

## Protocol importeren en exporteren in CGM Huisarts

### **Versie 1.3**

Auteur: Shashi Sukhai

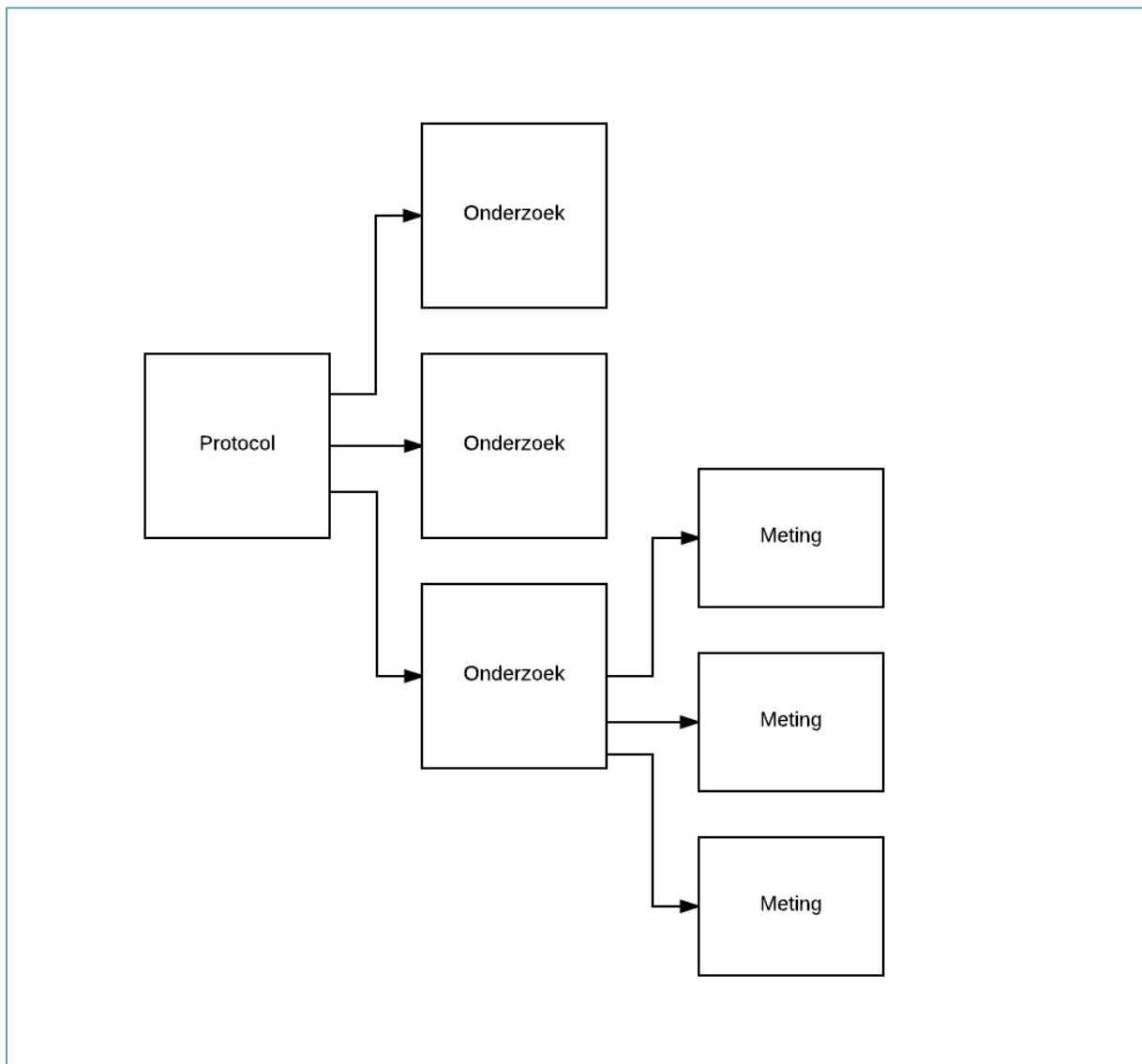
Laatst gewijzigd op: 12-1-2016

<b>Versie</b>	<b>Datum</b>	<b>Beschrijving</b>
1.0	25-11-2016	Auteur en versienummer toegevoegd, handleiding gemaakt
1.1	15-12-2016	Algemene wijzigingen
1.2	30-12-2016	Algemene wijzigingen
1.3	12-1-2017	Wijzigingen adv Nellie ten Berge's feedback

Dit document beschrijft hoe je in CGM Huisarts protocollen kunt importeren en exporteren.

