

## Wijzigingen protocollen i.o.v. zorggroepen, per 05-06-2023

### CVRM - Blauwe tekst betreft de wijziging

Model	Deel-protocol(len)	Herhalings-interval	Tijdseenheid	Nieuwe inhoud deel-protocol	Optie formulier	Opties voorheen
CVR CNS geen/mild, geel	CVR CNS geen/mild, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb.kreat. ratio urine (ACR) <b>LDL cholesterol</b> <b>natrium</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol natrium
CVR CNS matig, oranje	CVR CNS matig, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb.kreat. ratio urine (ACR) natrium <b>LDL cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
CVR CNS matig, oranje	CVR CNS matig, klein	12, offset 6	maand	kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR)	Geen opties	Geen opties
CVR CNS sterk, rood	CVR CNS sterk, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV natrium <b>LDL cholesterol</b> <b>albumine</b>	<b>parathormoon (PTH)</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol albumine parathormoon (PTH)
CVR CNS sterk, rood	CVR CNS sterk, klein	idem als nu	idem als nu	kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV <b>albumine</b> <b>glucose niet nuchter</b>	<b>parathormoon (PTH)</b>	albumine parathormoon (PTH)
CVR hartfalen	CVR hartfalen, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) hemoglobine (hb), MCV natrium ureum <b>LDL cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
CVR hartfalen	CVR hartfalen, klein	idem als nu	idem als nu	kalium kreatinine / eGFR natrium <b>alb./kreat. ratio urine (ACR)</b>	Geen opties	Geen opties
CVR hartfalen, CNS matig, oranje	CVR hartfalen, CNS matig, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) hemoglobine (hb), MCV natrium ureum <b>LDL cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
CVR hartfalen, CNS matig, oranje	CVR hartfalen, CNS matig, klein	12, offset 6	maand	kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR)	Geen opties	Geen opties

**CVRM (vervolg) - Blauwe tekst betreft de wijziging**

Model	Deel-protocol(len)	Herhalings-interval	Tijdseenheid	Nieuwe inhoud deel-protocol	Optie formulier	Opties voorheen
CVR hartfalen, CNS sterk, rood	CVR hartfalen, CNS sterk, groot	12	maand	glucose niet nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV natrium ureum <b>LDL cholesterol</b> <b>albumine</b>	<b>parathormoon (PTH)</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol albumine parathormoon (PTH)
CVR hartfalen, CNS sterk, rood	CVR hartfalen, CNS sterk, klein	idem als nu	idem als nu	kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV <b>albumine</b> <b>glucose niet nuchter</b>	<b>parathormoon (PTH)</b>	albumine parathormoon (PTH)
CVR klein	CVR klein	<b>3 -&gt; 0 !!</b> <b>Op 12 zetten, door POH aan te passen</b>	maand	glucose niet nuchter	Geen opties	Geen opties
CVR urine eenmalig	CVR urine éénmalig	idem als nu	idem als nu	alb./kreat. ratio urine (ACR)	Geen opties	Geen opties

## DM - Blauwe tekst betreft de wijziging

Model	Deel-protocol(len)	Herhalings-interval	Tijdseenheid	Nieuwe inhoud deel-protocol	Optie formulier	Opties voorheen
DM CNS geen/mild, geel	DM CNS geen/mild, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) <b>LDL-cholesterol</b> <b>natrium</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol natrium
DM cns geen/mild, geel 2x pj	DM cns geen/mild, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat.ratio urine (ACR) <b>LDL-cholesterol</b> <b>natrium</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol natrium
DM cns geen/mild, geel 2x pj	DM cns geen/mild, klein	12, offset 6	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM cns geen/mild, geel 4x pj	DM cns geen/mild, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat.ratio urine (ACR) <b>LDL-cholesterol</b> <b>natrium</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol natrium
DM cns geen/mild, geel 4x pj	DM cns geen/mild, klein stap 2	12, offset 3	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM cns geen/mild, geel 4x pj	DM cns geen/mild, klein stap 3	12, offset 6	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM cns geen/mild, geel 4x pj	DM cns geen/mild, klein stap 4	12, offset 9	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM CNS matig, oranje	DM CNS matig, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) natrium <b>LDL-cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
DM CNS matig, oranje	DM CNS matig, klein	12, offset: 6	maand	glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) <b>natrium</b>	<b>HbA1c</b>	HbA1c natrium
DM cns matig, oranje 4xpj	DM cns matig, groot stap 1	12	maand	alb./kreat. ratio urine (ACR) glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR natrium <b>LDL-cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
DM cns matig, oranje 4xpj	DM cns matig, klein stap 2	12, offset 3	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM cns matig, oranje 4xpj	DM cns matig, halfjaarl. stap 3	12, offset 6	maand	alb./kreat. ratio urine (ACR) glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR <b>natrium</b>	Geen opties	Geen opties
DM cns matig, oranje 4xpj	DM cns matig, klein stap 4	12, offset 9	maand	glucose nuchter	Geen opties	Geen opties
DM CNS sterk, rood	DM CNS sterk, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV natrium <b>LDL-cholesterol</b> <b>albumine</b>	<b>Parathormoon (PTH)</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol albumine parathormoon (PTH)
DM CNS sterk, rood	DM CNS sterk, klein	idem als nu	idem als nu	glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV natrium <b>albumine</b>	<b>HbA1c</b> <b>Parathormoon (PTH)</b>	albumine HbA1c parathormoon (PTH)

