

Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk Samenvatting week 52 (26 december 2022 – 1 januari 2023)

Wekelijks rapporteren we over het vóórkomen van gezondheidsproblemen en aandoeningen in huisartsenpraktijken Nederland, op basis van gegevens van Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn. We signaleren of er plotseling meer ziekten optreden, zoals griep, COVID-19 en andere aandoeningen. Met onze weekcijfers geven we een actueel beeld van het vóórkomen en de verspreiding van de heersende gezondheidsproblemen in Nederland. In deze samenvatting staan de belangrijkste bevindingen.

Griepepidemie in Nederland houdt aan

Afgelopen week bezochten 66 op de 100.000 mensen de huisarts met griepachtige klachten. Dat is voor de tweede week boven de grens voor een griepepidemie. Vooral jonge kinderen van 0 t/m 4 jaar komen bij de huisarts met griepachtige klachten. In veel keel- en neusmonsters afgenomen bij mensen die zich met griepachtige klachten bij de huisarts melden wordt het griepvirus gevonden (58%). Ook melden veel laboratoria een hoog aantal influenzavirus detecties aan het RIVM, wat duidt op continuering van de griepepidemie. Naast het griepvirus gaan er in Nederland andere virussen rond die een groot aandeel van de luchtwegklachten veroorzaken, zoals het RS-virus, het coronavirus SARS-CoV-2, het humaan metapneumovirus en het rhinovirus.

1. Actueel nieuws respiratoire surveillance Nivel Peilstations

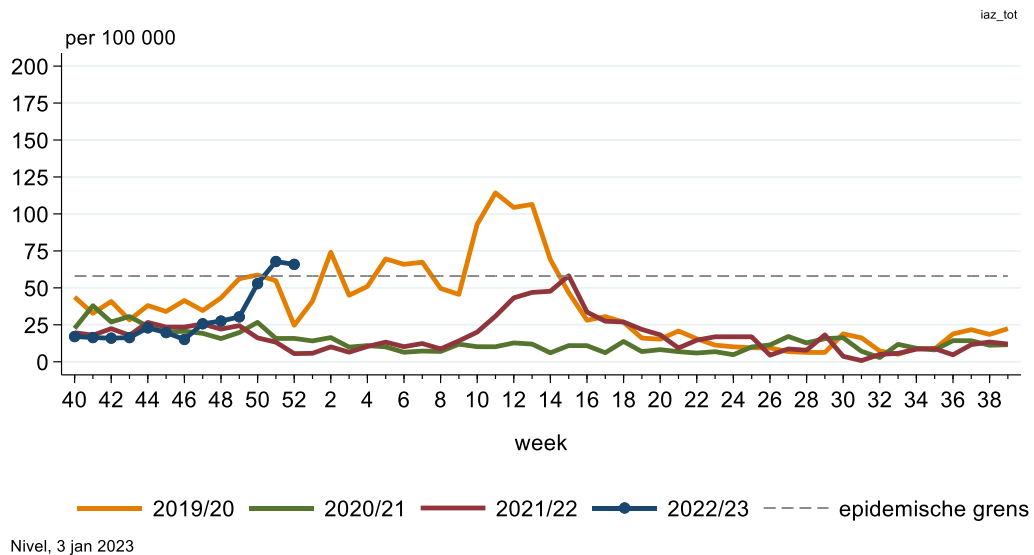
Zo'n 40 huisartsenpraktijken, de Peilstations van Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn, rapporteren het aantal patiënten met een influenza-achtig ziektebeeld voor de landelijke griepsurveillance. Niet iedereen die 'griep' heeft is besmet met het influenzavirus, daarom spreken we van 'influenza-achtig ziektebeeld' (IAZ) oftewel 'griepachtige klachten'. Ongeveer 140 huisartsenpraktijken nemen bij een aantal patiënten met IAZ of met een andere acute respiratoire infectie (ARI, oftewel acute luchtweginfectie) een monster af. Het RIVM onderzoekt deze niet alleen op influenzavirus, maar ook op respiratoir syncytieel virus (RS-virus), rhinovirus, enterovirus, SARS-CoV-2-virus (dat de ziekte COVID-19 kan veroorzaken), andere humane coronavirussen (hCoV type 229E, OC43, HKU1 en NL63), parainfluenzavirus (type 1, 2, 3 en 4) en humaan metapneumovirus (hMPV).

