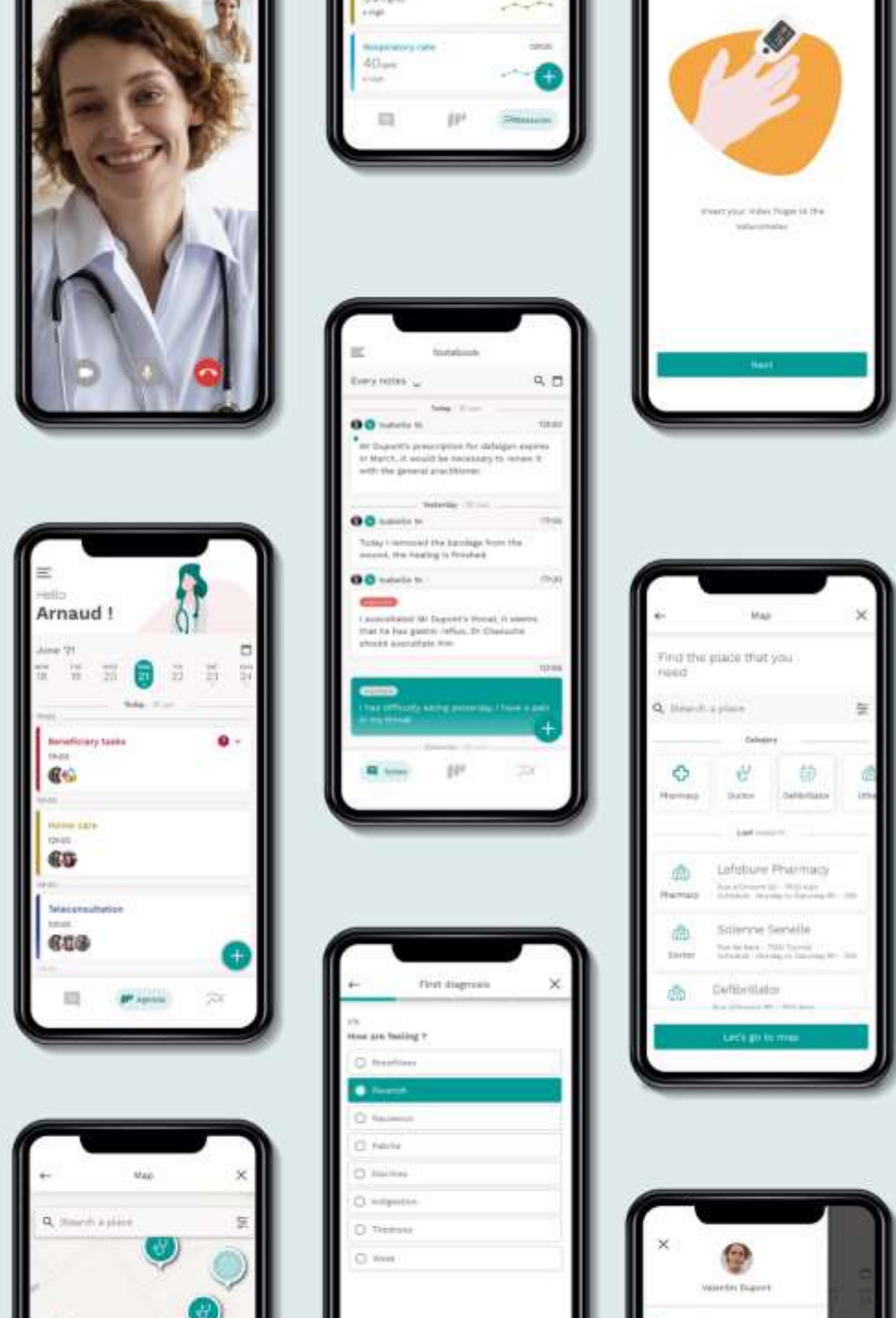




masana

There is no place like home

« L'application santé **Tout-en-Un**
qui coordonne à distance
le suivi santé de vos patients grâce
à un **écosystème**
pluridisciplinaire! »

