

La Clinique Pasteur vous propose

La télécardiologie

La Clinique Pasteur s'est engagée dans un programme de développement de la télécardiologie, encadré par l'Agence Régionale de Santé, baptisé **Programme e-c@rdiologie**.



Les bénéficiaires sont les porteurs de DAI (*Défibrillateur Automatique Implantable*) ou de stimulateur cardiaque nécessitant une surveillance particulière.

Avec la télécardiologie, il est maintenant possible de :

- surveiller à distance les patients entre leurs consultations de contrôle et exercer une attitude médicale préventive ou corrective pour prévenir ou soigner un événement clinique grave.
- réaliser certaines consultations de contrôle à distance sans faire systématiquement revenir le patient à la clinique.

Télesurveillance des plaies

La Clinique Pasteur a mis en place un projet médical autour du suivi des plaies à distance, téléexpertise et téléconsultation.

Grâce au système de visioconférence, un médecin externe peut solliciter l'expertise des spécialistes du Centre de Plaies et Cicatrisation de la Clinique Pasteur sur le suivi des plaies de l'ensemble de ses patients.

A l'aide du partage de photographies de plaies, les spécialistes peuvent à distance donner un avis.

Plusieurs processus de télesurveillance des plaies sont réalisés par la clinique :

- Surveillance des patients hospitalisés
- Surveillance des patients en EHPAD (Établissement d'Hébergement pour Personnes Agées Dépendantes) ou en SSR (Soins de Suite et de Réadaptation)
- Surveillance des patients en HAD (Hospitalisation À Domicile)

Information sur la télé-médecine

GUIDE PATIENT



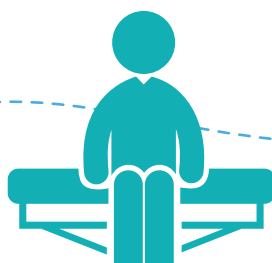
Qu'est-ce que la télémédecine ?

La télémédecine est une forme de **pratique médicale à distance rendue possible par les évolutions des technologies** et par un cadre réglementaire **mis en place depuis la loi HPST « Hôpital, Patients, Santé, Territoires »** de juillet 2009.

La télémédecine est **une pratique médicale** qui met en rapport entre eux :

- soit le patient et un ou plusieurs professionnels de santé, parmi lesquels un professionnel médical,
- soit plusieurs professionnels de santé, parmi lesquels au moins un professionnel médical.

Les actes de télémédecine se justifient s'ils améliorent la santé et la qualité de vie des patients en faisant progresser l'accès aux soins ou la qualité de la prise en charge.



Quel est le but de la télémédecine ?

Elle permet :

- d'établir un diagnostic,
- d'assurer, pour un patient à risque, un suivi dans le cadre de la prévention ou un suivi post thérapeutique,
- de requérir un avis spécialisé,
- de préparer une décision thérapeutique,
- de prescrire des produits, de prescrire ou de réaliser des prestations ou des actes,
- d'effectuer une surveillance de l'état des patients.

Elle apporte en outre des solutions innovantes à la prise en charge des maladies chroniques, notamment celles liées au vieillissement.

Les 4 actes de télémédecine réalisables

● La téléconsultation

Un médecin donne une consultation à distance à un patient, lequel peut être assisté d'un professionnel de santé. Le patient et/ou le professionnel à ses côtés fournissent les informations, le médecin à distance pose le diagnostic.

● La téléexpertise

Un médecin sollicite à distance l'avis d'un ou de plusieurs confrères sur la base d'informations médicales liées à la prise en charge d'un patient.

● La télésurveillance médicale

Un médecin surveille et interprète à distance les paramètres médicaux d'un patient. L'enregistrement et la transmission des données peuvent être automatisés ou réalisés par le patient lui-même ou par un professionnel de santé.

● La téléassistance médicale

Un médecin assiste à distance un autre professionnel de santé au cours de la réalisation d'un acte.



Pour plus de renseignements :

<http://www.sante.gouv.fr/>

<http://www.has-sante.fr/>



MINISTRE
DES AFFAIRES SOCIALES
ET DE LA SANTÉ

HAS

HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ

CP
Clinique
Pasteur
TOULOUSE

45 avenue de Lombez BP 27617

31076 Toulouse cedex 3

Tél. : 05 62 21 31 31

Fax : 05 62 21 31 32

www.clinique-pasteur.com

