

Kwalificatiescript

Raadplegen medicatiegegevens

MEDICATIEGEGEVENS RAADPLEGEND SYSTEEM - ALLE BOUWSTENEN

Betere zorg
door betere informatie

Nictiz 



Raadplegen medicatiegegevens

MEDICATIEGEGEVENS RAADPLEGEND SYSTEEM - ALLE BOUWSTENEN

Datum

1 februari 2019

ID Nummer

MP9.0.7_ MGR_ALL

Auteur(s)

Nictiz

Documenthistorie

Versie	Datum	Omschrijving
1.0	15 november 2018	Eerste versie voor MP9.0.6
2.0	1 februari 2019	Update addenda link. Addenda gegevens update naar MP9.0.7

Inhoud

Documenthistorie	3
Algemene voorwaarden voor kwalificatie	5
Uit te voeren stappen	5
Op te leveren materialen	5
1 Tonen	6
1.1 Doel en verwacht resultaat	6
1.2 Scenario's	6

Inleiding

Dit document beschrijft de te doorlopen scripts bij kwalificatie voor de systeemrol:

- *Medicatiegegevens raadplegend systeem* - alle bouwstenen

De doelgroep van dit document is de leverancier die wil kwalificeren.

De kwalificatie wordt uitgevoerd met de Nictiz kwalificatiesimulator. Deze kwalificatiesimulator kan berichten verzenden en ontvangen.

Algemene voorwaarden voor kwalificatie

Een leverancier kan starten met een kwalificatie, als hij voldoet aan onderstaande voorwaarden:

1. Kennis over de te gebruiken infrastructuur of het netwerk waarover uitgewisseld wordt en de toegang daartoe, inclusief authenticatie/autorisatie et cetera.
2. Kennis en begrip van de Informatiestandaard *Medicatieproces 9*.
3. Kennis en begrip, en het naleven van de aandachtspunten zoals beschreven in de vijf addenda wiki documenten:

[Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatieafpraak](#)

[Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - toedieningsafpraak](#)

[Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatiegebruik](#)

[Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens- verstrekingsverzoek](#)

[Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatieverstrekking](#)

4. De kwalificatiedocumentatie bevat de gegevens die de kwalificerende partij zelf invoert. **Onjuist ingevoerde gegevens** (ook tijd/datum et cetera) leiden tot vertraging en kunnen blokkerend zijn voor het kwalificatieproces.
5. Inhoudelijke informatie, beschreven in de informatiestandaard, moet altijd toegankelijk zijn voor de eindgebruiker. De leverancier levert voor deze informatie schermafdrucken op voor controle.
6. Deze kwalificatie toetst geen infrastructurele eisen.

Uit te voeren stappen

Voer alle scenario's uit die zijn opgenomen in de volgende kwalificatiescripts:

1. Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatieafpraak
4. Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - toedieningsafpraak
7. Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatiegebruik
10. Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens- verstrekingsverzoek
13. Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens - medicatieverstrekking

Op te leveren materialen

De op te leveren materialen bestaan, zoals omschreven in de afzonderlijke kwalificatiescripts, voor alle scenario's uit:

- de technische uitgaande berichten én
- schermafdrucken.

- Aanvullend op de schermafdrucken per afzonderlijk kwalificatiescript, dienen er ook schermafdrucken opgeleverd te worden waarin de samenhang tussen de verschillende bouwstenen zichtbaar is. Deze schermafdrucken moeten duidelijk maken dat de gegevens in de juiste samenhang getoond worden aan de eindgebruiker en dienen gemaakt te worden nadat alle 5 de kwalificatiescripts zijn afgehandeld. Deze samenhang is gespecificeerd in het [wiki document](#) 'Addenda - Kwalificatiescript - Raadplegen medicatiegegevens'

1 Tonen

1.1 Doel en verwacht resultaat

Doel	Verwacht resultaat
Aantonen dat het systeem kan omgaan met verschillende bouwstenen in dezelfde medicamenteuze behandeling, en deze in samenhang kan tonen.	Het systeem toont ontvangen informatie juist aan de eindgebruiker.

1.2 Scenario's

Scenario	Beschrijving
1.1.	Patiënt met meerdere medicamenteuze behandelingen
1.2.	Patiënt met één medicamenteuze behandeling
1.3.	Patiënt zonder medicamenteuze behandeling
1.4.	Patiënt met wijzigingen binnen een medicamenteuze behandeling
1.5.	Patiënt met gestaakte en tijdelijk onderbroken medicatie
1.6.	Patiënt met meerdere medicamenteuze behandelingen met doseerschema's en magistraal
1.7.	Patiënt met meerdere medicamenteuze behandelingen met bouwstenen met specifieke inhoud
1.8.	Patiënt met medicamenteuze behandeling o.b.v. OTC medicatie