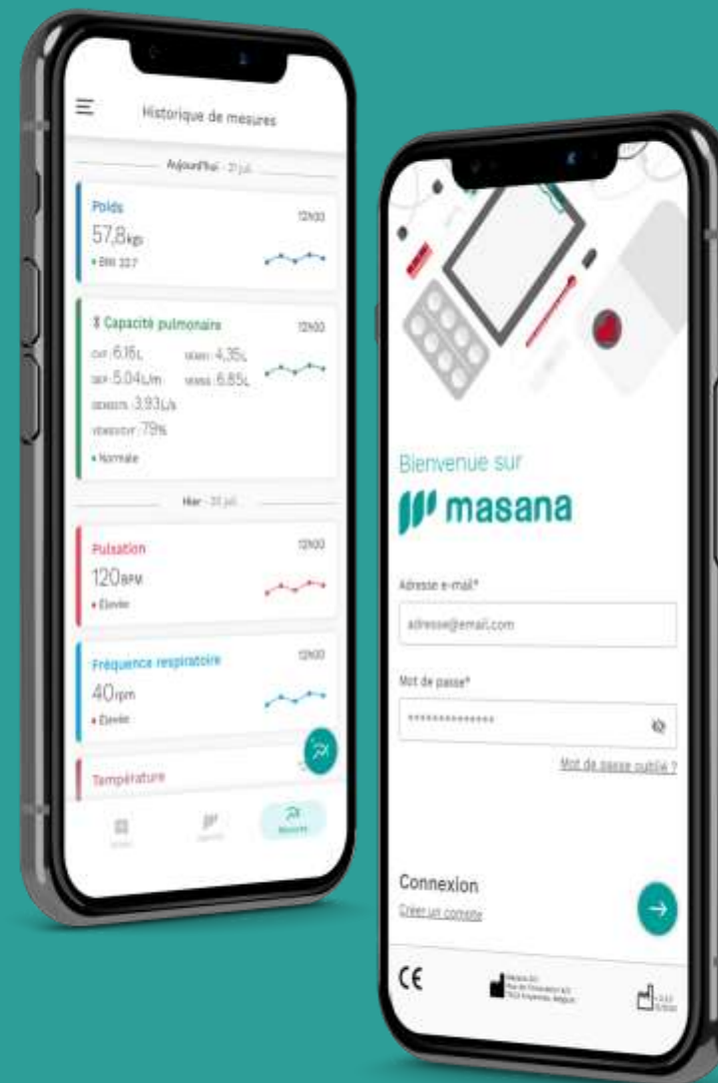


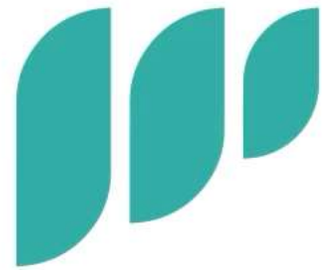
A propos

Masana est une société de développement d'une solution logicielle **exclusivement** spécialisée dans le secteur des **soins de santé - et social**, basée à Tournai et Liège (Belgique).

Active depuis **16 ans**, notre solution est **dédiée aux bénéficiaires** d'une part **et aux professionnels du secteur** des soins de santé – service et social d'autre part.

- Fait partie d'un groupe basé à Liège.
- Avec une vision claire qui inclut le patient comme un acteur majeur dans son suivi
- Ayant son domicile comme une extension de l'hôpital.
- Avec un large réseau de partenaires hospitaliers, centres de coordinations, centres de téléassistance,
- CO-SITE du RSW.
- En collaboration avec des partenaires fournisseurs de DPI.





masana

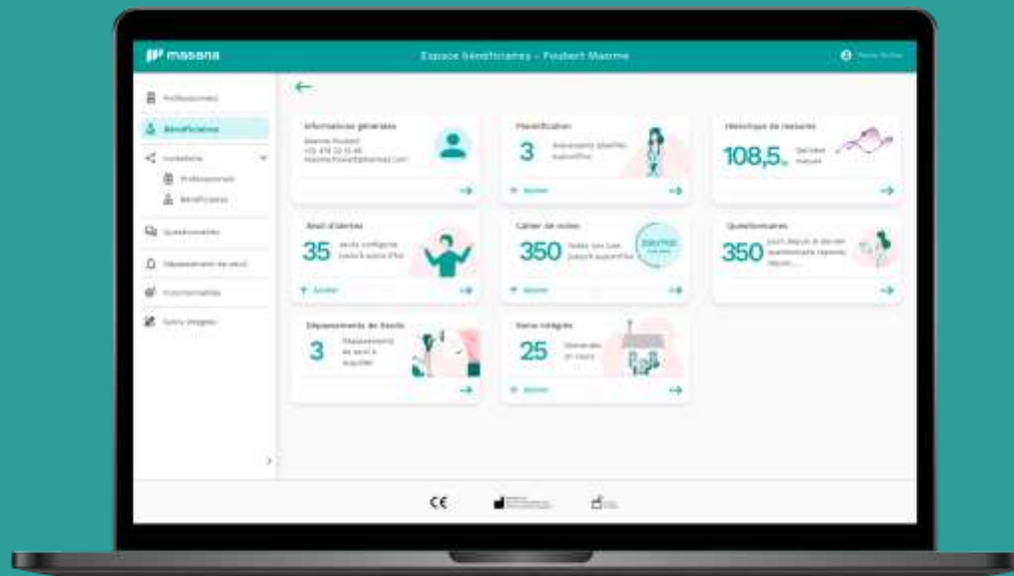
There is no place like home

Notre solution

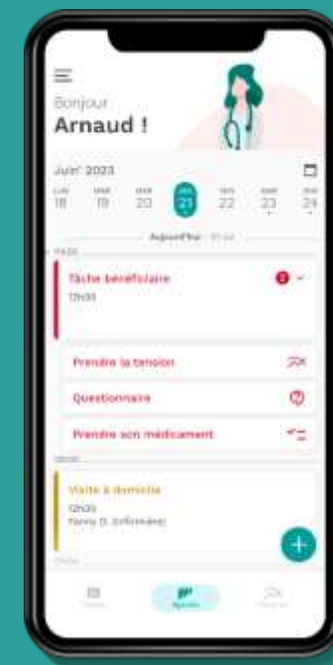
Un écosystème composé d'une solution logicielle de suivi santé à domicile et d'une application mobile pour les patients et les équipes pluridisciplinaires qui coordonne l'échange et le partage d'informations essentielles et les paramètres médicaux collectés avec des dispositifs médicaux connectés certifiés CE.



Une application mobile pour les bénéficiaires.



Un portail web pour les professionnels



Une application mobile pour les proches.

