



iHERE

# iDigital HEalth liteRacy Education for vulnerable groups

## iHERE Project

Het iHERE-project steunt de kwetsbare sociale groepen bij het ontwikkelen van een reeks gezondheidsvaardigheden en digitale geletterdheid. Deze vaardigheden omvatten het vermogen om informatie uit digitale bronnen te analyseren en de kennis toe te passen op persoonlijke gezondheidssituaties.

Het belangrijkste doel van het iHERE-project is de directe toegang voor de social kwetsbare groepen tot gezondheidszorg en gezondheidsbevorderende informatie door hen vertrouwd te maken met digitale bronnen en hulpmiddelen.

## 2de Transnationale Vergadering

De tweede transnationale vergadering vond virtueel plaats op 16 en 17 december 2021. Tijdens deze bijeenkomst verwelkomden we enkele nieuwe leden en werkten we concreter aan de intellectuele outputs 1- 3. Vooral de ontwikkeling van de modules voor de IO2 en de volgende te ondernemen stappen stonden centraal.

Gecoördineerd door:



Ontdek hier meer over op onze website: <https://ihere-digitalhealthed.eu> of vul het contactformulier in op <https://ihere-digitalhealthed.eu/contact-us/>





# iDigital HEalth liteRacy Education

## *IO1 State of the Art*

Gezondheidsproblemen die bij kwetsbare groepen worden vastgesteld zijn een gevolg van lage niveaus van gezondheidsgeletterdheid. Digitale gezondheidsgeletterdheid (DHL) onder kwetsbare groepen is echter laag in vergelijking met die van de algemene bevolking.

Drempels die bijdragen tot die lage niveaus van DHL variëren tussen de verschillende kwetsbare groepen en hebben meestal te maken met zowel de individuele achtergrond als de context van het gezondheidssysteem. Verbetering van DHL-niveaus zal individuen in kwetsbare groepen sterker maken. Door de pioniers die de levering van DHL en van de bestaande tools vergemakkelijken te gaan drijven, helpt het om strategieën te ontwikkelen om hun DHL-niveau te verbeteren. Zorgverstrekkers zouden hun kennis en de manier van informatieverstrekking aan de kwetsbare groepen moeten versterken door gebruik te maken van gemakkelijk toegankelijke en gebruiksvriendelijke DHL-tools.

## *IO2 Digital Context & Components*

CSICY werkt momenteel als de leidende partner van deze output aan de ontwikkeling van een e-learningplatform en mobiele applicatie die de modules zullen inhouden die de partners ontwikkelden over de volgende onderwerpen:

1. Digitale gezondheidsgeletterdheid
2. Gezondheidsmanagement
3. Vaccinatie
4. Basisgezondheidsvoorlichting
5. Geestelijke gezondheid
6. Genderspecifieke gezondheid
7. Familiale gezondheid

Blijf op de hoogte van de lancering van onze gratis, interactieve e-learning omgeving en de pilotering die binnenkort in elk partnerland zullen plaatsvinden!



## *IO3: Methodologisch Kader Handboek*

Vooruitzichten: Momenteel werken we aan de IO3. Dit wordt een handleiding voor alle producten die in het project worden ontwikkeld. Alle belanghebbenden zouden richtlijnen moeten ontvangen voor de uitvoering van de opleidingsactiviteiten in hun instelling of werkomgeving. Hiervoor worden geadresseerden (volwassenenopleidingen, gezondheidszorg, personeel met kennis over de doelgroep, etc.) momenteel in kaart gebracht zodat zij op hun beurt de inhoud kunnen aanpassen aan hun verschillende noden en mogelijkheden. De handleiding zal beschikbaar zijn als een digitaal en interactief draaiboek.

Volg ons op:



<https://www.facebook.com/iHERE-EU-350820592742111>



<https://www.linkedin.com/company/ihere-eu/>

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

