

Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk Samenvatting week 17 (24 april – 30 april 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.

1. Actueel nieuws respiratoire surveillance Nivel Peilstations

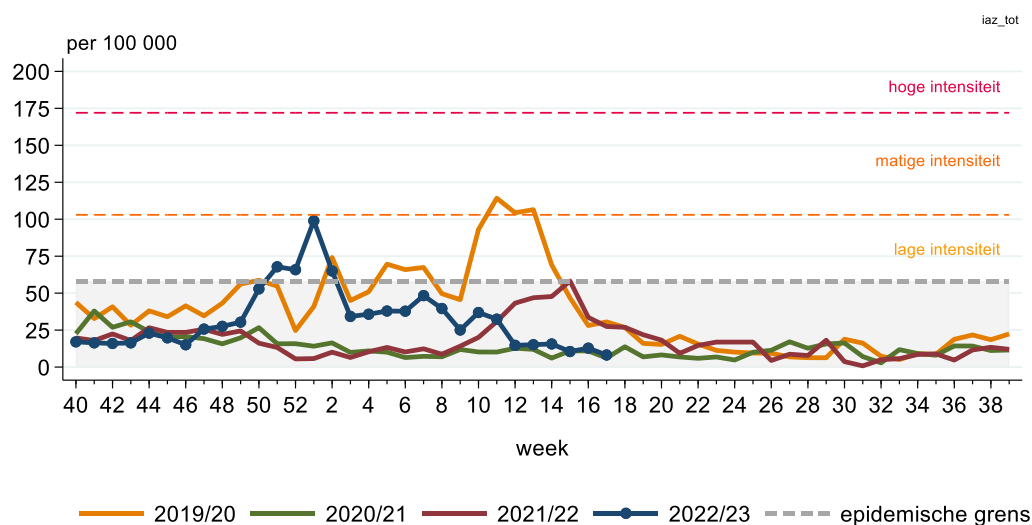
Zo'n 40 huisartsenpraktijken, de Peilstations van Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn, rapporteren het aantal patiënten met een influenza-achtig ziektebeeld voor de landelijke griepsurveillance. Niet iedereen die 'griep' heeft is besmet met het influenzavirus, daarom spreken we van 'influenza-achtig ziektebeeld' (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 17:

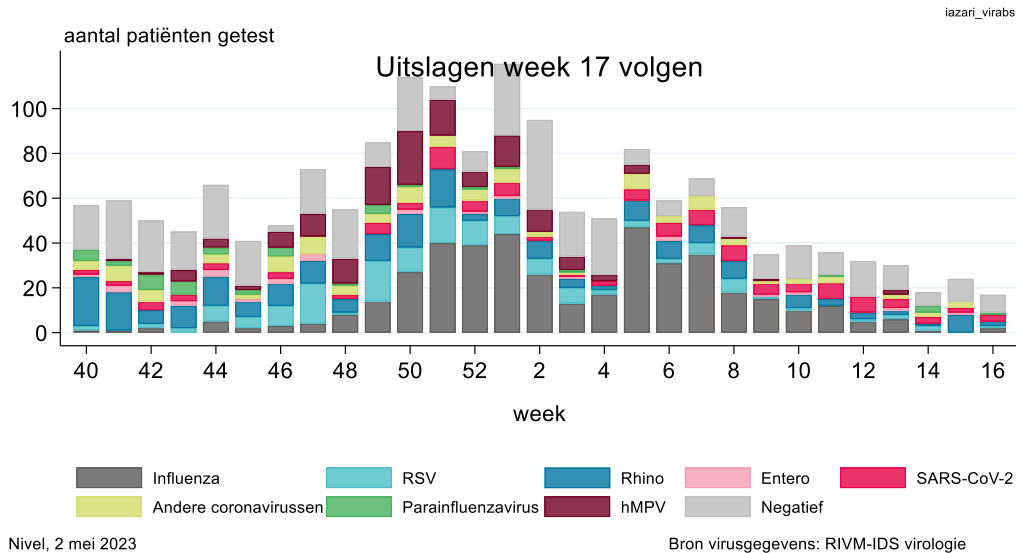
- De huisartsen van de Peilstations rapporteerden 8 patiënten met griepachtige klachten (influenza-achtig ziektebeeld, IAZ) op de 100.000 inwoners (figuur 1). Dat is onder de epidemische grens, zoals gebruikelijk voor de tijd van het jaar.

