

# Slimme Protocolen module Medicom

FAQ

PharmaPartners Huisartsenzorg  
Oktober 2022

## Inhoudsopgave

<b>Inhoudsopgave</b>	<b>2</b>
<b>Algemeen</b>	<b>3</b>
Wat is het verschil tussen Basis en Slimme protocollen?	3
Hoe kan ik (slimme) protocollen vinden?	4
Hoe lang kunt u een protocol wijzigen?	4
Kan ik in het protocol antidateren?	4
Ik zie al vooringevulde waarden in een protocol, hoe kan dat?	5
Waarom zijn niet alle antwoorden in het protocol ingevuld?	6
Wat betekenen de knopjes aan het eind van iedere vraag?	7
Wat betekenen de sterretjes achter sommige vragen? Of in de menubalk?	8

## Algemeen

### Wat is het verschil tussen Basis en Slimme protocollen?

**Inhoudelijk** is er **geen** verschil in het protocol Basis of Slimme module. Ook hebben de protocollen dezelfde naamgeving. Het verschil zit in de functionele invulling van de module. Zo verschilt de manier waarop de protocollen ingevuld, aangepast, gepresenteerd en ingelezen worden.

De Slimme protocollenmodule biedt nog meer werkgemak en additionele functionaliteit voor de gebruiker. Bij de Slimme protocollenmodule wordt meer de focus gelegd op het juist invoeren van de indicatoren gerelateerd aan de ketenzorg, om zo goed mogelijk te kunne registreren. Tevens worden de antwoorden vanuit het diagnostisch dossier direct overgenomen in het een nieuw protocol. Dit gebeurt niet wanneer u de Basis protocollenmodule heeft, dan moet dit namelijk handmatig. Daarnaast is het bijvoorbeeld mogelijk om de antwoorden in het protocol te antidateren (datums wijzigen). Wilt u meer weten over de module Slimme Protocollen? Klik dan [hier](#).

### Protocollenmodule Medicom

Wat is het verschil in functionaliteit tussen Basis- en Slimme Protocollen?

		Basis protocollen	Slimme protocollen
Basis	Rijke set met protocollen voor de hele praktijk (HA/POH/DA)	✓	✓
	Ketenzorg, hoofdbehandelaar en roken automatisch geregistreerd per kalenderjaar	✓	✓
	Mogelijkheid tot maatwerkprotocollen voor zorggroepen	✓	✓
	Automatisch uitvoeren van berekeningen (ACQ/CCQ)	✓	✓
	Structuur verbeterd in duidelijke tabbladen	✓	✓
	Mogelijkheid tot het invullen van SOEP-regels in het protocol	✓	✓
	Helpteksten aanwezig indien noodzakelijk	✓	✓
	Actuele protocollen o.b.v. landelijke richtlijnen	✓	✓
	Grafiek functionaliteit aanwezig	✓	✓
Slimme	Protocol automatisch ingevuld bij het openen		✓
	Waardes worden, indien van toepassing, automatisch overgenomen in de SOEP-regels		✓
	Ballonweergave van de ziektelastmeter		✓
	Mogelijkheid tot het invullen van meerdere dagcurves		✓
	Direct inzicht in de ketenzorg indicatoren		✓

### Hoe kan ik (slimme) protocollen vinden?

Er is geen verschil bij het zoeken tussen basis en slimme protocollen, inhoudelijk en qua naamgeving zijn het dezelfde protocollen.

### Hoe lang kunt u een protocol wijzigen?

U kunt een protocol in de Basis & Slimme protocollen module vanaf november 2022 tot maximaal 30 dagen na het aanmaken van het protocol wijzigen. Tot eind oktober 2022 is dit 7 dagen. We adviseren u in plaats van een protocol te wijzigen, een nieuw protocol aan te maken en alleen de waardes in te vullen die u wilt toevoegen. Een protocol wordt immers gebruikt voor een momentopname en wanneer er nieuwe waardes bekend zijn, zou er dus ook een nieuw protocol aangemaakt moeten worden. Het is echter altijd mogelijk om via het diagnostisch dossier missende waardes aan te vullen, of indicatoren te wijzigen.

