

Mercredi 22 avril 2020 - Catégorie: **HFR** - Ecrit par **Service de communication**

# Covid-19: l'HFR lance un projet pilote de télémédecine

L'hôpital fribourgeois (HFR) lance un projet pilote de télémédecine dans le canton de Fribourg, avec le soutien et la collaboration du Canton. Grâce à une valise équipée d'appareils médicaux connectés, un patient peut désormais bénéficier d'une prise en charge médicale à distance et sans quitter son domicile. Le nouveau centre de télémédecine, mis en place début mars, pourra à terme répondre à près de 200 demandes de téléconsultations par jour.

---

## Communiqué de presse

Fribourg, le 22 avril 2020

### Covid-19: l'HFR lance un projet pilote de télémédecine

L'hôpital fribourgeois (HFR) lance un projet pilote de télémédecine dans le canton de Fribourg, avec le soutien et la collaboration du Canton. Grâce à une valise équipée d'appareils médicaux connectés, un patient peut désormais bénéficier d'une prise en charge médicale à distance et sans quitter son domicile. Le nouveau centre de télémédecine, mis en place début mars, pourra à terme répondre à près de 200 demandes de téléconsultations par jour.

L'épidémie de coronavirus a bouleversé notre quotidien. C'est d'autant plus vrai pour les personnes fragiles et à risque, mais aussi pour celles à mobilité réduite. Or ces personnes ont souvent besoin de consultations ambulatoires ponctuelles – et ne peuvent ou ne doivent pas se déplacer actuellement en raison des risques liés à l'épidémie. Désormais, avec le soutien et la collaboration du Canton, des médecins installés, du Service de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (SAAV), de la Haute école de santé (HES) et de Santé24, l'HFR propose la télémédecine aux homes, aux centres spécialisés et aux soins à domicile, afin de permettre à leurs patients de consulter sans s'exposer, par le biais d'une valise diagnostique connectée.

#### Une valise médicale connectée

Séthoscope électronique pour l'auscultation du cœur et des poumons, imagerie par caméra connectée du fond de gorge, des oreilles et de la peau, prise de température, pression artérielle, analyse de taux d'oxygène dans le sang ou taux de glycémie: ces informations essentielles pour le pose d'un diagnostic nécessitent souvent un déplacement du patient – et exposent ce dernier à un risque supplémentaire en ces temps de coronavirus. Désormais, grâce à la télémédecine, l'HFR apporte la technologie médicale de pointe au domicile du patient. Le principe est simple: le jour du rendez-vous médical, un soignant équipé de la valise se rend au chevet du patient. En même temps, un médecin du centre de télémédecine se connecte à la tablette connectée dans la valise et effectue la consultation de base à distance. Un contact visuel constant avec le patient est assuré durant toute la consultation. Selon les besoins, le soignant effectuera des examens et les résultats seront immédiatement accessibles au médecin pour le diagnostic qui pourra, si nécessaire, engager des moyens d'intervention ou communiquer des messages de prévention supplémentaires. Cette nouvelle prestation s'adresse en premier lieu aux homes, aux centres spécialisés ainsi qu'aux soins à domicile, en entente avec les médecins traitants en charge des patients.

Mis en place en moins de trois semaines, le nouveau centre de télémédecine occupe actuellement 16 professionnels de la santé – dont en tout temps un médecin assurent les consultations. Installé dans les locaux de l'HFR Fribourg – Hôpital cantonal, il dispose d'une antenne délocalisée pour les soignants qui se rendent au chevet des patients. Vingt personnes renforceront les équipes ces prochaines semaines, permettant à terme de proposer jusqu'à 200 consultations de télémédecine par jour. Les consultations sont prises en charge par la LAMa durant la période de la pandémie.

CP - Covid-19: l'HFR lance un projet pilote de télémédecine (221.23 Ko)