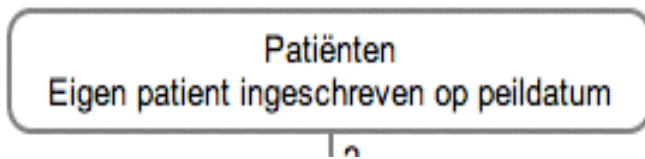


Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015

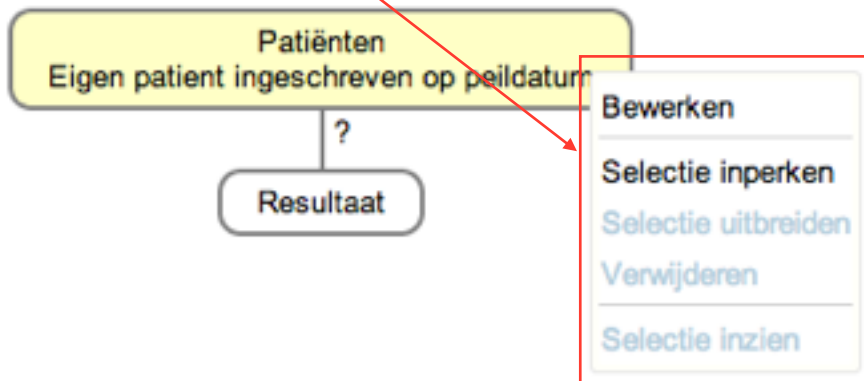
Hiervoor moeten die patiënten gevonden worden bij wie in het verleden een specifieke icpc is aangegeven. Vervolgens moet dan gecontroleerd worden of de gevonden patiënten terecht die diagnose hebben gekregen. Zo niet dan moet deze gewijzigd worden in de juiste om niet ook in de toekomst bij zoekacties deze patiënten weer tegen te komen. Het is het eenvoudigste om de nieuwe projectenmodule daarvoor te gebruiken.

Kies voor RapportageProjecten. Vervolgens links onder voor project toevoegen.

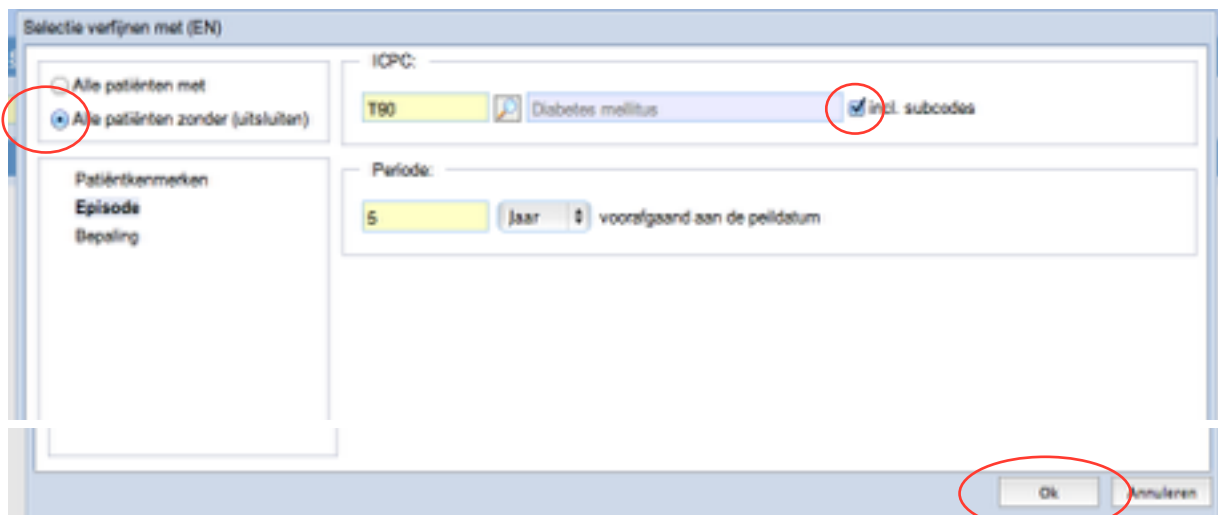
Geef het project een naam: *sec preventie hvz zel* en kies voor *peildatum* een datum 5 jaar terug. Klik vervolgens in het vakje



Je krijgt dan een menu.

