



Instructie Q-module

Patiënt plug-in | SFK

Auteur

Diverse medewerkers PharmaPartners B.V.

Redactie

PharmaPartners College

© 24 februari 2011

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van PharmaPartners B.V.



Inhoudsopgave

1	INLEIDING	3
1.1	De Q-module	3
1.2	Deze instructie	3
2	BESTANDEN AANMAKEN VOOR PATIËNT PLUG-IN	4
2.1	Een nieuw bestand aanmaken	4
2.2	Bestand gebruiken in patiënt plug-in	5

1 Inleiding

1.1 De Q-module

Om inzicht te krijgen in de processen in uw apotheek en deze vervolgens te kunnen optimaliseren, voert u selecties uit op alle ingevoerde gegevens. Door middel van deze selecties krijgt u namelijk grip op o.a. knelpunten, financiële status en kwaliteit van zorg.

PharmaPartners heeft hiervoor de Q-module in het leven geroepen. De "Q" staat daarbij niet alleen voor Query, maar ook voor Quality omdat u hiermee de kwaliteit van uw apotheek bepaalt. Met de Q-module voert u op alle gegevens selecties en tellingen uit. Dit maakt de opgeslagen informatie toegankelijk en inzichtelijk. Bovendien kunt u deze informatie voor verdere verwerkingen (grafieken, tabellen, etc.) gebruiken in spreadsheetprogrammatuur en tekstverwerkers (zoals Excel, Word en Access).

De Q-module biedt een aantal extra mogelijkheden ten opzichte van vrije rapportagemodules zoals:

- op alle rubrieken selecteren, zodat alle informatie toegankelijk wordt;
- standaard selecties/scripts (gedefinieerd door SHB) uitvoeren;
- uw selecties bewerken in externe pakketten;
- diverse tellingen uitvoeren.

1.2 Deze instructie

Deze voor SFK op maat gemaakte instructie beschrijft het aanmaken van bestanden die middels een patiënt plug-in te raadplegen en verwerken zijn. Dit gaat via twee stappen:

- Het aanmaken van een nieuw bestand
- Het downloaden en raadplegen middels de plug-in



2 Bestanden aanmaken voor patiënt plug-in

2.1 Een nieuw bestand aanmaken

Ga via **Hoofdmenu – managementinformatie (7) – Q-module (9)** naar **Extractie/Overhalen bestanden (3)** en kies hier voor **N** (Nieuw). U maakt eerst een nieuw bestand aan.

01 Omschrijving

Vul hier de zelfgekozen naam van het te maken bestand in.

Categorie

Kies geen categorie (geef **ENTER**).

02 Bestand

Kies voor **Patiënten**.

03 Criteria (F7)

Met **F7** kiest u hier een rubriek waarop geselecteerd wordt. Kies hier **Apotheek**. Ook voert u in aan welke waarden deze moet voldoen. Kies **Apotheekcode invullen**. Bij **Uitvoeren** geeft u een **N** in.

04 Bestaande selectie

Geef **ENTER**.

05 Uitsluitregels

Geef **ENTER**.

06 Opmaakformaat

Geef **SPATIE + ENTER**.

07 Scheidingsteken

Geef **,** (komma) + **ENTER**.

08 Decimaal teken

Geef **,** (komma) + **ENTER**

09 Rubrieknamen (J/N)

Geef **Ja** in + **ENTER**

10 Rubrieken

Als u met **F7** het keuzescherm opent, kunt u daar met **K** de gewenste rubrieken kiezen en met **W** de volgorde aanpassen. Kies als eerste **Mens**, daarna **Naam** en



dan **Geboortedatum**. U kunt eventueel nog andere rubrieken toevoegen, maar het SFK-rapport wordt met veel rubrieken minder overzichtelijk. Sluit af middels twee maal **F8**.

Vervolgens gaat u opnieuw naar menu **Extractie / Overhalen bestanden** en kiest hier voor **U** (Uitvoeren). U heeft de mogelijkheid om het **default tijdstip** van de bestandsaanmaak te wijzigen of te verwijderen. De aanmaak begint dan direct. U bevestigt deze actie middels **J**.

2.2 Bestand gebruiken in patiënt plug-in

Als het bestand gemaakt is gaat u via **Hoofdmenu - Management Informatie (7) - Q – module naar Extractie/Overhalen bestanden (3)**.

- U kies middels **F9 - Extractiemanager** het bestand met de zelfgekozen naam.
- Geef **D** (download). Het bestand wordt nu naar uw computer gekopieerd en komt standaard in de directory **PPCOM** te staan.

Het bestand kan nu worden gebruikt in de patiënt plug-in.