Bénéficiaires



→ Pour les personnes avec une ou plusieurs maladies chroniques

→ Pour le suivi des personnes âgées

→ Pour les patients en pré ou post hospitalisation

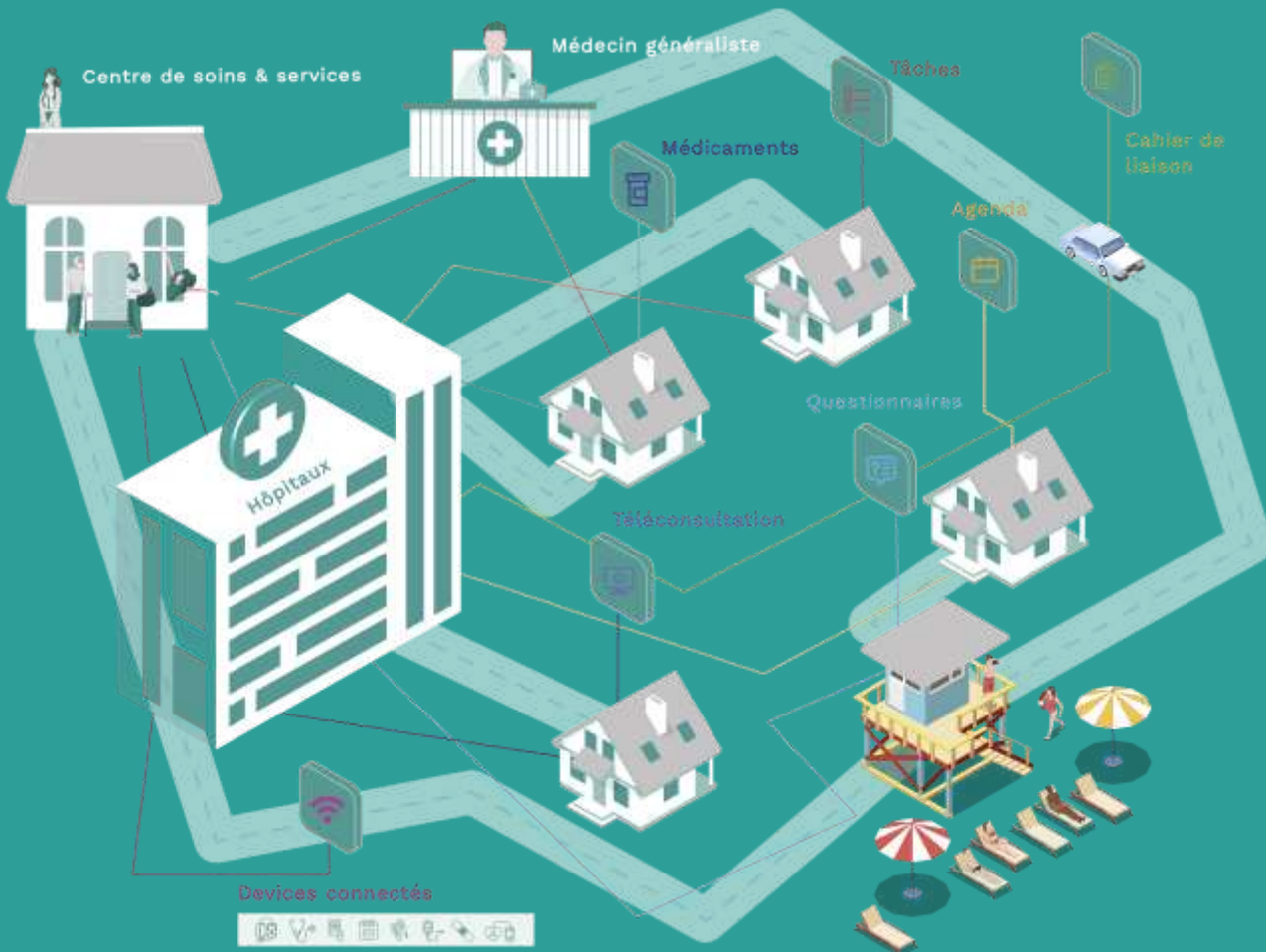
→ Pour toutes personnes souhaitant prendre soin de sa santé et prévenir les éventuels problèmes de santé.