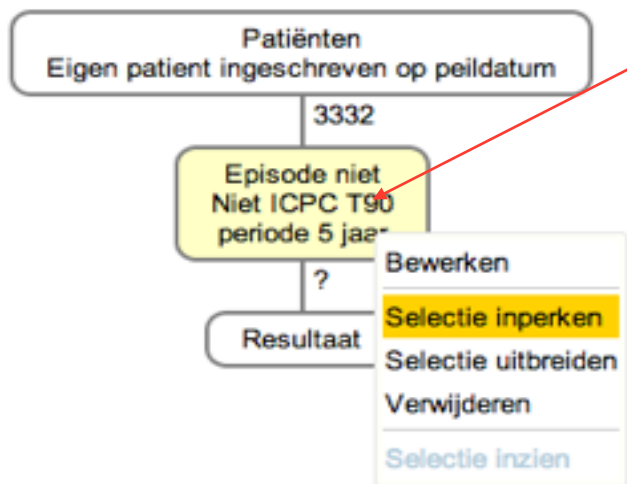


Kies voor Selectie inperken. Dan komt er een pop up scherm waar je verschillende vinkjes moet zetten. Zie hieronder en klik op OK



Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015
Hiermee worden de patiënten met diabetes uitgesloten.

Je ziet dan vervolgens onderstaande figuur wanneer je klikt op het gele vlakje. Kies voor Selectie inperken.



en er volgt een nieuw pop up scherm. Zet de vinkjes zoals onderstaand

Selectie verfijnen met (EN)

Alle patiënten met
 Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
Episode
Bepaling

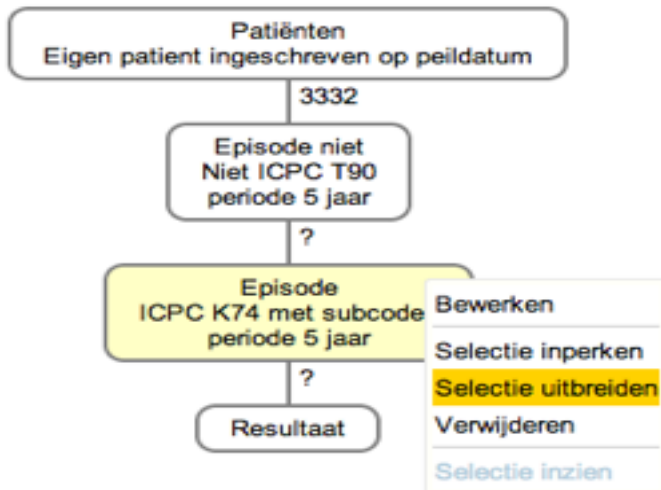
ICPC: K74 Angina pectoris incl. subcodes

Periode: 5 jaar voorgaand aan de peildatum

Ok Annuleren

Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015

Nu heb je een selectie van alle patiënten met K74 die geen diabetes hebben. Bij de volgende stap moeten we deze selectie uitbreiden met de andere codes. Hiervoor klik je in het gele vlak en kies je nu voor **selectie uitbreiden**



Dan volgt weer een pop-up scherm waarin icpc code gevraagd wordt en episode aangevinkt wordt

Selectie uitbreiden met (IC)

