

Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk Samenvatting week 3 (16 – 22 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.

Daling van het aantal patiënten dat met griepachtige klachten de huisarts bezoekt

- Sinds half december is er sprake van een griepepidemie in Nederland.
- De griepepidemie in Nederland is in intensiteit afgenomen. Afgelopen week bezochten 34 op de 100.000 inwoners de huisarts met griepachtige klachten (influenza-achtig ziektebeeld, IAZ).
- In 48% van de 21 keel- en neusmonsters afgenomen bij mensen die zich met griepachtige klachten (IAZ) bij de huisarts meldden werd het griepvirus gevonden.
- Normaal gesproken is een griepepidemie ten einde als de IAZ-incidentie gedurende twee achtereenvolgende weken onder de epidemische grens is en er in slechts een klein percentage van de monsters afgenomen van patiënten met IAZ een influenzavirus wordt gevonden. Maar ook andere surveillancebronnen voor griep bij het RIVM, zoals gegevens van laboratoria, worden hierbij meegewogen.
- Naast het griepvirus gaan er in Nederland andere virussen rond die 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'.

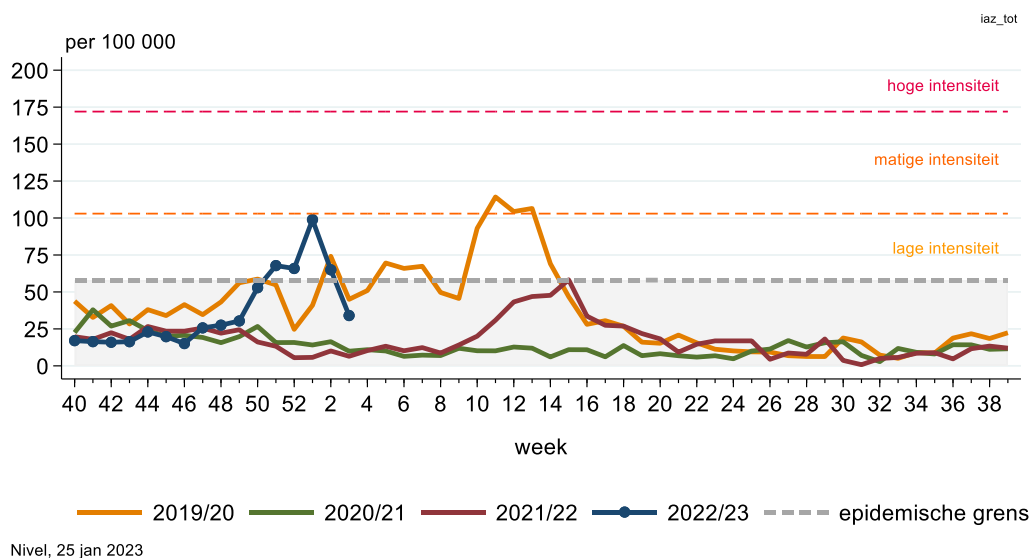
Ongeveer 140 Peilstation-huisartsenpraktijken nemen bij een aantal patiënten met IAZ of met een andere acute respiratoire infectie (ARI, oftewel acute luchtweginfectie) een monster af. Het RIVM onderzoekt deze niet alleen op influenzavirus, maar ook op respiratoir syncytieel virus (RS-virus), rhinovirus, 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 3:

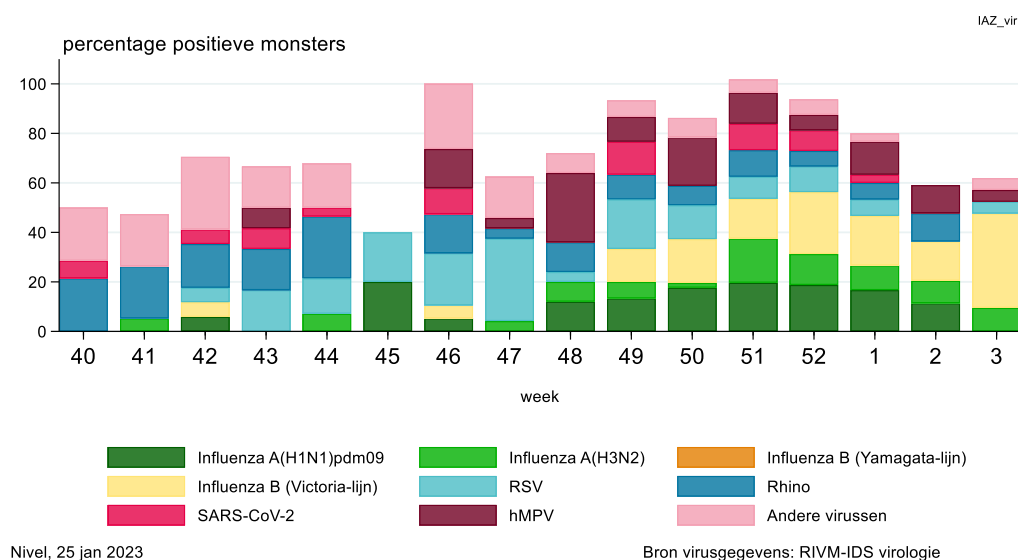
- De huisartsen van de Peilstations rapporteerden 34 patiënten met griepachtige klachten (influenza-achtig ziektebeeld, IAZ) op de 100.000 inwoners (figuur 1). Dit is een sterke daling ten opzichte van de week ervoor.
- Er werden 21 monsters afgenomen bij patiënten met IAZ. In deze monsters werd 10 maal (48%) een influenzavirus gevonden (figuur 2).
- Er werden in totaal 48 monsters afgenomen: 21 bij patiënten met IAZ en 27 bij patiënten met een andere ARI. Hierin werden de volgende virussen gevonden:

- influenzavirus: 12 keer (25%)
waarvan 1 keer (2%) influenzavirus type A(H1N1)pdm09, 3 keer (6%) influenzavirus type A(H3N2) en 8 keer (17%) influenza type B (Victoria-lijn)
- SARS-CoV-2: 1 keer (2%)
- RS-virus: 5 keer (10%)
- rhinovirus: 4 keer (8%)
- humaan seizoens-coronavirus: 1 keer (2%)
- humaan metapneumovirus: 5 keer (10%)

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 door Nivel Peilstations, 2022/2023



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

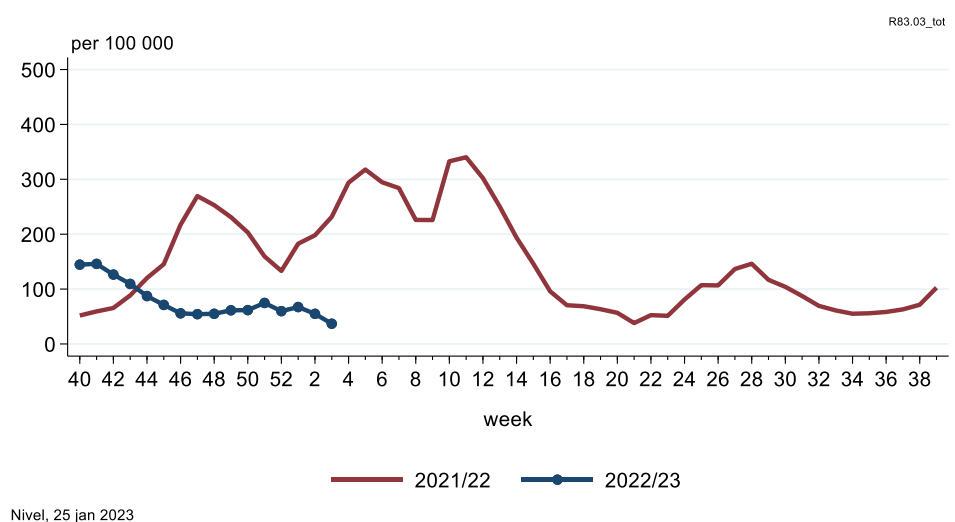
2.1 Acute luchtweginfecties, waaronder SARS-CoV-2 (COVID-19)

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.

