


Inhoud

Projectenmodule	2
Selectiemethoden	2
Selectiecriteria	2
Patiëntkenmerk	3
Episode	4
Bepaling	5
Medicatie	9
Contra-indicatie	10
Verrichtingen	10
Contact	11
Overzichtsscherm projecten	12
Nieuw project aanmaken	13
Startpopulatie bepalen	13
Selectiecriteria toevoegen	14
Voorbeelden project aanmaken	15
Voorbeeld 1: selecteren op geslacht	15
Voorbeeld 2: patiënten met MDRD kleiner dan 60 zonder episode 'Nierinsufficiëntie'	16
Afdrukken resultaten	22
Uitvoervormen	24
Massaal vastleggen episode, verrichting of memo	24
Export gegevensset	28
Project delen	30
Project exporteren	30
Project importeren	31

Projectenmodule

De Projectenmodule is ontwikkeld om groepen patiënten te kunnen samenstellen door middel van selectiecriteria. U kunt de module bijvoorbeeld gebruiken om een bepaalde groep patiënten te selecteren die u wilt benaderen, of voor het genereren van overzichten om de samenstelling van uw praktijk inzichtelijk te maken. Daarom is de Projectenmodule opgenomen in het onderdeel 'Rapportage'.

De vernieuwde Projectenmodule is snel en gebruikersvriendelijk en biedt de mogelijkheid om selectiecriteria uit te diepen en op diverse manieren te combineren. Zo is het bijvoorbeeld mogelijk om patiënten te selecteren op basis van een criterium en het resultaat daarvan vervolgens op te splitsen in mannen en vrouwen, of in verschillende leeftijdscategorieën.

 Let op:	Bij de uitvoering van projecten wordt gekeken naar de informatie die is vastgelegd in de medische dossiers. Iedere nacht wordt er een kopie gemaakt van deze informatie. Met het oog op de performance worden projecten gedraaid op een aparte database, op basis van de meest recente kopie. Houd er daarom rekening mee dat de informatie die is ingevoerd op de dag na het maken van de kopie, niet wordt meegenomen bij het project.
---	---

Selectiemethoden

De selectiemethoden zijn gebaseerd op de volgende uitgangspunten:

- Het 'EN'-principe: deze selectie houdt een verfijning in. Er worden patiënten geselecteerd die voldoen aan meerdere criteria. Bijvoorbeeld: alle patiënten die vrouw zijn en ouder dan 45 jaar.
- Het 'OF'-principe: deze selectie houdt een uitbreiding in. Er worden patiënten geselecteerd die voldoen aan één van de gestelde criteria. Bijvoorbeeld: alle patiënten die aan astma of COPD lijden.
- Het uitsluitingsprincipe: hierbij worden patiënten geselecteerd die niet voldoen aan een bepaald criterium. Bijvoorbeeld: patiënten die NSAID-medicatie gebruiken maar géén maagzuurremmers.

Selectiecriteria

U kunt selecties maken op basis van de volgende criteria:

- Patiëntkenmerk
- Episode
- Bepaling
- Medicatie
- Contra-indicatie
- Verrichting
- Contact

Hoe u selectiecriteria kunt toevoegen, kunt u lezen in hoofdstuk 'Nieuw project aanmaken'.

Hieronder vindt u uitleg over de selectiecriteria:

Patiëntkenmerk

De velden waar patiëntkenmerken kunnen worden geselecteerd, worden geactiveerd zodra u deze aanvinkt.

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling
☒ Medicatie
 Voorschrijfproduct
 Handelsproduct
 ATC
 Aantal actueel
 Contra-indicatie
 Verrichting
 Contact

Patiëntkenmerken
☒ Geslacht
☒ Leeftijd op peildatum tot en met in jaren
☒ Huisarts
☒ Apotheek
☒ Verzekeringsvorm op peildatum
☒ Zorgverzekeraar op peildatum
☒ Postcode vanaf tot en met
☒ Inschrijfdatum vanaf tot en met
☒ Uitschrijfdatum vanaf tot en met
☒ Opt-in status op peildatum


- **Geslacht**
Het geslacht kan worden geselecteerd met behulp van het pijltje .
- **Leeftijd op peildatum**, eventueel tot en met leeftijd in jaren
Selectie op leeftijd kan worden uitgevoerd op de leeftijd op de peildatum of over een leeftijdscategorie vanaf een in te voeren beginleeftijd t/m een in te voeren eindleeftijd in jaren.
- **Huisarts** (arts van inschrijving)
Zodra u de optie 'Huisarts' aanvinkt, wordt het keuzevenster geactiveerd en kunt u een arts selecteren met behulp van het pijltje .
- **Apotheek**
Zodra 'Apotheek' wordt aangevinkt, verschijnt er een loepje waarmee u de apotheek kunt selecteren.
- **Verzekeringsvorm op peildatum**
Na aanvinken van 'Verzekeringsvorm' wordt het keuzevenster geactiveerd. Hier kunt u de verzekeringsvorm kiezen op basis waarvan u patiënten wilt selecteren in een project. De keuzemogelijkheden zijn: 'Basisverzekering', 'Principieel onverzekerd' en 'Onbekend'.
- **Zorgverzekeraar op peildatum**
Hiermee kunt u alle patiënten vinden die op de peildatum verzekerd zijn bij een bepaalde zorgverzekeraar. Na het aanvinken van 'Zorgverzekeraar op peildatum' verschijnt er een loepje achter het zoekveld. Als u op het loepje klikt, wordt de lijst met zorgverzekeraars getoond. Hier kunt u de gewenste zorgverzekeraar selecteren.

- **Postcode vanaf – tot en met**
Met behulp van deze optie kunt u patiënten uit een bepaalde regio selecteren.
- **Inschrijfdatum vanaf tot en met dd-mm-jj**
Via deze optie kunt u inzichtelijk maken welke patiënten in een bepaalde periode bij uw praktijk zijn ingeschreven.
- **Uitschrijfdatum vanaf tot en met dd-mm-jj**
Via deze optie kunt u inzichtelijk maken welke patiënten zich in een bepaalde periode hebben laten uitschrijven bij uw praktijk.
- **Opt-in status op peildatum**
Via deze optie is het mogelijk om de patiënten te filteren op Opt-in-status. Standaard staat het selectieveld op 'Onbekend'. De keuzemogelijkheden zijn:

Onbekend: de patiënten voor wie nog geen OPT-IN is geregistreerd, worden geselecteerd.

Ja: de patiënten voor wie 'OPT-IN = ja' is geregistreerd, worden geselecteerd.

Nee: de patiënten voor wie 'OPT-IN = nee' is geregistreerd, worden geselecteerd.

 Let op:	De status 'OPT-IN = ja' betekent dat de patiënt toestemming heeft gegeven voor aanmelding bij het LSP. Het betekent niet dat de patiënt ook daadwerkelijk aangemeld is.
--	---


Episode

Met dit selectie criterium kunt u patiënten selecteren op basis van een episode met een bepaalde ICPC-code. Door te klikken op 'Episode' verschijnen er velden waar de gewenste ICPC-code kan worden ingegeven. Hierbij kunt u aanvinken of ook de subcodes moeten worden meegenomen bij de selectie.

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling
 + Medicatie
 Contra-indicatie
 Verrichting
 Contact

ICPC:  ☐ incl. subcodes

Periode: ☒ Actief in periode: Jaar tot en met de peildatum
☐ Begonnen in periode:

Bij 'Periode' kunt u een periode tot en met de peildatum aangeven.

Als 'Actief in periode' is aangevinkt, worden de patiënten geselecteerd voor wie de betreffende episode actief was binnen de periode.

Als 'Begonnen in periode' is aangevinkt, wordt alleen gekeken naar de begindatum van de episode. Er worden patiënten geselecteerd bij wie de gezochte episode gestart is binnen de opgegeven periode. Hiermee vind u dus patiënten bij wie een bepaalde diagnose gesteld is in de opgegeven periode.

Bepaling

Door te klikken op 'Bepaling' verschijnt er een veld waar de gewenste bepaling kan worden geselecteerd.

The screenshot shows the 'Selectie verfijnen met (EN)' form. On the left, there is a sidebar with a list of patient characteristics: 'Alle patiënten met' (selected), 'Alle patiënten zonder (uitsluiten)', 'Patiëntkenmerken', 'Episode', 'Bepaling' (highlighted in blue), 'Medicatie', 'Contra-indicatie', and 'Verrichting'. The main area is divided into three sections: 'Bepaling:' with a search bar containing 'ACHR' and a magnifying glass icon; 'Uitslagen:' with the text 'Selecteer een bepaling'; and 'Periode:' with a numeric input '0', a dropdown menu set to 'Jaar', and the text 'tot en met de peildatum'.