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



- Er werden in totaal 8 monsters afgenomen: 2 bij patiënten met IAZ en 6 bij patiënten met een andere ARI. Hierin werden de volgende virussen gevonden (figuur 2):
 - SARS-CoV-2: 1 keer (13%)
 - Rhinovirus: 1 keer (13%)
 - Parainfluenzavirus: 1 keer (13%)

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



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

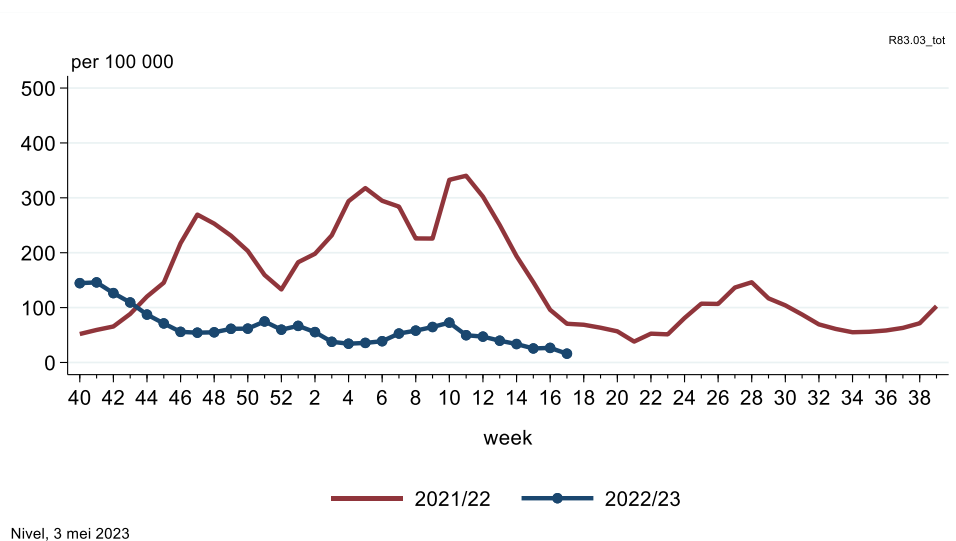
2.1 Acute luchtweginfecties, waaronder COVID-19

We tellen het aantal patiënten dat de huisarts heeft geraadpleegd met 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 17:

- De laatste weken is er een lichte daling van het aantal patiënten dat met SARS-CoV-2 de huisarts raadpleegde (figuur 3).