Wat valt op in week 52:

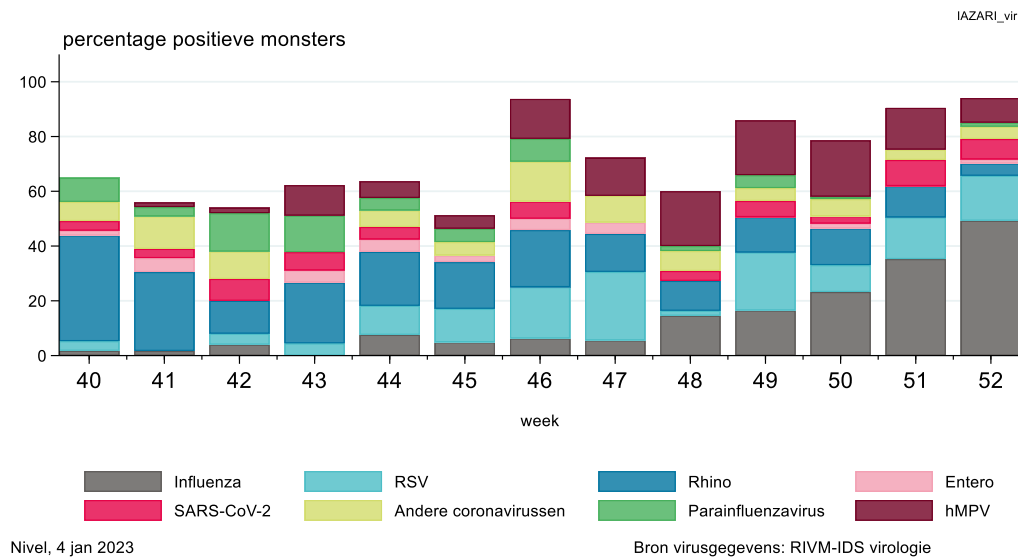
- Er is een griepepidemie in Nederland.
- De huisartsen van de Peilstations rapporteerden 66 patiënten met griepachtige klachten (influenza-achtig ziektebeeld, IAZ) op de 100.000 inwoners (figuur 1). Dat is voor de tweede week boven de grenswaarde voor een griepepidemie.
- Er werden 43 monsters afgenomen bij patiënten met IAZ en er werden 28 monsters afgenomen bij patiënten met een andere acute luchtweginfectie (ARI).
- In deze 71 monsters werden de volgende virussen gevonden (figuur 2):
 - **influenzavirus**: 34 maal (48%)
waarvan 12 maal (17%) influenzavirus type A(H1N1)pdm09, 7 maal (10%) influenzavirus type A(H3N2) en 15 maal (21%) influenza type B (Victoria-lijn)
 - **SARS-CoV-2**: 5 maal (7%)
 - **RS-virus**: 11 maal (15%)
 - humaan metapneumovirus: 6 maal (8%)
 - rhinovirus: 3 maal (4%)
 - humaan seizoens-coronavirus: 5 maal (7%)

- o enterovirus: 1 maal (1%)
- o parainfluenzavirus: 1 maal (1%)

Figuur 1 Aantal patiënten met influenza-achtig ziektebeeld, per week per 100.000 inwoners



Figuur 2 Respiratoire virussen in monsters afgenomen bij patiënten met influenza-achtig ziektebeeld of een andere acute luchtweginfectie door Nivel Peilstations, 2022



Veel mensen met griepachtige klachten doen een corona zelftest of laten zich testen op SARS-CoV-2 bij de GGD. De resultaten van de Peilstations zijn gebaseerd op mensen die op consult komen bij de huisarts. De aantallen mensen met een positieve SARS-CoV-2 test in de steekproef van de Peilstations kunnen niet vergeleken worden met de resultaten van de GGD'en.

2. Actueel nieuws op basis van registraties van zo'n 390 huisartsenpraktijken binnen Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn

Zo'n 390 huisartsenpraktijken leveren wekelijks gegevens over gezondheidsproblemen die zij registreren in de dossiers van hun patiënten.

