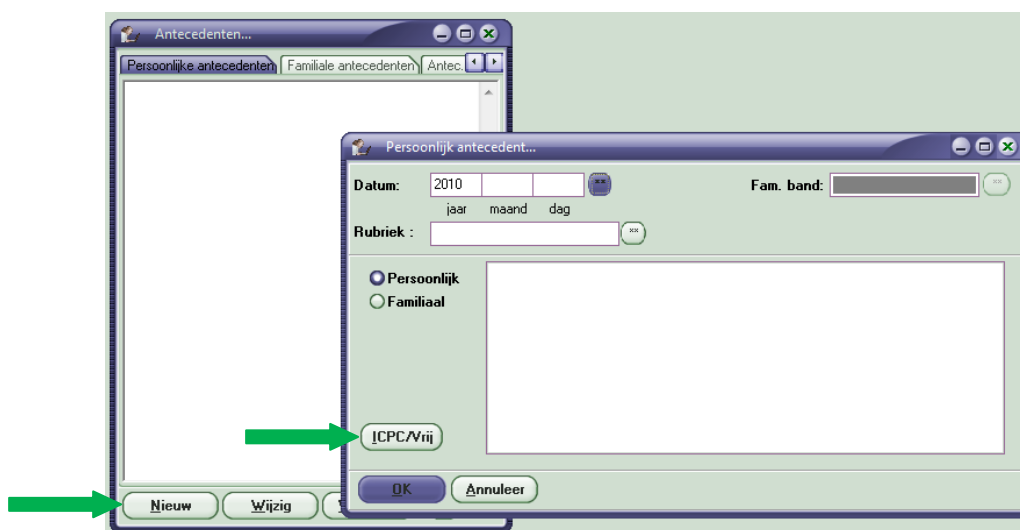


Handleiding Windoc in het kader van de zorgtrajecten

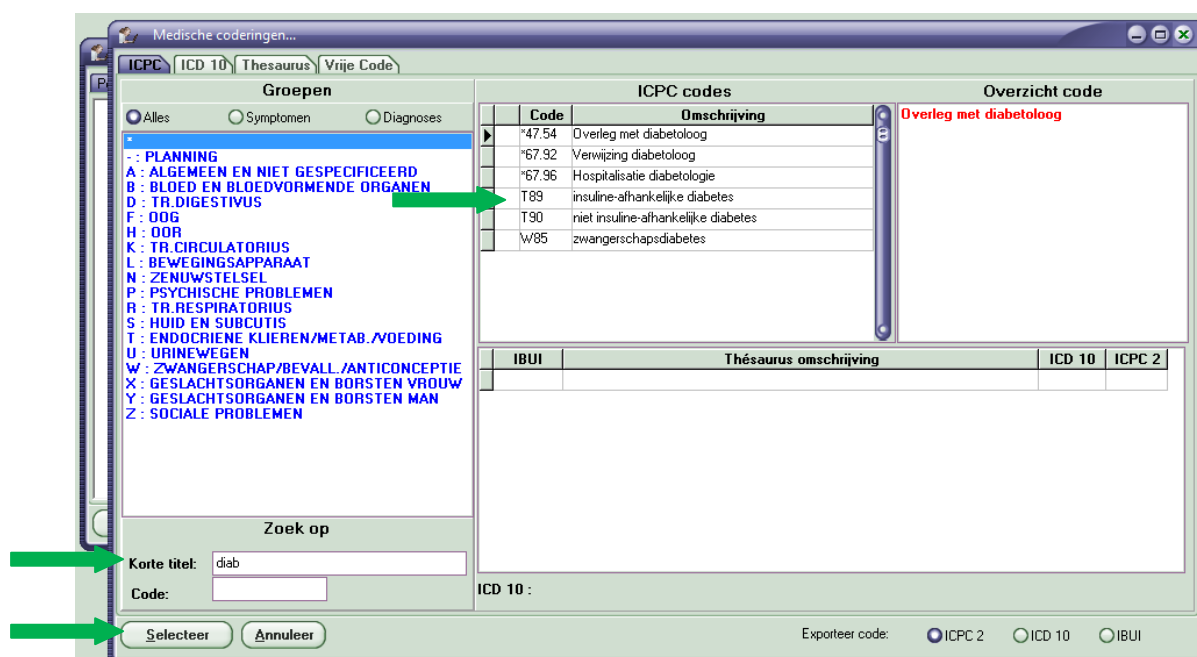
1. Gecodeerd ingeven van de diagnose diabetes mellitus type 2 en chronische nierinsufficiëntie

Diabetes:

Kies onder het menu 'Antecedenten' het tabblad 'persoonlijke antecedenten'. Om een nieuwe ICPC-code toe te voegen, kies 'nieuw' links onderaan. Kies vervolgens 'ICPC/Vrij'.



