

Addenda Kwalificatiescript

MedMij Beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten

LABORATORIUMRESULTATEN BESCHIKBAARSTELLEND SYSTEEM

Betere zorg
door betere informatie



MedMij Beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten

LABORATORIUMRESULTATEN BESCHIKBAARSTELLEND SYSTEEM

Datum

16 juli 2020

ID Nummer

-

Auteur(s)

Nictiz

Inhoud

Inleiding	4
Addendum 1. Gegevens scenario 1.1	5

Inleiding

Inleiding

Dit document bevat de addenda waarin de inhoudelijke gegevens zijn opgenomen die nodig zijn voor het uitvoeren van de kwalificatie voor beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten. Naar deze addenda wordt verwezen vanuit het document '1. kwalificatiescript - MedMij Beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten'.

In deze inleiding worden tevens de aandachtspunten benoemd met betrekking tot de wijze waarop de verschillende secties geïnterpreteerd moeten worden door de kwalificerend leverancier. Lees deze aandachtspunten nauwgezet aangezien deze beschrijven waar bij de kwalificatie op wordt gecontroleerd

Aandachtspunten inhoudelijke weergave

Persoonsgegevens

Het onderdeel Persoonsgegevens bevat algemene gegevens over de persoon zoals naam, adres en woonplaats. In het MedMij afsprakenstelsel is vastgelegd dat de BSN door de PGO niet gebruikt mag worden om het XIS te bevragen, aangezien de PGO in het persoonsdomein valt en buiten het zorgaanbiedersdomein. Evenmin mag een BSN door het XIS geretourneerd worden naar het persoonsdomein. Er is wel een fBSN (fictieve BSN voor testdoeleinden) in de persoonsgegevens opgenomen, aangezien het beschikbaarstellende systeem (XIS) deze nodig kan hebben.

Laboratoriumresultaten

Het onderdeel Laboratoriumresultaten bevat gegevens van de resultaten, zoals datum, code en waarde. Deze betreffen het verwachte resultaat van de raadpleging.

Versies

Datum	BITS	Omschrijving
16-07-2020		Telefoonnummergegevens verwijderd. Deze hebben geen belang in de use case en worden in de praktijk meestal niet geregistreerd bij een laboratorium. Duidelijk gemaakt dat "Zorgverlener" de aanvrager betreft. Tweede type aanvrager toegevoegd voor laboratoria die alleen huisartsen als aanvrager hebben. Geslacht van de aanvrager en roepnaam van de patiënt optioneel gemaakt voor systemen die dit niet kunnen vastleggen. UZI/AGB en URA/AGB aangemerkt dat slechts één van beide minimaal vereist is. Correctie van de gevraagd tests zodat deze aansluiten op Eenheid van Taal Laboratoriumuitwisseling (https://labterminologie.nl).

Addendum 1. Gegevens scenario 1.1

Patiëntgegevens

Persoon 1		Opmerking
fBSN	999910450	
Achternaam	XXX_Aantrekker	
Voornaam	Alexandra	Optioneel, indien dit niet kan worden vastgelegd
Voorletter(s)	C	
Geslacht	Vrouw	
Adresgegevens	Knolweg 1003, 9999 ZA, Stitswerd	
Geboortedatum	02-08-1964	

Sommige omgevingen hebben alleen huisartsen als aanvrager en andere alleen specialisten. Kies de aanvrager die past op de productiesituatie.

Zorgverlenergegevens (aanvrager is huisarts)

Zorgverlener 1		Opmerking
UZI	111111111	Minimaal UZI of AGB
AGB	01011234 (huisarts)	
Achternaam	van Beek	
Voorletter(s)	J.	
Geslacht	V	Optioneel, indien dit niet kan worden vastgelegd
Specialisme	01.015 (huisarts)	
Zorgaanbieder 1		
URA	00023444	Minimaal URA of AGB
AGB	01020899	
Organisatiennaam	Huisartsenpraktijk Van Beek	
Organisatietype	Z3 - Huisartspraktijk (zelfstandig of groepspraktijk)	
Adresgegevens	Hoofdstraat 1, 9999 ZZ, Lutjebroek	

Zorgverlenergegevens (aanvrager is internist)

Zorgverlener 1		Opmerking
UZI	111111111	Minimaal UZI of AGB
AGB	03011234	
Achternaam	van Beek	

Voorletter(s)	J.	
Geslacht	V	Optioneel, indien dit niet kan worden vastgelegd
Specialisme	01.016	Aangeven welke wordt gebruikt
Zorgaanbieder 1		Opmerking
URA	00023444	Minimaal URA of AGB
AGB	06020899	
Organisatiennaam	Universitair Medisch Centrum Lutjebroek	
Organisatietype	V5	
Adresgegevens	Hoofdstraat 1, 9999 ZZ, Lutjebroek	

Laboratoriumresultaten 1.1

Naam	Test DatumTijd	TestCode	Waarde	Referentie Ondergrens	Referentie Bovengrens	Interpretatie vlaggen	Aanvrager (Zorgverlener)
Hemoglobine A1c/hemoglobine. totaal in bloed	T-90	59261-8	60 mmol/mol	20 mmol/mol	42 mmol/mol	H	Zorgverlener 1
Glucose [mol/volume] in serum of plasma	T-90	14749-6	10 mmol/L		7,8 mmol/L	H	Zorgverlener 1
Albumine [massa/volume] in urine d.m.v. detectielimiet <= 20 mg/L	T-90	14957-5	60 mg/L	35 mg/L	55 mg/L	H	Zorgverlener 1

Merk op dat referentiewaarden vaak afhangen van factoren als leeftijd, geslacht en gewicht. Bovenstaande waarden zijn het uitgangspunt. Als uw systeem andere referentiewaarden hanteert, in overeenstemming met de professionele richtlijnen ten aanzien van referentiewaarden, dan dient u dit voorafgaand aan kwalificatie af te stemmen met uw contact binnen het kwalificatieteam.



Nictiz

Postbus 19121
2500 CC Den Haag
Oude Middenweg 55
2491 AC Den Haag

T 070 - 317 34 50
info@nictiz.nl
www.nictiz.nl