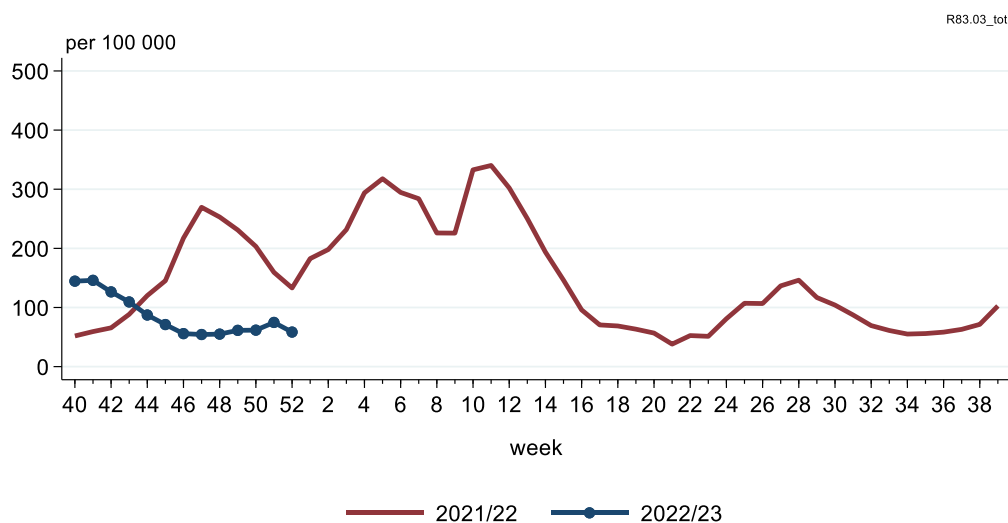
2.1 Acute luchtweginfecties, waaronder SARS-CoV-2 (COVID-19)

We tellen het aantal patiënten dat de huisarts heeft geraadpleegd met SARS-CoV-2 (COVID-19), longontsteking of een andere acute luchtweginfectie. Bij jonge kinderen houden we het aantal patiënten met bronchiolitis goed in de gaten, dat vaak veroorzaakt wordt door het RS-virus.

Wat valt op in week 52:

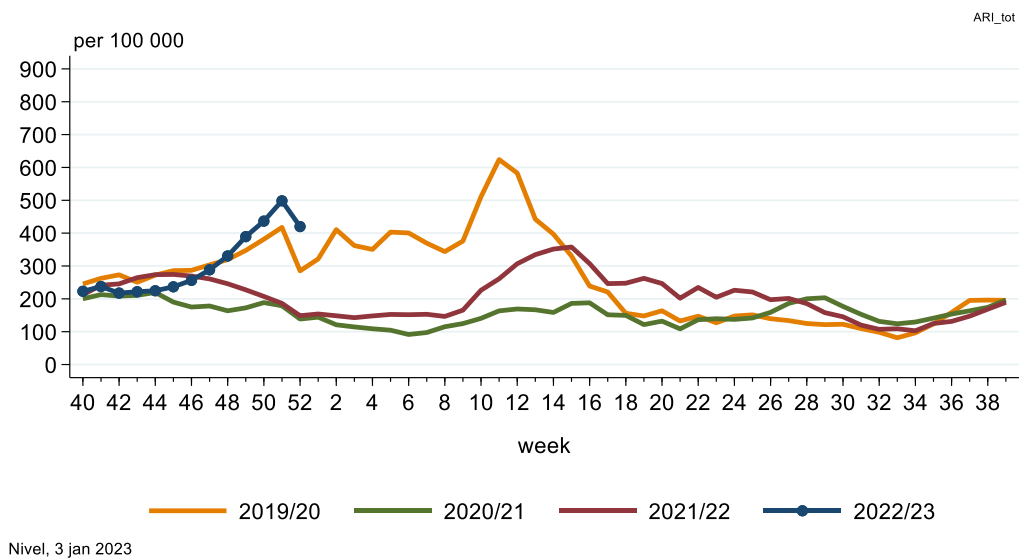
- Het aantal patiënten met SARS-CoV-2 (COVID-19) dat de huisarts raadpleegt is licht gedaald ten opzichte van de week ervoor (figuur 3).
- Huisartsen zien relatief veel ouderen met SARS-CoV-2 (COVID-19).
- Het aantal patiënten met een andere acute luchtweginfectie is lager dan de week ervoor (figuur 4).
- Huisartsen zien relatief veel jonge kinderen (0 t/m 4 jaar) met een andere acute luchtweginfectie.

