

WERKINSTRUCTIE

VIPLive

Aanmaken protocollen in TetraHIS

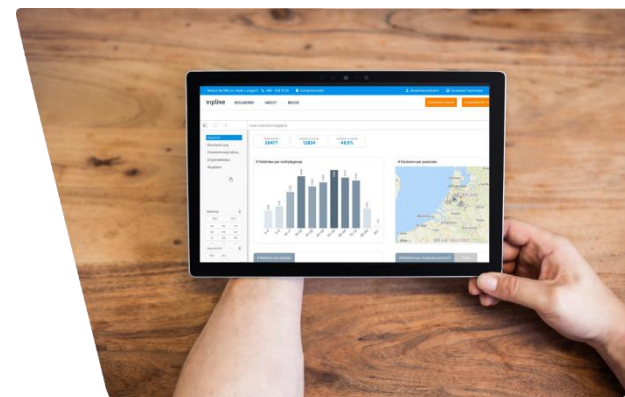
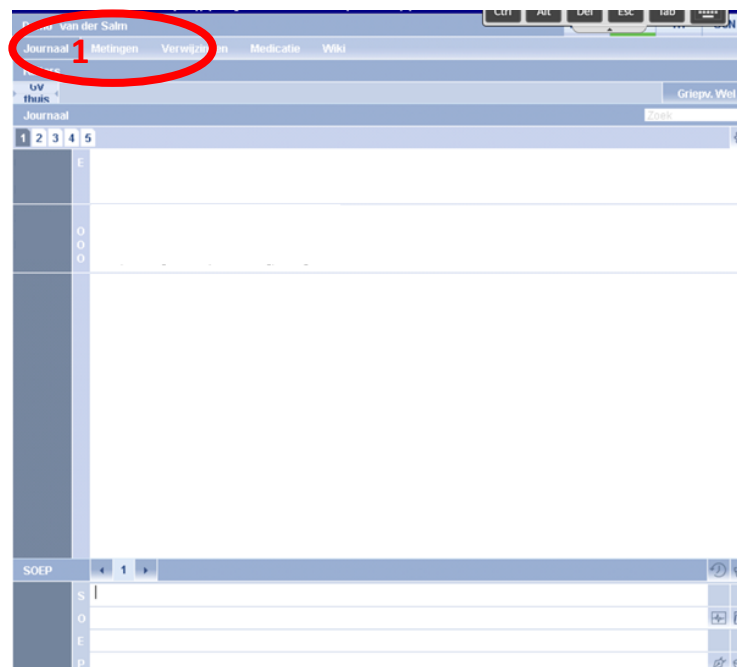
Protocollen downloaden

U kunt de Hadoks-protocollen in één keer toevoegen in 'Bricks Huisarts' voor alle medewerkers in de praktijk.

Via deze link kunt u de instructie vinden: [Tetra definities](#)

