



medicitus.com

Un réseau de médecins à votre service



PATIENTS

Présentation de la plateforme



MÉDECINS

Agréments



Télémédecine

Décret de télémédecine octobre 2010 et mai 2016, art : 36



Sénior / Aidant



Patient mobile



Famille / Domicile

La télémédecine consiste en **des actes médicaux, réalisés à distance**, au moyen d'un **dispositif utilisant les technologies de l'information et de la communication**.
Les actes de télémédecine peuvent être de cinq sortes :

1 – La téléconsultation : un professionnel médical peut donner une consultation à distance à un patient, lequel peut être assisté d'un professionnel de santé. Le médecin à distance pose le diagnostic et peut établir une téléprescription. La plateforme de téléconsultation assure un archivage sécurisé des données personnelles de santé pendant 10 ans.

2 - La téléexpertise : une infirmière demande conseil à un médecin / médecin généraliste demande un avis à un spécialiste

3 - La télésurveillance médicale : interprétation à distance les données médicales nécessaires au suivi d'un patient, prise de décisions relatives à la prise en charge de ce patient.

4 - La téléassistance médicale : un professionnel médical assiste à distance un autre professionnel de santé au cours de la réalisation d'un acte.

5 – Une réponse médicale apportée dans le cadre de la régulation médicale (SAMU)



Quelques **bénéfices** patients

SOURCES : OCDE - Panorama de la santé 2016 / L'EXPRESS : 13 novembre 2015



Accessibilité aux soins

Création d'espace de téléconsultation dans les pharmacies pour **pourvoir aux déserts médicaux, pour les personnes âgées, à mobilité réduite, etc...**



Suivi des patients (D.M.P.S)

Dossier médical partagé, prise de rdv en ligne, **comptes rendus médicaux et continuité du parcours de soins**, ordonnance dématérialisée sécurisée,...



SERVEUR H.A.S

Amélioration des pratiques médicales

Dossier personnel sécurisé pour les prescriptions dématérialisées et sécurisées

Un archivage sécurisé des données de santé des patients (rapports médicaux, images, scans, prescriptions...)



TÉLÉ-PRESCRIPTION

Prescription dématérialisée

Authenticité : identification et conservation des données médicales

Intégrité : signature numérique et restriction d'accès

Libre choix de la pharmacie

Délivrance unique

medicitus.com, 1^{er} réseau de santé coordonné en télémédecine

Une multitude d'acteurs se sont positionnées sur **différents segments** : prise de rdv, conseil, téléconsultation, etc. mais **aucun acteur propose la globalité des soins et services** : rdv, conseil, téléconsultation, coordination **comme la plateforme medicitus.com**

Prise de rdv en ligne, secrétariat médical



Rdv

Conseil téléphonique

- Pas de dossier médical,
- Appel téléphonique simple



Conseil

Télémédecine / Orientation et permanence

des soins **téléconsultation, télé-expertise, télésurveillance, téléassistance**

- Prise de rdv
- Accès aux soins H24/7J
- Diagnostic
- Prescription dématérialisée
- Dossier médical patient sécurisé (D.M.P.S)
- Objets connectés



Télémédecine

(actes médicaux et objets connectés)

Coordination globale des soins à domicile

Paramédicaux, services à domicile, assistante sociale

- **Cellule de coordination**
 - Radiologie mobile
 - Objets connectés
 - Transport sanitaire
 - Lien ville hôpital
 - Prise de rdv en présentiel
- **Interopérabilité**
 - D.M.P.S
 - Logiciel de coordination



Coordination globale de soins
(actes médicaux & soins en présentiel)

Création d'un Dossier Médical Partagé Sécurisé

SOURCES : OCDE - Panorama de la santé 2016 / L'EXPRESS : 13 novembre 2015



Coordination des soins

médecins traitant, infirmier, assistant medico-social, ...



Déserts médicaux



Patient en déplacement



Rendez-vous pharmacie

medicitus.com



Dossier patient sécurisé



Médecins

Généralistes & spécialistes



Ordonnances, Compte rendu, ...



