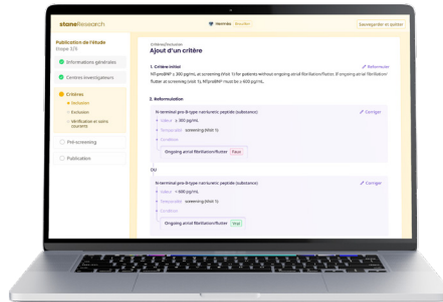


Lancement de staneResearch : l'innovation au service de la recherche clinique décentralisée en médecine de ville

Experte de la médecine de ville, **stane** a présenté ce jour **staneResearch** : une technologie inédite destinée à tous les porteurs de projet souhaitant mener une étude clinique en ville. Face aux défis actuels de la recherche en santé – centralisation dans les hôpitaux, difficultés de recrutement, données hétérogènes et délais excessifs – elle offre une approche décentralisée de la recherche en ville. Avec son réseau de 2 100 professionnels de santé, sa plateforme numérique intuitive et son Entrepôt de Données de Santé sécurisé et validé par la CNIL, cette solution démocratise la recherche clinique. En accélérant les délais et en améliorant la qualité des données, elle contribue à renforcer la compétitivité de la France dans ce domaine stratégique, tout en ouvrant la voie à des innovations majeures pour les professionnels de santé et les patients.

staneResearch.



Un constat alarmant pour la recherche clinique en France comme point de départ

Malgré le fait que **80 % des soins** soient réalisés en médecine de ville, seuls **5 % des études cliniques** s'y déroulent. Des freins structurels tels que le manque de temps des praticiens, l'identification complexe des patients éligibles ou encore la dispersion des données freinent la progression de la recherche en ville. Cette situation reflète un manque de solutions adaptées, avec des conséquences lourdes tant en matière de santé publique que de compétitivité :

- **37 % des sites investigateurs** échouent à recruter des patients,
- **48 % des projets** dépassent leurs délais de recrutement,
- Et **in fine une perte de chance et un accès inégal aux soins innovants** pour les patients, et **un retard R&D de la France** sur les enjeux de santé.

staneResearch, une solution pour relever les défis de la recherche en ville

staneResearch c'est **trois innovations en une**, s'adressant à tous les promoteurs d'études (acteurs publics, laboratoires pharmaceutiques, biotech, medtech, entreprises de la healthtech, médecins entrepreneurs ou hospitalo-universitaires) :

1. Un réseau puissant de praticiens de ville

- Un potentiel de **2 100 professionnels de santé** répartis dans plus de 150 structures de soins
- **300 investigateurs déjà actifs**, et un potentiel d'expansion dans de nombreuses disciplines (cardiologie, pneumologie, gynécologie, etc.).

2. Une plateforme numérique intuitive

Parmi les fonctionnalités clés du produit, on retrouve :

- **OnBoard** : module qui permet à tout professionnel de santé de devenir un investigateur clinique qualifié en quelques minutes (formations intégrées, autoévaluation, alertes personnalisées...),
- **Préscreening** : algorithmes avancés pour identifier rapidement et en continu les patients éligibles aux études avant même leur lancement,
- **Étude** : centralisation de toutes les étapes, de la publication au déploiement, avec conformité réglementaire assurée,
- **Cohorte** : gestion simplifiée et automatisée du suivi des inclusions,
- **Dashboard** : un tableau de bord interactif pour avoir une vue en temps réel des performances de l'étude.

3. Un Entrepôt de Données de Santé (EDS) nouvelle génération

- L'EDS exploite des **technologies avancées d'intelligence artificielle (IA) et de traitement du langage naturel (NLP)** pour collecter, structurer et enrichir les données cliniques et les transformer en insights exploitables,
- Conçu **en collaboration avec Codoc et OVH et validé par la CNIL**, l'EDS bénéficie d'une infrastructure certifiée HDS (Hébergement de Données de Santé), garantissant la sécurité et la confidentialité des données tout en respectant les exigences réglementaires,
- **Interopérabilité** basée sur les normes HL7 FHIR et CDISC, permettant une intégration fluide avec les systèmes existants,
- **Information patients** : l'ensemble des données sont pseudonymisées (cryptées et anonymisées) et chaque patient est informé des usages, grâce à une plateforme de transparence.

staneResearch permet ainsi de mener de A à Z différents types d'études :

- des **études interventionnelles** pour tester l'efficacité de nouveaux traitements ou dispositifs médicaux. Sur site (dans le cabinet du médecin) ou en referral (vers les centres investigateurs en-dehors du cabinet – centres experts / CHU et autres)
- des **études observationnelles prospectives**, pour collecter des données en temps réel sur les pratiques et résultats cliniques, et **rétrospectives**, pour analyser des données existantes afin de dégager des tendances ou valider des hypothèses.

Un impact concret pour la recherche, les acteurs de santé et le système de soins

- **Pour les professionnels de santé** : des outils numériques pour simplifier leur implication, une rémunération attractive et l'accès aux dernières innovations pour la prise en charge des patients.
- **Pour les promoteurs d'études** : accès à la recherche en ville, identification rapide des patients éligibles et donc une réduction des délais de recrutement de 70 %, avec des coûts opérationnels réduits jusqu'à 50 % et une qualité de données optimisée pour des résultats d'études robustes.
- **Pour le système de santé français** : le renforcement de la compétitivité en recherche clinique, une recherche plus inclusive et représentative, et un accès accéléré aux innovations pour les patients.

Mehdi Djelamani, cofondateur de stane, conclut : *“ Chez **stane**, nous sommes convaincus que chaque professionnel de santé mérite les outils pour devenir un acteur clé de l'innovation médicale. Notre mission est de transformer la recherche clinique en un espace où technologie et humain collaborent facilement pour révolutionner la santé. Je suis persuadé que d'ici moins de 5 ans, intégrer la recherche clinique au quotidien des soignants sera aussi naturel que prescrire un traitement. Ce qui semble complexe et réservé à une minorité aujourd'hui deviendra une évidence demain. Avec **staneResearch**, nous construisons déjà cette nouvelle norme ! ”*



À propos de stane

Fondée en 2019 par Mehdi Djelamani et Tiphany Pierre – deux professionnels du secteur de la santé, **stane** est une société à mission engagée pour la recherche et l'innovation en médecine de ville. Afin de rendre la recherche clinique en ville accessible, structurée et valorisante, elle accompagne les professionnels de santé et déploie des outils technologiques pour simplifier les démarches. Forte d'un réseau de plus de 2 000 professionnels, **stane** contribue ainsi à une meilleure prise en charge des patients et à l'amélioration du système de santé en ville.



Contacts presse Agence Monet

Alice Gobert et Mélanie Da Rui-Pons – 01 45 63 12 43
rp_stane@monet-rp.com