



INSTRUCTIES VOOR DE ORGANISATIE VAN SPECIFIEKE BELRAI[®] TESTS IN HET KADER VAN DE HOMOLOGERING VAN VERPLEEGKUNDIGEN EN KINESITHERAPEUTEN SOFTWARE

1. CONTEXT

Eén van de opdrachten van het eHealth-platform is om er, in samenwerking met de applicatiebeheerders, voor te zorgen dat de in de gezondheidszorgsector aangeboden software veilig is en voldoet aan de functionele behoeften van de gezondheidszorgbeoefenaars en de overheden, in overeenstemming met de operationele en strategische doelstellingen van de eHealth Roadmap¹.

Het eHealth-platform heeft daartoe een software-evaluatiesysteem opgezet waarop het RIZIV zich ook baseert voor de toekenning van eventuele telematicapremies aan zorgbeoefenaars.

Er is een nieuwe lijst uitgewerkt met minimumcriteria² voor software voor verpleegkundigen en kinesitherapeuten die in 2021 van toepassing is met een overzicht van de nieuwe kenmerken ten opzichte van de vorige registratie-oefening. Deze lijst is goedgekeurd door het beheerscomité van het eHealth-platform en door de Overeenkomstencommissies verpleegkundigen en kinesitherapeuten.

Wat BelRAI[®] betreft, voorzien de criteria met referenties ID_071 en ID_107 het volgende:

- *De software moet minstens de verbinding met de Belrai-WebApp faciliteren. Het gebruik van SSO is de norm. De software moet toelaten om de resultaten van de evaluaties te integreren.*
- *De integratie van de resultaten in PDF zou minstens mogelijk moeten zijn.*

2. TOEPASSINGSGBIED

In dit document, voor het gebruik van de leveranciers van software voor het beheer van patiëntendossiers voor verpleegkundigen en kinesitherapeuten, worden de praktische modaliteiten gespecificeerd voor het organiseren van BelRAI[®] tests, in het kader van de homologering van software voor verpleegkundigen en kinesitherapeuten en op basis van de homologeringscriteria die van toepassing zijn voor het jaar 2021 (homologeringscriteria nr.: ID_071 en ID_107).

De leveranciers van software voor het beheer van patiëntendossiers voor verpleegkundigen en kinesitherapeuten die een homologering aanvragen, worden verzocht om hiervan kennis te nemen.

¹ <https://www.ehealth.fgov.be/fr/esante/roadmap-30/roadmap-30>

² https://www.ehealth.fgov.be/ehealthplatform/file/view/AXSbbVqRl9vUufvGGeue?filename=Criteria%20documentation%20Home%20Care%20Nurses%202020%20V2.8_20210315.pdf

https://www.ehealth.fgov.be/ehealthplatform/file/view/AXqo8uLEyLwYq_7rryxO?filename=CRIT-PHYSIO-V1.2.pdf



3. FASEN DIE VOORAFGAAN AAN DE TESTSESSIE

3.1. Contact opnemen met de administratie die verantwoordelijk is voor BelRAI[®] bij de FOD Volksgezondheid om een testsessie in te plannen

De tests worden georganiseerd door de administratie die verantwoordelijk is voor BelRAI[®] bij de FOD Volksgezondheid.

De softwareleverancier die wenst deel te nemen aan de tests moet zich registreren voor één van de sessies die in onderstaand schema staan vermeld en kan zich inschrijven voor een testsessie van zijn keuze, op voorwaarde dat de sessie nog beschikbaar is.

PLANNING VAN DE TESTS				
Datum	Begin van de tests	Einde van de test	Plaats van de test	Deelnemer aan de testsessie
20/04/2022	09u30	10u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u00	10u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u30	11u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	11u00	11u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
17/05/2022	09u30	10u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u00	10u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u30	11u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	11u00	11u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
22/06/2022	09u30	10u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u00	10u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u30	11u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	11u00	11u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
18/07/2022	09u30	10u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u00	10u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	10u30	11u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
	11u00	11u30	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	
18/08/2022	09u30	10u00	Ter plaatse of online (via Skype of Teams)	



	10u00	10u30	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
	10u30	11u00	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
	11u00	11u30	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
21/09/2022	09u30	10u00	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
	10u00	10u30	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
	10u30	11u00	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	
	11u00	11u30	<i>Ter plaatse of online (via Skype of Teams)</i>	

De softwareleverancier neemt contact op met de administratie die verantwoordelijk is voor BelRAI[®] bij de FOD Volksgezondheid om (belrai@health.fgov.be) om een afspraak te maken voor de organisatie van de tests, op basis van bovenstaande planning.