### Kan ik in het protocol antidateren?

In de Slimme protocollen module is antidateren mogelijk. In dit geval kunt u bij ieder element in het protocol een gewenste datum kiezen. Voor de glucosedagcurve is het mogelijk om vier verschillende dagcurves in te vullen.

Dagcurve draagbare meter waarden thuis (of op praktijk) gemeten

Nieuwe bepaling

Datum bepaling :	30-09-2022	29-09-2022	28-09-2022	27-09-2022
	x	x	x	x
Glucose nuchter, draagb meter i	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose niet nuchter, draagb meter i	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) 2u na ontbijt, drgb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) voor de lunch, drgb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) 2u na lunch, draagb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) voor het diner, drgb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) 2u na diner, draagb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Glucose (dagcurve) voor de nacht, drgb.m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Ik zie al voorgevulde waarden in een protocol, hoe kan dat?

Er zijn 3 manieren waarop bepaalde vragen al voor ingevuld kunnen worden in slimme protocollen:

- Automatische koppeling: vragen worden (op de achtergrond) gekoppeld aan informatie uit het patiëntendossier, zoals patiëntgegevens (leeftijd/geslacht), ICPC-code, medicatiegebruik, contra-indicaties of vanuit koppelingen aan antwoorden op vragen die eerder in een protocol gesteld zijn.
- Jaarlijks opslaan: elementen die te maken hebben met ketenzorg worden jaarlijks opgeslagen en gedurende dat kalenderjaar overgenomen bij het openen van een nieuw protocol.
  - Wanneer de meest recente waarde niet uit hetzelfde jaar komt, staat achter de vraag de volgende tekst: "Wordt vandaag opgeslagen. Overgenomen van: (datum/initialen gebruiker en praktijk)".
  - Wanneer de meest recente waarde wel uit hetzelfde jaar komt, staat achter de vraag de datum waarop dit voor het laatst gebeurd is
- Uit diagnostisch dossier: waardes uit het diagnostisch dossier worden gedurende een bepaalde periode/termijn overgenomen in een protocol. Voorbeelden hiervan zijn: lengte met een overneemperiode van 60 maanden of CKD-EPI, eGFR met een overneemperiode van 1 jaar. Als een waarde een momentopname is, zit er geen overneemperiode aan. Bijvoorbeeld diastolische/systolische bloeddruk.

Voor het opslaan in het diagnostisch dossier geldt:

- Als er nog geen waarde/antwoord bekend is, dan wordt de waarde opgeslagen
- U vult een andere waarde in het protocol in, de nieuwe waarde wordt opgeslagen
- Als er geen termijn aan een element gekoppeld is, wordt de waarde in ieder geval een keer per kalenderjaar opgeslagen in het diagnostisch dossier

Als een waarde/antwoord al bekend is en er wijzigt niets, dan wordt het niet opgeslagen in het diagnostisch dossier. Hierdoor ontstaat er geen vervuiling.

## Waarom zijn niet alle antwoorden in het protocol ingevuld?

Als een vraag nog niet is ingevuld, is de informatie nog niet overgenomen of nog niet aanwezig in het patiëntendossier. Door het invullen van de vraag worden deze gegevens alsnog in het protocol opgenomen. Bij het invullen van toekomstige protocollen vult het protocol wel automatisch in. In de afbeelding hieronder staat bijvoorbeeld de vraag over 'alcoholgebruik in E per dag (gemiddeld)' niet ingevuld, maar rechts staat wel een waarde van de vorige keer. Dit antwoord kan per consult verschillen, waardoor deze niet is voorgevuld met de waarde van de vorige keer.

