

# Formation des assistants de recherche clinique et des techniciens d'études cliniques

Diplôme Inter-Universitaire Santé 2022-2023

## Formation des

- **Assistants de recherche clinique (ARC)** chargés d'assurer le suivi des essais cliniques
- **Techniciens d'études cliniques (TEC)** chargés d'aider les médecins investigateurs dans la réalisation des études cliniques

## Public

- Étudiants titulaires d'une licence ou d'un DEUG de biologie ou ayant validé le 1<sup>er</sup> cycle des études de médecine ou de pharmacie et infirmières diplômées d'État
- Étudiants et autres personnes déjà engagés dans cette activité professionnelle sous réserve de l'accord du Comité National d'Organisation (CNO)

**Une option data management est également ouverte aux étudiants**

## Validation

- Epreuve écrite : 75% de la note finale
- Epreuve orale : 25% de la note finale

## Organisation

Enseignement : 112 h sur 4 semaines

**Durée de la formation : 1 an**

## Responsable

Mme Silvy Laporte  
Pharmacologie Clinique  
Université Jean Monnet – CHU St-Etienne

## Contact

M. Laurent Tordella  
URCIP - Bât. Recherche  
Hôpital Nord - CHU St-Etienne  
42055 St-Etienne Cedex 2  
Tel : 04 77 12 05 67  
✉ [laurent.tordella@chu-st-etienne.fr](mailto:laurent.tordella@chu-st-etienne.fr)  
✉ [fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr](mailto:fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr)

## Enseignements

- Développement du médicament, médicament et ANSM, aspects juridiques et éthiques
- Bases méthodologiques de la recherche clinique, statistiques appliquées aux essais cliniques
- Suivi des essais cliniques, événements critiques et effets indésirables, organisation et logistique des essais cliniques, rôle des différents acteurs
- Bases générales de la communication

## Stage optionnel

Contact, information... : [fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr](mailto:fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr)

Pré-inscription :

**jusqu'au 12 juin 2022 minuit**

Dossier de pré-inscription à demander à

[fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr](mailto:fcsante-mixte@univ-st-etienne.fr)