

Diplôme inter-universitaire

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

Ce diplôme a pour objectif de former les Assistants de Recherche Clinique (ARC) et les Techniciens d'Études Cliniques (TEC). Ces professionnels sont chargés de la mise en place et du suivi des essais thérapeutiques et des études cliniques chez l'homme, tant du côté du promoteur industriel ou institutionnel que du côté de l'investigateur clinicien, libéral ou hospitalier.



Public

Médecins, pharmaciens, infirmiers, biologistes

Pré-requis

- Être titulaire d'un BAC +2 à BAC +5 des filières médicales et scientifiques
- Être titulaire d'un Diplôme paramédical (DE infirmier, DE masseur-kinésithérapeute...)
- Être en cours d'obtention (avoir validé le premier cycle, soit 2 ans) d'un Diplôme d'État de docteur en médecine ou en pharmacie
- Être déjà engagé dans une activité professionnelle d'assistant de recherche clinique ou de technicien d'études cliniques, sous réserve de l'accord du responsable pédagogique de l'université concernée

Compétences visées

- Identifier les bases méthodologiques des essais cliniques et la législation associée
- Définir l'organisation de la Recherche biomédicale publique et privée en France
- Évaluer et suivre la gestion des risques dans le cadre de la pharmacovigilance
- Assurer la logistique et le suivi des essais cliniques

Équipe pédagogique

- Responsable pédagogique

Dr Édouard-Jules LAFORGUE

Maître de Conférence Universitaire, Praticien Hospitalier en pharmacologie, Nantes Université - CHU de Nantes

- Intervenants-experts

Onco-radiothérapeute, directrice qualité de gestion et des risques, médecin généraliste, pharmacien, responsable coordination des vigilances, responsable de service de pharmacologie, directeur de recherche clinique et médecin de santé publique

Partenariats

Diplôme inter-universitaire : Sorbonne Université, Nantes Université, Aix-Marseille Université, Université de Bordeaux, Université de Denis Diderot - Paris Cité, Université Lyon 1, Université de Saint-Étienne 1, Université de Strasbourg.

univ-nantes.fr/fc-sante

Contenu de la formation

Grandes thématiques abordées

- Bases méthodologiques des essais cliniques et législation
- Structure et organisation de la Recherche Biomédicale publique et privée
- Logistique et suivi des essais cliniques
- Pharmacovigilance, addictovigilance, vigilances et gestion du risque dans les essais
- Gestion des échantillons biologiques en recherche clinique
- Bases générales de la communication orale et écrite dans les essais cliniques

Stage

Stage optionnel de 6 semaines à 6 mois maximum

Moyens pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et de mises en pratique
- Mise à disposition de ressources pédagogiques sur la plateforme numérique de Nantes Université

Modalités d'évaluation

Un diplôme inter-universitaire sera délivré après validation des épreuves suivantes :

- Épreuve écrite
- Épreuve orale

Suite de parcours

Consulter notre offre de formation continue sur notre site www.univ-nantes.fr/fc-sante

Rythme

Durée totale de la formation : 120 heures

- **Formation en présentiel : 120 h**
6 sessions de 3 à 5 jours + Évaluation
- Formation à distance : sans objet
- Stage : optionnel

Lieu de formation

Paris

Accessibilité

Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Renseignements auprès du Relais Handicap : www.univ-nantes.fr/vie-de-campus/accompagnement-du-handicap

Tarif de la formation

- 1595 €* (Droits annexes inclus)
- 1 150 € Tarif non financé (Droits annexes inclus)

*Tarif soumis à un abattement pour les internes > nous consulter

Conditions d'accès

- Sur dossier de candidature accompagné d'une lettre de motivation, d'un CV et de la copie des diplômes requis
- Sur entretien si la commission de recrutement l'estime nécessaire
- Consulter le calendrier de dépôt des candidatures et candidater en ligne sur

<https://candidature.sante.univ-nantes.fr/fc>

Renseignements

diu.farc@univ-nantes.fr

En savoir plus

[Voir la page d'information en ligne](#)

Chiffres clés 2024



20
places
disponibles



56%
de
réussite



100%
de
satisfaction