

Innovater dans la formation en cancérologie pour mieux soigner



1^{er} centre
européen
de lutte contre
le cancer

TAXE D'APPRENTISSAGE 2022

www.gustaveroussy.fr/ta

**GUSTAVE /
ROUSSY**
CANCER CAMPUS
GRAND PARIS

université
PARIS-SACLAY
FACULTÉ DE
MÉDECINE

ÉCOLE
DES SCIENCES
DU CANCER

Les innovations en 2021 à Gustave Roussy

19 janvier 2021 IMMUNOTHÉRAPIE POUR LE CANCER DU SEIN TRIPLE NÉGATIF

L'étude SAFIR 02 menée par Gustave Roussy franchit un nouveau pas vers une future indication de l'immunothérapie pour certaines patientes atteintes d'un cancer du sein triple négatif métastatique.

27 janvier 2021 COVID-19, UNE PRISE EN CHARGE ANTICIPÉE

Une intelligence artificielle développée en collaboration avec les médecins et chercheurs de Gustave Roussy guide une prise en charge plus anticipée et personnalisée de la COVID-19 en établissant un score de gravité dès le diagnostic.

29 janvier 2021 PROGRAMME INTERCEPTION DES CANCERS

Gustave Roussy lance un programme inédit d'interception des cancers pour identifier au plus tôt les personnes à risque augmenté de cancer et leur proposer une prévention sur mesure.

4 juin 2021 LEUCÉMIE MYÉLOÏDE, ESPOIR DE RÉMISSIONS

Présentation de Gustave Roussy à ASCO 2021 pour la leucémie myéloïde aiguë en rechute ou réfractaire : l'espoir de rémissions complètes avec une thérapie ciblée orale.

6 octobre 2021 RADIOTHÉRAPIE EN 5 JOURS

Gustave Roussy transforme la prise en charge du cancer du sein en proposant un traitement de radiothérapie sur 5 jours au lieu de 3 à 5 semaines actuellement.

5 octobre 2021 MÉDECINE PERSONNALISÉE NOUVELLE GÉNÉRATION

Gustave Roussy et SEngine Precision Medicine annoncent le lancement d'un test personnalisé pour guider le choix du traitement des patients.

20 septembre 2021 UN VACCIN CONTRE LE CANCER DU POU MON

Gustave Roussy présente au congrès de l'ESMO un vaccin montrant des résultats prometteurs pour réveiller l'immunité des malades.

20 septembre 2021 UN NOUVEAU TRAITEMENT DE RÉFÉRENCE POUR LES TUMEURS NEURO-ENDOCRINES

Suite à une étude de Gustave Roussy présentée à l'ESMO, un nouveau traitement de référence est désormais appliqué dans les tumeurs neuro-endocrines rares.

« Votre taxe d'apprentissage contribue à des formations d'expertise en cancérologie »

Il y a un siècle, comprenant la complexité de la pathologie cancéreuse, le **Pr Gustave Roussy** ouvrait à Villejuif la première consultation destinée aux patients atteints de cancer. **Ce médecin visionnaire dessinait ainsi les bases de la cancérologie moderne.**

Aujourd'hui, suivant la trace du fondateur de notre Institut, les équipes expertes du premier centre européen de lutte contre le cancer œuvrent sans relâche pour offrir à nos patients les traitements les plus innovants.

L'enseignement est une des 3 missions de Gustave Roussy

Créée en 2012 par Gustave Roussy et l'université Paris-Sud, aujourd'hui **université Paris-Saclay**, 13^e université mondiale, l'École des Sciences du Cancer est un établissement unique en France où étudiants et professionnels sont formés aux nouveaux métiers de la cancérologie au travers de cursus diplômants ou qualifiants, grâce à un corps professoral constitué de **33 enseignants universitaires** et **240 praticiens enseignants**.

