

Een Nederlands profiel voor de Task resource

Introduction

In de vorige WGM hebben we vastgesteld dat er diverse partijen zijn die de FHIR Task resource gebruiken en belangstelling hebben om deze te standaardiseren. In deze sessie willen we daar een volgende stap in zetten.

Track description

In deze track gaan we drie dingen doen:

1. Toelichting inzet Task Profile in e-Overdracht door Pieter Edelman
2. Inventarisatie overige use cases:
 - a. Questionnaire
 - b. Koppeltaal
 - c. Zorgdomein
 - d. wat verder ingebracht wordt
3. Moeten we tot een nl-core-task profile komen, of zijn profielen per toepassing (zoals e-Overdracht) voldoende
 - a. Als we een nl-core-task profile willen maken, wat zijn dan de eisen daaraan?

Expected level of skill

Er wordt gewerkt aan het FHIR Task profile. Basiskennis van dit profile is gewenst.

Preparation

Van deelnemers wordt een actieve bijdrage verwacht. Benodigde voorkennis daarvoor is:

Prep	level	Content
Het internationale FHIR Task Profile	All	
HL7 FHIR NL Task Profile		

Status Track

Geef aan waar de track zich bevindt, is het een nieuwe track, gaan we door op de vorige hackathon, zijn er onderdelen op verschillende levels, enz. Werk dit verder uit in de scenarios

Status	level	Description
Sequel	Heroes	N/A

Presentatie



Een Nederlands pr...ask resource.pptx

Related Tracks

[Workshop eOverdracht via Nuts](#)

Proposed Track Lead(s)

name	Description	Contact Info
Marc de Graauw		
Theo Stolker		

Expected Participants

Iedereen die de FHIR Task resource gebruikt en betrokken wil zijn bij het opstellen van een profiel daarvoor.

name	Description	Contact Info
Pieter Edelman		
Steven van der Vegt		
Stephan op den Berg		