Alle patiënten met
 Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling

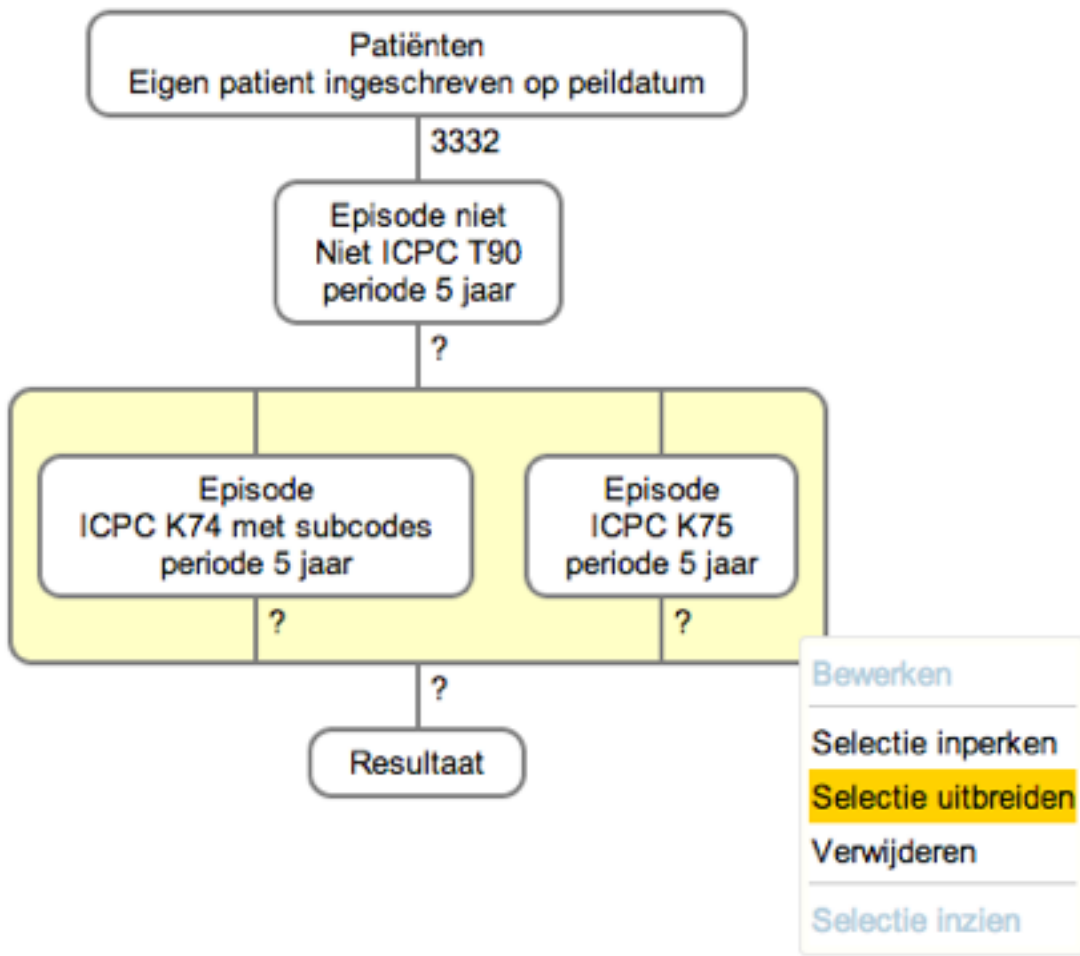
ICPC: Incl. subcodes

Periode: jaar

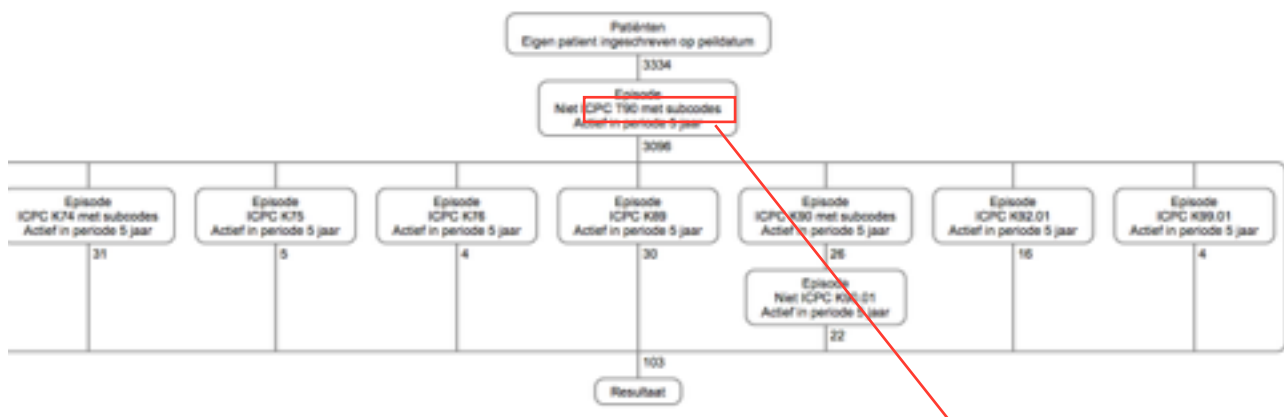
Ok Annuleren

na OK zie je dan

Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015



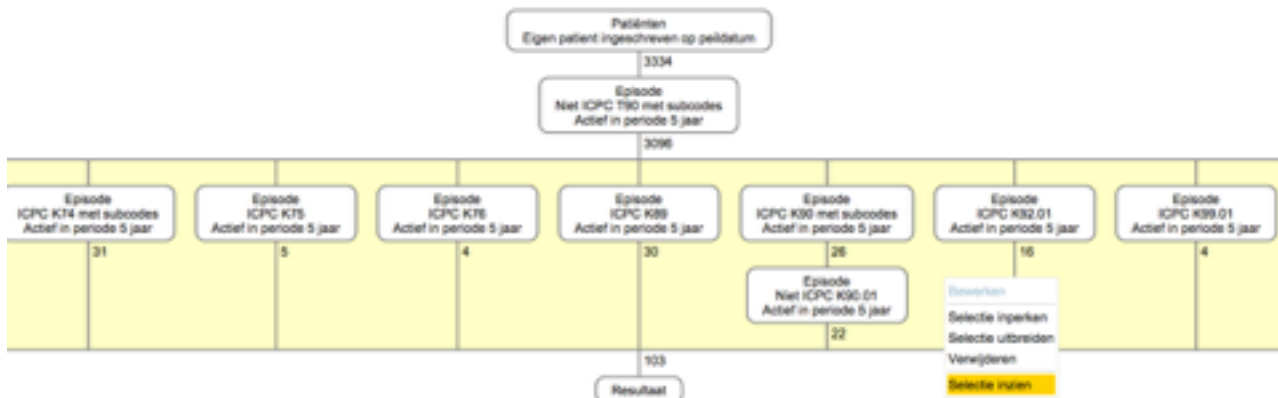
Zo ga je verder tot alle icpc codes aan bod zijn geweest. Dit zijn **K74, K74.01, K74.02, K75, K76, K76.01, K76.02, K89, K90.02, K90.03, K92.01, K99.01**
Je krijgt dan