2 CONCEPTS :

Transversalité/
Interopérabilité/
Multi-organisations

App Tout-en-Un

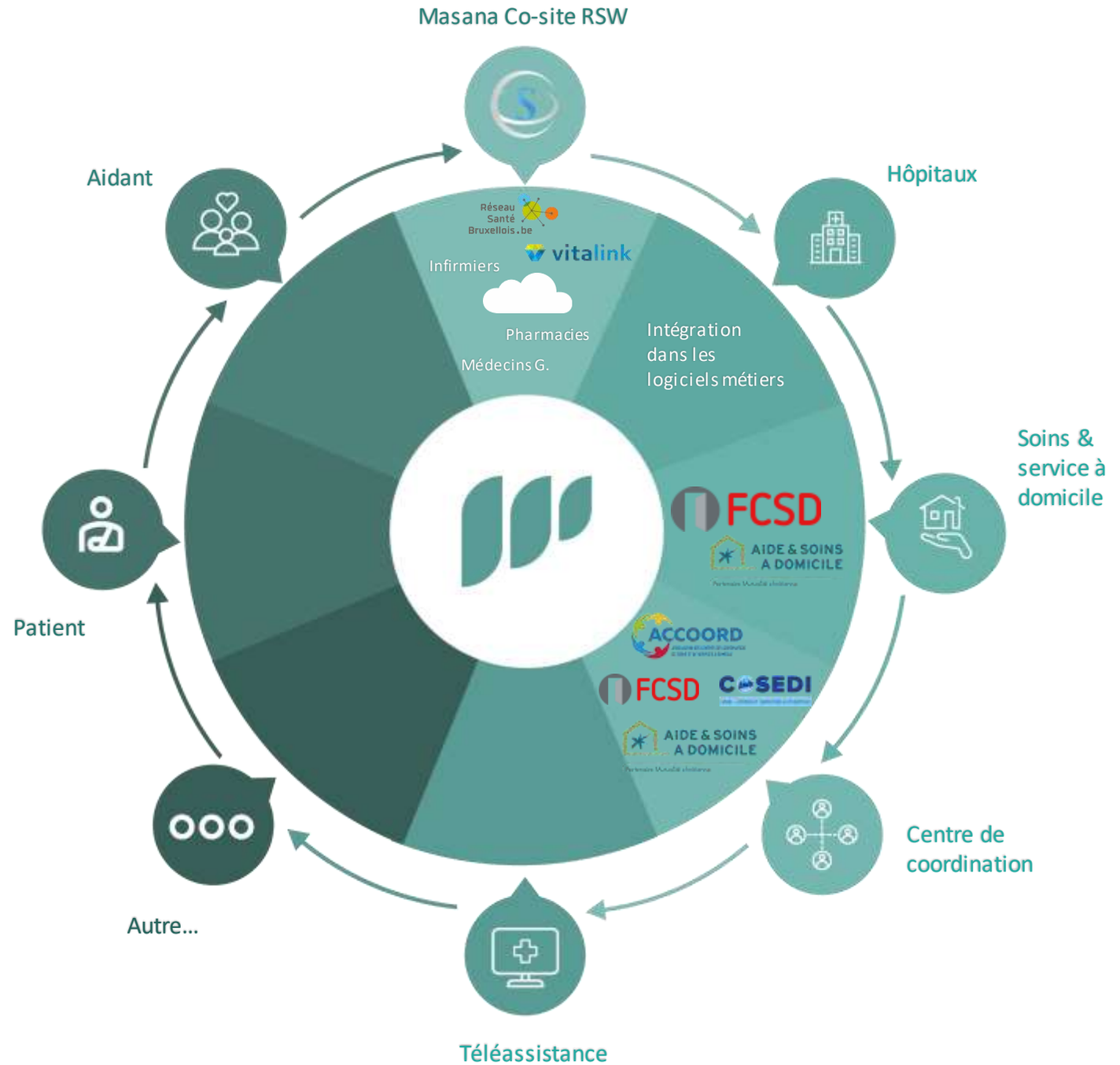
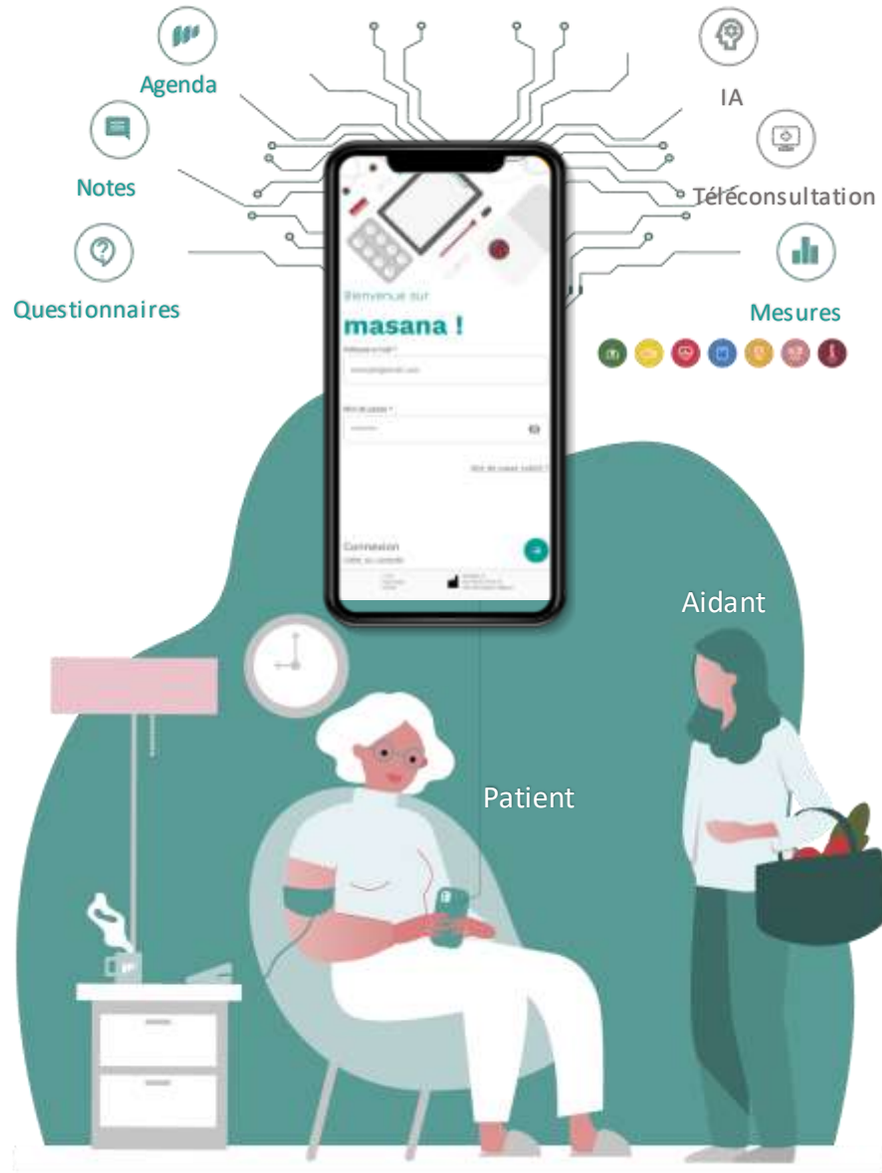
Multi-organisation Transversalité Interopérabilité



Masana offre :

- une plateforme multi-organisation (Le patient-partenaire peut partager ses données avec ses différentes équipes pluridisciplinaires)
- une vision transversale pour partager les informations à qui de droit.
- une volonté de développer un écosystème complet avec une connexion, aux hôpitaux, aux centres de coordination, aux centres de téléassistance...
- Est un CO-SITE (RSW)

