

Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk Samenvatting week 2 (9 – 15 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.

Griep epidemie in Nederland houdt aan, lage intensiteit

- Sinds half december is er sprake van een griep epidemie in Nederland. Afgelopen week bezochten 65 op de 100.000 inwoners de huisarts met griepachtige klachten. Dat is voor de vierde week boven de grens van een griep epidemie.
- In 37% van de 41 keel- en neusmonsters afgenomen bij mensen die zich met griepachtige klachten (IAZ) bij de huisarts meldden werd het griepvirus gevonden. Dit is ook boven de epidemische grens.
- De epidemie is van een lage intensiteit.
- Het aantal patiënten van 65 jaar en ouder die met griepachtige klachten bij de huisarts kwamen, was min of meer gelijk aan dat van de week ervoor.
- 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'.

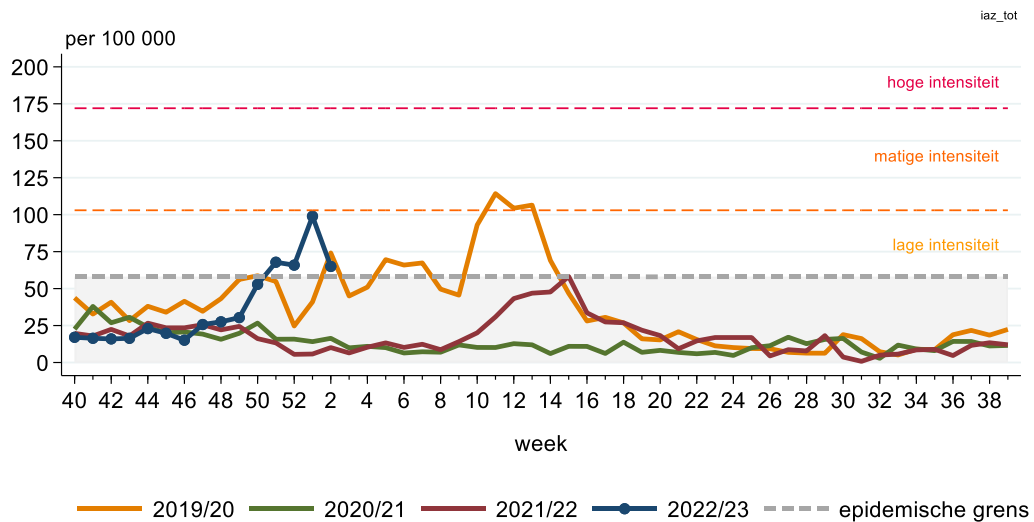
Ongeveer 140 Peilstation-huisartsenpraktijken nemen bij een aantal patiënten met IAZ of met een andere acute respiratoire infectie (ARI, oftewel acute luchtweginfectie) een monster af. Het [RIVM](#) onderzoekt deze niet alleen op influenzavirus, maar ook op respiratoir syncytieel virus (RS-virus), rhinovirus, 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 2:

- De huisartsen van de Peilstations rapporteerden 65 patiënten met griepachtige klachten (influenza-achtig ziektebeeld, IAZ) op de 100.000 inwoners (figuur 1). Dit is een daling ten opzichte van de week ervoor.
- Er werden 41 monsters afgenomen bij patiënten met IAZ. In deze monsters werd 15 maal (37%) een influenzavirus gevonden (figuur 2).
- Het aantal patiënten van 65 jaar en ouder die met IAZ bij de huisarts kwamen, was min of meer gelijk aan de week ervoor. Bij de andere leeftijdscategorieën was een daling zichtbaar, met uitzondering van kinderen jonger dan 5 jaar.
- Er werden in totaal 82 monsters afgenomen: 41 bij patiënten met IAZ en 41 bij patiënten met een andere ARI. Hierin werden de volgende virussen gevonden:

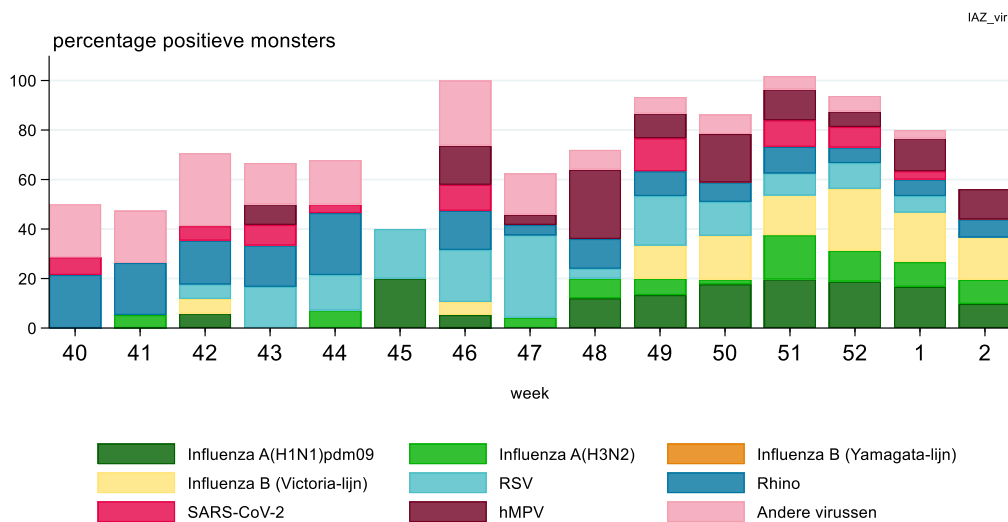
- influenzavirus: 24 keer (29%)
waarvan 9 keer (11%) influenzavirus type A(H1N1)pdm09, 4 keer (5%) influenzavirus type A(H3N2) en 11 keer (13%) influenza type B (Victoria-lijn)
- SARS-CoV-2: 1 keer (1%)
- RS-virus: 4 keer (5%)
- rhinovirus: 5 keer (6%)
- humaan seizoens-coronavirus: 1 keer (1%)
- humaan metapneumovirus: 9 keer (11%)

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



Nivel, 17 jan 2023

Figuur 2 Respiratoire virussen in monsters afgenomen bij patiënten met influenza-achtig ziektebeeld door Nivel Peilstations, 2022/2023



Nivel, 18 jan 2023

Bron virusgegevens: RIVM-IDS virologie

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

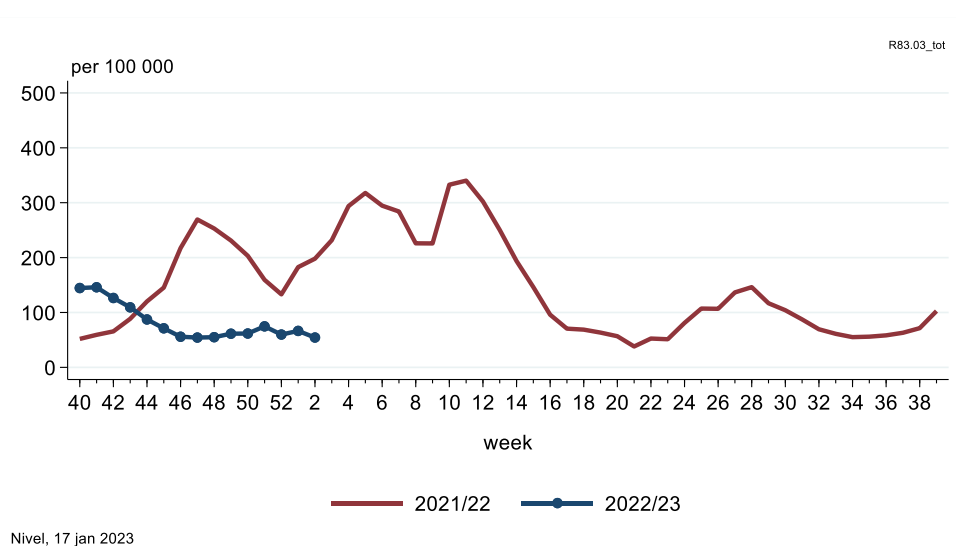
2.1 Acute luchtweginfecties, waaronder SARS-CoV-2 (COVID-19)

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.