**DM (vervolg) - Blauwe tekst betreft de wijziging**

Model	Deel-protocol(len)	Herhalings-interval	Tijdseenheid	Nieuwe inhoud deel-protocol	Optie formulier	Opties voorheen
DM hartfalen	DM hartfalen, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) hemoglobine (hb), MCV natrium ureum <b>LDL-cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
DM hartfalen	DM hartfalen, klein	12, offset: 6	maand	glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR natrium <b>alb./kreat. ratio urine (ACR) toevoegen</b>	HbA1c	HbA1c
DM hartfalen 4x pj	DM hartfalen, groot stap 1	idem als nu	idem als nu	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) hemoglobine (hb) natrium ureum <b>LDL-cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
DM hartfalen 4x pj	DM hartfalen, klein stap 2	idem als nu	idem als nu	glucose nuchter	HbA1c	HbA1c
DM hartfalen 4x pj	DM hartfalen, halfjaarl. stap 3	idem als nu	idem als nu	glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR natrium <b>alb./kreat. ratio urine (ACR) toevoegen</b>	HbA1c	HbA1c
DM hartfalen 4x pj	DM hartfalen, klein stap 4	idem als nu	idem als nu	glucose nuchter	HbA1c	HbA1c
DM hartfalen CNS matig, oranje	DM hartfalen CNS matig, groot	12	maand	glucose nuchter HbA1c kalium kreatinine / eGFR calcium albumine fosfaat alb./kreat. ratio urine (ACR) hemoglobine (hb), MCV natrium ureum <b>LDL-cholesterol</b>	<b>Geen opties</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol
DM hartfalen CNS matig, oranje	DM hartfalen CNS matig, klein	12, offset: 6	maand	glucose nuchter kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR)	HbA1c	HbA1c
DM hartfalen, CNS sterk, rood	DM hartfalen, CNS sterk, groot	12	maand	kalium kreatinine / eGFR alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat glucose nuchter hemoglobine (hb), MCV natrium Hba1c ureum <b>albumine</b> <b>LDL-cholesterol</b>	<b>parathormoon (PTH)</b>	Cholesterol pakket LDL-cholesterol albumine parathormoon (PTH)
DM hartfalen, CNS sterk, rood	DM hartfalen, CNS sterk, klein	idem als nu	idem als nu	kalium kreatinine / eGFR natrium alb./kreat. ratio urine (ACR) calcium fosfaat hemoglobine (hb), MCV glucose nuchter <b>albumine</b>	<b>HbA1c</b> <b>parathormoon (PTH)</b>	albumine HbA1c parathormoon (PTH)
DM klein	DM klein	<b>3 -&gt; 0 !!</b> <b>Op 12</b> <b>zetten, door</b> <b>POH aan te</b> <b>passen</b>	maand	glucose nuchter	<b>HbA1c</b>	Geen opties
DM urine eenmalig	DM urine éénmalig	idem als nu	idem als nu	alb./kreat. ratio urine (ACR)	Geen opties	Geen opties

## OZ - Blauwe tekst betreft de wijziging

Model	Deel-protocol(len)	Herhalings-interval	Tijdseenheid	Nieuwe inhoud deel-protocol	Optie formulier	Opties voorheen
Psychogeriatric	Psychogeriatric	12	maand	ALAT bezinking gammaGT glucose niet nuchter hemoglobine (hb) kalium kreatinine / eGFR natrium TSH (indien afw. fT4)	Geen opties	Geen opties
Psychogeriatric def. voeding <b>Wordt hermoemt naar: Psychogeriatric op indicatie</b>	Psychogeriatric def. voeding	12	maand	foliumzuur vitamine B1 vitamine B6 vitamine B12, indien afwijkend MMA	Geen opties	Geen opties
Psychogeriatric delier	Psychogeriatric delier	12	maand	ALAT albumine calcium CRP gammaGT glucose nuchter hematocriet (ht) hemoglobine (hb) kalium kreatinine / eGFR <b>kweek urine GAAT ERUIT</b> leukocyten natrium volledige urine stick TSH (indien afw. fT4)	Geen opties	Geen opties
<b>Nieuw: Psychogeriatric lab afwijkend eenmalig</b>	<b>afwijkend overig lab</b>	<b>12 herhalingen: 0</b>		<b>Idem als bij extra (en eenmalig,afw.) DM en CVRM lab staat</b>		n.v.t.

## Formulier "Extra" nieuw

Losse bepalingen extra aan te vragen binnen een protocol		
albumine	fosfaat	NT-proBNP
ALAT	gamma-GT	parathormoon (PTH)
alkalische fosfatase	glucose niet nuchter	PSA
anemieprotocol	glucose nuchter	triglyceriden
ASAT	HbA1c	TSH (indien afw. ft4)
bilirubine totaal	HDL-cholesterol	T4 vrij thyroxine (ft4)
bloedbeeld	hemoglobine (hb), MCV	ureum
calcium	kalium	urinezuur
cholesterol pakket	kreatinine / eGFR	vitamine B12, indien afwijkend MMA
cholesterol totaal	LDL-cholesterol	vitamine D
CK	leukocyten	
ferritine	leukocyten differentiatie	<b>Urine</b>
foliumzuur	natrium	alb/kreat. ratio urine (ACR)

Per 05-06-2023 37 bepalingen