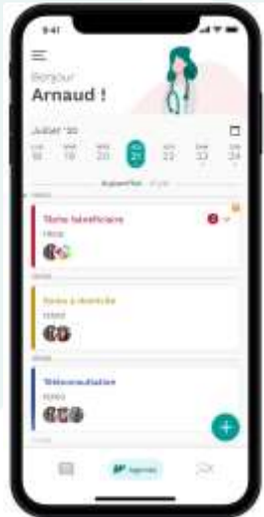
L'écosystème masana



App Tout-en-Un



L'App mobile Patient



Mon
Agenda Santé



Mesures
automatiques



Questionnaire



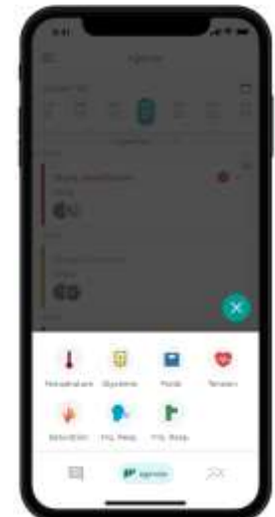
Télé
consultation



Carnet de
notes



Historique de
mesures



Choix de
mesures

→ Disponible en Français, anglais, néerlandais, allemande, et en arabe (RTL).

→ Toute autre langue peut-être disponible sur demande.

Outils médicaux intégrés

Patient

Professionnel



Kit « Chirurgie » :



masana
There is no place like home

KIT CHIRURGIE

Suivez nous pour en découvrir davantage sur @masana.care

[in](#) [f](#)

Nous vous invitons également à scanner le QR code pour en apprendre plus sur masana !



Kit « Cardio » :



→ Balance



Tensiomètre



Saturomètre



masana
There is no place like home

KIT CARDIO

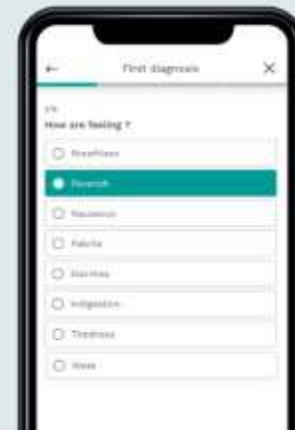
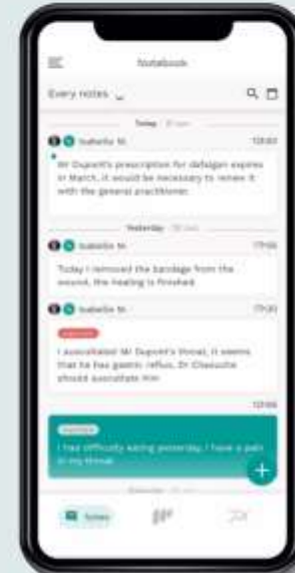
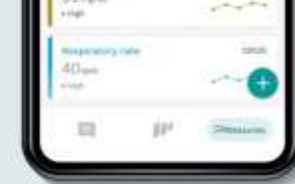
in f Suivez nous pour en découvrir davantage sur @masana.care

QR code

Nous vous invitons également à scanner le QRC pour en apprendre plus sur masana !

A stylized illustration of a person with dark hair, wearing a green shirt and light-colored pants, with their arms raised in a celebratory gesture.

Pour aller plus loin : « Masana, et ses fonctions »

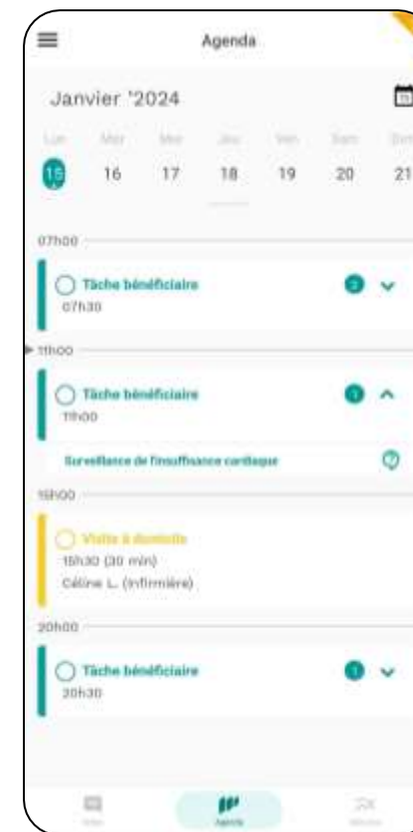
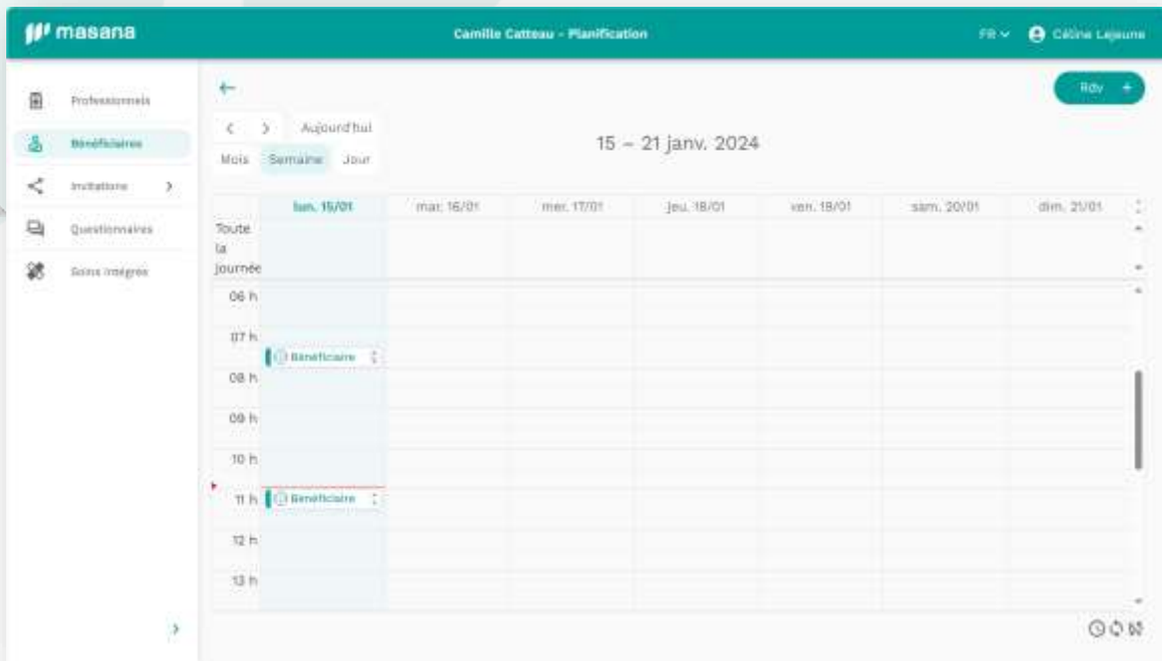