Omdat ik bij het uitsluiten van diabetes patiënten vergeten was de subcodes mee te nemen heb ik dat later gedaan door te klikken in het vakje met icpc T90 en vervolgens gekozen voor bewerken. Dan is deze fout snel hersteld.

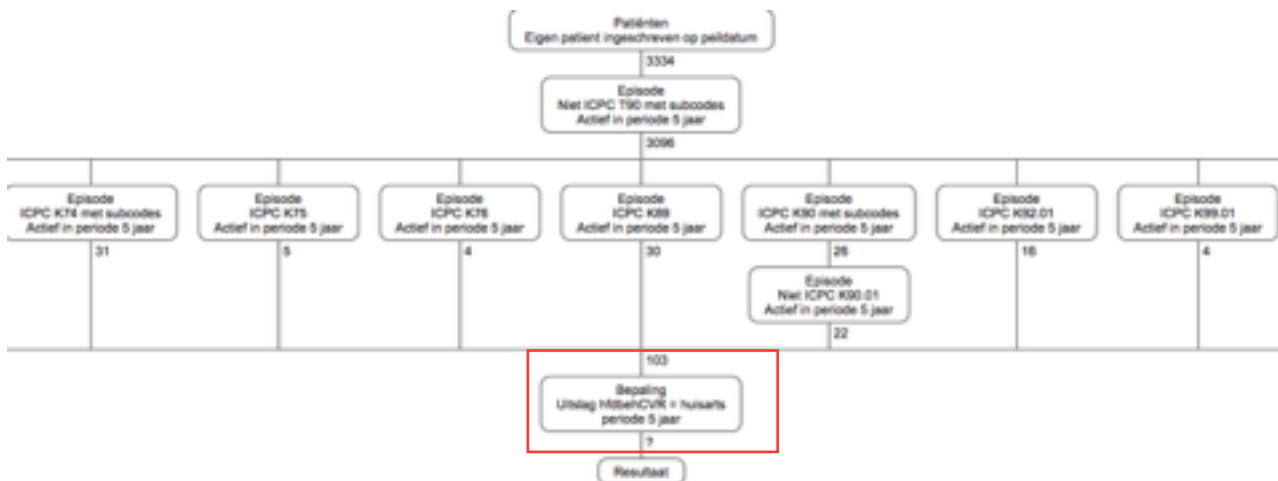
Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015

De volgende stap is rechts onder op uitvoeren klikken. Heel snel worden de resultaten



zichtbaar. Door nu in het grote gele vlak te klikken krijg je de mogelijkheid om de selectie in te zien door hierop te klikken.