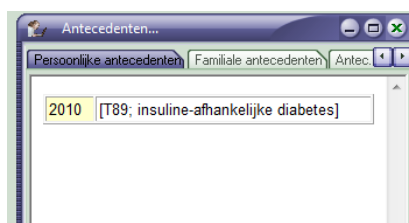
In het zoekvak korte titel kan u "diab" typen (of u kunt zoeken op de code "T90" of "T89"). Kies de code 'T90' of 'T89' in het middenvenster. Selecteer.



Druk daarna op 'ok'.

(Op de vraag 'registreren als zorgelement?' mag u 'nee' antwoorden.)

Na het coderen ziet u volgend resultaat:



CNI:

Het coderen gebeurt gelijkaardig, maar kies hier de code "U99". In het zoekveld korte titel kan u "urinewegen" typen (of zoeken op code "U99" en deze code selecteren).

2. Selectie maken van patiënten met diabetes- of CNI-code

Diabetes:

Kies onder het menu 'zoeken' voor 'algemeen'.

Ga naar het rechterdeel van het tabblad 'selectie' en typ in het invulveld 'antecedent' "T90" of "T89" (of "diabetes" voor alle diabetespatiënten).

Vink rechts van het invulveld het hokje aan, indien dit nog niet gebeurd is. Klik op 'zoeken' onderaan links.

The screenshot shows a search window titled 'Zoeken...' with a subtitle 'Opzoeken patiënten die aan bepaalde criteria voldoen.' The window has three tabs: 'Selectie', 'Resultaat', and 'SQL-Resultaat'. The 'Selectie' tab is active. The search criteria are organized into several sections: 'Straat', 'Gemeente', 'Beroep', 'GMD' (set to 'Alle patiënten'), 'Geslacht', 'Bloedgr.', 'Rhesus', 'Geboren voor', 'Geboren na', 'Geboren <>', 'BMI' (kleiner dan, groter dan, tussen), 'Glyc.' (kleiner dan, groter dan, tussen), 'Risicofactor 1', 'Risicofactor 2', 'Allergie', 'Intolerantie', 'Beroepsrisico', 'Antecedent' (set to 'T90' and checked), 'Chron. med.', 'Medicatie', 'Van', 'Tot', 'Cont.', 'Con S', 'Con D', 'Con E'. Below these is a section for 'Zorgelementen / Zorgaanpakken' with three radio buttons: 'Zoeken op alle zorgelementen' (selected), 'Zoeken op actieve zorgelementen', and 'Zoeken op niet actieve zorgelementen'. At the bottom, there are three buttons: 'Zoeken', 'Annuleer', and 'Wissen'. A green arrow points to the 'Antecedent' field, and another green arrow points to the 'Zoeken' button.

In het tabblad 'resultaat' kan u de bekomen resultaten betreffende de zoekactie bekijken:

The screenshot shows the 'Resultaat' tab of the search window. It displays a table with the following columns: 'Naam', 'Voornaam', 'Geboortedatum', 'Geslacht', and 'GMD dat.'. The table contains 20 rows of patient data. Below the table, there are buttons for 'Mailing', 'Printen', 'Sel. alles', 'Desel. alles', 'Export -> Excel', and 'Totaal gevonden: 31 / 3208'. At the bottom, there are also buttons for 'Zoeken', 'Annuleer', and 'Wissen'. A green arrow points to the 'Export -> Excel' button.

Naam	Voornaam	Geboortedatum	Geslacht	GMD dat.
		12/04/1936	V	13/01/2010
		28/02/1918	V	11/01/2010
		23/11/1921	M	18/02/2010
		30/03/1942	V	06/01/2010
		30/05/1921	V	08/02/2010
		10/04/1936	V	26/01/2010
		21/04/1936	V	20/01/2010
		18/02/1942	M	11/01/2010
		21/08/1952	V	13/01/2010
		30/01/1943	V	19/01/2010
		29/03/1935	V	17/02/2010
		31/08/1950	V	20/01/2010
		25/05/1951	V	27/01/2010
		10/08/1932	M	08/02/2010
		16/10/1923	V	11/01/2010
		24/08/1945	M	12/02/2010
		28/07/1961	M	13/01/2009
		14/01/1925	V	13/01/2010
		18/08/1949	M	04/01/2010
		10/04/1950	V	02/02/2010
		21/07/1936	M	09/04/2010

Aan de hand van de 'Export -> Excel' knop kan u de administratieve gegevens van de patiënten exporteren naar een Excel bestand.

In het Excel bestand kan u kolommen verwijderen (selecteer de kolom - rechts klikken - 'verwijderen' kiezen) of de breedte van kolommen aanpassen (ga met de muis tussen de 2 kolommen staan tot een tweezijdig pijltje verschijnt - dan dubbelklikken).

U kunt de Excel lijst opslaan om later opnieuw te raadplegen.

CNI:

Het opvragen van een lijst gecodeerde patiënten verloopt gelijkaardig. Vul hier als zoekterm bij antecedent "U99" in.