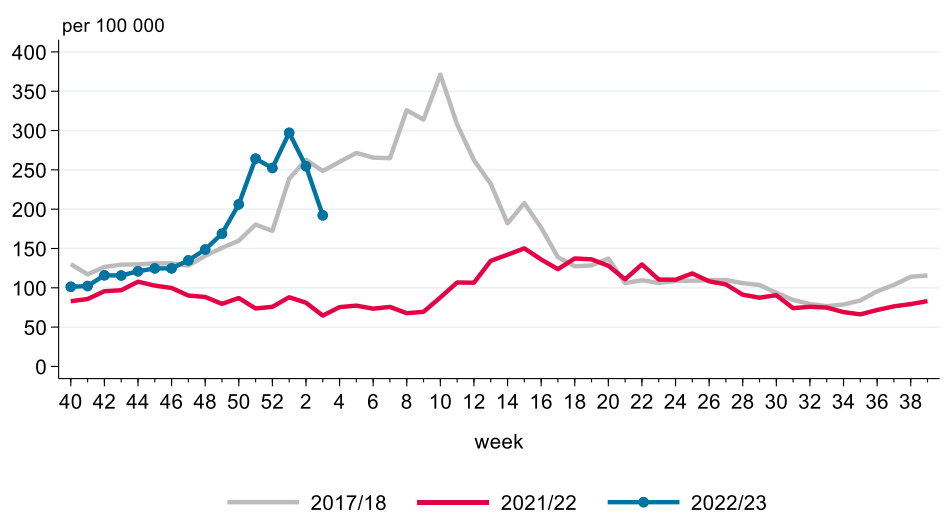
Wat valt op in week 3:

- Het aantal patiënten met SARS-CoV-2 (COVID-19) dat de huisarts raadpleegde is opnieuw gedaald ten opzichte de week ervoor (figuur 3). Deze daling was relatief groot in de leeftijdsgroep 75 jaar en ouder.
- Het aantal patiënten dat met een acute luchtweginfectie de huisarts bezocht daalde sterk ten opzichte van de week ervoor. Dit geldt niet alleen voor COVID-19, maar ook voor andere acute infecties van de bovenste en onderste luchtwegen; onder andere acute bronchitis/bronchiolitis en longontsteking (figuur 4).

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



Figuur 4 Aantal patiënten van 65 jaar of ouder met longontsteking bij de huisarts, per week per 100.000 inwoners



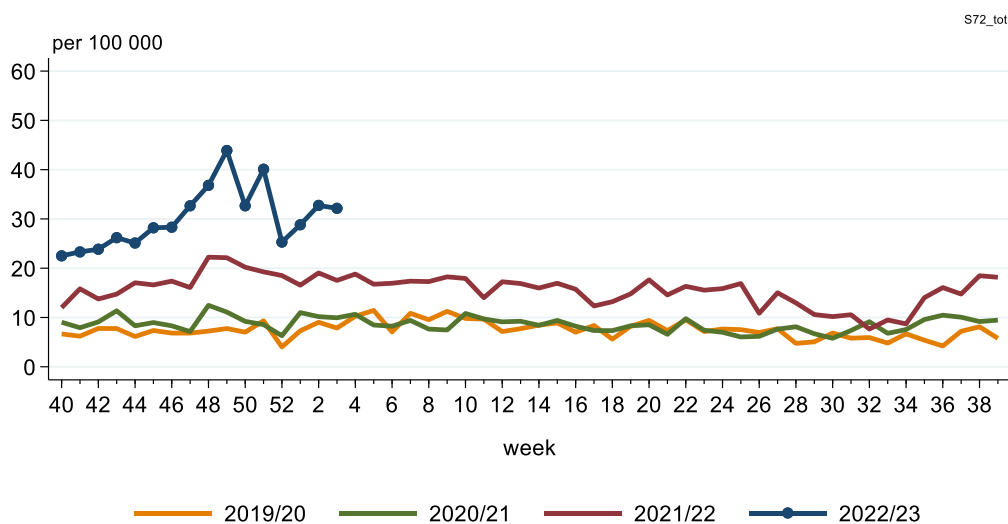
2.2 Scabiës

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 3:

- Het aantal patiënten met scabiës dat de huisarts bezoekt is nog steeds hoger dan gebruikelijk (figuur 5).

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



Nivel, 24 jan 2023

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 -].