



Management samenvatting

In het SKMS project Verduurzamen Kwaliteitsregistraties worden 36 kwaliteitsregistraties klaargemaakt voor hergebruik van reeds in het zorgproces vastgelegde gegevens. De achterliggende gedachte is dat zorgprofessionals tijdens het zorgproces, met behulp van zorginformatiebouwstenen, informatie gestructureerd en gestandaardiseerd in het EPD vastleggen. Hierdoor kan deze informatie op een later moment worden hergebruikt. Voor het hergebruik voor kwaliteitsregistraties wordt in dit project:

- Het zorgproces in kaart gebracht met een uitwerking van waar welke informatie wordt vastgelegd
- De dataset waar mogelijk geoptimaliseerd samen met wetenschappelijke commissies en wetenschappelijke verenigingen
- De data-elementen aan de zorginformatiebouwstenen (zib) gekoppeld
- De dataset in zorginformatiebouwstenen ondergebracht in de beheer-omgeving (Art Decor) van Nictiz

In de eerste fase van het project is een Proof of Concept (PoC) gedaan. Op grond van de bevindingen in de PoC is in de tweede fase een aantal analyses gedaan gericht op de zib's, de daarin gebruikte codelijsten en de mate van dekking van de zib's op de kwaliteitsregistraties. Het belangrijkste resultaat uit de tweede fase is het inzicht dat 88% van de data-elementen uit de 36 kwaliteitsregistraties vanuit een zib kunnen worden gevuld.

De belangrijkste inzichten op basis van de tweede fase zijn:

1. Ontwikkel in beginsel geen nieuwe zib's, de huidige zib's dekken grotendeels de kwaliteitsregistraties af.
2. Start met het echt werkend krijgen van zib's waarvoor deze bedoeld zijn: *"Het doel van de standaardisatie op basis van zib's is interoperabiliteit om te zorgen dat informatie uit het zorgproces kan worden hergebruikt binnen het zorgproces zelf, maar ook voor andere doeleinden zoals kwaliteitsregistraties, overdracht, of patiëntgebonden onderzoek.* (bron: nictiz)

Focus hierbij op:

- a. de belangrijkste zorginformatiebouwstenen die grote impact hebben
 - b. de codelijsten die een belangrijk onderdeel vormen voor gestandaardiseerde vastlegging van data
 - c. op het context-vraagstuk.
3. Aanscherpen van het landelijke beleid op zib's en bijbehorende codelijsten en organiseren dat dit beleid leidend is voor uniforme toepassing en doorontwikkeling.
 4. Een landelijk kader is nodig opdat alle EPD-leveranciers op dezelfde wijze tot standaardisatie en structurering komen bij de inbedding van de zib's en codelijsten in de systemen. Voorkom lokale varianten in het kader van hergebruik van de data en sluit zoveel mogelijk aan op het zorgproces.

Kortom: Het landelijk werkend krijgen en echt kunnen hergebruiken van in het zorgproces vastgelegde data met de toepassing van de zib's en BgZ is een traject waarin vele partijen gezamenlijk een rol in hebben. In het Project Verduurzamen Kwaliteitsregistraties nemen wij een deel van die werkzaamheden op ons. Om dit landelijk te laten slagen is inzet en samenwerking nodig tussen alle betrokken partijen vanuit de insteek "hoe krijgen we het echt werkend zoals het bedoeld is". In dat kader delen wij voorliggende rapportage.