## Protocol, onderzoek en meting

Het is belangrijk om te weten wat de samenhang is tussen protocol, onderzoek en meting. Een protocol kan bestaan uit meerdere onderzoeken en een onderzoek kan bestaan uit meerdere metingen. Zie figuur 1.



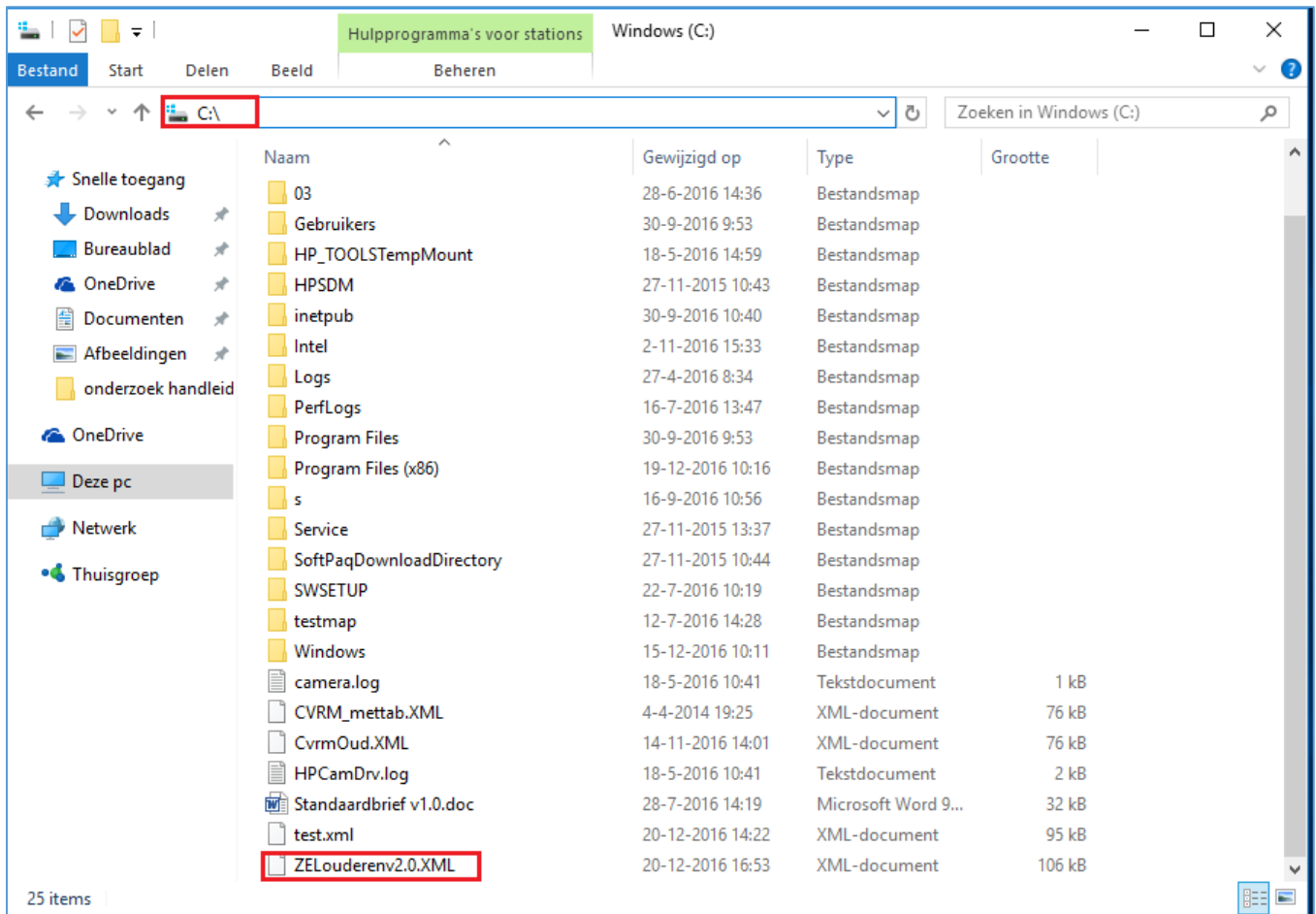
*Figuur 1: Een Protocol kan bestaan uit meerdere onderzoeken. Een Onderzoek kan bestaan uit meerdere metingen.*