De volgende stap is beoordelen welke van deze patiënten onder behandeling zijn van de eerste en welke onder behandeling zijn van de 2e lijn en bij welke personen een onjuiste icpc is ingevoerd in het verleden. Aan de patiënten uit de eerste lijn moet vervolgens de meetwaarde hoofdbehandelaar cvrm -huisarts worden toegekend en aan die uit de 2e lijn de meetwaarde hoofdbehandelaar cvrm-specialist. Dit moet per patiënt gedaan worden. Vervolgens vormen dan alle patiënten van het project met de meetwaarde Hoofdbehandelaar cvrm-huisarts het bestand dat voor de zel bedoeld is. Het project ziet er nu als volgt uit:



(De patiënten met hypertensie en hypercholesterolaemie, die u ook ziet voor cvrm en waarvan u ook hoofdbehandelaar bent, worden nu niet meegenomen als deze wel de meetwaarde hoofdbehandelaar huisarts hebben.)

Nu moet het bestand uitgespoeld worden voor de ZEL. Dit kan via de functie

Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015

RapportageProjecten en kies voor uitvoer-Export gegevensset. Al eerder heeft u een gegevensset aangemaakt met titel: uitspoel ZEL

Promedico-ASP v. 7.27.4
Geen patiënt
Aangemeld als W.J.M. Wiersma - NP Wiersma en Schroeder

Naam: eec preventie hvc Meldatum: 02-06-2014

Export gegevensset

Datum bereik van: 01-01-2014 tot 30-06-2014

Uitgeleiden patiënten meenemen: Ja Nee

Export anonimiseren: Ja Nee

Naam	Aangemaakt	Laatst gewijzigd	Type
<input type="radio"/> cvrm	23-12-2010	23-12-2010	
<input type="radio"/> depressie 2011	05-02-2012	05-02-2012	
<input type="radio"/> Diabetes Statistiek	30-01-2009	30-01-2009	landelijk
<input type="radio"/> NEO	28-02-2013	28-02-2013	
<input type="radio"/> Uitspoel diabetes Handbellen	30-01-2009	30-01-2009	
<input type="radio"/> Uitspoel Diabetes SHL 1	30-01-2009	30-01-2009	landelijk
<input type="radio"/> uitspoel NkW	21-11-2013	21-11-2013	
<input type="radio"/> uitspoel nierfunctie	17-11-2011	17-11-2011	
<input type="radio"/> uitspoel Parnies	13-12-2013	13-12-2013	
<input checked="" type="radio"/> uitspoel ZEL	25-09-2009	25-09-2009	

Uitvoeren

Vink uitspoel ZEL aan en kies als periode het laatste kwartaal en zet beide volgende vinkjes op nee. Kies rechts onderin voor uitvoeren.

Als het bestand klaar is krijgt u een melding.

Promedico-ASP v. 7.27.4
Geen patiënt
Aangemeld als W.J.M. Wiersma - NP Wiersma en Schroeder

