



Centre
Hospitalier
de DOUAI



COMPAGNIE DE
TÉLÉMÉDECINE



Groupe

L'œil dans tous ses états
Télé-ophtalmologie

AVEC VOUS, PARTOUT, TOUT LE TEMPS



CTM, la télé-ophtalmologie

Historiquement présent sur la radiologie, ayant participé à la prise en charge de 1 000 000 de patients en télé-médecine depuis 2008, CTM accompagne le lancement de la télé-ophtalmologie au Centre Hospitalier de Douai avec le Dr Ichalalen.

- ❑ C'est le premier projet en France de cette envergure en télé-ophtalmologie dans un environnement hospitalier
- ❑ Il est intégré au processus de soins de façon transversale, intégrant les urgences
- ❑ Il a pour vocation de faire rayonner l'établissement en apportant des solutions efficaces à la population

Enfin, surtout, le patient est au cœur du projet

Principe

Le concept : véhiculer les données du patient à l'endroit où se trouve le médecin, au travers d'une plateforme informatique

- ❑ Les images partent directement des appareils d'acquisition (rétinographe,...) vers la plateforme
- ❑ Les données cliniques (identité, contexte de la demande,...) sont ajoutées aux images directement dans la plateforme
- ❑ Le tout est mis à disposition du médecin planifié pour l'activité, qui peut faire son diagnostic et le compte-rendu associé
- ❑ Si besoin d'un deuxième avis, ou d'une expertise, cela est fait directement au travers de la plateforme

Il s'agit de reproduire à distance le travail qui est fait sur place au travers de moyens appropriés, tout en permettant le travail en équipe des médecins

Sécurité/confidentialité

- ❑ Accès au travers de réseaux sécurisés (VPN), depuis l'établissement jusqu'aux stations de travail
- ❑ Hébergement en France des données de santé, respect du cadre CNIL et RGPD
- ❑ Qualité d'images conforme à un usage diagnostic
- ❑ Aucune donnée ne circule sur l'internet publique, pas de cloud ni échange de mails...encore moins de MMS...

Nos enfants seront peut-être / probablement concernés par cette nouvelle organisation des soins, nous leur devons ce niveau d'exigence

Qualité


De façon générale la télémédecine n'est pas « une sous-médecine », elle permet au contraire de :

- Parfaitement définir les responsabilités et échanges structurés entre des praticiens, dans une logique confraternelle
- Gagner du temps dans la prise en charge, il est plus efficace de déplacer des images et données cliniques que des médecins
- Prendre en charge des pathologies potentiellement graves avant qu'elles ne s'aggravent

Ce projet s'inscrit dans un cadre très rigoureux de collaboration entre professionnels, il ne s'agit pas de téléconsultation sur Internet

Sélection des dossiers

Liste des examens

 Bon de demande

Toutes dates ▼

Du au







































× Tous les statuts

× Ophtalmologie



Afficher résultats par page

Rechercher par nom, prénom et/ou date de naissance :

Patient	Établissement	Nom	Prénom	Création dossier	Age	Sexe	Docs	Cotation	Statut CR	CR	Radiologue	Accueil
  	CH de Démo	DOUAI	TOMOGRAM	20/09/2018 09:15:00	5		 	BGQP140  	Interprété	  	demo	Accueil non validé
  	CH de Démo	DOUAI	CROSS	20/09/2018 08:45:00	16		 	BGQP140  	Non réalisé		non-assigné	Accueil non validé
  	CH de Démo	DOUAI	MACULAIRE3D	20/09/2018 08:45:00	10		 	BGQP140  	Non réalisé		non-assigné	Accueil non validé
  	CH de Démo	DOUAI	FOND	20/09/2018 08:30:00	6		 	BGQP140  	Non réalisé		non-assigné	Accueil non validé

Etude d'un dossier



Liste des documents

20140627_144233_Cross_R_Single.jpg

20140627_144233...

ID Patient :
Nom :
Date de Naiss. :

Sexe :
Ethnie :

Pathologie :
Commentaires :

Haag Strelt France / canon

Canon OCT-HS100 Ver. 3.01

Croix

Oeil

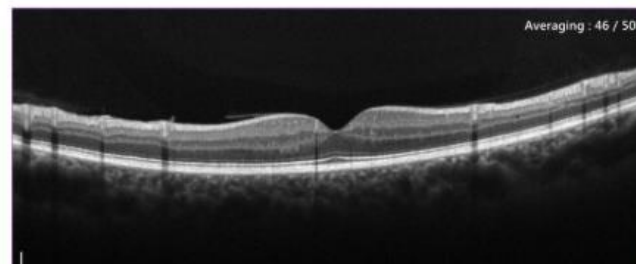
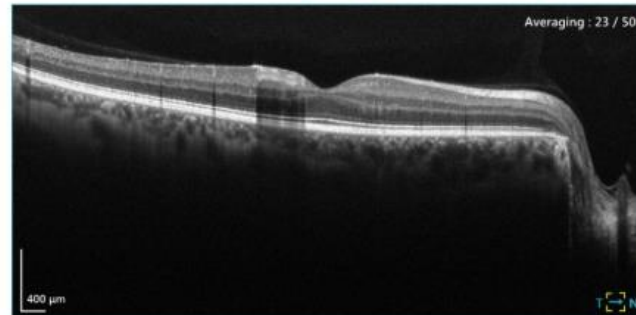
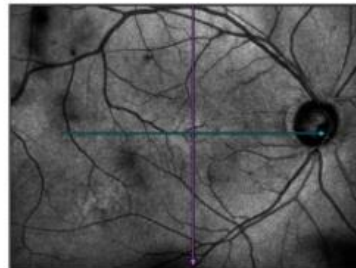
D 27/06/2014 14:42

10 x 10 mm 1024 x 2

Voir Lignes +

ILM

RPE/Choroïde



COMPAGNIE DE
TÉLÉMÉDECINE



Pour conclure



Un projet médical innovant au service des professionnels de santé du Douaisis