Figuur 3 Aantal patiënten met SARS-CoV-2 (COVID-19) dat de huisarts heeft geconsulteerd, per week per 100.000 inwoners



Nivel, 05 jan 2023

Figuur 4 Aantal patiënten met een acute luchtweginfectie (excl. SARS-CoV-2/COVID-19 en longontsteking) dat de huisarts heeft geconsulteerd, per week per 100.000 inwoners



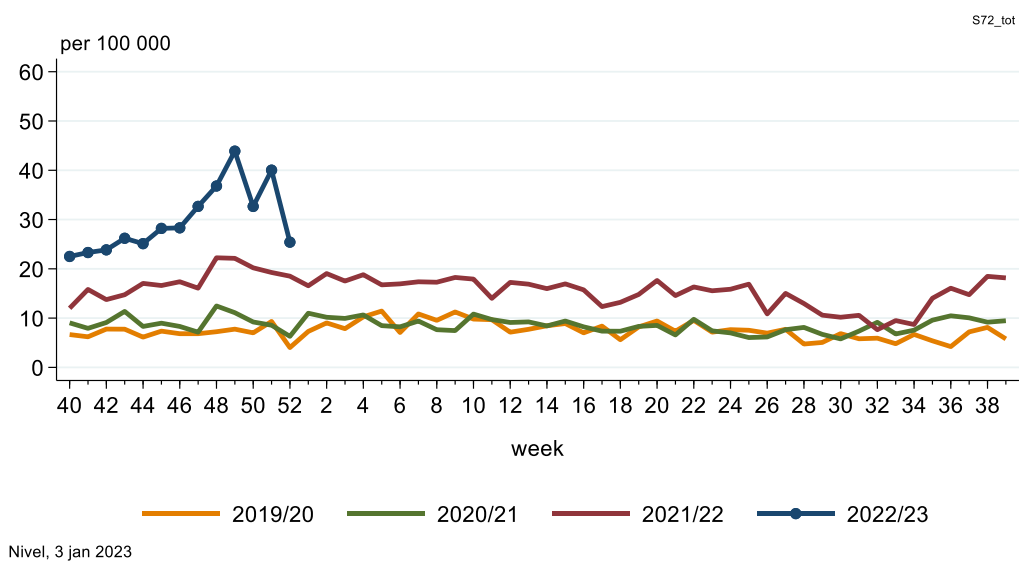
2.2 Scabiës

Huisartsen zien sinds oktober 2021 meer patiënten met scabiës (schurft) dan gebruikelijk, met name in de leeftijdsgroep 15 t/m 24 jaar. Meer informatie over schurft is te vinden op de website van Thuisarts: www.thuisarts.nl/schurft

Wat valt op in week 52:

- Het aantal patiënten met scabiës dat de huisarts bezoekt is lager dan in de voorgaande 7 weken (figuur 5).

Figuur 5 Aantal mensen met scabiës in de huisartsenpraktijk, per week per 100.000 inwoners



De getoonde cijfers zijn met de grootst mogelijke zorgvuldigheid tot stand gekomen, waarbij getracht is zo volledig mogelijk te zijn. Wekelijks worden de cijfers van de voorgaande twee weken herberekend, omdat gegevens nageleverd kunnen zijn.

[Meer weten over Nivel Surveillance?](#)

Een uitgebreid overzicht met grafieken voor een groot aantal symptomen en aandoeningen, totaal, naar leeftijd en naar regio, is te vinden op www.nivel.nl/surveillance (pdf). Ook staat daar meer informatie over de methode. De surveillance cijfers van Nivel Zorgregistraties zijn bedoeld voor de signalering van (infectie-) ziekten in de algemene bevolking.

[Meer weten over corona?](#)

Alle informatie over ons corona-onderzoek vindt u op www.nivel.nl/corona-centraal.

[Contact](#)

Dr. Mariëtte Hooiveld, projectleider Nivel Surveillance, [E] surveillance@nivel.nl, [T] 030 272 9700.

[Titelgegevens van deze publicatie](#)

De gegevens uit deze publicatie mogen met de volgende bronvermelding worden gebruikt:

M Hooiveld, C Kager, C Baliatsas, J van Summeren en B Knottnerus. Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk. Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn. Utrecht, Nivel, 2023. www.nivel.nl/surveillance [geraadpleegd op - datum -].