## Protocol importeren

Download op <http://www.zel.nl/eerstelijns-ondersteuning/ict/cgm-huisarts/> een protocol.

Je ziet dat dit protocol-bestand eindigt op extensie .XML .

Zet het bestand op locatie C:/ door dit bestand naar deze locatie te slepen, of te kopiëren.



In CGM Huisarts, klik op Onderzoeken en dan Protocollen



Protocollen - Protocollen (http://mira04.ezorg.nl/)

CGM Praktijk CGM Patiënten Receptuur Facturering Agenda's/Taken **Onderzoeken** Rapportage Stamgegevens Sy

**Protocollen**

Onderzoek

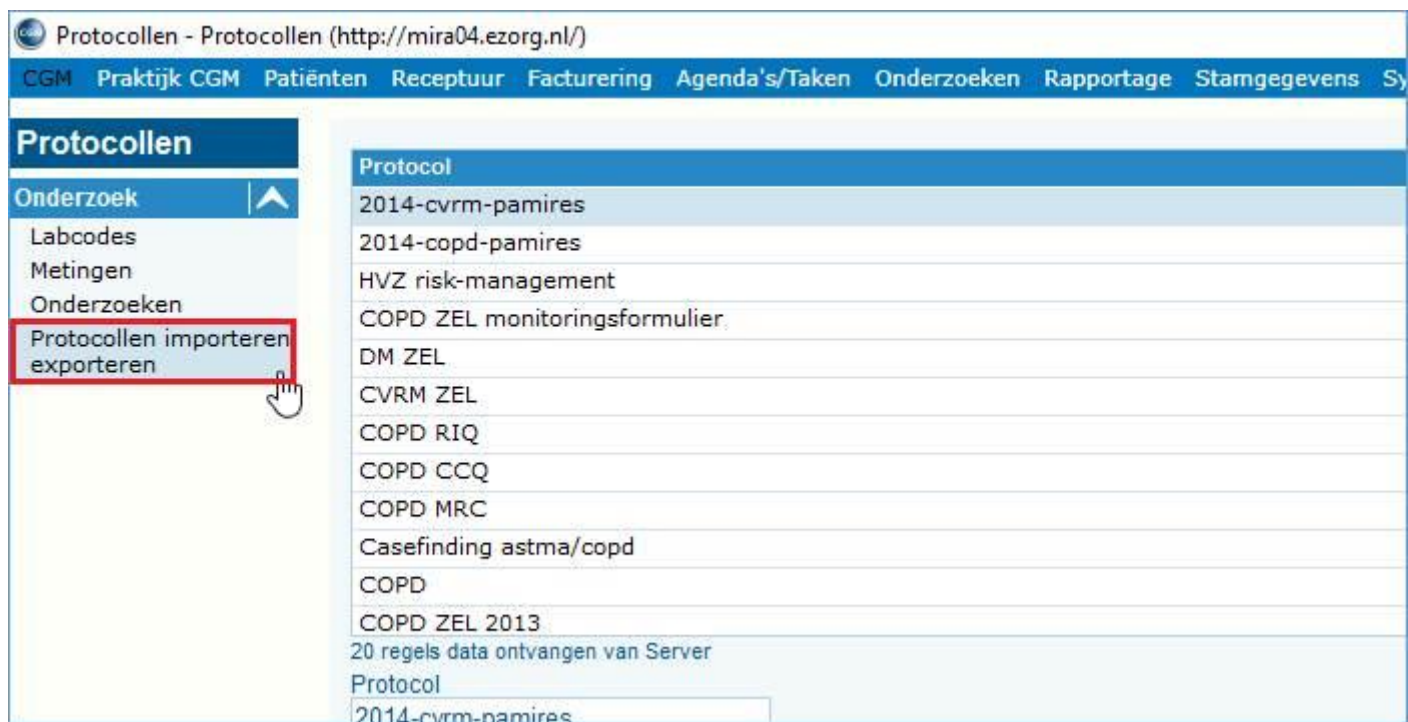
- Labcodes
- Metingen
- Onderzoeken
- Protocollen importeren

