

Plateforme d'Astreinte et de Coopération en Télé-imagerie pour la Nouvelle-Aquitaine



16 Novembre 2019, Colloque Déploiement régional de la Télé-imagerie

Enjeux du Projet

Une organisation régionale de télé-imagerie innovante issue de la coopération des sociétés d'imagerie



- Améliorer la **qualité de service apportée aux services d'urgence et aux patients** dans le cadre de la permanence des soins



Intégrer la **télé-imagerie** au sein des structures d'imagerie libérales de la région et favoriser le développement de l'activité



- Maintenir la **territorialité** par la consolidation du maillage de proximité et l'attractivité pour l'emploi local



- Faciliter la coopération **public / privé**

Un projet incubé par :



Avec le soutien financier de :



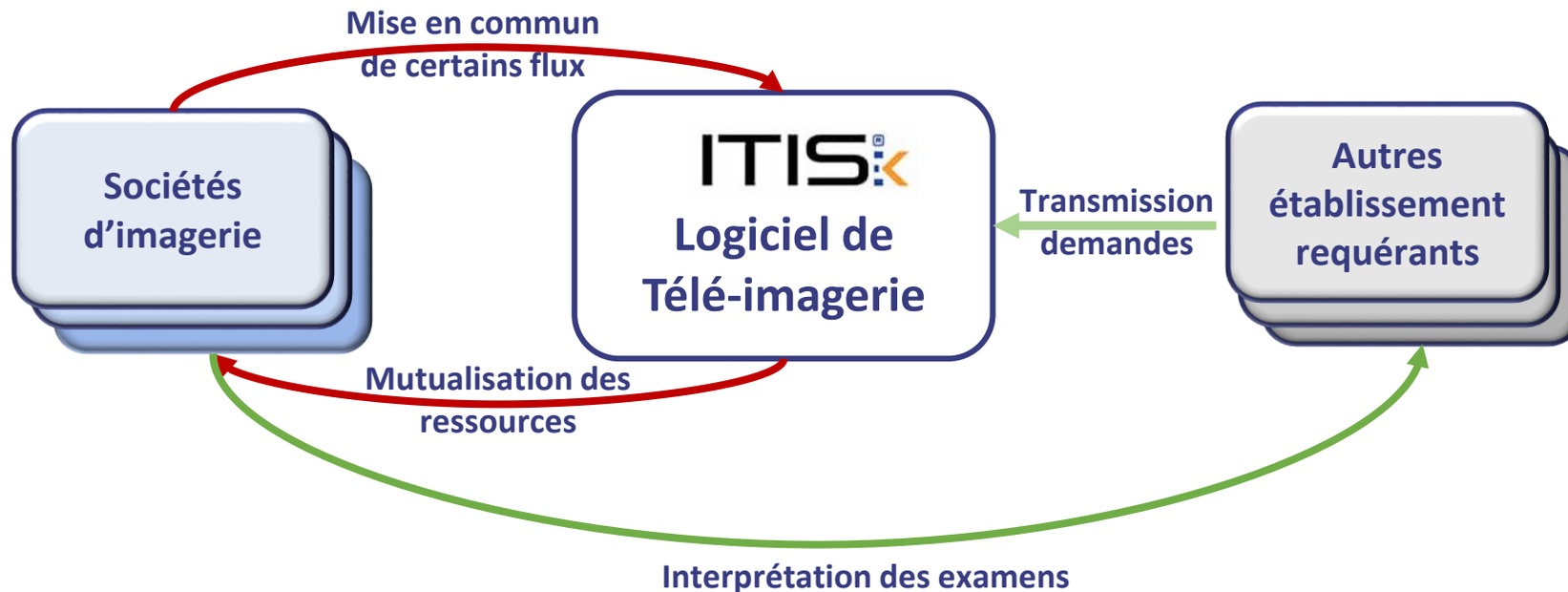
Et l'appui institutionnel de :