**Protocol: DM2/CVRM/VVR/hvz/nierschade**

Inleiding\* > Streef > Klachten > Risico\* > **Leefstijl\*** > Biometrie > Lab\* > Voet\* > Oog\* > Aanvullend > Izp > Samenvatting >

### Leefstijl






Alcoholgebruik in E per dag (gemiddeld) <sup>i</sup>	<input type="text"/>	E/dag	5.0 (05-07-2021)
Opmerkingen voeding <sup>i</sup>	<input type="text"/>		Gezond (05-07-2021)
Voeding anamnese uitgebreid subprotocol	<a href="#">Ga naar Subprotocol</a>		
Advies gezonde voeding gegeven <sup>i</sup>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee		Ja (05-07-2021)
Lichaamsbeweging vlgns beweegrichtl 2017 <sup>i</sup>	Voldoet aan de richtlijn	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	(07-03-2022) 'Voldo...

### Insuline:

* Glucose dagcurve / Insulinedosering	<a href="#">Ga naar Subprotocol</a>		
Educatie insulinegebruik <sup>i</sup>	Niet gestart	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	(05-07-2021) 'Niet g...

### Wat betekenen de knopjes aan het eind van iedere vraag?

Achter de antwoorden kunnen een aantal knopjes staan:

	Dit knopje staat achter alle vooringevulde vragen. Door hier op te klikken worden de gegevens bij deze vraag gewist.
	Dit knopje staat achter vooringevulde vragen. Wanneer het gewenst is dat het antwoord opnieuw wordt opgeslagen in het diagnostisch dossier, kan het vinkje worden aan geklikt. Op dat moment verandert de weergave van het antwoord. Dit antwoord wordt bij het opslaan van het protocol opnieuw opgeslagen in het diagnostisch dossier. <i>NB. Numerieke waarden kunnen niet geactualiseerd worden.</i>
	Is de datum van de waargenomen waarde op een ander moment dan dat het protocol wordt opgeslagen, dan kan de juiste datum worden ingevuld nadat het vinkje is aangeklikt en het kalendertje voor het kruisje.
	Door op het icoontje te klikken, kiest u ervoor om informatie uit de vraag toe te voegen aan het journaal.
	Wilt u de informatie niet in het journaal opslaan? Door opnieuw op het icoontje te klikken, wordt de informatie niet opgeslagen in het journaal.

### Wat betekenen de sterretjes achter sommige vragen? Of in de menubalk?

Iedere vraag die in het protocol een indicator is voor de ketenzorg (of nodig is om een indicator uit te rekenen), wordt in het protocol aangemerkt met een \*. Met een \* in de menubalk wordt aangegeven of er indicatoren in het betreffende tabblad staan. Als de vragen over het meedoen aan ketenzorg met Nee worden beantwoord verdwijnen de \*.

Per kalenderjaar voert u eenmalig alle indicatoren in. Bij iedere indicator geeft het sterretje aan of de indicator al is ingevuld en dus tot het eind van het huidige kalenderjaar actueel is. Als het sterretje dun is, is de waarde voor deze indicator nog niet vastgelegd voor het huidige kalenderjaar. Is het sterretje vet, dan is de indicator wel ingevuld en geldt daarmee als actuele waarde voor de rest van het kalenderjaar.



*In de bovenstaande afbeelding is te zien dat in het tabblad **Risiko** nog niet alle indicatoren zijn ingevuld. In de tabbladen **Inleiding**, **Leefstijl** en **Lab** zijn de indicatoren allemaal actueel. De overige tabbladen bevatten geen indicatoren.*

Als het protocol een ketenzorgvraag bevat, is het tabblad Indicatoren beschikbaar (verschijnt bij positief antwoord op de vraag ketenzorg). Dit is het laatste tabblad van het protocol. In dit tabblad zijn de vragen uit het protocol zichtbaar die van belang zijn voor de 'ineen-indicatoren'.