Protocol

- 2014-cvrm-pamires
- 2014-copd-pamires
- HVZ risk-management
- COPD ZEL monitoringsformulier
- DM ZEL

A dropdown menu is open from the 'Onderzoeken' tab, containing the following items: Labcodes, Metingen, Onderzoeken, and Protocollen. The 'Protocollen' item is highlighted with a red box and a mouse cursor is pointing at it.

Klik op Protocollen importeren exporteren



Protocollen - Protocollen (http://mira04.ezorg.nl/)

CGM Praktijk CGM Patiënten Receptuur Facturering Agenda's/Taken Onderzoeken Rapportage Stamgegevens Sy

**Protocollen**

Onderzoek

- Labcodes
- Metingen
- Onderzoeken
- Protocollen importeren exporteren

Protocol

- 2014-cvrm-pamires
- 2014-copd-pamires
- HVZ risk-management
- COPD ZEL monitoringsformulier
- DM ZEL
- CVRM ZEL
- COPD RIQ
- COPD CCQ
- COPD MRC
- Casefinding astma/copd
- COPD
- COPD ZEL 2013
- 20 regels data ontvangen van Server

Protocol

- 2014-cvrm-pamires

The 'Protocollen importeren exporteren' option in the left sidebar is highlighted with a red box and a mouse cursor is pointing at it.

Selecteer bovenin Importeren.

Klik op het loepje achter bestand en selecteer het zojuist opgeslagen bestand (in dit geval is dat C:/zelouderen1.1.xml)

Klik daarna op knop Import achter het loepje Het protocol wordt dan geïmporteerd.

*Bij Onderzoek zie je het onderzoek wat onder de protocol hangt.*

*Bij Metingen zie je alle Metingen dat aan het Onderzoek hangt.*

Importeren / exporteren protocollen

Importeren  Exporteren

Bestand  
c:/zelouderen1.1.xml

Import

S | Protocol

19 regels data ontvangen van Server

Onderzoek	Followup (weken)
-----------	------------------

Eén regel data ontvangen van server

**Metingen**

Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memd	Mat	Bijz	Alleen tonen	Verplicht	Meerkeuze
-------	--------------	--------------------	------	-----	------	--------------	-----------	-----------

49 regels data ontvangen van Server

**Antwoorden**

Metingwaard	Omschrijving	NHG antwoordnr
-------------	--------------	----------------

Geen data ontvangen van server

Selecteer alles | Selecteer niets | Verwerk | Sluit

Klik onder in het scherm op knop "Selecteer alles". Er zal dan een kruis verschijnen bovenin het scherm onder het protocol.

Importeren / exporteren protocollen

● Importeren ○ Exporteren

Bestand  
c:/zelouderenv2.0.xml

S Protocol  
 ZEL ouderen

19 regels data ontvangen van Server

Onderzoek	Followup (weken)
ZEL ouderenzorg	0

Eén regel data ontvangen van server

**Metingen**

Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memo	Mat	Bijz	Alleen tonen	Verplicht	Meerkeuze
TAB	Algemeen	algemeen						
M	hoofdbehandelaar ouderenzorg	hfdbehoud	OZHB	AZ			X	
M	kwetsbaarheid (ouderenzorg)	kwetsbaar	KWBH	AZ				
M	zorgzwaartepakket verpl.verzorg.(ZZ	ZZP VV	ZZPV	AZ				
M	hulp nodig bij dagelijks functioneren		HBDF	AQ				
M	aantal malen gevallen in afgelopen ja		AVAL	AQ				

61 regels data ontvangen van Server

**Antwoorden**

Metingwaarde	Omschrijving	NHG antwoordnr
--------------	--------------	----------------

Geen data ontvangen van server

Klik op de knop Verwerk. Nu worden het protocol, het onderzoek en de metingen geïmporteerd in het HIS.