Une organisation coopérative



Service mixant proximité, mutualisation des moyens et qualité des conditions de travail



Groupement de **Coopération Sanitaire (GCS) PACT NA**

Les grands principes

- Un GCS de moyen portant la plateforme de télé-imagerie
- Une coopération dans le respect de l'identité de chaque société d'imagerie
- Une relation médicale assurée avec chaque requérant par la société d'imagerie de proximité
- Une charte de qualité homogénéisant la production de télé-imagerie

Permanence de soins libérale



- Les sociétés de radiologie volontaires apportent en **mutualisation** leur flux de permanence de soins
 - ≥ Répartition des gardes en proportion du volume apporté (garantie de pérennité d'activité)

- **Refonte de l'organisation** avec la mise en place de gardes :
 - ≥ Planning segmentant jour, we, soirée et nuit profonde avec un nombre de radiologues calibré en fonction de l'activité
 - ≥ **Optimisation** des volumes d'activité = véritable vacation
 - ≥ Amélioration des **conditions de travail** des radiologues et diminution du nombre de garde.

- Démarche **qualité** :
 - ≥ Cahier des charges permettant une prise en charge qualitative et harmonisée
 - ≥ Activité réalisée sur les infrastructures et matériels de la société de radiologie requise
 - ≥ **Interactivité entre les sites** (en cas de panne un autre site peut prendre le relais)

- **Amélioration du service pour les urgences** => réduction du délai de traitement des demandes et donc de l'engorgement aux urgences

Faire **bénéficier les hôpitaux** du service de garde de télé-imagerie régionale si besoin



- Contractualisation entre l'hôpital et le GCS sur un service régional
 - ≥ La société de radiologie de proximité est le référent de l'hôpital
 - ≥ Les flux sont traités dans l'activité globale de télé-imagerie d'urgence

- La capacité d'interprétation peut s'étendre en ouvrant cette activité de manière complémentaire
 - ≥ À des sociétés de radiologie qui ne font pas de PDSES
 - ≥ À des radiologues hospitaliers qui auraient l'autorisation pour une activité libérale complémentaire

- Contribuer ainsi au maintien des compétences locales sur les différents territoires également pour l'hôpital public (facteur favorisant le recrutement).
 - ≥ Pérennité de l'activité hospitalière
 - ≥ S'inscrire dans une politique territoriale : enjeu de santé publique pour les patients et les collectivités

Activité programmée



- Développer l'entraide entre les structures
 - ≥ Gestion des vacances, absences , maladie...
 - ≥ Orientation en fonction de la sur-spécialisation des radiologues qui travailleront en réseau avec aide au diagnostic par compagnonnage
 - ≥ Disponibilité pour le flux des hôpitaux en carence de radiologues

- Contribuer aux missions des Communautés Professionnelles Territoriales de Santé (CPTS) et hôpitaux de proximité
 - ≥ Objectifs sur l'accès aux examens d'imagerie

- Une offre de service libérale au service de tous les territoires, ayant vocation à s'ouvrir à toutes les structures d'imagerie volontaires de la région

Choix du logiciel ITIS

- Outil numérique industriel, construit par des radiologues, éprouvé au quotidien et en permanente évolution
- Une cohérence à l'échelle régionale avec une solution de télé-imagerie identique pour le privé comme le public :
 - ≥ Favoriser la coopération médicale
 - ≥ Capitaliser les investissements d'interfaçage notamment avec la solution d'échange et partage KRYPTON



Une démarche partenariale

- Un engagement pour réussir ensemble
- Une mobilisation forte sur le déploiement

Un projet sur le point de démarrer



>> 11 Sociétés de radiologie de Nouvelle-Aquitaine prêtes à se lancer dans l'aventure PACT-NA



>> Un projet construit brique par brique par les radiologues au sein de groupes de travail



**Démarrage
en Sep
2018**

**Prévision d'une mise
en service de la
Plateforme en Mars
2020**