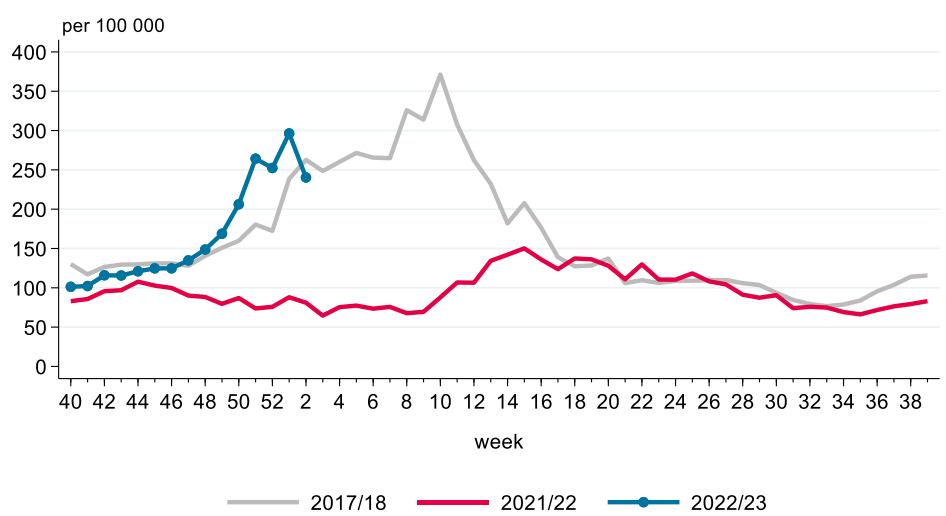
Wat valt op in week 2:

- Het aantal patiënten met SARS-CoV-2 (COVID-19) dat de huisarts raadpleegde is licht gedaald ten opzichte de week ervoor (figuur 3). Deze daling was het grootst in de leeftijdsgroep 75 jaar en ouder.
- Het aantal patiënten met een longontsteking daalde ten opzichte van de week ervoor, zowel bij volwassenen als kinderen. Huisartsen zien relatief veel mensen van 65 jaar of ouder met een longontsteking, vergelijkbaar met de relatief zware griep epidemie in 2017/2018 (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



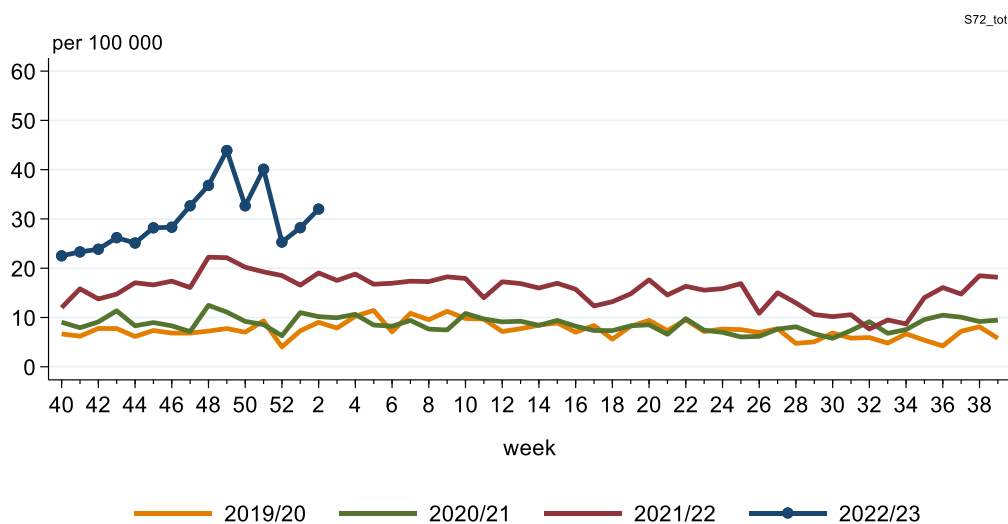
2.2 Scabiës

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 2:

- Het aantal patiënten met scabiës dat de huisarts bezoekt is gestegen ten opzichte van de week ervoor (figuur 5).

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



Nivel, 17 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 -].