Importeren / exporteren protocollen

Importeren  Exporteren

Bestand  
c:/zelouderenv2.0.xml

S Protocol  
X ZEL ouderen

19 regels data ontvangen van Server

Onderzoek	Followup (weken)
ZEL ouderenzorg	0

Eén regel data ontvangen van server

**Metingen**

Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memo	Mat	Bijz	Alleen tonen	Verplicht	Meerkeuze
TAB	Algemeen	algemeen						
M	hoofdbehandelaar ouderenzorg	hfdbehoud	OZHB	AZ			X	
M	kwetsbaarheid (ouderenzorg)	kwetsbaar	KWBH	AZ				
M	zorgzwaartepakket verpl.verzorg.(ZZ	ZZP VV	ZZPV	AZ				
M	hulp nodig bij dagelijks functioneren		HBDF	AQ				
M	aantal malen gevallen in afgelopen ja		AVAL	AQ				

61 regels data ontvangen van Server

**Antwoorden**

Metingwaard	Omschrijving	NHG antwoordnr
-------------	--------------	----------------

Geen data ontvangen van server





Je keert terug in het Protocol scherm. Druk op F5 om het scherm te verversen. Het protocol met bijbehorend onderzoek staat onderin de lijst van protocollen.

The screenshot displays a web application interface for managing protocols. On the left, a sidebar menu titled "Protocollen" includes options like "Onderzoek", "Labcodes", "Metingen", "Onderzoeken", "Protocollen importeren", and "Protocollen exporteren". The main area shows a list of protocols, with "ZEL ouderen" highlighted in a red box. Below this list, a message states "20 regels data ontvangen van Server".

The detailed view for "ZEL ouderen" includes a search bar with the text "ZEL ouderen" and three buttons: "Wijzig", "Verwijder", and "Annuleer". Below this, a table shows the following data:

Onderzoek	Followup (weken)
ZEL ouderenzorg	0

Below the table, a message states "Eén regel data ontvangen van server". At the bottom, there is another search bar with "ZEL ouderenzorg", a magnifying glass icon, and fields for "Followup (weken)" (containing "0") and "Indicator". Buttons for "Wijzig", "Annuleer", "Verwijder", and "Wijz. Onderzoek" are also present.

Dit protocol, met daaronder het Onderzoek en daaronder de metingen, zijn nu te gebruiken.