Agenda

Module de **planification du trajet de soins** du patient. Il permet de planifier :

- 1/ des **tâches à réaliser par le patient** ; Prise de paramètre – Questionnaire
- 2/ des **rendez-vous médicaux à domicile à réaliser par un professionnel** ;

Ecran principal du patient. Il donne une vue globale sur :
1/ **les tâches à réaliser** ; - Prise de paramètre - Questionnaire
2/ **les rendez-vous médicaux à domicile**



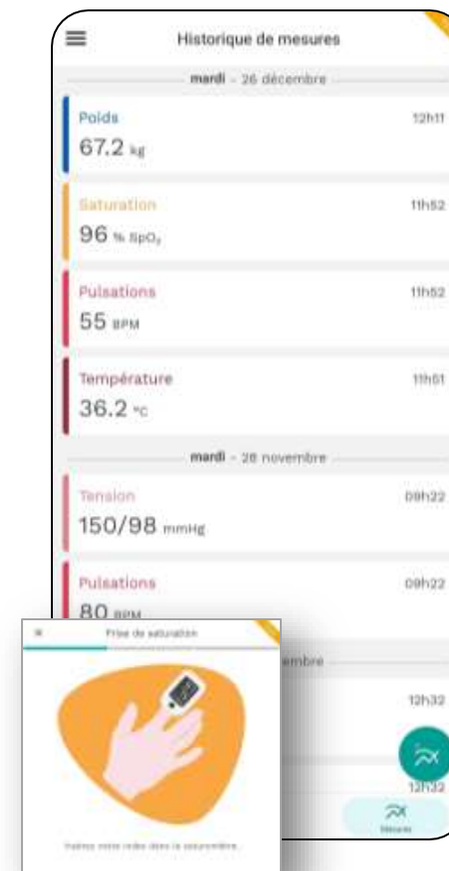
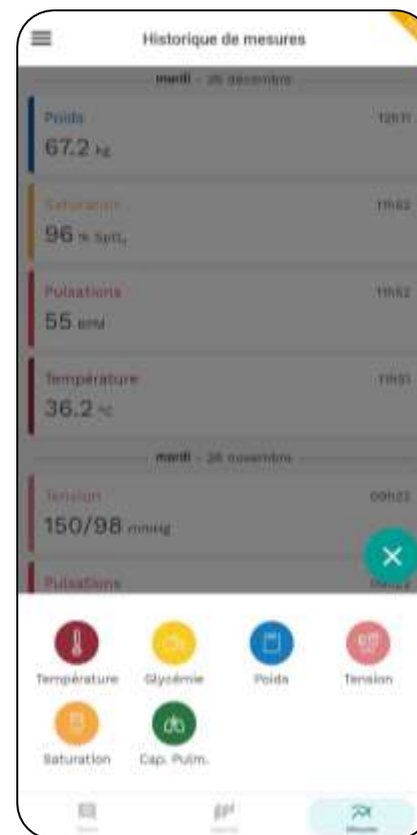
Mesures - Historique de mesure

Module d'**historique de mesures**. Il permet de **suivre l'état de santé du patient, en direct, et à distance** :

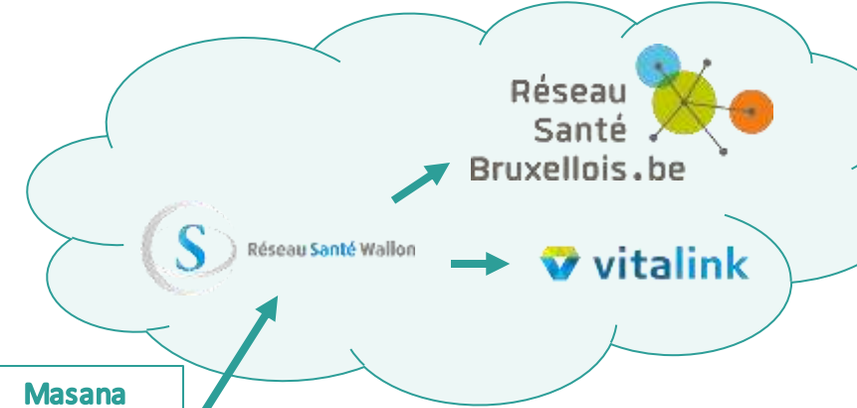
Les paramètres disponibles sont ; **T°, Pulsations, Saturation, Poids, Tension, Glycémie et Capacité pulmonaire**

Le **module de prise de mesure** permet au **patient d'être acteur dans son suivi de santé et de renseigner ses paramètres**.

