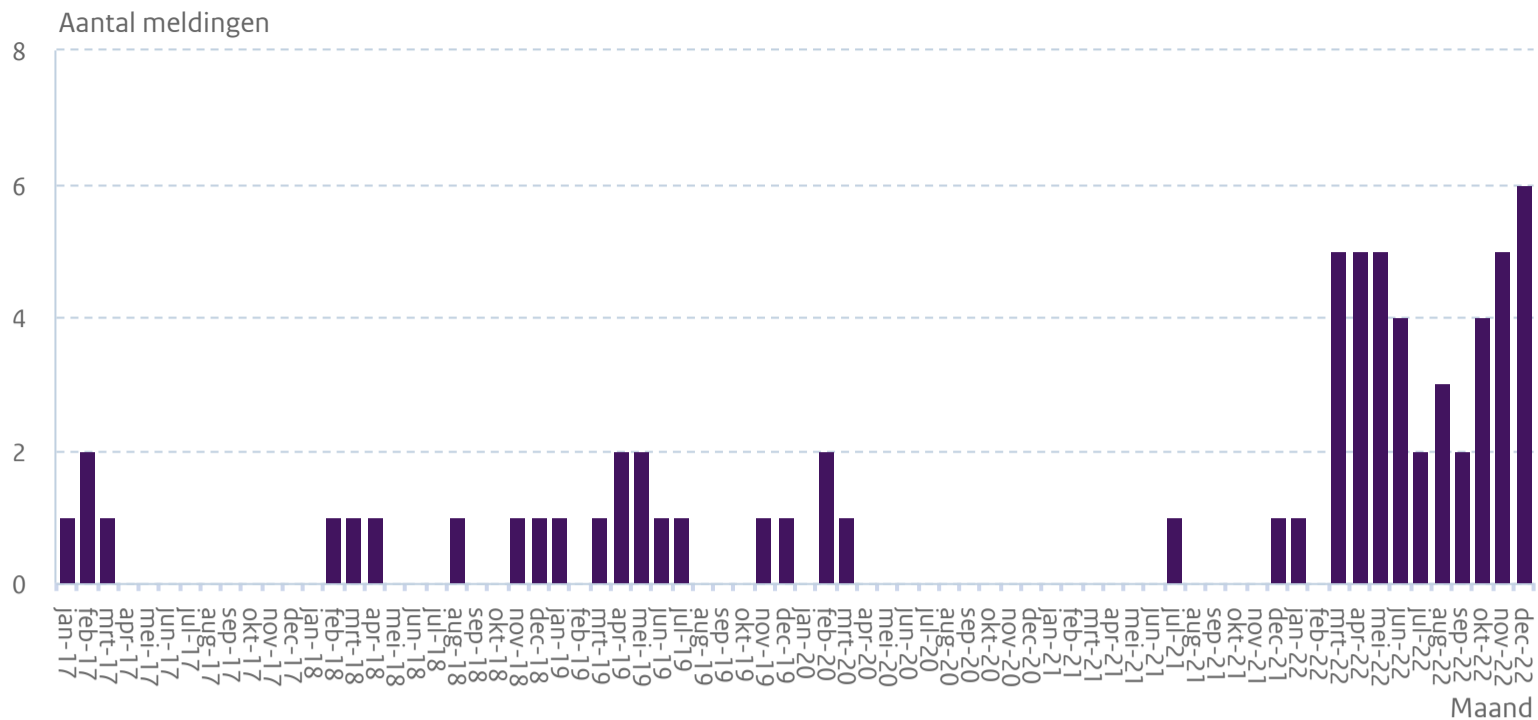
Meldingen van fasciitis necroticans, sepsische shock en puerperale sepsis of -koorts in Nederland van 2017-2022



Aantal kinderen met Groep A streptokok zeven keer zo hoog als voorgaande jaren

In 2022 zijn in Nederland veel meer kinderen tussen 0 en 5 jaar ernstig ziek geworden door een groep A streptokok dan in voorgaande jaren. Bij het RIVM zijn in 2022 42 kinderen met deze ziekte gemeld. Minstens 9 van deze kinderen zijn overleden. Tussen 2016 en 2019 ontving het RIVM per jaar gemiddeld 6 meldingen van een ernstige infectie met een groep A streptokok bij kinderen. Het aantal meldingen is nu dus zeven keer zo hoog. In werkelijkheid is het aantal kinderen met een ernstige groep A streptokok infectie groter dan het aantal meldingen. Dit komt omdat niet alle ernstige ziekten door groep A streptokokken meldingsplichtig zijn.

iGAS meldingen bij kinderen 0-5 jaar




De groep A streptokok is een bacterie die veel mensen in hun keel of op de huid dragen zonder daar ziek van te worden. Als deze bacterie een infectie veroorzaakt, is dit meestal een milde infectie zoals keelontsteking, roodvonk of krentenbaard. In zeldzame gevallen kan de bacterie een ernstige infectie geven, zoals bloedvergiftiging (sepsis), ernstige onderhuidse infecties of ernstige longontsteking. De kans op een ernstige infectie is groter tijdens of vlak na waterpokken of een luchtweginfectie zoals griep.


Het is belangrijk dat artsen hier alert op zijn. Het RIVM heeft onder andere huisartsen en kinderartsen op de hoogte gesteld van het hoge aantal infecties met de groep A streptokok onder kinderen. Voor ouders van jonge kinderen is het advies om contact op te nemen met hun huisarts als een kind steeds zieker wordt als het een luchtweginfectie of waterpokken heeft. Of als het kind opknapt en na een aantal dagen plotseling weer zieker wordt.

Beeld in andere landen

Ook in andere landen, zoals het Verenigd Koninkrijk, Ierland en Frankrijk, zijn dit jaar meer jonge kinderen ernstig ziek geworden door de groep A streptokok dan verwacht. Het is niet bekend hoe dit komt. Mogelijk zijn meer kinderen vatbaar voor de bacterie, omdat zij de afgelopen jaren tijdens de coronamaatregelen minder in aanraking zijn geweest met virussen en bacteriën.

Meer informatie

- [ECDC | Increase in Invasive Group A streptococcal infections among children in Europe, including fatalities](https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/increase-invasive-group-streptococcal-infections-among-children-europe-including)  (<https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/increase-invasive-group-streptococcal-infections-among-children-europe-including>).

- [WHO | Increase in invasive Group A streptococcal infections among children in Europe, including fatalities](https://www.who.int/europe/news/item/12-12-2022-increase-in-invasive-group-a-streptococcal-infections-among-children-in-europe--including-fatalities)  (<https://www.who.int/europe/news/item/12-12-2022-increase-in-invasive-group-a-streptococcal-infections-among-children-in-europe--including-fatalities>).