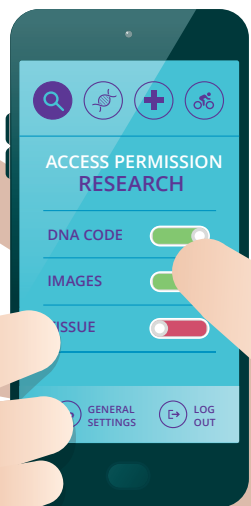




# LIME

Inzicht in uw persoonlijke medische gegevens.

## Hoe dan?



*Zorgverleners delen data voor het verlenen van integrale zorg*



*Burgers hebben op elk moment toegang tot hun persoonlijke medische omgeving*



*Onderzoekers gebruiken gegevens uit de zorg en welzijn voor wetenschappelijk onderzoek*

Zorgverleners zijn verplicht om van iedere patiënt een persoonlijk medisch dossier bij te houden. Vanaf 2020 kunt u uw eigen medische gegevens zelf beheren in een digitale omgeving, een zogenaamde persoonlijke gezondheidsomgeving (PGO). Deze persoonlijke gezondheidsomgeving moet nog ontwikkeld en geïmplementeerd worden. Om dit zo optimaal mogelijk in te richten, willen we u vragen om met ons mee te denken middels een testpanel en discussiegroep.

### Wat houdt een persoonlijke gezondheidsomgeving in?

- + Digitaal hulpmiddel voor het beheren van persoonlijke medische gegevens.
- + Snel en volledig overzicht van de gezondheid van de patiënt.
- + Medische gegevens kunnen (anoniem) worden ingezet voor beter en versneld onderzoek naar behandelmethodes en medicijnen.
- + Patiënt kan zelf bepalen welke informatie met wie gedeeld mag worden.
- + Patiënt kan zelf informatie toevoegen, zoals een dagboek van klachten of gegevens uit zelfmeetapparatuur.

### Wij zoeken:

## Burgers voor deelname aan een testpanel en een discussiegroep

#### Onderzoek:

U test, onder begeleiding van een onderzoeker, twee verschillende persoonlijke gezondheidsomgevingen (u gebruikt hiervoor niet uw persoonlijke gegevens). Na afloop van de test worden de gebruiksvriendelijkheid en werkwijze besproken, met deze informatie kunnen we de persoonlijke gezondheidsomgevingen verder door ontwikkelen. Daarnaast wordt geëvalueerd hoe het gebruik in de praktijk het beste ondersteund kan worden.

#### Rol burgers:

De burgers die deelnemen aan dit onderzoek delen hun ervaringen en discussiëren gezamenlijk over de manier waarop ze een persoonlijke gezondheidsomgeving in gebruik willen nemen.

### Meer weten of geïnteresseerd in deelname?

Kijk op [www.limeconnect.nl/PHTOnderzoek](http://www.limeconnect.nl/PHTOnderzoek)  
U kunt zich uiterlijk 20 mei 2018 opgeven.

### Betere zorg door slimmer meten en efficiënter data verzamelen

LIME (Limburg Meet) heeft als doel het verbeteren van de zorg door slimmer te meten en efficiënter data te verzamelen. LIME is een Brightlands innovatie programma waarin Provincie Limburg, Universiteit Maastricht en Zuyd Hogeschool samenwerken.