Naam: eec preventie hvc Meldatum: 02-06-2014

Export gegevensset

Datum bereik van: 01-01-2014 tot 30-06-2014

Uitgeleiden patiënten meenemen: Ja Nee

Export anonimiseren: Ja Nee

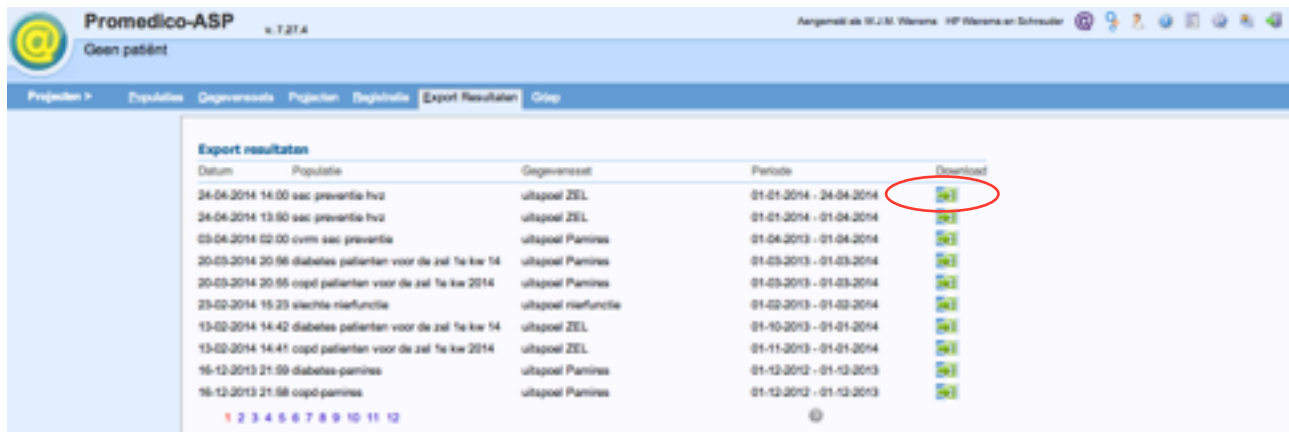
Naam	Aangemaakt	Laatst gewijzigd	Type
<input type="radio"/> cvrm	23-12-2010	23-12-2010	
<input type="radio"/> depressie 2011	05-02-2012	05-02-2012	
<input type="radio"/> Diabetes Statistiek	30-01-2009	30-01-2009	landelijk
<input type="radio"/> NEO	28-02-2013	28-02-2013	
<input type="radio"/> Uitspoel diabetes Handbellen	30-01-2009	30-01-2009	
<input type="radio"/> Uitspoel Diabetes SHL 1	30-01-2009	30-01-2009	landelijk
<input type="radio"/> uitspoel NkW	21-11-2013	21-11-2013	
<input type="radio"/> uitspoel nierfunctie	17-11-2011	17-11-2011	
<input type="radio"/> uitspoel Parnies	13-12-2013	13-12-2013	
<input checked="" type="radio"/> uitspoel ZEL	25-09-2009	25-09-2009	

Export van gegevens is afgerond.
Klik hier om de resultaten op te halen.

Uitvoeren

Door op deze melding te klikken komt u in de pagina van promedico waar het bestand klaar staat om te downloaden en op te sturen naar de ZEL.











Hoe maak ik in Promedico-asp een bestand met de patiënten die binnen de keten cvrm vallen?
08 januari 2015



Promedico-ASP v. 7.21.4
Geen patiënt

Projecten > Populaties Gegevenssets Projecten Registratie **Export Resultaten** Oris

Export resultaten

Datum	Populatie	Gegevensset	Periode	Download
24-04-2014 14:00	aac preventie hvz	uitzooel ZEL	01-01-2014 - 24-04-2014	
24-04-2014 13:50	aac preventie hvz	uitzooel ZEL	01-01-2014 - 01-04-2014	
03-04-2014 02:00	cvrm aac preventie	uitzooel Pannas	01-04-2013 - 01-04-2014	
20-03-2014 20:56	diabetes patiënten voor de zel 1e kw 14	uitzooel Pannas	01-03-2013 - 01-03-2014	
20-03-2014 20:56	copd patiënten voor de zel 1e kw 2014	uitzooel Pannas	01-03-2013 - 01-03-2014	
23-02-2014 15:23	slechte nierfunctie	uitzooel nierfunctie	01-02-2013 - 01-02-2014	
13-02-2014 14:42	diabetes patiënten voor de zel 1e kw 14	uitzooel ZEL	01-10-2013 - 01-01-2014	
13-02-2014 14:41	copd patiënten voor de zel 1e kw 2014	uitzooel ZEL	01-11-2013 - 01-01-2014	
16-12-2013 21:59	diabetes-pannas	uitzooel Pannas	01-12-2012 - 01-12-2013	
16-12-2013 21:58	copd-pannas	uitzooel Pannas	01-12-2012 - 01-12-2013	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Klik op de downloadknop. Vervolgens wordt het bestand op uw computer opgeslagen. U geeft het dan een logische naam. (bijv 1e kw 2014 hvz-zel).
e-mail het bestand vervolgens naar de zel...secretariaat@zorggroep-el.nl