

FORMATION DES TECHNICIENS ET DES ATTACHÉS DE RECHERCHE CLINIQUE

ANNÉE
2025-2026



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 2025/2026

- > 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, le Service d'accompagnement des spécificités (SAS) 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 73 04 - 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

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

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-univbrest