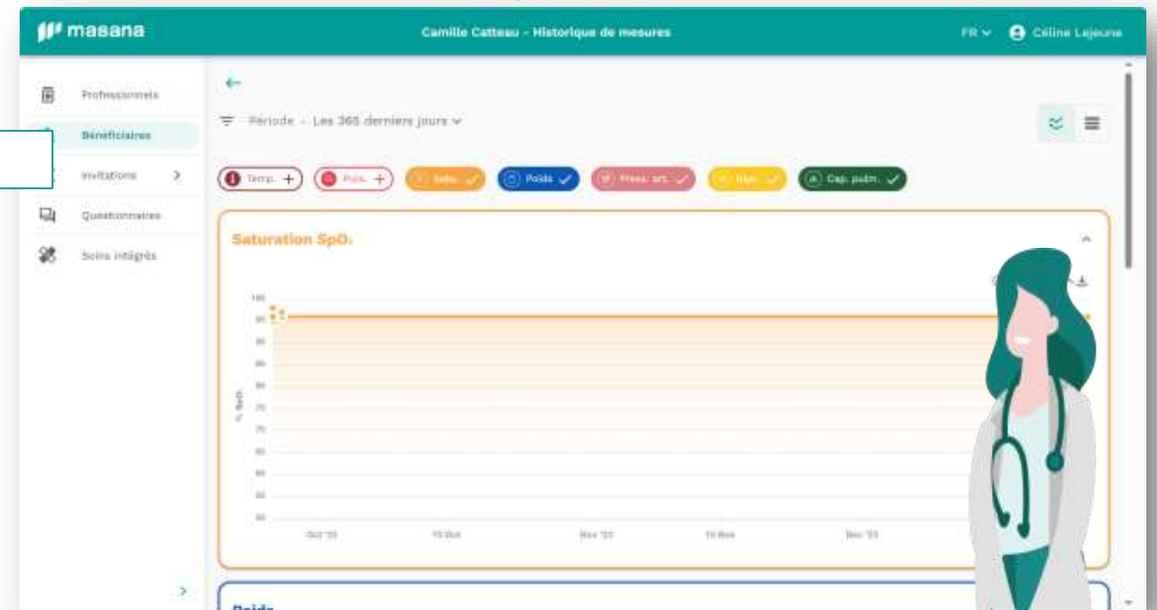
Grâce à son **historique de mesures**, il peut **observer sa tendance**.



Mesures - Historique de mesure



Ecosystème



- ✓ Pas d'appairage !
- ✓ Outils médicaux connectés certifiés CE
- ✓ Prise de mesure automatique : Offre une garantie sur les valeurs enregistrées

- ✓ INTEGRATION du logiciel masana dans le DPI Hôpital (Xcare/omnipro/autre)
- ✓ Masana = AUCUN accès aux données de santé des patients !



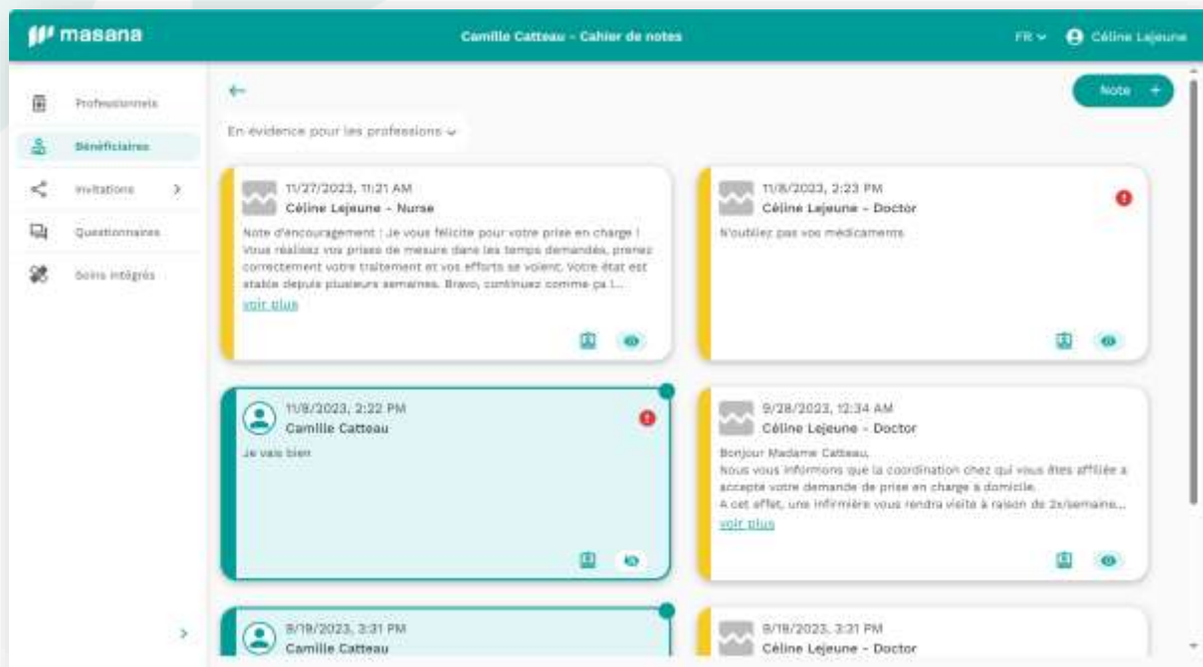
Cahier de notes = Carnet de liaison

Module cahier de notes. Il permet de **maintenir une étroite communication avec le patient lui-même et son équipe de soins interdisciplinaire** (de l'hôpital à la ville). **Cette continuité** dans la communication **rassure les prestataires de soins.**

Une note peut être rendue invisible pour le patient.

Le module cahier de notes permet au **patient d'être acteur de sa santé** et d'interagir avec son équipe de soins hospitalière et du domicile. **Ce contact continu et direct réduit l'anxiété du patient.**

La note peut être « mise en évidence » pour un prestataire.