Na selectie van een bepaling verschijnen er bij 'Uitslagen' opties om aan te geven welke uitslagen als selectiecriterium moeten gelden.

Er dient een periode te worden ingegeven waarin de uitslag moet zijn vastgelegd.

Indien gewenst kan worden gefilterd op de eerste of de laatste uitslag; alle patiënten voor wie deze uitslag voor het eerst/laatst is vastgelegd in de aangegeven periode, worden geselecteerd.

This screenshot shows the same form as the previous one, but with the 'Uitslagen:' section expanded. It contains three radio button options: 'Uitslag in periode ongeacht de waarde', 'Uitslag in periode' (selected), and 'Eerste uitslag in periode'. Below these, there are three checkboxes for 'Waarde is gelijk aan een van': 'aanwezig', 'afwezig' (checked), and 'onduidelijk'. The 'Periode:' section remains the same with the value '1' and 'Jaar' dropdown.

Welke opties er bij 'Uitslagen' worden getoond, is afhankelijk van de bepaling.

Bij een numerieke uitslag kan bijvoorbeeld worden aangegeven dat alleen uitslagen die gelijk zijn aan een bepaalde waarde als selectiecriterium gelden. Door te klikken op het pijltje wordt het menu getoond waar u een keuze kunt aanklikken:

Bepaling:

ADRN

adrenaline

Uitslagen:

☒ Uitslag in periode ongeacht de waarde

☐ Uitslag in periode
☐ Eerste uitslag in periode
☐ Laatste uitslag in periode

☐

Gelijk aan (=)

0

☐

0

 tot en met

0

Periode:

1

Jaar

tot en met de peildatum

Gelijk aan (=)
Kleiner dan (<)
Kleiner of gelijk aan (<=)
Groter dan (>)
Groter of gelijk aan (>=)

Hieronder vindt u voorbeelden van het type bepaling waarbij een meerkeuzelijst wordt gebruikt waar u één of meerdere opties moet aanvinken:

Voorbeeld 1: PAPQ - PAP probleemtypering beoordeelbaarheid

Met dit project worden patiënten geselecteerd die minimaal voldoen aan de opties A en B van de keuzelijst die bij de bepaling PAPQ hoort:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken

Episode

Bepaling

Medicatie

Voorschrijfproduct
Handelsproduct
ATC
Aantal actueel
Contra-indicatie
Verrichting
Contact

Bepaling:

PAPQ

PAP probleemtypering beoordeelbaarheid

Uitslagen:

☐ Uitslag in periode ongeacht de waarde
☒ Waarde is gelijk aan:

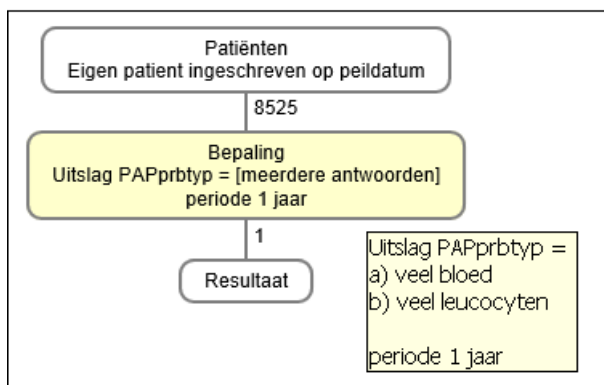
☒ a) veel bloed
☒ b) veel leucocyten
☐ c) te weinig epitheel cellen
☐ d) slechte fixatie
☐ e) mechanische beschadiging
☐ f) cytolyse
☐ g) (te) dikke uitstrijk
☐ h) (te) weinig plaveiselepi. bij veel endoc.cellen

Periode:

1

Jaar

tot en met de peildatum



De patiënten voor wie de aangevinkte waarden zijn vastgelegd en daarnaast eventueel ook nog andere waarden uit de meerkeuzelijst, worden door het project uitgefilterd.

Voorbeeld 2: ROOK AQ - roken

Bij de bepaling 'Roken' is een meerkeuzelijst beschikbaar waar één uitslag dient te worden aangevinkt:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken

Episode

Bepaling

Medicatie

Voorschrijfproduct

Handelsproduct

ATC

Aantal actueel

Contra-indicatie

Bepaling:

ROOK roken

Uitslagen:

☐ Uitslag in periode ongeacht de waarde

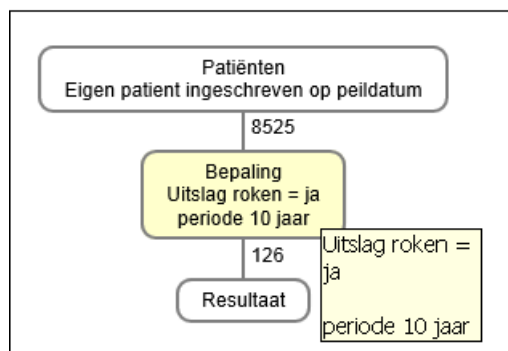
☒ Uitslag in periode ☐ Eerste uitslag in periode ☐ Laatste uitslag in periode

Waarde is gelijk aan een van: ☒ ja ☐ voorheen ☐ nooit

Periode:

10 Jaar tot en met de peildatum

Dit project selecteert alle patiënten voor wie de uitslag 'roken=ja' is vastgelegd in de aangegeven periode.



Eerste of laatste uitslag

Het is ook mogelijk om te filteren op de eerste of de laatste uitslag van een bepaald type binnen een periode. De laatste uitslag kan in sommige gevallen bepalend zijn, bijvoorbeeld: iemand rookt niet of wel (weer).

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
Bepaling
 Medicatie
 Voorschrijfproduct
 Handelsproduct
 ATC
 Aantal actueel
 Contra-indicatie
 Verrichting
 Contact

Bepaling:

Uitslagen:

☐ Uitslag in periode ongeacht de waarde
☐ Uitslag in periode ☐ Eerste uitslag in periode ☒ Laatste uitslag in periode
 Waarde is gelijk aan een van: ☐ ja ☒ voorheen ☐ nooit

Periode: Jaar

Ook bij het maken van een selectie op basis van een *Hoofdbehandelaar/uitslag* (welke hoofdbehandelaar verantwoordelijk is voor patiënten voor wie de betreffende bepaling is vastgelegd), is in de meeste gevallen alleen de laatste uitslag van belang.

Bepaling – uitslag type ‘datum’

Ook bepalingen waarbij de uitslag een datum is, zoals bijvoorbeeld ‘Datum laatste fundoscopie’, kunnen worden gebruikt als selectie criterium:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
Bepaling
 Medicatie
 Contra-indicatie
 Verrichting
 Contact

Bepaling:

Uitslagen:

☐ Uitslag in periode ongeacht de waarde
☒ Uitslag is

Periode: Jaar

Medicatie

Door te klikken op 'Medicatie' worden de volgende opties zichtbaar:

Selectie bewerken

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken

Episode

Bepaling

☒ Medicatie

Voorschrijfproduct

Handelsproduct

ATC

Aantal actueel

Aantal actuele medicijnen: _____

Minimum aantal actuele medicaties op peildatum:

Met behulp van dit criterium kunt u onder meer patiënten vinden die bepaalde medicatie gebruiken: kies 'Voorschrijfproduct', 'Handelsproduct' of 'ATC'. Hierna verschijnt het bijbehorende scherm:

Voorschrijfproduct: _____

Periode: _____

☒ Gebruikt in periode Jaar tot en met de peildatum
☐ Voorgeschreven in periode

Handelsproduct: _____

Periode: _____

☒ Gebruikt in periode Jaar tot en met de peildatum
☐ Voorgeschreven in periode

ATC-code: _____

Periode: _____

☒ Gebruikt in periode Jaar tot en met de peildatum
☐ Voorgeschreven in periode

Selecteer hier het product waarop u wilt selecteren en geef de periode aan waarin dit medicijn is voorgeschreven voor de patiënt.

Aantal actueel

Via dit selectiecriterium kunt u patiënten selecteren aan de hand van het aantal actuele medicamenten dat is

voorgeschreven. Na klikken op 'Aantal actueel' verschijnt er een veld waar u een getal in kunt voeren:

A screenshot of a software interface showing a form with two input fields. The first field is labeled 'Aantal actuele medicijnen:' and is empty. The second field is labeled 'Minimum aantal actuele medicaties op peildatum:' and contains the number '0'.

Op deze wijze kunt u de patiënten uitfilteren voor wie minimaal X actuele medicaties zijn vastgelegd in hun medisch dossier.