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



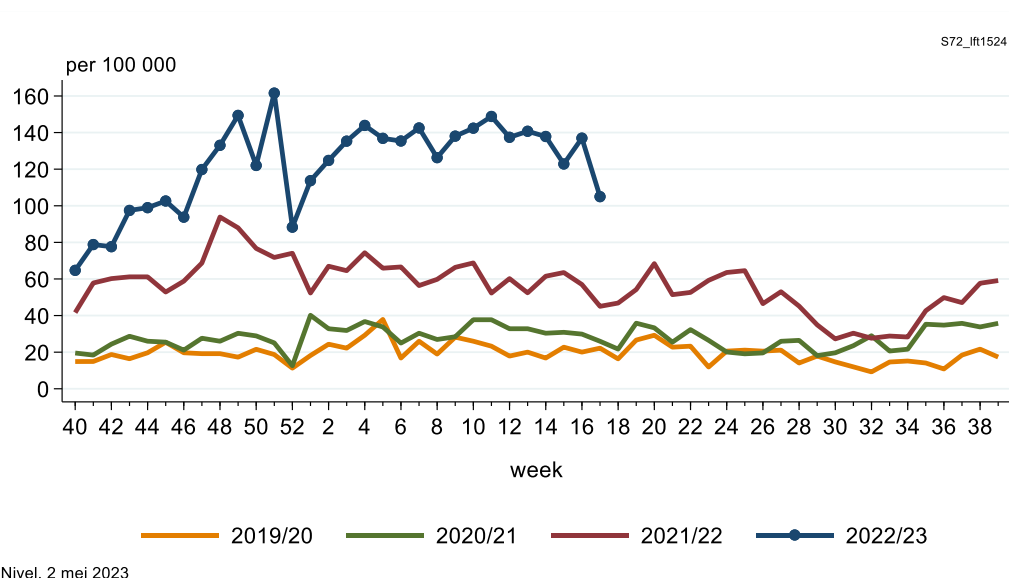
2.2 Scabiës

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 17:

- Het aantal mensen dat voor scabiës de huisarts bezocht is nog steeds hoger dan in voorgaande jaren.
- Huisartsen zien relatief veel patiënten van 15 t/m 24 jaar scabiës. Het aantal patiënten dat de huisarts bezocht is lager dan de week ervoor (figuur 4).
- Er lijkt sprake van een licht dalende trend.
- De piek in week 7 van 2023 werd veroorzaakt door een groot aantal patiënten met scabiës in één praktijk.

Figuur 4 Aantal mensen van 15 t/m 24 jaar met scabiës in de huisartsenpraktijk, per week per 100.000 inwoners

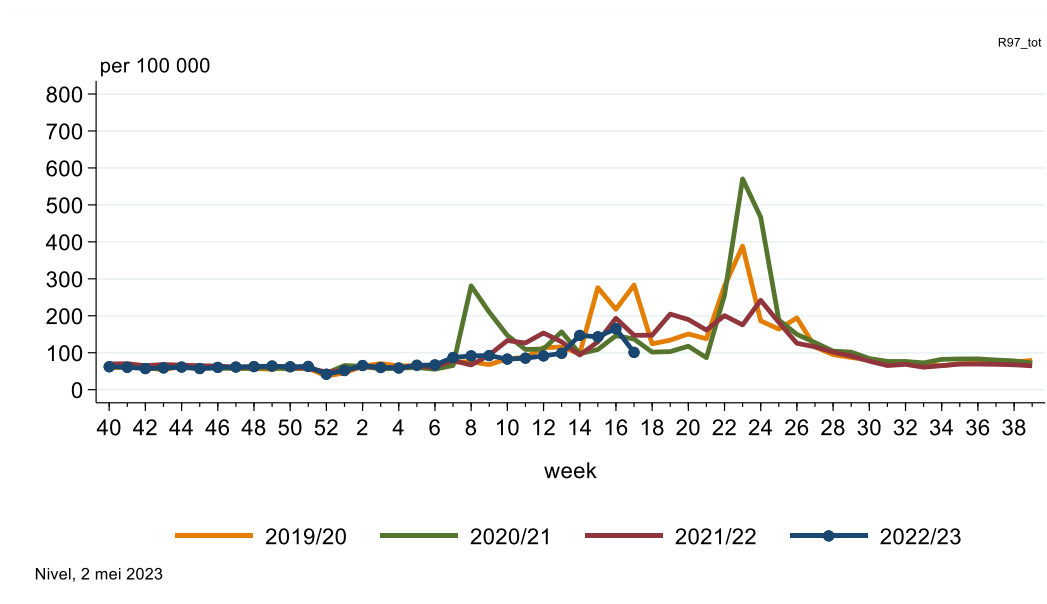


2.3 Hooikoorts

Wat valt op in week 17:

- Het aantal patiënten met hooikoorts/allergische rinitis dat de huisarts bezocht is gedaald ten opzichte van de week ervoor (figuur 5).

Figuur 5 Aantal mensen van met hooikoorts/allergische rinitis 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 Baliatsas, J van Summeren en A Matser. Actuele weekcijfers aandoeningen in de huisartsenpraktijk.

Nivel Zorgregistraties Eerste Lijn. Utrecht, Nivel, 2023. www.nivel.nl/surveillance [geraadpleegd op - datum -].