Imagerie



Objects connectés



Modus operandi



iHealth Withings



Transfert avec
consentement
du patient

medicitus.com



Dossier patient sécurisé



Matériel de diagnostic multi-usages connectés

- Tensiomètre
- Glucomètre
- Thermomètre
- Oxymètre
- ECG
- Balance

App Spengler

- De récupération des données
- Historique des constantes

Incrémentation des constantes dans le Dossier Médical Sécurisé du patient

Comment cela fonctionne : simple et rapide

Choix du type de consultation / conseil

Choix du type de consultation

Description des symptômes

Salle d'attente

Téléconsultation

Téléprescription
si nécessaire

1

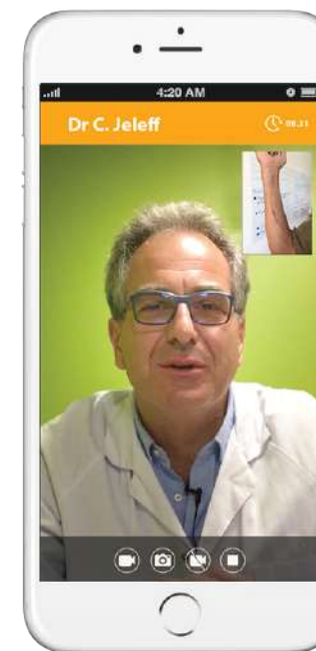
2

3

4

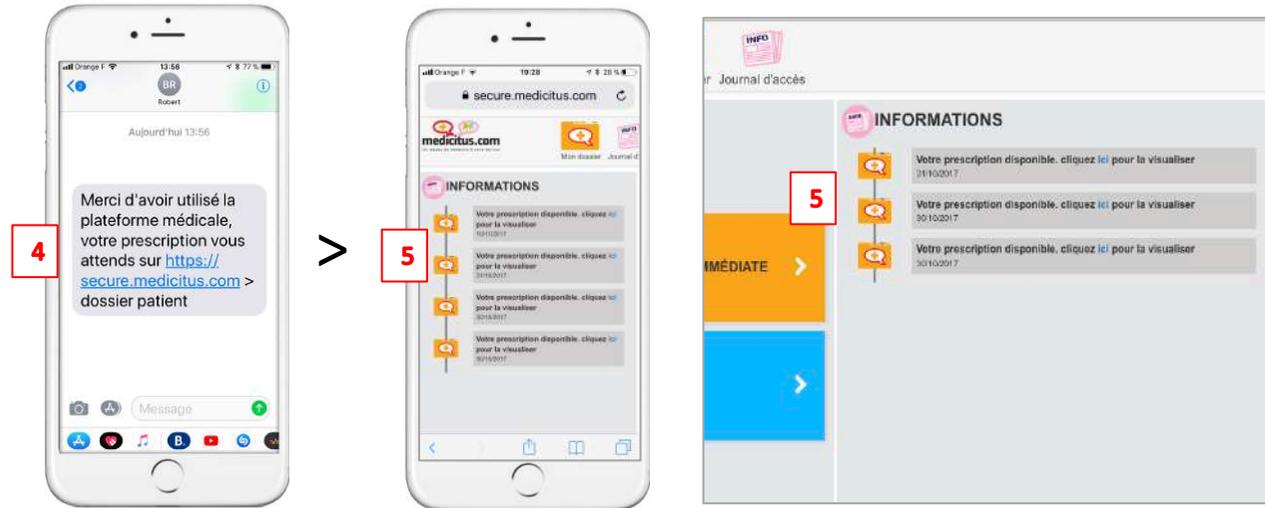
5

6



Consultation patient

Si le médecin le juge nécessaire, il vous prescrira une ordonnance qui sera stockée dans votre dossier médical.



4 Message sur votre portable en SMS

5 Récupération de votre ordonnance dans votre dossier médical sécurisé

6 Visualisez l'ordonnance et imprimez cette dernière avant de vous rendre à votre pharmacie, si vous n'avez pas d'imprimante, la pharmacie devra accéder à votre dossier médical grâce à sa carte professionnelle de santé.

La plateforme enregistrera la délivrance de votre ordonnance automatiquement auprès de la pharmacie.

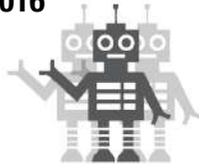
6



Historique de la société

Début du projet 2016

6



5



- Consultation juridique
- Etude de faisabilité

4



- Cahier des charges fonctionnel
- Développement

1



- 2^{ème} Levée de fonds Janv. 2018
- Lancement test Novembre 2017
- Dev. Partenariats
- Développement du projet
- Recrutement médecin

2



EN 2017



3



- Lauréat des Startup SFR de l'innovation e-santé
- Lauréat du public lors du Co-funding organisé par Paris Région entreprise et la C.C.I Paris
- Incubé au "Village" du Crédit Agricole - Paris 8^è
- Lauréat du prix "INSURRECTION SANTÉ" Startup Challenge d'Avril



Pour toutes informations
complémentaires...



Eric Roussin
09 72 63 58 98 / 06 11 86 84 52
ericroussin@medicitus.com