Contra-indicatie

Na klikken op 'Contra-indicatie' verschijnt het bijhorende scherm:


A screenshot of the 'Selectie bewerken' (Edit Selection) screen. It features a sidebar on the left with a list of patient characteristics: 'Alle patiënten met' (selected), 'Alle patiënten zonder (uitsluiten)', 'Patiëntkenmerken', 'Episode', 'Bepaling', 'Medicatie', 'Voorschrijfproduct', 'Handelsproduct', 'ATC', 'Aantal actueel', and 'Contra-indicatie' (highlighted in blue). The main area contains a 'Contra-indicatie:' field with a search icon and a 'Periode:' field with a numeric input '0', a dropdown menu set to 'Jaar', and the text 'tot en met de peildatum'.

Zoek met behulp van het loepje de contra-indicatie die u als selectiecriterium wilt gebruiken. Geef de periode aan waarin deze contra-indicatie moet voorkomen in het medisch dossier van de patiënten die u wilt selecteren. Met behulp van het pijltje kunt u een tijdeenheid kiezen:

A screenshot of the 'Periode:' dropdown menu. The menu is open, showing three options: 'Dag', 'Maand', and 'Jaar' (which is highlighted). The numeric input field next to it contains '0', and the text 'tot en met de peildatum' is visible to the right.

Verrichtingen

Ook kunt u een project draaien met een verrichting als selectiecriterium.

Klik op 'Verrichting'. Hierna verschijnen velden waar u een verrichting kunt selecteren met behulp van  en de periode aan kunt geven waarin deze verrichting moet zijn vastgelegd:

Selectie bewerken

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling
☒ Medicatie
 Contra-indicatie
Verrichting

Verrichting:

Periode:
 tot en met de peildatum



Let op:

De projectenmodule zoekt naar patiënten en geeft altijd het aantal gevonden patiënten weer. Als bijvoorbeeld de verrichting 'Consult' als criterium wordt gebruikt voor een project, dan wordt niet het aantal consulten getoond als resultaat, maar het aantal patiënten voor wie één of meer consulten zijn vastgelegd.

Contact

Via het selectiecriterium 'Contact' kan in kaart worden gebracht hoeveel contacten van een bepaald type er in een bepaalde periode zijn geregistreerd. Door de optie 'Contact' aan te vinken wordt er een keuzelijst getoond met alle beschikbare contactsoorten en een veld waarin u de periode kunt selecteren:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling
☒ Medicatie
 Voorschrijfproduct
 Handelsproduct
 ATC
 Aantal actueel
 Contra-indicatie
 Verrichting
Contact

Contactsoort:

	Mnem	Omschrijving
<input type="checkbox"/>	C	consult
<input type="checkbox"/>	CD	nacht/dienst consult
<input type="checkbox"/>	EC	electronisch consult
<input type="checkbox"/>	HR	herhaalrecept
<input type="checkbox"/>	N	notitie/memo
<input type="checkbox"/>	O	overleg
<input type="checkbox"/>	P	postverwerking
<input type="checkbox"/>	Q	onbekend
<input type="checkbox"/>	T	telefonisch contact
<input type="checkbox"/>	TD	nacht/dienst telefonisch consult
<input type="checkbox"/>	V	visite
<input type="checkbox"/>	VD	nacht/dienst visite
<input type="checkbox"/>	X	overig

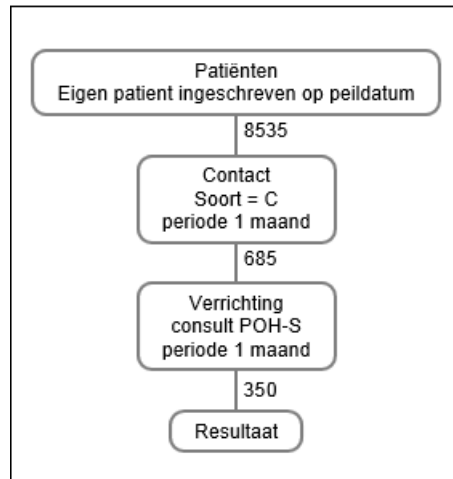
Periode:
 tot en met de peildatum

Na het aanvinken van een contactsoort en het selecteren van een periode wordt er een overzicht gemaakt van patiënten voor wie dit type contact is vastgelegd in die periode. Hierbij wordt niet vermeld hoe vaak de contactsoort per patiënt is vastgelegd.

Voorbeeld: POH-contacten

U kunt de filteroptie 'Contact' ook gebruiken om de POH-contacten uit te filteren. Hierbij is nog een tweede selectie nodig:

1. filter eerst op de gewenste contactsoort;
2. verfijn het verkregen resultaat door te filteren op verrichting POH.



Overzichtsscherm projecten

U vindt de projectenmodule via **Rapportage | Projecten**. Het eerste scherm dat u ziet is het overzichtsscherm. Indien u reeds projecten heeft aangemaakt, worden deze hier getoond.


Van ieder project wordt de naam vermeld, de peildatum, de datum waarop het project voor het laatst is gedraaid en de uitkomst van het project (het aantal patiënten). De projecten staan op alfabetische volgorde.

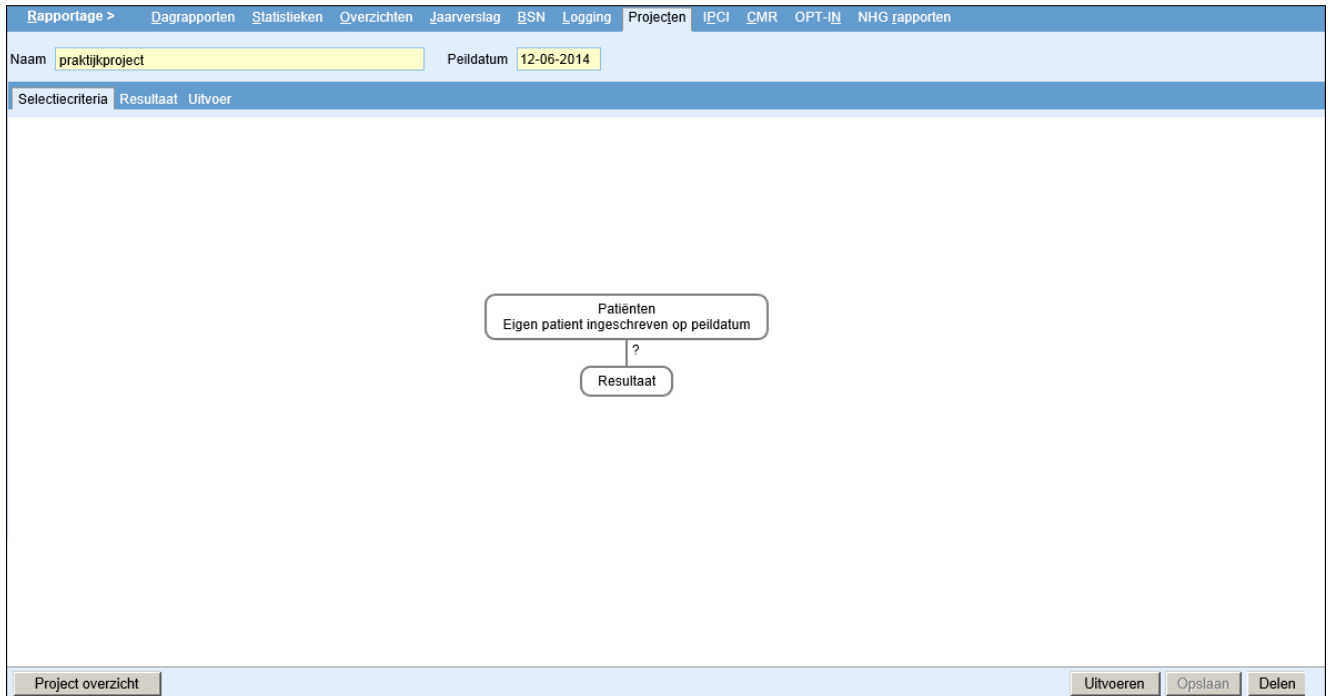
Achter elk project staat een prullenbak-icoon. Door hierop te klikken kunt u het project verwijderen.