3.1.1. De softwareleverancier deelt de testsessie van zijn keuze de administratie mee

- De softwareleverancier kiest de datum en het uur waarop hij wenst deel te nemen aan de testsessie uit de voorgestelde data;
- De softwareleverancier geeft aan of hij de testsessie wil laten plaatsvinden in de kantoren van de FOD Volksgezondheid of via teleconferentie via Skype;
- De softwareleverancier deelt aan e-health het INSZ-nummer van de persoon mee die de tests op de software tijdens de testsessie zal uitvoeren;

3.1.2. De administratie bevestigt de testsessie

- E-health bevestigt per mail de datum, het uur en de plaats van de test;
- E-health deelt aan de softwareleverancier het INSZ-nummer van de patiënten mee voor wie de tests zullen worden uitgevoerd;

3.1.3. De softwareleverancier maakt een « patiëntendossier » op zijn software aan

- De softwareleverancier moet, in zijn software een "dossier" aanmaken voor elk INSZ-nummer van de patiënt dat hem door de administratie is meegedeeld;

4. VERLOOP VAN DE TESTSESSIE

4.1. Controleer de verbinding met de BelRAI[®] webapplicatie via Single Sign-On (SSO)

De eerste fase van de test bestaat erin om na te gaan of de software in staat is om via Single Sign-On (SSO) verbinding te maken met de BelRAI[®] webapplicatie.

4.1.1. Een eHealth token (Secure Token Service - STS) krijgen



Om de verbinding met de BelRAI[®] webapplicatie via Single Sign-On (SSO) te kunnen testen, moet de softwareleverancier in het bezit zijn van een e-health token (Secure Token Service - STS), conform de procedure³ die op de website BelRAI.org is gepubliceerd.

4.1.2. Gebruik de e-health token om de BelRAI webapplicatie te openen

De e-health token (Secure Token Service - STS) moet gebruikt worden om een sessie van de BelRAI[®] webapplicatie met de browser te openen, op de acceptatieomgeving, via de volgende link: <https://wwwacc.vas.ehealth.fgov.be/registers/belrai/web/>. Het is sterk aanbevolen om de POST Assertion methode te gebruiken.

De test van de verbinding met de webapplicatie via SSO is succesvol wanneer de software, via de browser, toegang heeft tot de BelRAI[®] webapplicatie zonder dat de tester zich hoeft te authenticeren.

4.2. Test of de software in staat is om het PDF-document te downloaden dat aan het einde van de BelRAI-evaluatie werd gegenereerd;

De tweede fase bestaat erin om na te gaan of de tester voor elk INSZ-nummer van de patiënt het PDF-document kan downloaden dat aan het einde van de BelRAI[®]-evaluatie werd gegenereerd.

- De procedure geeft geen details over hoe het PDF-document moet worden gedownload.
- De procedure sluit niet uit dat de tester het PDF-document handmatig kan downloaden op zijn PC, in afwachting van de volgende fase.

4.3. Test de mogelijkheid van de software om het PDF-document in het dossier van de patiënt op te slaan;

De derde fase van de test bestaat erin om na te gaan of de software in staat is om het PDF-document dat aan het einde van de BelRAI[®]-evaluatie werd gegenereerd, in het patiëntendossier op te slaan en dit voor elke patiënt;

- De procedure gaat er dus van uit dat voor elk INSZ-nummer van de patiënt bij wie de test wordt uitgevoerd, vooraf een "*patiëntendossier*" in de software is aangemaakt;

5. RESULTAAT VAN DE TESTS

De software zal de tests doorstaan hebben als de 3 hierboven beschreven fasen met succes zijn voltooid. De software zal de tests niet hebben doorstaan als één van de 3 hieronder beschreven fasen niet succesvol zijn afgerond.

De resultaten van de tests zullen binnen 24 uur na de uitvoering van de tests per e-mail aan e-health worden meegedeeld.

³ https://belrai.org/sites/default/files//content/secure_token_service_holderofkey_-_cookbook_v1-3_dd_18072018.pdf