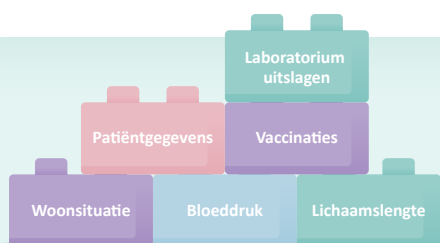


Conclusie

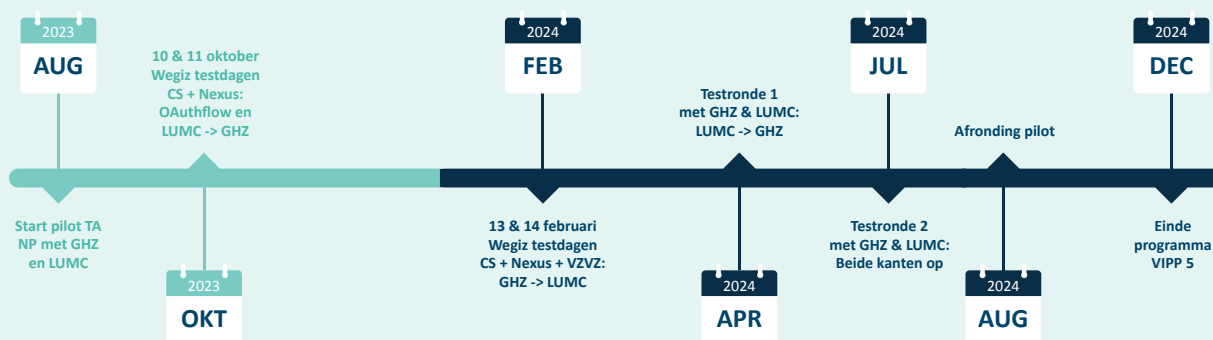
- De TA Notified Pull is succesvol ingebouwd en getest door de leveranciers ChipSoft en Nexus en door Groene Hart Ziekenhuis (GHZ) en Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC).
- Nu het technisch werkt, is de vervolgstap het functioneel gebruik doorontwikkelen.
- Hiermee is een leveranciersafhankelijke technische standaard tot stand gekomen die bruikbaar is voor andere leveranciers en zorgtoepassingen.

Samenvattend wordt de conclusie getrokken dat met behulp van de TA Notified Pull gestructureerde gegevenssets tussen zorginfrastructuren beschikbaar kunnen worden gesteld. Met de TA Notified Pull kunnen verschillende zorginfrastructuren aan elkaar worden gekoppeld. De werkwijze waarin op een agile manier is gewerkt met een projectteam, technisch team, overkoepeld projectmanager vanuit VIPP 5 en gealloceerde momenten voor testen, heeft daarin geholpen (zie tijdslijn). Verdere opschaling van gegevensuitwisseling en databeschikbaarheid binnen en tussen sectoren kan nu daadwerkelijk worden gerealiseerd.

Een communicatiepatroon is een vaste gestructureerde manier van communicatie in een technische context. In de gezondheidszorg streven we ernaar dat zorggegevens tussen zorginstanties digitaal worden uitgewisseld. Om de digitale uitwisseling goed te laten verlopen, moeten ICT-systemen een specifiek communicatiepatroon hebben geïmplementeerd. De TA Notified Pull is een dergelijk communicatiepatroon. Het zijn generieke specificaties die voor meerdere soorten gegevensuitwisselingen kunnen worden gebruikt. De pilot past hiermee in de beweging vanuit VWS om met behulp van generieke technische afspraken de gegevensuitwisseling landelijk te realiseren.



Tijdslijn



Aanbevelingen

Om de volgende stap in opschaling te zetten worden de volgende aanbevelingen gedaan:

- Op verschillende onderwerpen is landelijke afstemming nodig en moeten landelijke afspraken worden gemaakt. Denk aan gebruik codelijsten voor diagnose of hoe actueel moeten de patientgegevens zijn bij het ophalen?
- Standaardiseer het werkproces in het EPD verder zodat het automatiseren van bepaalde onderdelen in het zorgproces makkelijker gaat.
- Met alleen het implementeren van de TA Notified Pull kan een use case voor de eindgebruiker nog niet functioneel werken. Aanvullende functionaliteit is nodig, met name op het vlak van verfijndere adressering 'achter de voordeur'.

Wat kun je zelf al doen?

- Ga de TA Notified Pull testen met een FHIR-bericht m.b.v. de Twiin Simulator. Neem contact op met programma Twiin via info@twiin.nl.
- Blijf werken aan de kwaliteit van de registratie van gestructureerde gegevens zodat beschikbaar stellen en overnemen makkelijker wordt. Beschouw daarbij de BgZ als patiëntsamenvatting die de ontvanger verder helpt.
- Analyseer het zorgproces rondom verwijzen/overdragen naar andere MSZ-instellingen (zowel met als zonder samenwerkingsovereenkomst); wat als dit proces volledig via het EPD gaat, wat gaat er dan anders qua handelingen en de volgorde? Geeft de analyse aanleiding tot vragen waarop geen antwoord kan worden gevonden, meldt dit bij je koepel.

i Wist je dat je met behulp van deze standaard kan voldoen aan de Wegiz-verplichting en in het verlengde daarvan aan de European Health Data Space (EHDS)? Zie [Data voor gezondheid](#).

Wist je dat met gebruik van deze standaard de doelstellingen van het Integraal Zorg Akkoord worden ondersteund? Zie [IZA Digitalisering](#).