

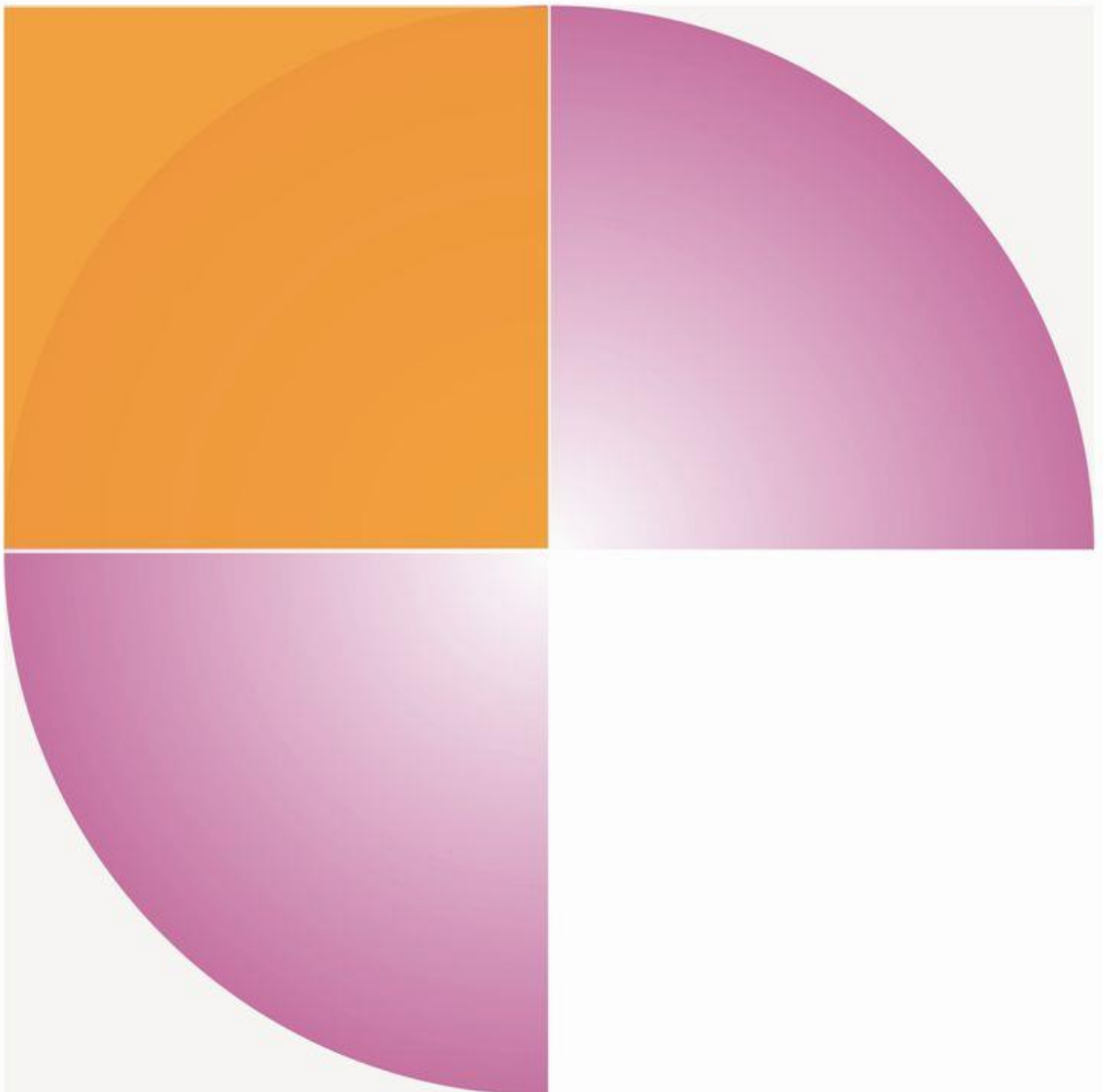
Addenda Kwalificatiescript

MedMij Beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten

LABORATORIUMRESULTATEN BESCHIKBAARSTELLEND SYSTEEM

Betere zorg
door betere informatie

Nictiz 



MedMij Beschikbaarstellen Laboratoriumresultaten

LABORATORIUMRESULTATEN BESCHIKBAARSTELLEND SYSTEEM

Datum
25-1-2021

Publicatie
V2020.01

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
30-04-2021	MM-2068	Zorgaanbieder huisarts verwijderd, UMC (laboratorium) + Zorgverlener als optionele uitvoerder toegevoegd.
22-12-2020	MM-1686	URA van zorgaanbieder UMC gewijzigd van 00023444 naar 21870932
22-12-2020	MM-1577	Zorgverlener/Aanvrager verwijderd uit het materiaal.
11-11-2020	MM-1555	Referentiewaarden gecorrigeerd voor bepaling 'Albumine [massa/volume] in urine d.m.v. detectielimiet <= 20 mg/L'. Oude waarden: ondergrens 35 mg/L bovengrens 55 mg/L, aangepast naar: ondergrens 0 mg/L bovengrens 20 mg/L.
29-10-2020	MM-1494	Geboortedatum patiënt aangepast in addendum, nu gelijk met waarde in de FHIR resource (was 02-08-1964, nu 06-08-1954).
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
BSN	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	06-08-1954	

Uitvoerder (dit is optioneel)

Zorgverlener 1 (hoort bij zorgaanbieder 1)		
AGB	03011234	
Achternaam	Van Beek	
Voorletters	R.I.A.	
Geslacht	V	
Specialisme	0386 Medisch specialisten, Klinische Chemie	Voor DVZA mag dit (in afstemming) ook een ander specialisme zijn, wanneer deze geen Klinisch Chemische labs ondersteunt.
ZorgverlenerRol	PRF Performer	

Zorgaanbieder 1		Opmerking
URA	21870932	Minimaal URA of AGB
AGB	06020899	
Organisatiennaam	Universitair Medisch Centrum Lutjebroek	
Organisatietype	L1 Laboratorium	
Adresgegevens	Hoofdstraat 1, 9999 ZZ, Lutjebroek	

Laboratoriumresultaten 1.1

Naam	Test DatumTijd	TestCode	Waarde	Referentie Ondergrens	Referentie Bovengrens	Interpretatie vlaggen	Uitvoerder/Performer (optioneel)
Hemoglobine A1c/hemoglobine totaal in bloed	T-90	59261-8	60 mmol/mol	20 mmol/mol	42 mmol/mol	H	Zorgverlener 1 van zorgaanbieder 1
Glucose [mol/volume] in serum of plasma	T-90	14749-6	10 mmol/L		7,8 mmol/L	H	Zorgverlener 1 van zorgaanbieder 1
Albumine [massa/volume] in urine d.m.v. detectielimiet <= 20 mg/L	T-90	14957-5	60 mg/L	0 mg/L	20 mg/L	H	Zorgverlener 1 van zorgaanbieder 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