



Pour cette 6<sup>ème</sup> édition du Colloque de télémédecine, prenons la route direction Sainte-Feyre en Creuse. Le CHU de Limoges et le GRADeS ESEA organisent à nouveau conjointement cet évènement incontournable sur la télésanté.

Cette année, attachons nos ceintures : la télémédecine est une autre route vers le soin ! Mais si le chemin ouvre de nouvelles perspectives, il peut aussi être semé d'embûches. Entre réussites inspirantes et désillusions persistantes, les témoignages de la matinée permettront de faire le point sur les bonnes pratiques et les écueils à éviter. Inspirons-nous notamment du territoire creusois, riche en parcours hybrides et représentatif des évolutions démographiques à venir en Europe. Gardons également un œil dans le rétroviseur : la formation des professionnels et l'évolution des politiques publiques ne doivent pas devenir des angles morts.

Tout au long de la journée, des professionnels engagés partageront leurs expériences à travers des conférences et tables rondes le matin, suivies d'ateliers pratiques l'après-midi.

18 JUIN 2026

**Les inscriptions sont gratuites mais obligatoires**, jusqu'au 07 juin 2026 inclus. Le déjeuner est compris dans l'inscription.

Pour toutes questions sur l'inscription au Colloque ou sur les thématiques abordées, écrivez-nous à :

[centre.e-sante@chu-limoges.fr](mailto:centre.e-sante@chu-limoges.fr)

**Inscrivez-vous en ligne**

(flashez le Qr code) :



**Professionnels du CHU de Limoges :** inscrivez-vous directement auprès de votre cadre (via Gestform) ou via la Direction des Affaires Médicales si vous êtes médecin.

Ils nous soutiennent



# TÉLÉMÉDECINE

## UNE AUTRE ROUTE VERS LE SOIN

TÉLÉMÉDECINE  
À 1KM

★★★  
18 juin 2026  
★★★

Etablissement de santé Sainte-Feyre (Creuse)



Informations : [centre.e-sante@chu-limoges.fr](mailto:centre.e-sante@chu-limoges.fr)



# PROGRAMME DE LA JOURNÉE

18 JUIN 2026

à l'établissement de santé de Sainte-Feyre (Creuse)



08h30 | Accueil et retrait des badges

09h00 | Ouverture du colloque

Mme la Directrice Générale du CHU de Limoges,  
Mme la PCME du CHU de Limoges,  
Mme la Directrice de projet télésanté du GRADeS ESEA  
M. le Directeur de l'établissement de santé de Sainte-Feyre

09h20 - 10h | Télémédecine : Engouements et désillusions

- **Expérience de téléconsultation assistée par un cabinet infirmier creusois** (Evelyne Clément, Charles Lemaigre - *Infirmiers*)
- **Télé-expertise en cardiologie** (Dr Larbi Mansour - *Cardiologue*)
- **Téléconsultation en EHPAD** (Pr Achille Tchalla - *Gérialtre*)
- **Télésurveillance en oncologie** (Elisabeth Vacher - *Cadre de santé*)

10h - 11h | La Creuse : laboratoire de l'Europe

- **Europe 2036 : reflet de la Creuse en 2026 ? La fin d'un modèle médical ?** (Dr Marc Clavel - *Pneumologue*)
- **Témoignage Télédent** (Dr Alain Queyroux - *Chirurgien ORL*)
- **Une nouvelle offre de soins : médecins solidaires à Ajain** (Quentin Adenis - *Coordinateur territorial*)
- **Téléconsultation en pratique au CH de Guéret**

11h - 11h15 Pause

11h15 - 12h00 | Table ronde : quelle politique de santé ?

*Modérateur : François Clapeau*

**Discussion entre acteurs institutionnels** sur la place de la télémédecine dans les politiques publiques.

• *Intervenants : ARS Nouvelle-Aquitaine, Nicolas Simonnet (Maire de Nouhant), Géraldine Parigino (directrice adjointe Caisse commune de Sécurité Sociale de la Creuse), Conseil départemental de la Creuse, Myriam Langlois-Rucheton (Coordinatrice CPTS Centre Nord Creuse)*

12h00 - 12h45 | Télémédecine, une évolution des acteurs

- **La formation des professionnels de santé** (Pr Laurent Fourcade - *Responsable du campus Cinerg'e-Santé*)
- **Un nouveau métier pour les pharmaciens** (Aurélien Charbonnier - *Pharmacien*)
- **Usagers : être acteur de la télémédecine** (*France Assos Santé*)
- **Un nouveau champ d'exercice pour les infirmiers**

14h15-16h30 | Ateliers

**Chaque inscrit participera à deux ateliers (1h chacun). Les places sont limitées. Le choix des ateliers se fait par ordre de préférence.**

## ► ATELIER 1 - Les bonnes pratiques de la télésanté

• *Intervenants : Cinerg'e-santé*

Êtes-vous prêt à relever le défi ?

Dans Mission télésanté, mettez vos connaissances à l'épreuve de la télésanté, tout en avançant vers la victoire ! Plus vous prenez de risques, plus vous pouvez marquer de points... mais attention aux pièges sur la route ! Le chemin jusqu'à la case finale est jalonné d'obstacles, de rebondissements ! Stratégie, audace et esprit connecté seront vos meilleurs atouts pour accomplir votre mission.

Prêt à jouer ? La télésanté n'attend plus que vous !

## ► ATELIER 2 - Cyber télésanté : saurez-vous faire les bons choix ?

• *Intervenants : Lilian Sokolowski (DPO CHU de Limoges), Max Joël Kikari (RSSI adjoint CHU de Limoges), Amaury Boutet (Assistant de projet cyber sécurité GRADeS ESEA)*

En équipe évitez les pièges et devenez des professionnels de la cyber en télésanté au travers d'un quiz interactif ! Entre whats'app, la boule de cristal et un outil HDS quel est réellement l'outil le plus adapté ? Venez tester vos connaissances, vous pourriez être étonnés !

## ► ATELIER 3 - Cap sur la télésanté : tracer la route d'un projet réussi

• *Intervenants : Dylan Degay (Chef de projet télésanté GRADeS ESEA), Lolita Lassechere (Chargée de développement territorial GRADeS ESEA)*

La mise en place d'un projet de télésanté est parfois un long chemin semé d'embûches. Ensemble, construisons une feuille de route concrète du point de départ jusqu'à la ligne d'arrivée en cartographiant les étapes clés et en anticipant les obstacles pour choisir le meilleur itinéraire pour améliorer l'accès aux soins.

## ► ATELIER 4 - Cas cliniques autour de Tatie Danielle : faire les bons choix en télésanté

• *Intervenants : Pr Philippe Lacroix (responsable médical Centre de télémédecine CHU Limoges), Patricio Hue (Chargé de développement territorial GRADeS ESEA), Nathalie Rossignol (Chargé de développement territorial GRADeS ESEA)*

Tatie Danielle ne va pas bien... Que faire ? A travers différentes situations cliniques, déterminez la prise en charge la plus adaptée à l'aide de la télésanté.