

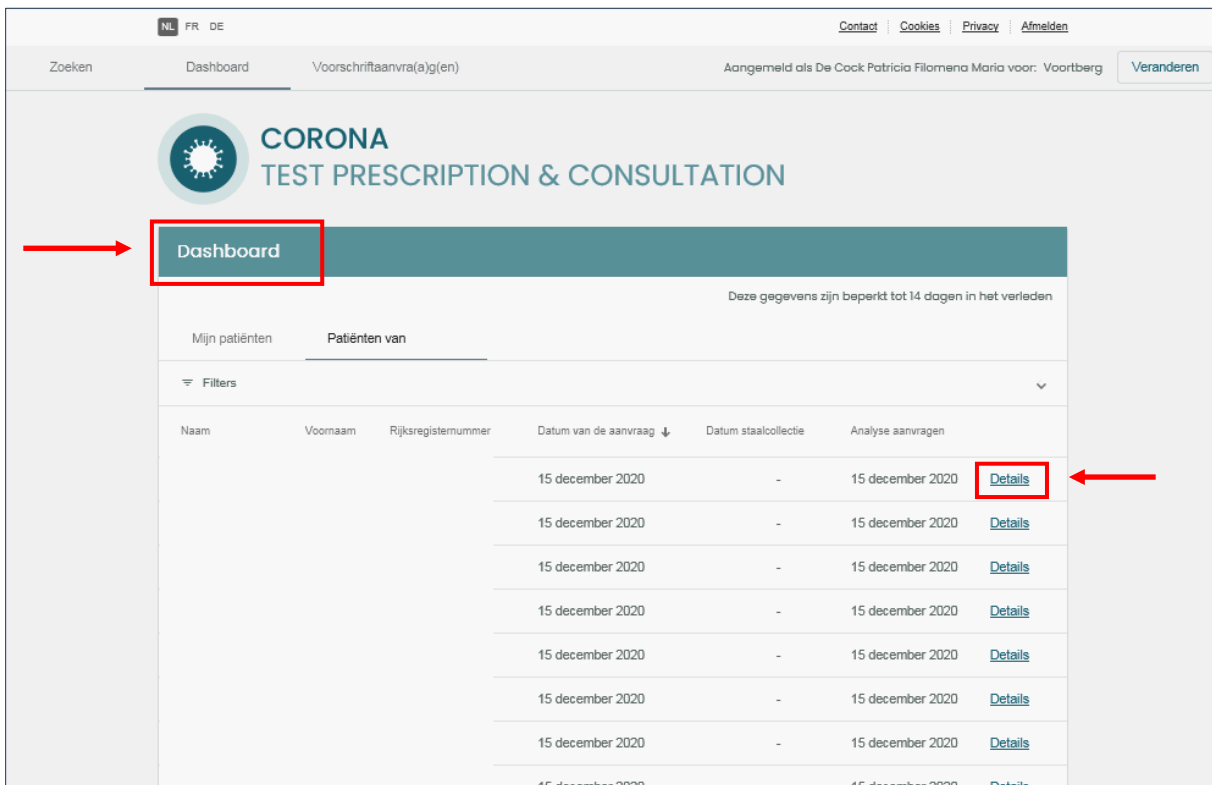
Dashboard 'aanvragen' (administratief medewerker)

Als administratief medewerker zie je, van de collectiviteit waarvoor je bent ingelogd, in het dashboard:

- de aanvragen voor COVID-19 testvoorschriften
- de staalafnames met CV-staalnummers

Je ziet dus **geen** resultaten.

Ga naar het dashboard via het menu-item 'Dashboard' bovenaan links.



The screenshot shows the VIVEL dashboard interface. At the top, there are navigation links for 'Contact', 'Cookies', 'Privacy', and 'Afmelden'. Below that, the user is logged in as 'De Cock Patricia Filomena Maria voor: Voortberg'. The main header features the 'CORONA TEST PRESCRIPTION & CONSULTATION' logo. A red arrow points to the 'Dashboard' menu item in the top navigation bar. Below the header, there is a table of test requests. The table has columns for 'Naam', 'Voornaam', 'Rijksregisternummer', 'Datum van de aanvraag', 'Datum staalcollectie', and 'Analyse aanvragen'. A red arrow points to the 'Details' link in the first row of the table. A note above the table states: 'Deze gegevens zijn beperkt tot 14 dagen in het verleden'.



- De informatie in het dashboard is beperkt tot **14 dagen** in het verleden.
- Het dashboard toont **de laatste aanvraag per patiënt**.

> Klik op details om de gegevens te raadplegen



Details

In de details van een staalaanvraag zie je, voor deze patiënt:

1. de voorschriftaanvragen
2. de analyseaanvragen.

Voor een voorschriftaanvraag waarvoor nog geen staalanalyse werd uitgevoerd, kun je hier een analyse aanvragen. Klik daarvoor de knop 'Een analyse aanvragen'.

details

< [Terug naar het dashboard](#) Deze gegevens zijn beperkt tot 14 dagen in het verleden

Voorschriftaanvra(a)g(en)

Datum van de aanvraag	Bron	Reden	Arts(en) die de resultaten ontvang(t)(en)
28 oktober 2020	Webapp van de gemeenschappen	Hoog-risico contact van een geval van COVID-19	Analyse reeds aangevraagd
26 oktober 2020	Webapp van de gemeenschappen	Hoog-risico contact van een geval van COVID-19	Een analyse aanvragen

Analyseaanvra(a)g(en)

Datum staalcollectie	Staalnr.	Laboratorium dat de analyse uitvoert	Soort test
28 oktober 2020	123456789		PCR