



25 MARS 2020

NOUVEAU MARCHÉ

Solution de télé suivi des patients porteurs et suspects Covid 19

Covidom est une application qui permet aux patients porteurs du COVID-19 de bénéficier d'un télésuivi (à distance).

L'inclusion au programme est décidée par un professionnel de santé et permet à l'équipe soignante d'opérer une surveillance sécurisante sur les patients via des questionnaires médicaux.

Application en mode SAS.

Le principe de covidom

Covidom est une application e-santé qui permet aux patients porteurs ou suspects Covid-19 de bénéficier d'un télésuivi à distance via des questionnaires médicaux proposés une ou plusieurs fois par jour :

- le médecin inclut le patient dans le processus (connexion à la plateforme, inscription du patient en saisissant ses données administratives et les données médicales utiles) ;
- le patient répond quotidiennement à un questionnaire numérique simple en ligne, depuis un ordinateur ou via l'application disponible sur les principaux stores. La fréquence du questionnaire est variable en fonction de la stratification du risque et de la période ;
- en fonction de la réponse au questionnaire, il peut être généré des alertes. Lorsque nécessaire, par exemple en cas de forte fièvre ou de gêne respiratoire importante signalée par le patient, l'équipe soignante est alertée et contacte le patient pour éventuellement adapter le suivi et la prise en charge ;
- en cas d'urgence immédiate, il est demandé au patient de se mettre en relation avec le 15.

Objectif du dispositif Covidom

Initialement, l'objectif du projet covidom était d'anticiper et de tout faire pour éviter la saturation des services et une surcontamination. Ainsi, il fallait être en mesure de prendre en charge à distance les patients sans facteur de risque et les patients à risque pour permettre aux établissements hospitaliers de se concentrer uniquement sur les cas les plus graves.

200€ de remise sur la convention de mise à disposition UniHA offerts aux adhérents par Covidom sous forme de remise à l'adhérent.

Besoin d'informations ?

Contactez Olivier XICLUNA,
acheteur de la filière Santé
Digitale et Numérique
olivier.xicluna@uniha.org
Tél. 07 76 02 48 46
ou
Nicolas BAILLIF,
directeur commercial
nbaillif@nouveal.com
Tél. 06 70 53 05 35