Rapportage > Dagrapporten Statistieken Overzichten Jaarverslag BSN Logging Projecten IPCI CMR OPT-IN NHG rapporten				
Projecten				
Naam	Peildatum	Laatst uitgevoerd	Aantal patiënten	
Aantal	21-05-2014	20-06-2014 12:40	1	
actuele medicatie	12-06-2014	12-06-2014 12:53	70	
ATC	25-04-2014	20-05-2014 14:03	33	
Delen	21-05-2014	21-05-2014 11:41	2441	
geen episode 'nierinsufficiëntie' bij MDRD	26-06-2014	26-06-2014 15:50	3	
ja nee	23-05-2014	23-05-2014 14:07	0	
Lage MDRD maar geen nierinsufficiënte	01-05-2014	25-06-2014 19:47	0	
papq veel bloed - veel leucocyten	16-06-2014	16-06-2014 13:47	1	
Postcode	28-04-2014	07-05-2014 11:20	36	
praktijkproject	12-06-2014	16-06-2014 09:48	8525	
Promedico	21-05-2014	21-05-2014 11:33	5	
roken	16-06-2014	16-06-2014 14:38	126	

Project importeren
 Project toevoegen

Nieuw project aanmaken

Klik linksonder in het scherm op de knop  voor het aanmaken van een nieuw project. Hierna wordt het scherm van tabblad 'Selectiecriteria' getoond:



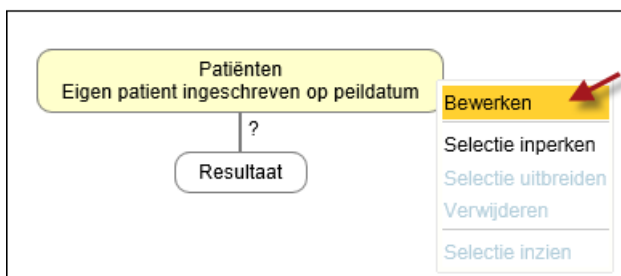
Vul in het veld 'Naam' (boven in het scherm) een toepasselijke projectnaam in. Het peildatumveld wordt automatisch gevuld met de huidige datum. U kunt deze datum aanpassen.

Midden in het scherm zijn twee groepen te zien: de patiëntgroep 'Patiënten. Eigen patiënt ingeschreven op peildatum', waar u selecties op gaat toepassen en de patiëntgroep 'Resultaat' waar de geselecteerde patiënten zullen worden getoond.

Startpopulatie bepalen

Zoals te zien is in het scherm bestaat de standaard startpopulatie uit alle eigen patiënten die op de peildatum staan ingeschreven bij de praktijk.

Mocht u willen starten met een andere populatie, klik dan met de linker- of rechter muisknop op de startgroep en kies 'Bewerken':



Vervolgens verschijnt het venster 'Inperken startpopulatie'.

Hier zijn de volgende keuzes mogelijk:

- **eigen patiënt – ingeschreven op peildatum** (standaard startpositie);
- **eigen patiënt – uitgeschreven op peildatum met reden;**
Het is verplicht om een reden te selecteren uit de lijst:

Let op: als er voor uitgeschreven patiënten wordt gekozen met als uitschrijfreden 'verhuizing', dan worden de patiënten voor wie elektronische dossieroverdracht heeft plaatsgevonden niet meegeteld: al hun gegevens zijn immers overgedragen.

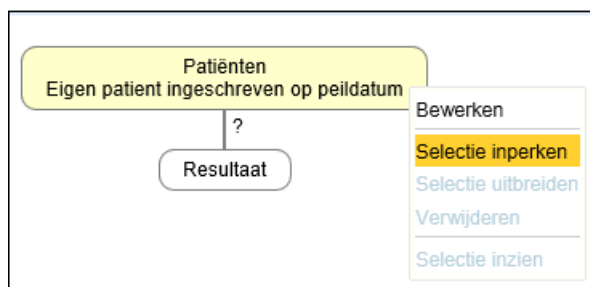
- **passant.**

Het is niet mogelijk om één project te maken voor alle patiënten die ooit een relatie met de praktijk hebben gehad (ingeschreven patiënten + uitgeschreven patiënten + passanten).

Selectiecriteria toevoegen

Nadat u een startpopulatie heeft gekozen, kunt u deze verder verfijnen door selectiecriteria toe te voegen. Dit gaat als volgt:

- klik met de linker- of rechtermuisknop op de startgroep (in onderstaand voorbeeld is dit de standaard startpopulatie: alle eigen patiënten die op de peildatum staan ingeschreven).
Er verschijnt een keuzemenu. Bij de eerste selectie is de enige keuzemogelijkheid 'Selectie inperken', omdat de populatie nu nog bestaat uit de volledige startpopulatie:



- Klik op 'Selectie inperken'. Het scherm 'Selectie verfijnen met (EN)' verschijnt.
In dit scherm kunt u kiezen voor het selecteren van patiënten die aan bepaalde criteria voldoen, of voor het uitsluiten van patiënten. Dit kunt u aanvinken in het kader waar de rode 1 staat (zie volgende afbeelding). Verder kunt u aangeven op basis van welke criteria u wilt selecteren:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met **1.**
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
 Episode
 Bepaling
☒ Medicatie
 Voorschriftproduct
 Handelsproduct
 ATC
 Aantal actueel
 Contra-indicatie
 Verrichting
 Contact

Patiëntkenmerken
☐ Geslacht **M - Man**
☐ Leeftijd op peildatum [] tot en met [] in jaren
☐ Huisarts **A. helpdesk**
☐ Apotheek []
☐ Verzekeringsvorm op peildatum **Basisverzekering**
☐ Zorgverzekeraar op peildatum []
☐ Postcode vanaf [] tot en met []
☐ Inschrijfdatum vanaf [] tot en met []
☐ Uitschrijfdatum vanaf [] tot en met []
☐ Opt-in status op peildatum **Onbekend**

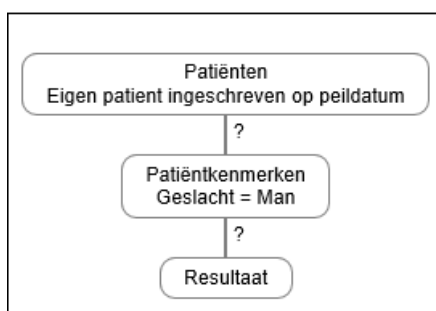
Ok Annuleren

Voorbeelden project aanmaken

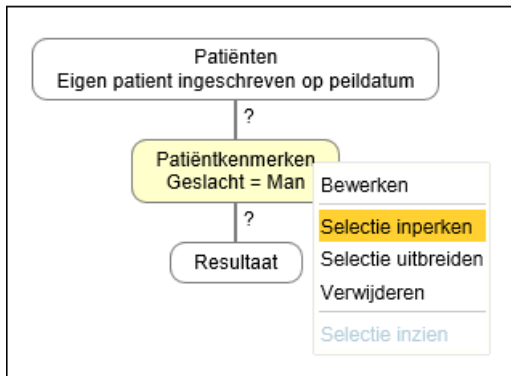
Voorbeeld 1: selecteren op geslacht

In het onderstaande voorbeeld is Patiëntkenmerk 'geslacht man' als 1^e selectiecriteria gekozen.

Door vervolgens rechts onderin het scherm op **Ok** te klikken, wordt het criterium toegevoegd aan de selectieset. Dit wordt als volgt zichtbaar gemaakt in het scherm:



Wilt u de selectie verder verfijnen, klik dan op de groep waaraan u een selectiecriteria wilt toevoegen. Het keuzemenu verschijnt opnieuw. Nu zijn alle opties voor het toevoegen/verwijderen van selectiecriteria actief:



Met deze opties kunt u het project geheel naar wens samenstellen.

Voorbeeld 2: patiënten met MDRD kleiner dan 60 zonder episode 'Nierinsufficiëntie'

Een voorbeeld van de combinatiemogelijkheden die de nieuwe Projectenmodule biedt, ziet u in het volgende project. Met dit project worden alle patiënten geselecteerd voor wie uitslagen zijn geregistreerd van een MDRD < 60, maar voor wie geen episode 'Nierinsufficiëntie' is vastgelegd in het medisch dossier. Hierbij zijn deze stappen gevolgd:

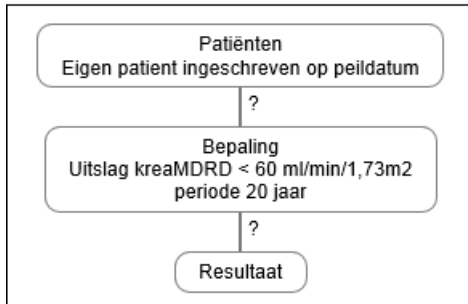
- Klik op de startpopulatie en kies 'Selectie inperken';
- Selecteer 'Alle patiënten met' en klik 'Bepaling' aan;
- Selecteer de bepaling KREM;
- Kies bij 'Uitslagen' voor 'Kleiner dan (<)' en vul het aantal in dat van toepassing is;
- Vul de periode in voorafgaand aan de peildatum, waarin de uitslagen moeten zijn vastgelegd.