La situation sanitaire liée à la pandémie a contraint l'École des Sciences du Cancer à repenser en distanciel l'ensemble de ses formations. **Tous les enseignements universitaires ont été maintenus et réorganisés sous la forme de cours**

pré-enregistrés ou de cours en direct ; ces visioconférences permettant le maintien des échanges entre les apprenants et les enseignants, essentiels à la progression.

L'École des Sciences du Cancer propose chaque année de nouvelles formations en cancérologie à destination des futurs professionnels de santé et les accueille en stage hospitalier pendant leur cursus. **La majorité des futurs cancérologues de France suit les formations de l'École des Sciences du Cancer avant d'aller exercer dans sa région d'origine.** Les formations s'adressent aussi bien à des oncologues médicaux, que des oncologues-radiothérapeutes, chirurgiens spécialisés et infirmières en pratique avancée en cancérologie.

Dans le cadre de leur formation, les futurs médecins, chercheurs et soignants découvrent les innovations les plus en pointe et participent au **développement des traitements les plus innovants.**

Pr Pierre Blanchard
Oncologue-radiothérapeute
Directeur de l'École des Sciences du Cancer



Grâce à vous en 2020, l'école des sciences du cancer a investi dans :

- Des **salles de cours multimédia** permettant aux étudiants d'être présents dans nos salles ou de suivre le cours en visioconférence ou même de revoir les cours enregistrés.
- Des **réactifs** et des **produits de séquençage** pour analyser génomiquement les tumeurs dans le cadre des projets de recherche de nos étudiants.
- Des **abonnements** à des **revues scientifiques expertes** dans tous les domaines de la recherche fondamentale et clinique en cancérologie.

19 septembre 2021 IA AU SERVICE DE LA LUTTE CONTRE LE CANCER DU SEIN

Lors du congrès de l'ESMO, Gustave Roussy présente une intelligence artificielle qui prédit le risque de rechute de femmes atteintes du cancer du sein le plus fréquent.

1^{er} juillet UN COMPRIMÉ EN 3D

Gustave Roussy et FabRx collaborent pour développer l'impression 3D de comprimés composés de plusieurs médicaments au dosage individualisé.

Chaque année, plus de **1 000 entreprises** nous versent leur **taxe d'apprentissage**





NOUS AVONS BESOIN DE VOUS

La taxe d'apprentissage est un impôt dû par les entreprises qui a pour objet de participer, dans le cadre de la formation initiale, au financement des dépenses nécessaires au développement des formations technologiques et professionnelles.

L'École des Sciences du Cancer, à travers son rattachement à l'Université Paris-Saclay est habilitée à percevoir la fraction de 13% de la taxe d'apprentissage (appelée aussi solde ou hors quota).

RÉFÉRENCES DE L'HABILITATION :

UAI 0912408Y (Université Paris Saclay / UFR de médecine)

Formation : **Doctorat 930 DIPLÔME D'ÉTAT DE DOCTEUR**

EN MÉDECINE - D.E.S. ONCOLOGIE IGR

Avant le 31 mai 2022

COMMENT VERSER VOTRE TAXE D'APPRENTISSAGE À L'ÉCOLE DES SCIENCES DU CANCER ?

- 1 **Calculez votre impôt** grâce au formulaire de déclaration
- 2 **Renvoyez votre déclaration** complétée à Alexia Nerfie, École des Sciences du Cancer / Gustave Roussy - 114 rue Édouard-Vaillant 94805 Villejuif
Téléphone : 01 42 11 41 51 - **Email** : taxe-apprentissage@gustaveroussy.fr
- 3 **Faites un chèque à l'ordre de : Université Paris-Saclay/Gustave Roussy**
ou virement : **IBAN** FR76 1007 1910 0000 0010 0294 065
Indiquer **TA22 Gustave Roussy** + votre SIRET dans le libellé du virement

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS :
www.gustaveroussy.fr/ta

**GUSTAVE
ROUSSY**
CANCER CAMPUS
GRAND PARIS

université
PARIS-SACLAY
FACULTÉ DE
MÉDECINE

**ÉCOLE
DES SCIENCES
DU CANCER**