



Paris, le 10 novembre 2017

ENSEIGNEMENT

Chaire Marie Curie de Radiothérapie : lancement de la première chaire professorale conjointe entre PSL et l'Institut Curie

A l'occasion des 150 ans de la naissance de Marie Curie, l'université Paris Sciences & Lettres (PSL) et l'Institut Curie lancent conjointement une chaire professorale de radiothérapie oncologique. Elle a été attribuée au Pr Philip Poortmans, leader international dans ce domaine.

Former les talents de demain, les médecins, physiciens médicaux, chercheurs et autres professionnels (biologistes, manipulateurs, infirmiers...), tel est l'objectif de la Chaire Marie Curie. Résolument tournée vers l'innovation, la recherche et la combinaison à d'autres approches thérapeutiques, cette chaire s'inscrit aussi dans une logique de partenariats internationaux.

L'Institut Curie, berceau de la radiothérapie et acteur de référence

Très tôt Marie Curie a vu les applications variées qu'on pouvait faire de la découverte de la radioactivité. Elle a mis l'accent sur la chimie et a aussi travaillé sur les applications de la radioactivité en médecine, notamment en radiothérapie. Elle a été la première à utiliser la radioactivité pour le traitement des tumeurs, ce qui a permis de développer des thérapies comme l'immunothérapie.

Curie est parfaitement positionné pour mettre en œuvre ces nouvelles stratégies. Ainsi, le Centre de Radiothérapie de l'Institut Curie se consacre à la mise au point de nouvelles combinaisons particulièrement innovantes de radiothérapie, immunothérapie et radio-sensibilisateurs, explique le Pr Philip Poortmans, chef de la Chaire Marie Curie de Radiothérapie à l'Institut Curie. Il reste beaucoup à faire, mais la Chaire Marie Curie de Radiothérapie oncologique qui vient de m'être attribuée, permettra de sensibiliser les médecins et chercheurs à ce sujet et pourra les inciter à collaborer encore davantage entre eux de différentes disciplines. »

Par un geste scientifique fort que nous célébrons aujourd'hui les 150 ans de Marie Curie, la Chaire Marie Curie de Radiothérapie oncologique, structurante pour l'Institut Curie, est emblématique de la politique d'attractivité de l'université Paris Sciences & Lettres. Alain Fuchs, président de PSL.

La nomination de la Chaire Marie Curie de Radiothérapie oncologique au Pr Poortmans est une reconnaissance de l'Institut Curie comme acteur de référence et une formidable opportunité pour l'Institut Curie de rayonner à l'international », se réjouit le Pr Thierry Philip, président de l'Institut Curie.

L'enseignement est, avec la recherche, une activité phare de l'Institut Curie : avec 742 doctorants, masters, internes, étudiants hospitaliers accueillis, l'Institut Curie s'investit chaque année davantage pour former les futures générations de professionnels.

Reconnaissance d'un leader international

En 1976, il a été élu président de la Société internationale de Radiothérapie Oncologique (SIO) et a été élu membre honoraire de nombreuses sociétés savantes européennes. Au cours des 25 dernières années, une grande partie de son travail a été consacrée à tous les aspects des essais cliniques, dans les cancers du sein, les lymphomes, l'urologie et les tumeurs rares. Il s'est consacré à la formation et à l'élaboration de 'guidelines' dans la prise en charge des cancers par radiothérapie. Il a parallèlement toujours œuvré pour faciliter et stimuler le développement