Voorbeeld van het ingevulde scherm:

Selectie verfijnen met (EN)

<input checked="" type="radio"/> Alle patiënten met <input type="radio"/> Alle patiënten zonder (uitsluiten)	Bepaling: KREM kreatinineklaring MDRD formule (GFR)
Patiëntkenmerken Episode Bepaling + Medicatie Contra-indicatie Verrichting Contact	Uitslagen: <input type="radio"/> Uitslag in periode ongeacht de waarde <input checked="" type="radio"/> Uitslag in periode <input type="radio"/> Eerste uitslag in periode <input type="radio"/> Laatste uitslag in periode <input checked="" type="radio"/> Kleiner dan (<) 60 ml/min/1,73m2 <input type="radio"/> 0 tot en met 0 ml/min/1,73m2
	Periode: 20 Jaar tot en met de peildatum

Na klikken op OK, onder in het scherm, wordt het project als volgt weergegeven:



Om de patiënten te zoeken die wel deze uitslag in hun dossier hebben, maar geen episode U99.01, klikt u op de betreffende patiëntgroep en kiest u weer 'Selectie inperken'.

- Vink nu 'Alle patiënten zonder (uitsluiten)' aan;
- Selecteer 'Episode' en voer ICPC-code U99.01 in;
- Vul de periode voorafgaand aan de peildatum in, waarin de episode zou moeten zijn vastgelegd.

Voorbeeld van het ingevulde scherm:

Selectie verfijnen met (EN)

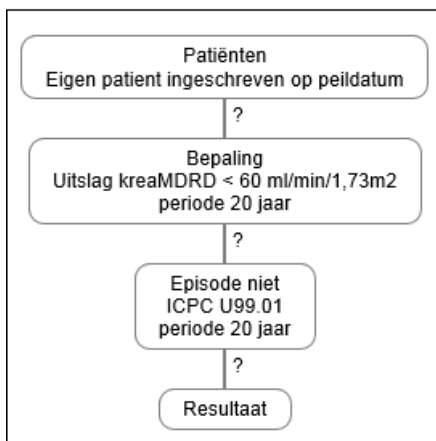
☐ Alle patiënten met
☒ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
Episode
Bepaling

ICPC: ☒ incl. subcodes

Periode:
☐ Actief in periode: tot en met de peildatum
☒ Begonnen in periode: tot en met de peildatum

Na klikken op *OK*, onder in het scherm, worden de nieuwe selectiecriteria toegepast op het project:



Door onder in het scherm op *Uitvoeren* te klikken, wordt het resultaat berekend.

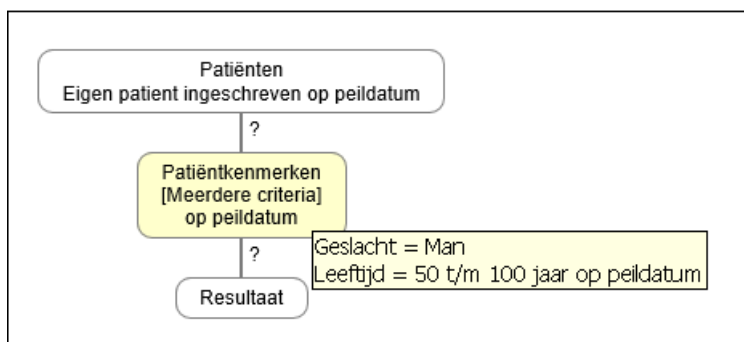
Uitleg opties keuzemenu


Bewerken

Na het aanklikken van 'Bewerken' verschijnt het selectiescherm weer. Hier kunt u de eerdere keuze wijzigen. In voorbeeld 1 waar 'Patiëntkenmerken' – 'Geslacht = man' was gekozen als criterium, kunt u bijvoorbeeld ook nog een leeftijd toevoegen:

Selectie bewerken	
<input checked="" type="radio"/> Alle patiënten met <input type="radio"/> Alle patiënten zonder (uitsluiten)	Patiëntkenmerken <input checked="" type="checkbox"/> Geslacht M - Man <input checked="" type="checkbox"/> Leeftijd op peildatum 50 tot en met 100 in jaren <input checked="" type="checkbox"/> Huisarts A. helpdesk
Episode	


Na klikken op **Ok** (rechtsonder in het scherm 'Selectie verfijnen') wordt de patiëntgroep aangepast: deze moet nu voldoen aan 'Meerdere criteria'. In de mouseover is te zien welke criteria er zijn geselecteerd bij de Patiëntkenmerken:



 Let op:	<p>Wanneer er meerdere criteria worden aangevinkt, zullen de geselecteerde patiënten aan al deze criteria moeten voldoen. Met andere woorden, al deze criteria zullen het resultaat achtereenvolgens inperken.</p> <p>Als er bij 'Patiëntkenmerken' meerdere criteria zijn aangevinkt, worden de afzonderlijke criteria in de mouseover getoond.</p>
---	--

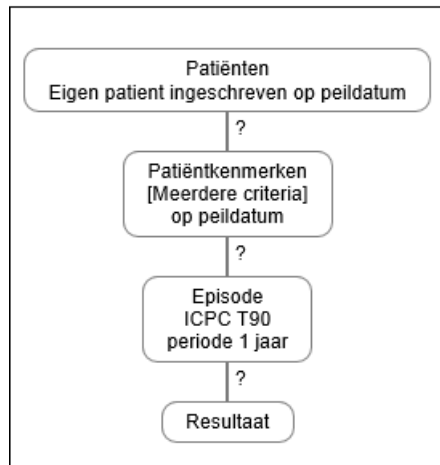
Selectie inperken (EN)

Met deze optie voegt u een criterium toe waaraan de te selecteren patiënt eveneens moet voldoen. Het bovenstaande voorbeeld wordt nu verder verfijnd met 'episode T90':

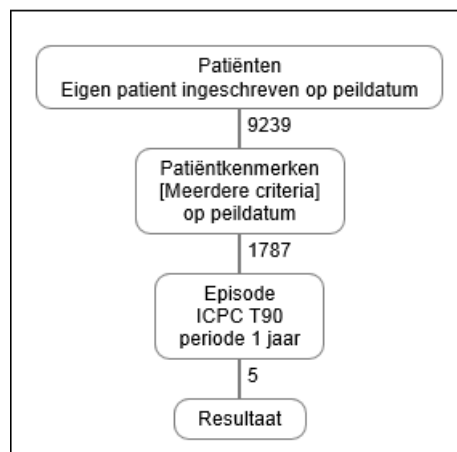
Selectie verfijnen met (EN)	
<input checked="" type="radio"/> Alle patiënten met <input type="radio"/> Alle patiënten zonder (uitsluiten)	ICPC: T90  Diabetes mellitus <input type="checkbox"/> incl. subcodes
Patiëntkenmerken Episode ← Bepaling <input checked="" type="checkbox"/> Medicatie	Periode: <input checked="" type="radio"/> Actief in periode: 1 Jaar tot en met de peildatum <input type="radio"/> Begonnen in periode:

Klik na het aangeven van uw keuze rechtsonder in het scherm op **Ok**.

Er wordt nu een nieuwe stap toegevoegd aan het project. Deze tweede stap staat onder de eerste: de patiënten moeten immers door beide filters heen om geselecteerd te worden.



Door op **Uitvoeren** te klikken wordt berekend hoeveel patiënten er in elke patiëntgroep zitten. De aantallen worden getoond onder de groep:



In bovenstaand voorbeeld is het totaal aantal eigen patiënten dat op de peildatum staat ingeschreven bij de praktijk 9239, waarvan 1787 mannen van 50 t/m 100 jaar. Van deze laatste groep hebben 5 patiënten een actieve episode T90 in hun medisch dossier, vastgelegd in de periode vanaf 1 jaar voorafgaand aan de peildatum.

Selectie uitbreiden (OF)

Als u de mannelijke patiënten van 50 t/m 100 jaar wilt selecteren die bijvoorbeeld een episode T90 óf T90.01 óf T90.02 in hun dossier hebben, dan kunt u het bovenstaande voorbeeld als volgt aanpassen:

Klik op de patiëntgroep 'Episode ICPC T90' en selecteer in het keuzemenu de optie 'Selectie uitbreiden'. Hierna verschijnt weer het selectiescherm (nu met titel 'Selectie uitbreiden met (OF)'). Klik weer op 'Episode' en selecteer vervolgens ICPC T90.01:

Selectie verfijnen met (EN)

☒ Alle patiënten met
☐ Alle patiënten zonder (uitsluiten)

Patiëntkenmerken
Episode
Bepaling

ICPC:

T90.01

Diabetes mellitus type 1

☐ incl. subcodes

Periode:
☒ Actief in periode:

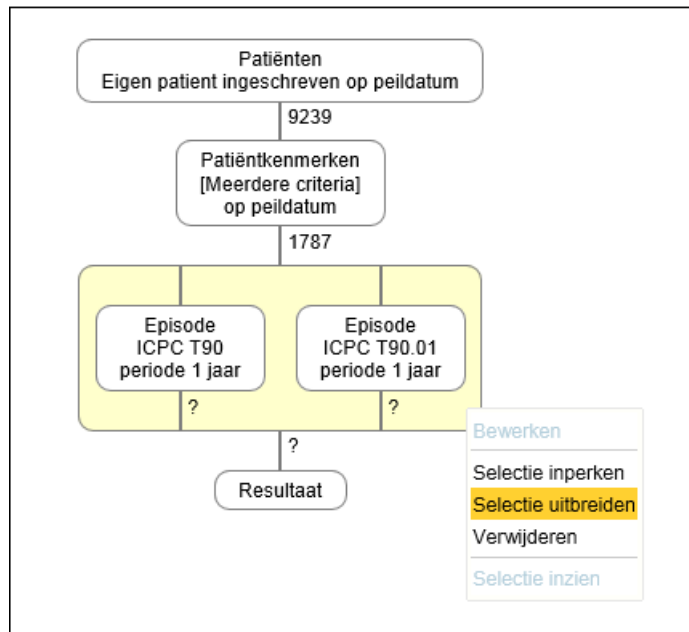
1

Jaar

 tot en met de peildatum
☐ Begonnen in periode:

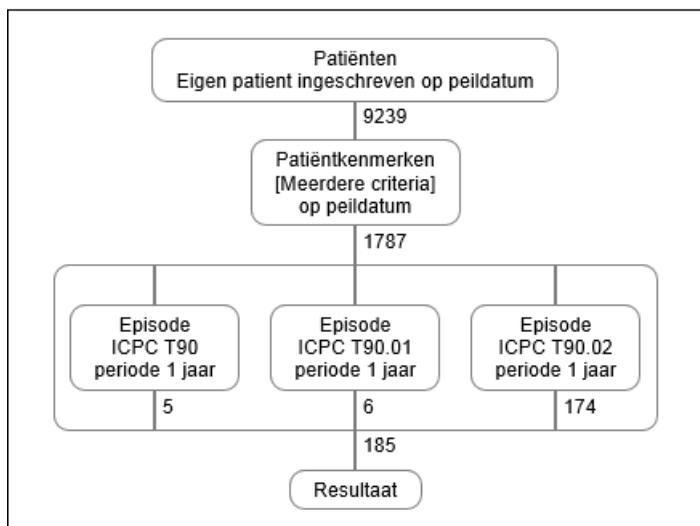
Er wordt nu een nieuwe patiëntgroep geplaatst naast patiëntgroep 'Episode T90' en beide groepen worden door een groter kader omgeven.

Om de selectie nog verder uit te breiden, klikt u op dit grote kader en kiest u weer voor 'Selectie uitbreiden':



Kies het volgende selectie criterium (in dit voorbeeld: Episode T90.02).
De volgende patiëntgroep wordt naast de vorige geplaatst.

Door rechts onderin het scherm op *Uitvoeren* te klikken, wordt nu getoond voor hoeveel mannelijke patiënten van 50 t/m 100 jaar een episode T90 of T90.01 of T90.02 is vastgelegd in hun medisch dossier.

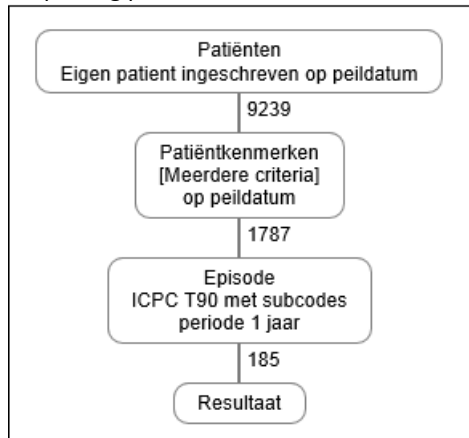


Zowel de afzonderlijke patiëntgroepen als het verzamelkader kunnen verder worden aangepast met behulp van het keuzemenu dat verschijnt door te klikken met de linker- of rechtermuisknop.



Let op:

U kunt dezelfde patiënten selecteren door alleen episode T90 te kiezen als criterium en daarbij het vakje 'incl. subcodes' in te schakelen. U krijgt dan echter geen uitsplitsing per hoofd- en subcode:

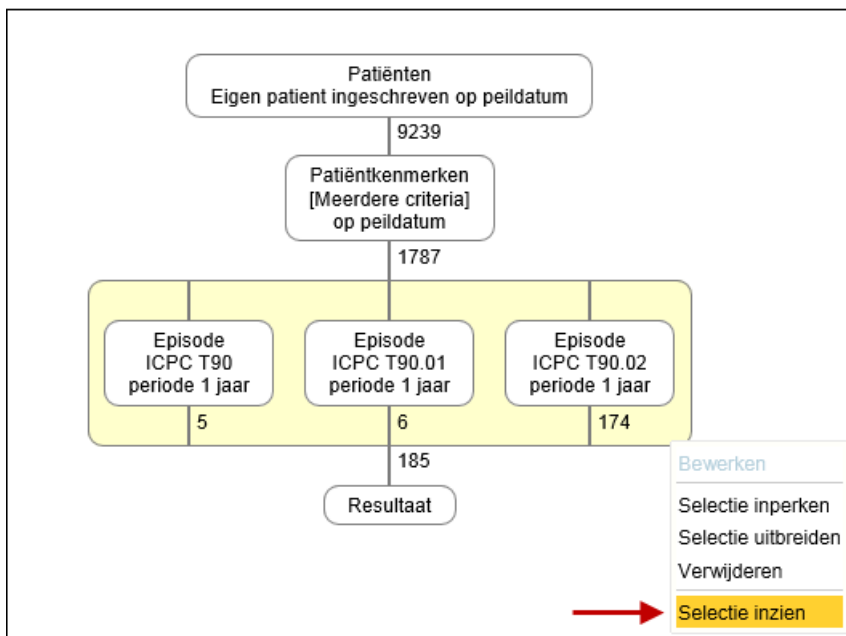


Verwijderen

Door een patiëntgroep te selecteren en vervolgens voor 'Verwijderen' te kiezen, wordt deze groep verwijderd.

Selectie inzien

Nadat een project is uitgevoerd, is ook de optie 'Selectie inzien' beschikbaar in het rechtermuismenu:



Via deze optie wordt het scherm van tabblad 'Resultaat' geopend, waar de patiënten worden getoond die tot de geselecteerde patiëntgroep behoren.

Rapportage >					Dagrapporten	Statistieken	Overzichten	Jaarverslag	BSN	Logging	Projecten	IECI	OPT-IN	NHG rapporten	
Naam		diabetes mannen 50 - 100					Peildatum		18-02-2014						
Selectiecriteria		Resultaat	Uitvoer												
													Selectiereden	Uitbreiden met (185)	
Patiënt	Geboortedatum		Geslacht		Adres				Hoofdbehandelaar						
PFZS, N.H.	09-05-1950		Man		Postbus 350, 8250AJ, DRONTEN, NL				Welfonds O.						
PGBE, H.	01-02-1958		Man		Postbus 2101, 3440DC, WOERDEN, NL				Welfonds O.						
PGBV, G.C.	27-12-1950		Man		Postbus 99610, 3460NA, LINSCHOTEN, NL				Welfonds O.						
PGBX, A.	18-11-1931		Man		Postbus 50, 1390AB, ABCOUDE, NL				Welfonds O.						
PGCM, E.	28-09-1933		Man		Postbus 101, 8180AC, HEERDE, NL				Welfonds O.						
1-20 van 185															
Project overzicht															
													Mail merge	Etiketten	Afdrukken

Door rechtsboven in het scherm op het veld 'Selectiereden' te klikken, worden de resultaten voor alle selectiecriteria getoond. Alle patiëntengroepen uit het project kunnen worden aangeklikt:

Selectiereden	<ul style="list-style-type: none"> Eigen patiënt ingeschreven op peildatum (9239) [Meerdere criteria] op peildatum (1787) Uitbreiden met (185) <ul style="list-style-type: none"> ICPC T90 periode 1 jaar (5) ICPC T90.01 periode 1 jaar (6) ICPC T90.02 periode 1 jaar (174)
---------------	---

Door te klikken op een regel wordt het resultaat van de bijbehorende groep getoond.

Afdrukken resultaten

Met behulp van de knoppen onder in het scherm van tabblad 'Resultaat' kunt u de resultaten op verschillende manieren afdrukken.

Mail merge: via deze knop kunt u een kommagescheiden bestand afdrukken. Dit kunt u gebruiken bij het mailmergen. Na klikken op de knop **Mail merge** verschijnt er een venster waarin u kunt aangeven of het BSN en/of de zorgverzekeraar van de patiënt bij de gegevens moeten worden vermeld:

Mail Merge

Optionele elementen in de mail merge:

☐ BSN

☐ Zorgverzekering

Ok

Annuleren

Als 'BSN' is aangevinkt, wordt het mail merge-bestand uitgebreid met een kolom waar de **geverifieerde** BSN's zullen worden getoond.

