

## RECHERCHE CLINIQUE



**ANNÉE**  
2026-2027

**PARTENARIAT**



### OBJECTIFS

#### ▶ Aptitudes et compétences

Les objectifs généraux de la formation sont de permettre aux participants, à l'issue de la formation, de partager une culture commune de la recherche clinique à tous les acteurs de la recherche et de mener à terme un projet personnel en recherche clinique et plus spécifiquement :

- > Être investigateur d'un projet de recherche clinique académique ou industriel
- > Évaluer la faisabilité et l'intérêt de la participation à un projet de recherche clinique
- > Encadrer un travail de recherche clinique
- > Élaborer, conduire et valoriser un projet de recherche clinique

La formation vise l'acquisition des connaissances et compétences suivantes :

- > Comprendre les principes méthodologiques et réglementaires pour la réalisation d'études cliniques
- > Appréhender les spécificités des différents types de recherche et des différents contextes cliniques
- > Inclure dans une étude et réaliser le suivi d'un patient dans le cadre de la pratique clinique courante
- > Évaluer les possibilités, avantages et inconvénients à participer à un projet de recherche clinique industriel ou académique comme investigateur
- > Faire une recherche bibliographique à partir d'une question de recherche
- > Élaborer un protocole de recherche clinique
- > Encadrer un projet de recherche clinique notamment dans le cadre d'une thèse d'exercice ou d'un mémoire de spécialité
- > Répondre à un appel d'offre de type PHRC
- > Présenter un travail de recherche dans un congrès scientifique
- > Rédiger un article scientifique

### PUBLIC CIBLE

Professionnels médicaux ou paramédicaux ayant les prérequis suivants :

- > Être titulaires d'un diplôme d'État de Docteur en Médecine ou de pharmacie
- > Être interne en médecine ou en pharmacie
- > Être titulaires d'un diplôme d'État de Sage-femme
- > Être titulaires d'un Master 2 de psychologie

## PROGRAMME

---

### ↳ Enseignements

#### Module 1

> Raisonnement scientifique et principes méthodologiques (18h)

#### Module 2

> Principes éthiques et réglementaires de la Recherche Clinique en France (14h)

#### Module 3

> Être investigateur en pratique (11h)

#### Module 4

> Élaborer un travail de recherche clinique (15,5h)

#### Module 5

> Conduire et valoriser (14h)

#### Module 6

> Recherche en situation spécifique (3h à 13,5h)

#### Module 7

> Ateliers pratiques - organisés en local

Chaque atelier dure 4h

Le module fait entre 8h (minimum) et 36h (maximum) / 2 ateliers

#### Module 8

> Projet personnel - organisé en local (20h)

> Atelier pratique en présentiel ou travail collaboratif en ligne

> Journée de participation aux présentations

> Encadrement par un tuteur (intervenant local du DIU) tout au long de l'année (8h)

### ↳ Évaluations

> Épreuve 1 : validation des enseignements obligatoires en ligne

> Épreuve 2 : soutenance du projet personnel

### ↳ Méthodes pédagogiques

Le DIU est organisé en 8 modules. Chaque module est composé de cours en ligne et de classe virtuelle. Pour certains modules chaque université peut proposer des ateliers supplémentaires mais un volume minimum est fixé.

> Enseignement à distance avec rétroaction

> Cours en présentiel : méthodes actives

## RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

---

> **Pr Francis COUTURAUD**, Professeur des Universités-Praticien Hospitalier, *Université de Bretagne Occidentale*, Chef du département de médecine interne, médecine vasculaire et pneumologie, *CHU de Brest*

## **MODALITÉS PRATIQUES**

### **Durée**

- 103,5h minimum, réparties en :
- > 28h de cours en présentiel
- > 65,5h d'enseignement à distance
- > 10h de classe virtuelle

### **Dates**

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

### **Localisation des cours**

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé de Brest et d'Angers

### **Tarifs 2026/2027**

- > Formation continue : 1670€
- > Interne DES : 800€

## **CANDIDATURE**

### **Conditions d'accès**

Sur dossier

Candidature en ligne : [www.univ-brest.fr/fcsante](http://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 guident dans l'adaptation de votre parcours universitaire.

Contactez le 02 98 01 80 42 ou par mail [handicap.referentfc@univ-brest.fr](mailto: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](mailto:fc.sante@univ-brest.fr) - site web : [www.univ-brest.fr/fcsante](http://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](http://www.univ-brest.fr/fcsante)

### Contacts

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