Questionnaires

Module **questionnaire**. Il permet de **récolter différents types d'informations** au sujet du patient ; **informations générales** (adresse domicile, disposition du lieu de vie, médecin généraliste, antécédents,...), **confirmer un diagnostic, ressenti dans le cadre d'un trajet de soins/suivi oncologique/post hospitalisation, surveiller les risques de problèmes de santé (Ins cardiaque)**.

Le **module de questionnaire** permet au **patient d'être acteur de sa santé** et de **renseigner une série d'information le concernant** :

domicile, lieu de vie, MG, Med. spécialiste, prestataire de soins à domicile, antécédent, traitement, symptômes, suivi santé, autre.



The screenshot shows the 'masana' web interface for a questionnaire titled 'Surveillance de l'insuffisance cardiaque'. The page includes a sidebar with navigation options like 'Professionnels', 'Bénéficiaires', 'Invitations', 'Questionnaires', and 'Soins intégrés'. The main content area displays the questionnaire title, type ('Interne'), and an introduction: 'Merci de compléter ce formulaire quotidiennement afin de suivre votre état de santé de la manière la plus optimale possible.' Below this are three questions with radio button options for 'Oui' and 'Non':

1. Ressentez-vous parfois un essoufflement inhabituel ? *
2. Avez-vous des difficultés à reprendre votre souffle après un simple effort, au repos ou en position allongée ? *
3. Avez-vous remarqué avoir pris du poids de manière rapide ? *



The mobile app screen displays the title 'Surveillance de l'insuffisance cardiaque' and an illustration of a doctor. The text reads: 'Merci de compléter ce formulaire quotidiennement afin de suivre votre état de santé de la manière la plus optimale possible. Lorsque vous êtes prêt, cliquez sur "commencer".' A green 'Commencer' button is at the bottom.



The mobile app screen shows the first three questions of the questionnaire, each with 'Oui' and 'Non' radio button options:

- 1 / 11 Ressentez-vous parfois un essoufflement inhabituel ? *
- 2 / 11 Avez-vous des difficultés à reprendre votre souffle après un simple effort, au repos ou en position allongée ? *
- 3 / 11 Avez-vous remarqué avoir pris du poids de manière rapide ? *

Téléconsultation



Module **téléconsultation**. Il permet aux professionnels de soins de réaliser une consultation à distance avec le patient.

L'historique des mesures est disponible durant la téléconsultation, afin de rendre la consultation la plus réelle possible.

Cette fonction permet d'optimiser le temps de travail vs déplacements, et de prioriser les urgences.

Le **module téléconsultation** permet au patient de réaliser une **consultation depuis son lieu de vie**. Ce qui permet **d'éviter les déplacements en milieu infecté et l'attente prolongée** en salle d'attente. **Réduit le stress et le syndrome de la blouse blanche.**

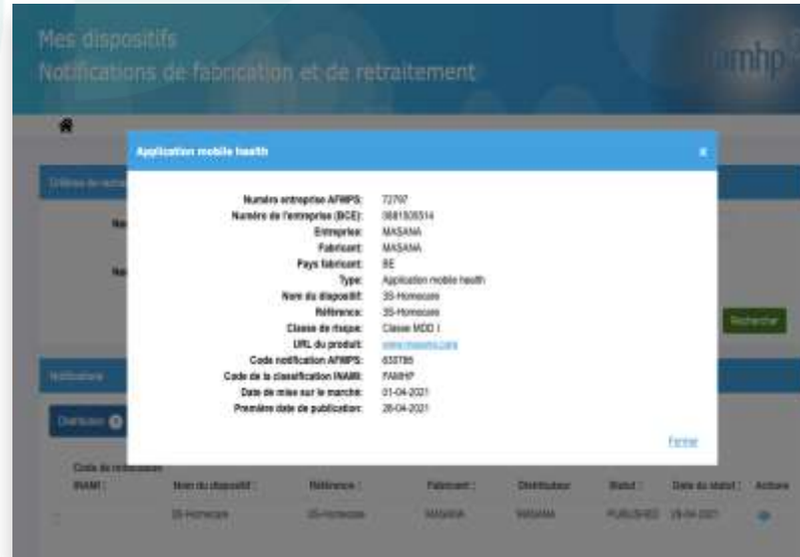


Certifications



EU-MDR

under progress
(Expected Trim 1/24)



Partenaires - succès

Télesurveillance projets existants :

- Hospisoc
- Cardiologie
- Pneumologie
- Diabète
- Oncologie
- Pre-Post hospitalisation
- Suivi grossesse à risque
- Communication 1^{ère} et 2^{ème} ligne
- ...

Virtus Trading LLC

A Member of Virtus Group



EpiCURA
mon hôpital

CHU
de Liège

FRESENIUS
KABI
caring for life

Clinique
André Renard
réseau
Solidaris

H.U.B.
HÔPITAL UNIVERSITAIRE
DE BRUXELLES
ACADEMISCHE ZIEKENHUIS
BRUSSEL

CHwapi

CSD
réseau
Solidaris

هيئة الصحة بدبي
DUBAI HEALTH AUTHORITY

FCSD

Citadelle
Hopital



InterSystems
Creative data technology

AIDE & SOINS
A DOMICILE



Hospisoc
Association des assistants
travailleurs sociaux en milieu hospitalier

Réseau Santé Wallon

VITATEL
Télé-assistance 24h/24

En conclusion...

Ecosystème pluridisciplinaire:

- « All in 1 » application (multi langues)
- Multi-organisations
- Lien intra/extra-hospitalier fort
- Connexion au réseau national
- De nombreux connecteurs en place
- A disposition de toutes et tous
 - Maladies chroniques
 - Suivi à domicile
 - Pré/post hospitalisation, HAD



A disposition pour les questions !

Merci !