Als 'Zorgverzekering' is aangevinkt worden de zorgverzekeraar, het verzekeringsnummer en de ingangsdatum van de zorgverzekering toegevoegd aan het mailmerge bestand. Deze gegevens worden overgenomen uit de polis die actief is op de peildatum.

Na klikken op **OK** wordt het mailmerge bestand aangemaakt.

Etiketten: via deze knop kunt u etiketten printen voor de geselecteerde patiënten. Hierbij kunt u de etiketsoorten Avery 3x7 of Avery 3x8 selecteren:



Oproepen

Betreft

Project

Aantal geselecteerde patiënten: 26

Kies etiketsoort:

Avery ... 3x7

Ok Annuleren

Afdrukken: via deze knop kunt u het overzicht van de geselecteerde patiënten afdrukken als pdf-bestand.

Uitvoervormen

Op tabblad 'Uitvoer' zijn de volgende opties beschikbaar:

Selectiecriteria	Resultaat	Uitvoer
Episode		
Verrichting		
Export gegevensset		
Memo		

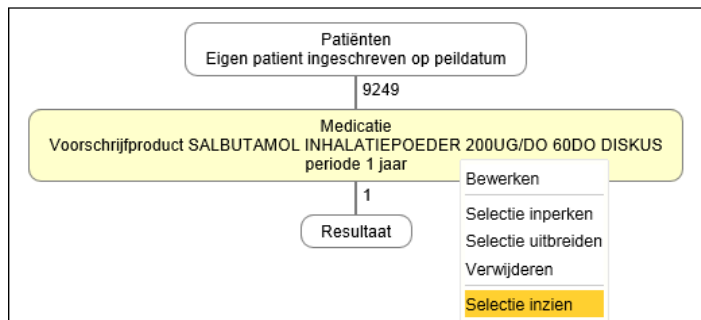
Via de opties 'Episode', 'Verrichting' en 'Memo' kunt u een episode of verrichting registreren voor een groep patiënten die u via een project heeft geselecteerd, of een memo toevoegen aan het medisch dossier van alle geselecteerde patiënten.

Via 'Export gegevensset' kunnen gegevens worden uitgespoeld van patiëntgroepen die door middel van een project zijn geselecteerd.

Massaal vastleggen episode, verrichting of memo

Het massaal vastleggen van een episode, een verrichting of een memo bij patiëntgroepen uit een project, kunt u op de volgende manier doen.

- Ga naar **Rapportage | Projecten**;
- Voer het gewenste project uit;
- Selecteer vervolgens de groep met patiënten voor wie u een episode, verrichting of memo wilt toevoegen aan hun medisch dossier. Dit kunt u doen door de patiëntgroep te selecteren op tabblad 'Selectiecriteria' en in het rechtermuismenu te kiezen voor 'Selectie inzien':



Hierna worden de patiënten uit de patiëntgroep getoond op tabblad 'Resultaat'.

Naam inhalatiediskus		Peildatum 11-03-2014		Voortgang export	
Selectiecriteria Resultaat Uitvoer					
Selectiereden				Voorschrijfproduct SALBUTAMOL INHALATIEPOEDER 200UG/DO 60DO DISKUS periode 1 jaar (1)	
Patiënt	Geboortedatum	Geslacht	Adres	Hoofdbehandelaar	
YBQM, a De	21-10-1956	Vrouw	Gorbatsjovstraat 28, 2807RV, GOUDA, NL	Welfonds O.	

- Klik nu in dit scherm op tabblad 'Uitvoer' en klik vervolgens op 'Episode', 'Verrichting' of 'Memo'. Afhankelijk van uw keuze verschijnt het scherm 'Episode', 'Verrichting' of 'Memo'. Deze schermen worden hieronder beschreven.

Episode

Als u op tabblad 'Uitvoer' heeft gekozen voor 'Episode', verschijnt onderstaand scherm:

- Voer een toepasselijke titel in voor de episode.
- Selecteer de gewenste ICPC-code. Als een episode vrijwel zeker de probleemstatus vereist, wordt er automatisch een vinkje geplaatst bij 'Probleem'. In andere gevallen kunt u het vinkje zelf plaatsen, indien u dit nodig acht.
- De ingangsdatum staat standaard op de huidige datum; u kunt deze aanpassen.
- Vul eventueel een einddatum in en vink, indien gewenst, 'Automatisch sluiten' aan. (bij probleem-episodes zijn deze beide velden uitgeschakeld).
- Klik rechtsonder in het scherm op **Uitvoeren**.

Het programma controleert of er bij de geselecteerde patiënten een geopende episode aanwezig is met de betreffende ICPC-code. Indien de bewuste episode ontbreekt, dan wordt deze vastgelegd in het medisch dossier van de patiënt. Als er al een actieve episode met de betreffende ICPC aanwezig is, wordt er niets gewijzigd.

Als er patiënten worden gevonden die in aanmerking komen voor de episode, dan verschijnt er een waarschuwing:

Plaats een vinkje ter bevestiging dat u de actie daadwerkelijk uit wilt voeren. Hierna wordt de knop *Doorgaan* beschikbaar voor gebruik.

Na klikken op *Doorgaan* verschijnt er een pop-up met het resultaat van de actie:

Het aanmaken van de episodes is afgerond.
Bij 1 van de 1 geselecteerde patiënten is een episode Emfyseem/COPD met ICPC code R95 vastgelegd. Bij 0 patiënt(en) was deze episode al aanwezig.

Deze pop-up verdwijnt pas nadat u erop heeft geklikt.

Verrichting

Als u een verrichting wilt registreren bij de patiënten die u door middel van een project heeft geselecteerd, klik dan op tabblad 'Uitvoer' op 'Verrichting'. Hierna verschijnt het scherm 'Verrichting'.

- Klik op het loepje achter het zoekveld:

Het scherm 'Zoek verrichting' verschijnt.

- Vink aan of u een verrichting of inschrijftarief wilt toevoegen en klik vervolgens op **Zoeken**:

Afhankelijk van uw keuze verschijnt het overzicht van alle verrichtingen of alle inschrijftarieven:

- Verrichting:

kies een verrichting en vul de datum in:

- Inschrijfgeld:

selecteer een verrichting en kies vervolgens het kwartaal:

Selectiecriteria	Resultaat	Uitvoer
Episode		
Verrichting		
Export gegevensset		

Verrichting


GEI009  Diamuraal

Kwartaal verrichting:

2014 - Kwartaal 2 

- Klik vervolgens rechtsonder in het scherm op  (net als bij het massaal toevoegen van een episode, zie vorige paragraaf). Ook nu wordt er een waarschuwing getoond:

Verrichting vastleggen bij project



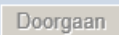
Uw project heeft 228 patiënten gevonden.

Als u nu doorgaat, zal het programma een verrichting CO "consult POH-S" met datum 11/03/2014 vastleggen voor deze patiënten. Deze verrichting kunt u via het menu Facturatie-Verrichtingen declareren.


Deze actie kan niet teruggedraaid worden!

Wij raden u aan om vooraf aan de hand van de lijst van patiënten te controleren dat dit bij de juiste patiënten gedaan wordt.

☐ Ik heb dit gelezen en wil met deze actie doorgaan.

- Handel deze waarschuwing af zoals beschreven in de paragraaf 'Episode'.

 <p>Let op:</p>	<p>Verrichting</p> <p>Het is niet mogelijk om dezelfde verrichting op dezelfde dag meer dan 1 x vast te leggen voor dezelfde patiëntgroep.</p> <p>Inschrijfgeld</p> <p>Er mag per kwartaal maar 1 x een inschrijftarief met een Vektis-code uit de 11.000-reeks worden gedeclareerd voor alle patiënten uit de patiëntgroep.</p> <p>Wel is het toegestaan om (afhankelijk van de zorgverzekeraar) per patiënt, per kwartaal meerdere inschrijftarieven uit de 14.000-, 15.000- of 40.000-reeks te declareren; dit mogen niet exact dezelfde inschrijftarieven zijn.</p>
---	---

Memo

Door middel van deze optie kunt u een memo toevoegen aan het dossier van de patiënten die via het uitgevoerde project zijn geselecteerd. Hierbij kunt u de gebruikelijke keuzes aangeven met betrekking tot het tonen van de memo:

Klik op *Uitvoeren* om de memo op te slaan in de medische dossiers van de geselecteerde patiënten. Evenals bij het massaal vastleggen van een episode of verrichting worden er waarschuwingsschermen getoond. Deze kunt u op dezelfde manier afhandelen als bij het massaal toevoegen van een episode of verrichting.

Export gegevensset

Door middel van een gegevensset kunt u aangeven welke gegevens u wilt uitspoelen. Voor het tonen van het resultaat wordt tijdelijk nog gebruik gemaakt van de oude projectenmodule.

