

INLOGGEN IN ZORGVERLEENERSPORTAAL NOORDWEST ZIEKENHUISGROEP VOOR HUISARTS EN HUISARTSENPOST

U wilt gebruikmaken van het zorgverlenersportaal van Noordwest om een patiëntendossier van een Noordwest patiënt te raadplegen.

Alvorens u gaat inloggen is het van belang dat uw gegevens zijn geregistreerd in het EPD van Noordwest. Dit betreffen de volgende gegevens:

- Achternaam en voorletters
- Uzi-nummer

Deze gegevens zijn door HKN en HONK aangeleverd bij Noordwest.

ZorgID

ZorgID is de nieuwe inlogmethode voor het zorgverlenersportaal van Noordwest. Deze vernieuwing is nodig om het portaal technisch up-to-date te houden. Ook is het met ZorgID mogelijk om browseronafhankelijk in te loggen vanaf zowel een Windows-computer als MacOS-computer.

Installatie ZorgID

Om gebruik te maken van ZorgID vragen wij u vriendelijk om ZorgID te installeren op uw computer.

Windows

1. Download de ZorgID client applicatie voor Windows via deze website:
<https://www.vzvz.nl/zorg-id>
2. In de downloadmap op uw computer staat het ZorgID installatiepakket. Klik dit aan en volg de stappen in de installatie wizard. Na doorlopen wizard staat ZorgID op uw computer. Zodra u de website van het zorgverlenersportaal bezoekt, wordt ZorgID automatisch geactiveerd t.b.v. het inloggen. Voor uitgebreide instructie treft u op <https://www.vzvz.nl/zorg-id> een ZorgID gebruikershandleiding voor Windows.

MacOS

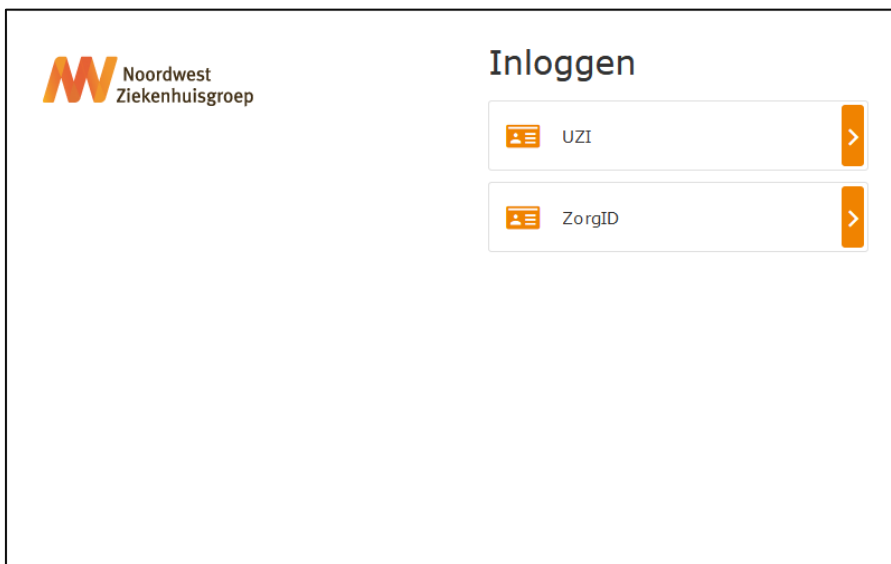
1. Download de ZorgID client applicatie voor MacOS via deze website:
<https://www.vzvz.nl/zorg-id>
2. In de downloadmap op uw computer staat het ZorgID installatiepakket. Sleep het installatiepakket naar Applications. De installatie zal worden uitgevoerd en ZorgID staat op uw computer. Zodra u de website van het zorgverlenersportaal bezoekt, wordt ZorgID automatisch geactiveerd t.b.v. het inloggen. Voor uitgebreide instructie treft u op <https://www.vzvz.nl/zorg-id> een ZorgID gebruikershandleiding voor MacOS.

Inloggen

Na installatie van ZorgID op uw computer, volgt u deze stappen om in te loggen in

het zorgverlenersportaal van Noordwest:

1. U maakt gebruik van een computer waarop een uzi-paslezer is aangesloten.
2. U plaatst uw uzi-pas in de uzi-paslezer.
3. U gaat naar de volgende website: <https://zorgverlener-huisarts.nwz.nl> of <https://zorgverlener-hap.nwz.nl>
4. Kies om in te loggen met ZorgID. Noordwest biedt tot 1 mei 2021 de keuze tussen UZI en ZorgID. Na deze datum is alleen inloggen met ZorgID mogelijk.



The screenshot shows the login interface for Noordwest Ziekenhuisgroep. In the top left corner is the logo consisting of a stylized 'W' and the text 'Noordwest Ziekenhuisgroep'. To the right, the heading 'Inloggen' is displayed. Below this heading are two selection buttons, each with a person icon and a right-pointing arrow. The first button is labeled 'UZI' and the second is labeled 'ZorgID'.



This screenshot shows the same login interface after the 'ZorgID' option has been selected. The 'Inloggen' heading remains, but the selection buttons are no longer visible. Instead, there is a circular loading indicator followed by the text 'Wachten op Zorg-ID sessie'. At the bottom right of the page, there is a link that reads '← anders inloggen'.

5. U ziet het volgende inlogscherm. Bij Beveiligingscode vult u uw UZI-pincode in. Klik op OK.



The first screenshot shows a window titled "Zorg-ID" with the text "Voer uw identiteitskaart in." The second screenshot shows a window titled "Zorg-ID (Richard test-90011986)" with the text "Voer uw beveiligingscode in.", a text input field labeled "Beveiligingscode", and an "Ok" button.

6. U zoekt een patiënt op en selecteert de juiste patiënt.



The screenshot shows the patient search portal. The header includes the Noordwest Ziekenhuis logo, navigation links (Home, Patient, Patiënt zoeken, Patiëntinformatie), and user information (HTEST3). The main content area displays a welcome message and instructions for patient selection.

7. U krijgt een scherm te zien waar u de reden tot inzage dient in te vullen. Dit is een verplicht veld.
8. U krijgt de patiëntgegevens te zien.