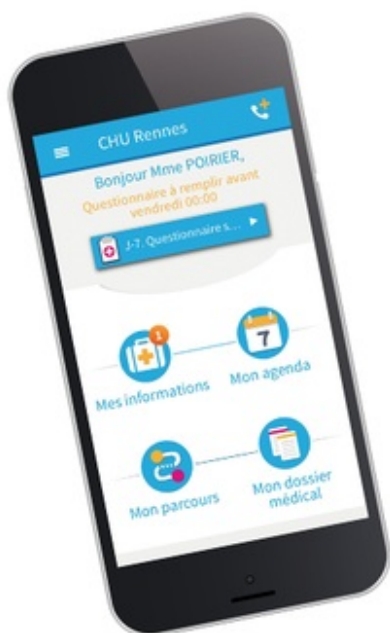


ACTUALITÉ

Application MyCHURennes pour le télé suivi des patients Covid-19

Publié le dimanche 15 mars 2020



Application
MyCHURennes
pour le télé suivi des
patients COVID19

L'application MyCHURennes (éditeur exolis) habituellement utilisée dans le cadre de suivi médicaux et chirurgicaux, a été adaptée pour le suivi des patients infectés par le Covid-19 ou suspectés de l'être. Cette prise en charge connectée permet à certains patients – sur décision médicale – de rentrer chez eux, d'être surveillés à distance et de garder le lien avec l'équipe médicale.

Elle est téléchargeable sur l'Apple Store et Android, mais ne peut être activée sans une décision médicale et un code d'activation délivré par le CHU de Rennes.

"L'application est dédiée aux patients infectés qui ne présentent pas de gravité immédiate et qui peuvent rentrer à domicile. Les patients répondent deux fois par jour à des questionnaires évaluant leurs symptômes. En fonction des réponses, un algorithme permet à l'équipe médicale d'être alertée et d'agir lorsque cela est nécessaire. Une messagerie écrite complète le dispositif pour les cas particuliers et les questions vis-à-vis du confinement. Enfin, un recueil de la tolérance psychologique de la situation est réalisé pour mieux adapter notre accompagnement du patient" précisent le Dr François Bénézit, Service de Maladies Infectieuses et Réanimation Médicale, Christine Pichon, Directrice des Systèmes d'Information et Jean-Paul Sinteff, Chef de projet MyCHURennes du CHU Rennes.

< PRÉCÉDENTE

TOUTES LES ACTUALITÉS

SUIVANTE >



CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE RENNES

This site uses cookies to enhance your navigation and improve the content offered to you.
However, you can disable them at any time.

✓ OK, ACCEPT ALL

PERSONALIZE