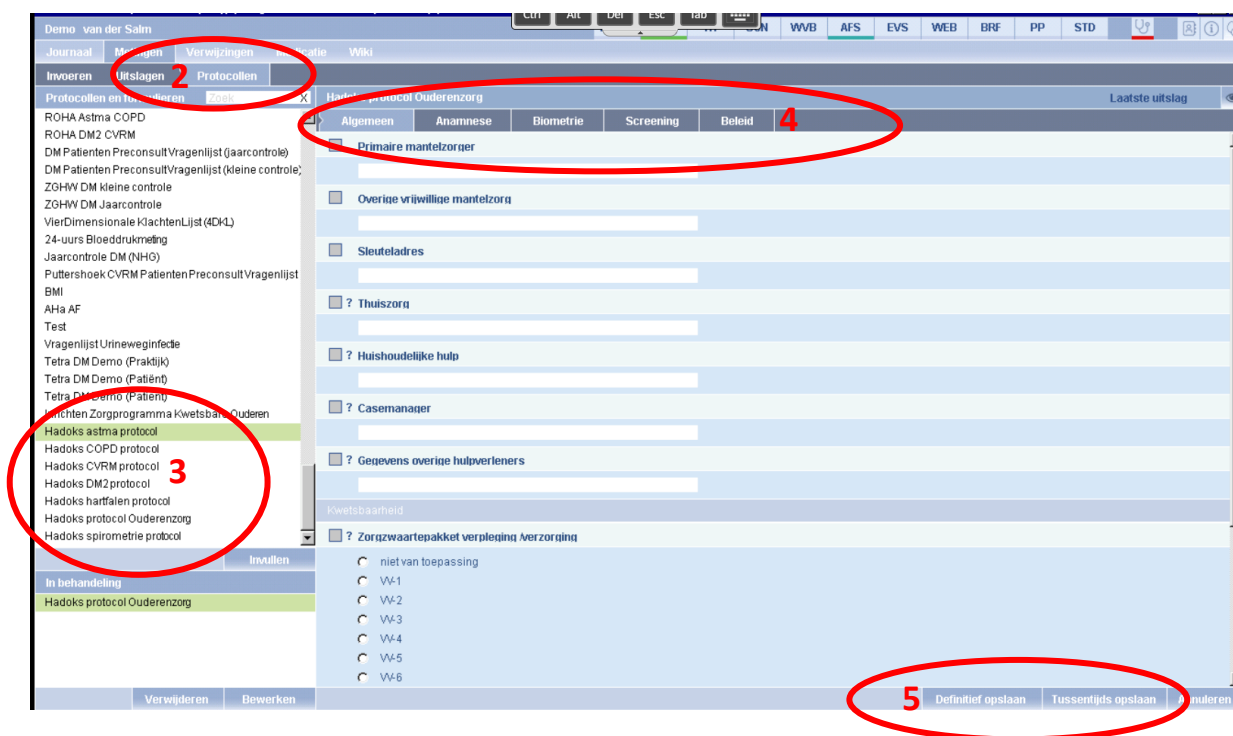
Basisscherm

Open het patiëntdossier en kies voor het tabblad metingen (stap 1) om naar de protocollen te gaan.



Protocol zoeken en openen

Kies voor het tabblad protocollen (stap 2). Zoek vervolgens in de linkerkolom het juiste protocol op (stap 3). De protocollen beginnen met 'Hadoks'. Navigeer door het protocol met behulp van de tabbladen (stap 4). Klik vervolgens op tussentijds opslaan of definitief opslaan om het protocol te bewaren (stap 5).



Ingevuld protocol raadplegen

Om het protocol dat je hebt ingevuld te raadplegen klik je op het tabblad journaal (stap 6). Klik vervolgens op de aangemaakte SOEP om het protocol te openen (stap 7).

The screenshot shows a medical software interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: '6 Journaal', 'Bijlagen', 'Verwijzingen', 'Medicatie', and 'Wiki'. The '6 Journaal' tab is circled in red. Below the navigation bar, there is a header for 'GV thuis' and a search bar labeled 'Zoek'. A list of journal entries is displayed, with the entry for '20-12-23 margot van Formulier' circled in red. This entry includes a checked box for 'Hadoks protocol Ouderenzorg' and a red number '7' next to it. Below the journal entries, there is a section for 'SOEP' with a list of items and a search bar.

Journalinstellingen wijzigen (optioneel)

Mocht je de journalinstellingen willen wijzigen zodat het journal overzichtelijk blijft kan dat op de volgende wijze:

Per tabblad (stap 8) kan je verschillende instellingen aan- en uitzetten. Journalinstellingen zijn aan te passen door op het tandwiel te klikken (stap 9).

Vervolgens verschijnt er een nieuw venster. Naar wens kunnen bepaalde gegevens aan- en uitgezet worden. Wil je een nieuw tabblad toevoegen klik dan op het 'plusje' (stap 10).