## Protocol exporteren

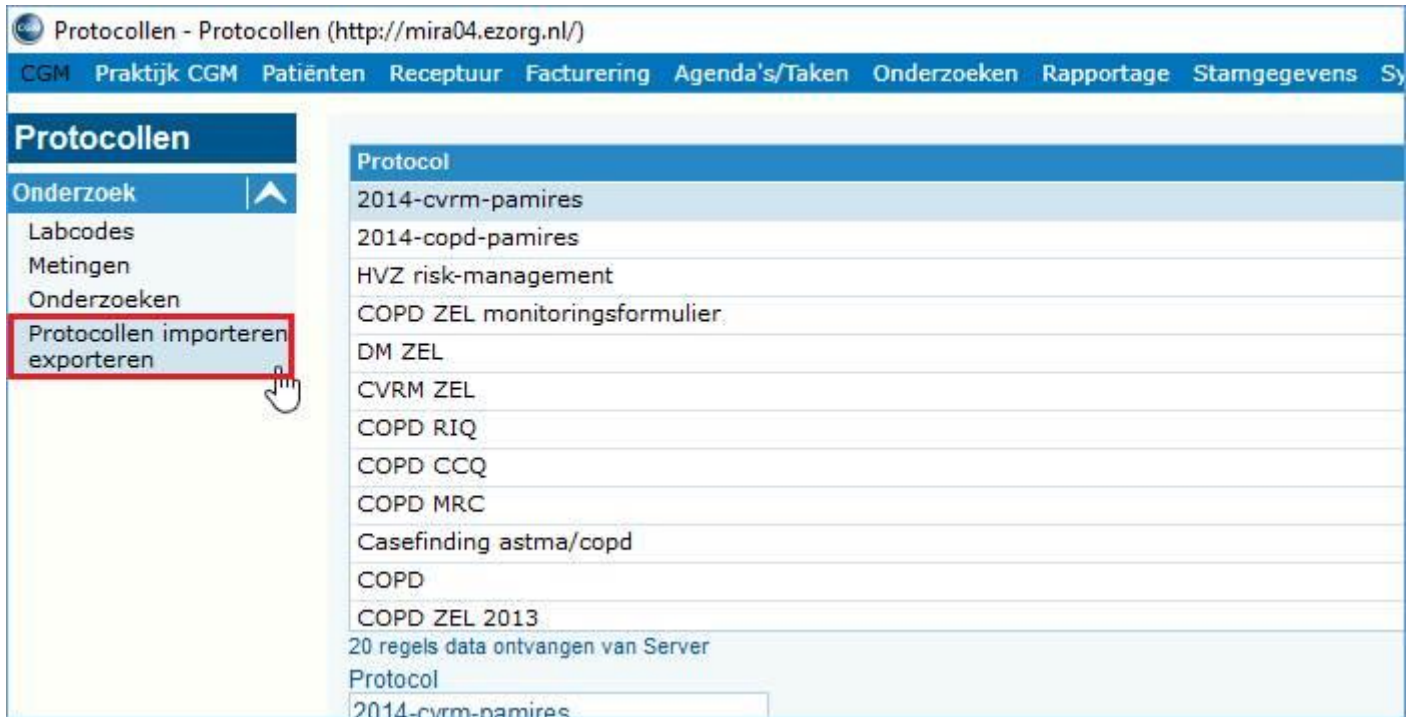
Open het programma kladblok.

Sla een leeg bestand op met extensie .XML bijv. "ouderenzorgprotocol.xml"

In CGM Huisarts, klik op Onderzoeken en dan Protocollen



Klik op Protocollen importeren exporteren



Klik op Exporteren.

Klik op het loepje naast Bestand.

Voer de bestandsnaam in van de eerder gemaakte .XML bestand bijv. "ouderenzorgprotocol.xml"

Selecteer de locatie waar het protocol/ de protocollen geëxporteerd moeten worden.

Selecteer het gewenste protocol die je wilt exporteren. In dit geval zijn 2 protocollen geselecteerd om te exporteren.

Klik op Exporteer om de protocollen te exporteren.

Importeren / exporteren protocollen

Importeren / exporteren protocollen

Importeren  Exporteren

Bestand  
C:\export.xml

Protocol

- CVRM CBO
- X COPD ZEL monitoringsformulier (import 2016-12-20)
- X ZEL ouderen

20 regels data ontvangen van Server

Onderzoek	Followup (weken)
COPD ZEL monitoringsformulier 2016	0

Één regel data ontvangen van server

**Metingen**

Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memo	Mat	Bijz	Alleen tonen	Verplicht	Meerkeuze
TAB	COPD algemeen							
M	hoofdbehandelaar COPD	hfdbehCOP	COHB	RZ			X	
M	reden geen programmatische zorg (C	rgpzCOPD	CORZ	RZ				
M	nieuwe exacerbatie COPD/astma	exaCOPDas	COEX	RQ				
M	gem. score alle klacht/beperk. COPD	CCQtotaal	CCQT	RQ			X	
M	mate van dyspneu (MRC-schaal)	dyspn.MRC	MRCd	RQ			X	

53 regels data ontvangen van Server

**Antwoorden**

Metingwaarde	Omschrijving	NHG antwoordnr
--------------	--------------	----------------

Geen data ontvangen van server

Selecteer alles Selecteer niets **Exporteer** Sluit