

## 17E CONGRÈS INTER REGIONAL

DE LA FÉDÉRATION HOSPITALIÈRE DE FRANCE Nouvelle-Aquitaine - Occitanie

11 & 12 SEPT. 2025

CENTRE HOSPITALIER

# ECHO 81

e c h 🔾 p e n



#### FRITSCH ALEXANDRE

DIRECTEUR DES CH D'ALBI, GAILLAC GRAULHET ET DE L'EHPAD DE RABASTENS

#### CONTEXTE

Dans un contexte où les déserts médicaux s'étendent et où l'accès rapide à l'imagerie médicale reste un enjeu crucial, l'échographie clinique s'impose comme une solution indispensable pour renforcer la capacité des soignants à poser des diagnostics précoces et améliorer la prise en charge des patients. Quand il en est fait usage, l'échographie clinique permet en effet d'améliorer le diagnostic pour plus de 49% des consultations en médecine générale. Dans le cas des services hospitaliers, c'est le temps de passage aux urgences qui peut être réduit de plus de 2h30. En permettant une évaluation immédiate au plus près du patient, cette technologie contribue à fluidifier la prise en charge aux urgences, à optimiser les parcours de soins et à améliorer la coordination entre la ville et l'hôpital.

#### **OBJECTIFS**

Face aux défis croissants d'accès aux soins et à la pénurie de médecins, l'Agence Régionale de Santé (ARS) Occitanie, le Centre hospitalier d'Albi, porteur du Groupement Hospitalier de Territoire (GHT) Cœur Occitanie et echOpen unissent leurs forces pour démocratiser l'échographie clinique au sein des hôpitaux et en médecine de ville. Ce partenariat ambitieux imaginé par l'hôpital d'Albi prévoit d'équiper le Tarn Nord de 50 sondes d'échographie clinique echOpen la moitié pour les praticiens hospitaliers et l'autre pour les médecins de ville d'ici fin mars 2025, marquant ainsi une avancée significative dans l'accès à l'imagerie de premier recours.

L'intégration des son des ech Openause in des établissements hospitaliers et des cabinets de médecine de ville d'Occitanie constitue une première étape vers une généralisation de cette pratique à laquelle l'Université de Toulouse forme les futurs médecins généralistes. L'ambition de ce partenariat est de démontrer les bénéfices de cette approche et d'ouvrir la voie à une adoption plus large à l'échelle nationale.

### RÉSULTATS ET PROJECTIONS

A ce jour, 2 sessions de formations mixtes (médecins de ville, internes et médecins hospitaliers) ont été réalisées. A cette occasion, 35 des 50 échographes ont été distribués.

La prochaine session est organisée le 11 septembre avec distribution des 15 derniers dispositifs. Une dernière session sera organisée en novembre. Ces deux dernières sessions associeront des IDE d'EHPAD, le dispositif mesurant les globes vésicaux (vessies pleines) et permettant ainsi d'éviter certains transferts de personnes âgées aux urgences

## MOYENSET

### MÉTHODES UTILISÉS

Appel aux CPTS pour recenser les médecins intéressés par le don d'une sonde d'échographie ultra portable, la seule contrepartie étant que les sondes sont données après une journée de formation, financée par le projet et réalisée par un médecin généraliste diplômé en échographie et utilisateur de la sonde ultra-portable EchOpen 01

Mobilisation des chefs de pôles pour l'allocation des appareils dans l'hôpital de recours, les hôpitaux de proximité et les EHPAD de la direction commune.

