

Formations du réseau Unicancer

DIU Virus et cancer 2023/2024



Durée : 80 heures

Dates : du 16/11/2023 au 24/05/2024

Lieu : Villejuif

Frais d'inscription : Entre 680€ et 1580€ pour les frais pédagogiques + 380€ de frais universitaires

Nombre maximal de participants : 30

Contact et inscription :

<https://gustaveroussy.force.com/formation/s/formation-academique/a0Y09000003hATuEAM/diu-virus-et-cancer-20232024?language=fr>

Objectifs principaux

Description de la formation

Environ 20% des cancers observés chez l'homme sont induits par des agents infectieux. Ce DIU a pour but de développer une expertise sur les virus en tant que agents oncogènes mais aussi thérapeutiques en cancérologie.

Objectifs de la formation

Acquérir les connaissances nécessaires :

- à la prévention, le diagnostic, la prise en charge et la surveillance des cancers viro-induits
- les virus en tant que thérapeutique anti-tumorale
- à la mise en œuvre d'un concept de recherche clinique ou biologique autour des virus et cancer

Objectifs pédagogiques

Acquérir une expertise virologique en oncologie afin de:

- Comprendre l'épidémiologie des virus oncogéniques
- Maîtriser la prévention, les stratégies de campagnes nationales et les recommandations de surveillance
- Acquérir les bases du diagnostic virologique et des recommandations histologiques
- Maîtriser les stratégies thérapeutiques de la prise en charge des cancers viro-induits
- Comprendre le développement des virus utilisés en tant que thérapeutique, les virus oncolytiques,
- Renforcer l'intérêt pour la recherche translationnelle et la création des réseaux entre biologistes et cliniciens

Détails du programme

Module 1 : Epidémiologie et Prévention (Pitié 16 et 17 novembre 2023)

Module 2 HPV : précancer et cancer (Gustave Roussy 24 25 et 26 janvier 2024)

Module 3 : autres virus Epstein Barr virus – Polyomavirus humain MCPyV – HBV – HCV – HHV8 Kaposi et autres (Pitié 28 29 février et 1er mars 2024)

Module 4 : Traitements (Gustave Roussy 22 mars 2024)

Module 5 : Recherche : virus oncolytique, agnostic, vaccins thérapeutiques, CAR-T dans maladies virales, (Gustave Roussy 25 et 26 avril 2024)

Module 6 : Maladies infectieuses (Pitié 24 mai 2024)

Public concerné

- Docteurs en médecine ou en pharmacie
- Chefs de clinique Assistants,
- Internes
- Formation continue postdoctorale
- Docteurs en science

Méthodes et moyens pédagogiques

Dates

Cours théoriques :

- début le 16/11/2023
- 2 jours par mois environ
- fin le 24/05/2024

Lieu d'enseignement

Gustave Roussy (Villejuif) + Campus Pitié-Salpêtrière (Paris 13)

Modalités d'enseignement

- présentiel : 12 jours au total (2 jours/mois)
- cours magistraux
- enseignement inversé

Méthodes d'évaluation

- analyse d'article et présentation pour un enseignement inversé

Plus d'informations

Coordonnateur porteur

Dr Judith Michels

Assistante pédagogique

Stéphanie Doucet

Téléphone assistante pédagogique

0142114151

Email Assistante pédagogique

stephanie.doucet@gustaveroussy.fr

<https://gustaveroussy.force.com/formation/s/formation-academique/a0Y09000003hATuEAM/diu-virus-et-cancer-20232024?language=fr>

Fermeture des inscriptions

7/10/2023

Accessibilité pour les personnes handicapées

oui