

# DU Patients partenaires pour le médicament et la démocratie en santé

**Domaine :**

Sciences – Technologie – Santé

**UFR/Institut :**

UPEC – UFR de Santé

**Type de diplôme :**

Diplôme d'université

**Niveau(x) de recrutement :**

Bac

**Lieu(x) de formation :**

Créteil – Campus Henri Mondor

**Durée des études :**

1 an

**Accessible en :**

Formation continue

## Présentation de la formation

**Pour les patients :**

- Acquérir les connaissances solides sur le système de santé et les médicaments
- Appréhender l'ensemble des fonctions et des compétences du patient partenaire
- Participer activement à la démocratie en santé en tant que patient partenaire

**Pour les professionnels de santé :**

- Comprendre comment intégrer les patients partenaires dans leurs équipes

**La formation est ouverte à tous et le parcours d'enseignement pourra être adapté au profil du participant.**

## Capacité d'accueil

20 apprenants

## Compétence(s) visée(s)

- Échanger, écouter, comprendre et expliquer
  - Co-construire en partenariat
  - Identifier les informations sources, les expériences et les acteurs
- Les + de la formation
- La co-construction de la formation avec des professionnels.
  - L'intelligence collective par la reconnaissance et la mise en œuvre du vécu du patient.
  - La pluridisciplinarité du contenu pédagogique.
  - Le professionnalisme, les compétences et la diversité des intervenants.
  - L'organisation est créée en tenant compte de la maladie des inscrits (distanciel, rythme adapté), et/ou de la poursuite des activités professionnelles.
  - Le renforcement des liens entre les professionnels et les patients dans un enjeu commun qui est l'amélioration de la qualité du service de santé.

Il s'agit du premier diplôme de formation de patients partenaires et professionnels en démocratie sanitaire, autour du médicament et ciblé sur des thématiques opérationnelles, du sanitaire, de la recherche, des maladies rares et des maladies chroniques en distanciel et une vision nationale et internationale.

## Organisation de la formation

LE PROGRAMME : 108H DE FORMATION SUR 18 JOURS

**Module 1 : Enseignements généraux**

- U.E.1: Démocratie en santé
- U.E.2: Positionnement du patient partenaire
- U.E. 3: Médicament/pharmacologie
- U.E. 4: Médicament/Santé Publique

**Module 2 : Unités d'Enseignements spécifiques**

- U.E. 5: Maladies rares
- U.E. 6: Parcours de Santé

**Stage : facultatif**

## Stage / Alternance

Stage d'immersion facultatif de 2 semaines minimum.

## Calendrier pédagogique

De janvier à juin 2024.

## Modalités d'admission en formation continue

### Public et pré-requis :

Ce diplôme universitaire en distanciel s'adresse aux patients/aidants et aux professionnels de la santé pour favoriser leurs partenariats dans :

- la prévention
- le soin
- la recherche
- sur et avec le médicament notamment dans les domaines des maladies rares et chroniques

## Candidature

Pour toute candidature, envoyer à [formation@ufpp.fr](mailto:formation@ufpp.fr) :

- Curriculum Vitae
- Lettre de motivation pour participer à la formation

Entretien de motivation avec un membre de l'équipe pédagogique par la suite.

Pour l'inscription définitive, rendez-vous sur la page : Formation médicale continue : Modalités d'inscription

### Tarifs 2023-2024 :

- Frais de formation financeur : 1 680 € + 170 € de frais d'inscription
- Contacter [dufmc.fc@u-pec.fr](mailto:dufmc.fc@u-pec.fr) pour toute autre situation

## Partenariats

- L'Union francophone des patients partenaires
- Le Collège nationale de pharmacologie médicale

## Responsables pédagogiques

### Responsables du programme :

- Patrick Maison - PUPH,UPEC - [patrick.maison@u-pec.fr](mailto:patrick.maison@u-pec.fr)
- Anne-Catherine Bachoud-Levi, PUPH UPEC - [anne-catherine.bachoud@u-pec.fr](mailto:anne-catherine.bachoud@u-pec.fr)
- Bernard Denis - Union francophone des patients partenaires
- Jean-Luc Cracowski - PUPH, Grenoble
- Pascale Daynes - Union Francophone des Patients Partenaires
- Stéphane Vignot - Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des produits de santé