- Kies een project via **Rapportage | Projecten** en voer dit uit door te klikken op **Uitvoeren**.
- Selecteer vervolgens de juiste patiëntgroep. Dit kunt u doen door de patiëntgroep te selecteren op tabblad 'Selectiecriteria' en in het rechtermuismenu te kiezen voor 'Selectie inzien'. Het is overigens ook mogelijk om een patiëntgroep te selecteren via het scherm 'Selectiereden' op tabblad 'Resultaat':

Patiënt	Geboortedatum	Geslacht	Adres	Hoofdbehandelaar
BOLV, Y.	18-06-1946	Vrouw	Postbus 5150, 6401GD, HEERLEN, NL	W.A.
BWSQ, M.	30-12-1969	Vrouw	Postbus 13001, 3004HA, ROTTERDAM, NL	G.C.
BYAQ, J.	25-02-1987	Vrouw	Postbus 57808, 3008LJ, ROTTERDAM, NL	J.M.
XLRG, F.S.L.	30-06-1915	Vrouw	Postbus 251-k.309, 9600AG, HOOGEZAND, NL	G.C.

In beide gevallen worden de patiënten uit de patiëntgroep getoond op tabblad 'Resultaat'.

- Klik vervolgens op tabblad 'Uitvoer' en daarna op 'Export gegevensset'. Het scherm 'Export gegevensset' verschijnt. Voer de benodigde gegevens in en selecteer de gegevensset die u wilt gebruiken. De optie 'Export anonimiseren' staat standaard op 'Ja'; dit kunt u wijzigen.

Rapportage > Dagrapporten Statistieken Overzichten Jaarverslag BSN Logging **Projecten** IECI CMR OPT-IN NHG rapporten

Naam: Peildatum:

Selectiecriteria Resultaat **Uitvoer**

Episode
Verrichting
Export gegevensset

Export gegevensset

Datum bereik van: tot:

Uitgesloten patiënten meenemen: ☐ Ja ☒ Nee

Export anonimiseren: ☒ Ja ☐ Nee

Gegevensset

	Naam	Aangemaakt	Laatst gewijzigd	Type
<input checked="" type="radio"/>	123	25-02-2014	25-02-2014	
<input type="radio"/>	Diabetes Statistiek	18-02-2009	18-02-2009	landelijk
<input type="radio"/>	Uitspoel Diabetes SHL	18-02-2009	18-02-2009	landelijk

- Klik op **Uitvoeren**. Het proces wordt gestart. De voortgang kunt u controleren via de knop **Voortgang export**, rechtsboven in het scherm. Door hierop te klikken verschijnt het voortgangsvenster.

Voortgang proces


Het proces wordt gestart
Startdatum: 26-03-2014 15:31:31



Zodra het proces is afgerond wordt dit gemeld in het voortgangsvenster:

Voortgang proces

Het proces is afgerond
Startdatum: 26-03-2014 15:31:31



Tegelijkertijd verschijnt er een link rechtsonder in het scherm:



Export van gegevens is afgerond.
[Klik hier om de resultaten op te halen.](#) 

Als u daarop klikt, gaat u naar **Projecten | Export Resultaten** (de 'oude' projectenmodule) waar u de resultaten kunt bekijken.

Let op: de informatie bij 'Voortgang van Export' heeft betrekking op de 'oude' projectenmodule. Het resultaat van de export die zojuist is afgerond vanuit **Rapportage | Projecten** staat bovenaan:

Projecten > Populaties Gegevenssets Projecten Registratie Export Resultaten Griep

Export resultaten

Datum	Populatie	Gegevensset	Periode	Download
26-03-2014 15:32	diabetes in familianamnese	Uitspoel Diabetes SHL	05-03-2013 - 26-03-2014	
25-02-2014 09:04	test_icpc_2009	naam098	01-02-2012 - 01-02-2014	

Voortgang van Export


Proces Afgerond Export is voor (100.0% voltooid)

Gestart: 26-02-2014 11:31:48

Laatste update: 26-02-2014 11:32:47

Verwijder


U kunt het exportresultaat op de gebruikelijke wijze downloaden als kommagescheiden bestand.

	Let op:	<p>Zolang u bent ingelogd, kunt u de knop <i>Voortgang export</i> gebruiken om het proces te volgen. De voortgang is alleen te zien voor de ingelogde medewerker die het exportproces heeft gestart.</p> <p>Wanneer u uitlogt en later weer inlogt, is de voortgang van het eerder gestarte proces niet meer terug te zien. Het proces loopt echter gewoon door. Als het proces is afgerond, verschijnt er nu geen pop-up met een link naar de resultaten. U kunt de resultaten vinden bij Projecten Export Resultaten.</p>
---	----------------	--


Project delen

Project exporteren

Op tabblad 'Selectiecriteria' van de projectenmodule is de knop *Delen* te zien:

Rapportage >	Dagrapporten	Statistieken	Overzichten	Jaarverslag	BSN	Logging	Projecten	IPCI	QMR	OPT-IN	NHG rapporten
Naam <input type="text" value="testproject"/>		Peildatum <input type="text" value="16-06-2014"/>		Voortgang export							
<div> <div>Selectiecriteria</div> <div>Resultaat</div> <div>Uitvoer</div> </div>											
<div> <div>Patiënten</div> <div>Eigen patient ingeschreven op peildatum</div> <div>?</div> <div>Resultaat</div> </div>											
<div> <div>Project overzicht</div> <div>Uitvoeren</div> <div>Opslaan</div> <div></div> </div>											

Als u een project wilt delen met andere praktijken, klik dan op deze knop.

Hierna verschijnt er een scherm waar u de praktijk(en) kunt selecteren waarmee u het project wilt delen. Vink deze praktijk(en) aan in de linkerkolom en klik in het midden van het scherm op .

De geselecteerde praktijken worden verplaatst naar de rechterkolom 'Gedeeld met:'

Delen bestand: actuele medicatie


Naam Plaats Zoeken

Delen met:

<input type="checkbox"/>	Naam	Plaats
<input checked="" type="checkbox"/>	HP Dokters	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP Huisarts	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP 1991	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP Centrum	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP 72	NIEUWEGEIN

Gedeeld met:

<input type="checkbox"/>	Naam	Plaats
<input type="checkbox"/>	-Promedico-TEST	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP Promedico	SCHIEDAM
<input type="checkbox"/>	HP Test1	NIEUWEGEIN
<input type="checkbox"/>	HP Test2	NIEUWEGEIN




Opslaan Sluiten

Klik vervolgens op *Opslaan*. Het project wordt geëxporteerd.

Rechtsboven in het scherm is de knop *Voortgang export* te zien. Door hierop te klikken wordt er een venster geopend waarin de voortgang van het proces kan worden bekeken.

Project importeren

De ontvangende praktijk kan een gedeeld project overnemen met behulp van de knop  **Project importeren**.

Deze knop is te vinden linksonder in het overzicht van de aanwezige projecten (**Rapportage | Projecten**).


Door op deze knop te klikken, verschijnt het scherm 'Bestanden'; dit is hetzelfde scherm dat via het icoon 'Bestanden' kan worden geopend. Hier kunt u de projecten vinden die door andere praktijken zijn gedeeld.


Rapportage > Dagrapporten Statistieken Overzichten Jaarverslag BSN Logging **Projecten** IPECI CMR OPT-IN NHG rapporten

Projecten

Naam	Peildatum
Bestanden	
Naam	Aanmaakdatum
Aantal	22-05-2014
Promedico	22-05-2014
Drie	21-05-2014
Gefixt	22-05-2014
medicatie	16-05-2014
Meerdere ci	20-05-2014
Project graag delen	21-05-2014
Promedico	20-05-2014
qq	22-05-2014
qq	21-05-2014
sport	20-05-2014
tes	8 KB
test peildatum	21-02-2014
test postcode	25-04-2014

Sluiten OK

 **Project importeren**

 **Project toevoegen**

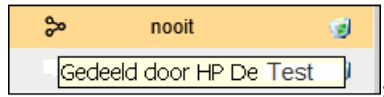
Selecteer het project dat u wilt importeren en klik vervolgens op **OK**.


Hierna wordt het geselecteerde project geopend. U kunt het uitvoeren en/of opslaan.

Indien gewenst kunt de naam van het project aanpassen. Hierna is het project toegevoegd aan het overzichtsscherm 'Projecten'.

In de kolom 'Gedeeld' van het bestandsscherm staan iconen die in de mouseover informatie tonen over de afkomst van een project.

- Bij  is in de mouseover te zien van welke praktijk het betreffende project afkomstig is:



- Bij  wordt in de mouseover getoond dat het betreffende project is gedeeld door de eigen praktijk:

