

# Formations du réseau Unicancer

## DU Innovations thérapeutiques en cancérologie 2024



**Durée** : 76 heures

**Date** : De janvier à mai 2024

**Lieu** : Villejuif

**Frais d'inscription** : De 650€ à 1300€ de frais pédagogiques et 380€ de droits universitaires

**Nombre maximal de participants** : 25

### Objectifs principaux

Le programme vise à permettre aux participants de comprendre les concepts novateurs développés dans un cadre de recherche clinique, translationnelle et fondamentale en cancérologie. Ils auront également l'occasion de découvrir les dernières innovations dans le domaine.

Les participants pourront également mieux appréhender les enjeux de l'interdisciplinarité en cancérologie, car cela est essentiel pour participer à la conception, au développement et à l'évaluation de ces innovations thérapeutiques.

### Objectifs pédagogiques

Le programme vise à permettre aux participants de comprendre les concepts novateurs développés dans un cadre de recherche clinique, translationnelle et fondamentale en cancérologie. Ils auront également l'occasion de découvrir les dernières innovations dans le domaine.

Les participants pourront également mieux appréhender les enjeux de l'interdisciplinarité en cancérologie, car cela est essentiel pour participer à la conception, au développement et à l'évaluation de ces innovations thérapeutiques.

### Détails du programme

Les thématiques abordées seront :

- Module en ligne : INNOVENLIGNE (THERAPIES CIBLEES ET IMMUNOTHERAPIE)
- Module 1 : BIOMARQUEURS
- Module 2 : NANOMEDECINE ET VECTORISATION
- Module 3 : RADIOPHARMACIE
- Module 4 : CHIRURGIE & DISPOSITIFS MEDICAUX
- Module 5 : BIOTHERAPIES

## Public concerné

Médecins ou pharmaciens

Internes en Médecine et en Pharmacie

Scientifiques niveau M2 ou plus ou équivalent

Professionnels de la santé

## Méthodes d'évaluation

La validation du DU-ITC repose sur **la présence aux cours théoriques et un mémoire final** qui sera noté.

Il est demandé aux étudiants de rédiger un mémoire sous forme d'article ou de revue de littérature sur **un sujet en lien avec l'innovation thérapeutique en cancérologie**. Ce mémoire devra être constitué de 10 pages, rédigées en Times New Roman 12, avec un interligne de 1.5, hors références bibliographiques. La date limite de remise est fixée au **17 juin 2024**.

**Le sujet du mémoire sera choisi par l'étudiant** et validé par les responsables de modules, en fonction du thème abordé. Les étudiants devront transmettre le titre de leur mémoire au plus tard le **19 février 2024**.

Les mémoires seront évalués par différents experts compétents dans le domaine. Les notes seront attribuées en fonction d'un barème qui sera communiqué aux étudiants lors de l'introduction du DU ITC en janvier 2024.

## Coordination

Coordonnateur porteur

Nathalie CHAPUT

Assistante pédagogique

Stéphanie Doucet

Email Assistante pédagogique

[stephanie.doucet@gustaveroussy.fr](mailto:stephanie.doucet@gustaveroussy.fr)

## Fermeture des inscriptions

01/12/2023