

Voorlopige minimale dataset CVR

		Operationalisatie	Opmerkingen
	Bereik	Eenheid	Formatering
Bestand 1: Identificatie client/patient			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			nummer Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Begindatum_zorgtraject			YYYYMMDD
Einddatum_zorgtraject			YYYYMMDD
Reden_einddatum_zorgtraject	Einde kalenderjaar Verwijzing naar 2e lijn Overlijden Andere aandoening met keten-dbc Overstap ketenzorgorganisatie Ernstige comorbiditeit Overig Onbekend		
Geboortedatum			YYYYMMDD
Geslacht	M,V,O		O= ongedifferentieerd
Datum diagnose			YYYYMM Eventueel alleen jaartal
Type	Hoog risico Event Overig Onbekend		Voorstel: Snomed codering
Bestand 2: Contacten			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Uniek contactnr.			nummer Contactnummer, uniek binnen de keten
Type contact/activiteit	Jaarcontrole Additionele controle Specifieke controle Zelfcontrole		Voorstel: Snomed codering

Binnen contact uitgevoerd onderzoek	Voedingsadvies Beweegadvies SMR Laboratoriumonderzoek Zelfcontrole		
Datum activiteit/contact		YYYYMMDD	
Type_zorgverlener	01.010 Cardioloog 01.014 Chirurg 01.015 Huisarts 01.016 Internist 01.026 Neuroloog 01.035 Psychiater 04.000 Fysiotherapeut 25.061 Klinisch psycholoog 17.000 Apotheker 30.000 Verpleegkundige 89.000 Diëtist 90.000 Ergotherapeut ------- Verpleegkundig specialist		Zorgverlenersrolcode van UZI pas <i>Vaatchirurg heeft geen aparte rolcode</i>
Bestand 3: Klacht van de client/patient			
Bestand 4: Onderzoek - lichamelijk, psychologisch			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Lengte		cm	
Gewicht		kg	
Systolische bloeddruk		mmHg	
Bestand 5: Onderzoek - Laboratorium			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Datum labonderzoek		YYYYMMDD	
Parameter labonderzoek	Nuchter glucose Totaal cholesterol LDL cholesterol		Voorstel: LOINC codering

Uitslag labonderzoek	HDL cholesterol Triglyceriden	mmol/l mmol/l mmol/l mmol/l mmol/l	Waarde parameter In zelfde volgorde als parameter lijst
Bestand 6: Onderzoek - beeldvorming			
Bestand 7: Onderzoek - functie			
Bestand 8: Behandeling - medicatie			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Receptdatum		YYYYMMDD	
ATC code	ATC		Beperkt zich tot antistollingsmiddelen, plaatjesaggegatieremmers en lipidenverlagend medicamenten
Bestand 9: Behandeling - overig			
Ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Griepvaccinatie	Ja Neen		
Aanwezigheid individueel zorgplan	Ja Neen		Een individueel zorgplan beschrijft wat, hoe en wanneer er gewerkt wordt om de beschreven onderdelen van de zorgstandaard en onderliggende richtlijnen te realiseren. Een individueel zorgplan is aanwezig wanneer deze is gedocumenteerd en door de patiënt is geaccordeerd.

Aanwezigheid centrale zorgverlener	Ja Neen		Een centrale zorgverlener (of 'care manager') heeft een centrale rol in de totstandkoming en naleving van het individuele zorgplan. Hierbij is de centrale zorgverlener de eerstverantwoordelijke voor de zorg aan een specifieke patiënt, jegens die patiënt het aanspreekpunt voor het gehele behandelteam en het eerste aanspreekpunt voor patiënt. Een centrale zorgverlener is aanwezig, wanneer deze binnen het team van zorgverleners voor de patiënt is aangewezen.
Bestand 10: Risicofactoren en pathologie			
ketenzorgorganisatie_id	AGB		AGB-code
Patient_id	BSN		Gepseudonimiseerd
Zorgtrajectnr.			Zorgtrajectnummer definieert ketenorganisatie zelf
Rookstatus	Ja Voorheen Nooit		Voorstel: Snomed codering
Lichaamsbeweging	Minder Voldoende Meer		(Ten opzichte van 5x30 min matig intensieve activiteit) Voorstel: Snomed codering
Alcoholgebruik		eenheden per week	
Bestaande pathologie_1	Hartfalen Diabetes COPD Hartinfarct Angina pectoris CVA TIA Perifeer vaatlijden Depressie Overige		
Datum_diagnose_pathologie_1			YYYYMM
Bestaande pathologie_2	Zie 'Bestaande pathologie_1'		
Datum_diagnose_pathologie_2			YYYYMM
Bestaande pathologie_3	Zie 'Bestaande pathologie_1'		
Datum_diagnose_pathologie_3			YYYYMM