

FORMATION DES TECHNICIENS ET DES ATTACHÉS DE RECHERCHE CLINIQUE

ANNÉE
2024-2025



OBJECTIFS

◆ Aptitudes et compétences

Ce diplôme vise à :

- > Former des Attaché(e)s de Recherche Clinique et des Technicien(ne)s de Recherche Clinique
- > Donner les bases essentielles pour aborder la réalisation pratique d'une recherche clinique et son suivi
- > Assurer le lien entre les différents acteurs de la recherche clinique (cliniciens investigateurs, chefs de projet, data-management, pharmacovigilance...)

Les diplômés de cette formation peuvent travailler au sein de service de R&D pour proposer des innovations dans divers secteurs de la santé (hôpitaux publics et, privés, industrie pharmaceutique, biomédical...).

PUBLIC CIBLE

Cette formation s'adresse à toutes les personnes en formation ou diplômées en sciences ou sciences de la santé :

- > Titulaire d'une licence Scientifique et/ou Santé
- > Titulaire d'un diplôme d'état paramédical
- > Étudiant de santé en troisième cycle (Interne)

PROGRAMME

◆ Enseignements

MODULE 1 : LES BASES DE LA RECHERCHE CLINIQUE

Cours magistraux

- > Les plans expérimentaux des essais cliniques
- > Bases méthodologiques de la recherche clinique - randomisation...
- > La réglementation de la recherche clinique et de l'obtention du consentement – les bonnes pratiques cliniques
- > Quelques bases de métrologie - biologie et paramètres physiologiques, échelles de mesure-qualité de vie
- > Le parcours du médicament, du préclinique à l'AMM

Travaux dirigés

- > Anglais médical : les bases
- > Qualification des essais cliniques, aspects éthiques

MODULE 2 : LA MISE EN ŒUVRE DES ESSAIS CLINIQUES

Cours magistraux

- > Organisation générale de la recherche, place de la recherche dans un hôpital (MERRIs etc), une région (GIRCI, réseaux...), liens recherche universités et Inserm ; financement de la recherche (Europe, PHRC N et I, PHRIP, ANR...)

- > Principe de la promotion et de l'investigation
- > La vie d'un projet de recherche clinique de la conception à la mise en oeuvre : Le rôle du chef de projet, des ARC, des TEC, du data-manager, de l'IDE de recherche
- > Démarrage d'étude - faisabilité, sélection, mise en place
- > Les techniques de base en laboratoire
- > Déclaration des évènements indésirables
- > Les outils numériques de soutien à la recherche
- > Clôture de l'essai et archivage

Travaux dirigés

- > L'obtention du consentement, le contact patient et l'entretien téléphonique de suivi, le monitoring (simulation)
- > Remplissage du CRF en ligne et monitoring

MODULE 3 : LES SPÉCIFICITÉS DE CERTAINS TYPES DE RECHERCHE

Cours magistraux

- > Le domaine du dispositif
- > La collecte de données massives de santé
- > La cancérologie
- > La réanimation et les soins intensifs
- > La pédiatrie
- > La santé mentale

Travaux dirigés

Mise en oeuvre d'un essai clinique en groupe

MODULE 4 : STAGE

◆ Évaluations

- > Épreuve n°1 : écrit
- > Épreuve n°2 : rapport et soutenance de stage

◆ Méthodes pédagogiques

La formation alterne des enseignements théoriques (dont 6h de distanciel synchrone) et des temps de mise en pratique.

Elle comprend également une période de stage à réaliser en structure de recherche (DRC, CIC, CRB...).

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

- > **Pr Erwan L'HER**, Professeur des Universités-Praticien Hospitalier Médecine Intensive et réanimation, *Université de Bretagne Occidentale*, Chef du service Médecine intensive et réanimation du CHU de Brest
- > **Dr Dewi GUELLEC**, Médecin délégué au Centre d'Investigation Clinique du CHU de Brest, Praticien hospitalier de rhumatologie

MODALITÉ PRATIQUES

Durée

- > 70h d'enseignement dont 6h à distance
- > Stage obligatoire (140h minimum)

Dates

- > Début de la formation : septembre
- > Fin de la formation : juin

Localisation des cours

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé de Brest

Tarifs 2024/2025

- > Formation continue : 1200€
- > Interne DES : 600€

CANDIDATURE

Conditions d'accès

Sur dossier

Candidature en ligne : www.univ-brest.fr/fcsante > Candidature

ACCESSIBILITÉ

À l'UBO, l'espace Handiversité et un référent handicap formation continue et alternance vous accompagnent dans l'adaptation de votre parcours universitaire.

Contactez le 02 98 01 80 42 ou par mail : handicap.referentfc@univ-brest.fr dès le début de vos démarches.

CONTACTS

Service Universitaire de Formation Continue et d'Alternance - Pôle Formation continue en santé

Adresse : 22 rue Camille Desmoulins - CS93837 - 29238 Brest cedex 3

Téléphone : 02 98 01 64 69 - Mail : fc.sante@univ-brest.fr - Site web : www.univ-brest.fr/fcsante



LA FORMATION CONTINUE EN SANTÉ À L'UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE

Chaque année, l'UBO forme environ **2000 professionnels** dans le domaine de la santé.

DIVERSES THÉMATIQUES

Encadrement de service ou structure • Hygiène hospitalière • Hypnose • Médecine générale et médecines spécialisées • Pédagogie médicale • Prévention en santé • Psychologie • Sciences infirmières • Soins spécifiques • Recherche clinique • Rééducation • réadaptation • Urgences...

PLUSIEURS DISPOSITIFS

- Reprise d'études sur des diplômes nationaux (Licence, Master, Doctorat)
- Diplômes d'État, d'Université et Inter-Universitaires (DE, DU, DIU)
- Formations courtes d'une ou plusieurs journées

Retrouvez notre
offre de formation
sur notre site web



www.univ-brest.fr/fcsante

Contacts

Téléphone : 02 98 01 73 26
Mail : fc.sante@univ-brest.fr

L'UBO est enregistrée
en tant qu'organisme de
Développement Professionnel
Continu (DPC)



Suivez-nous sur les réseaux sociaux



Formation Continue et Alternance
Université de Bretagne Occidentale



@sufca_UBO
@fcs_UBO