

Le Pr Marc-André Mahé, directeur général du Centre François Baclesse, est élu président de l'association ARCADE (Advanced Resource Centre for HADrontherapy in Europe)

CAEN, le 1^{er} octobre 2021



Le 29 septembre 2021, le Pr Marc-André Mahé est élu président de l'association ARCADE. Il succède dans cette fonction au Pr Khaled Meflah, qui occupait ce poste depuis 2011.

Médecin oncologue spécialisé en radiothérapie et professeur des universités à la faculté de médecine de Nantes, le Pr Mahé est directeur général du centre de lutte contre le cancer François Baclesse de Caen depuis juillet 2018. Ancien responsable du département de radiothérapie à l'Institut de Cancérologie de l'Ouest à Nantes, il a été également Président de la Société Française de Radiothérapie Oncologique – SFRO de 2014 à 2015.

Qu'est-ce que l'association ARCADE ?



L'association ARCADE est une association de loi 1901 dont les membres sont les partenaires institutionnels du volet scientifique du programme ARCADE axé sur la recherche et le traitement du cancer par hadronthérapie. Ce programme démarré en 2013, prévoit la conception et la construction à Caen d'ici 2025 d'un système de recherche et traitement en hadronthérapie basé sur un équipement de nouvelle génération, unique au monde : le cyclotron « C 400 ions ».

Les membres d'ARCADE sont ceux du campus d'excellence dans les domaines de la physique nucléaire fondamentale, de l'imagerie, de la biologie et du traitement du cancer, situé sur le plateau EPOPEA et qui regroupe :

- l'Université de Caen Normandie,
- l'École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen (ENSICAEN),
- le Grand Accélérateur National d'Ions Lourds (GANIL),
- Normandie Energies,
- le Centre national de la recherche scientifique (CNRS),
- le Commissariat à l'énergie atomique (CEA)
- le CHU de Caen
- le Centre de lutte contre le cancer François Baclesse.

Qu'est-ce que l'hadronthérapie ?

L'hadronthérapie est un traitement de radiothérapie qui utilise des faisceaux de protons et d'ions accélérés (des ions d'hélium et de carbone) pour traiter des tumeurs résistantes aux rayons ou actuellement inopérables. L'hadronthérapie est particulièrement adaptée pour traiter certains cancers de l'enfant.

Les objectifs du Pr Mahé, en tant que nouveau président de l'association ARCADE

Le Pr Mahé souhaite consolider et pérenniser l'association avec ces principaux objectifs :

- Renforcer au niveau national les collaborations dans le soin et la recherche avec les acteurs de l'innovation en radiothérapie :
 - les deux autres centres de lutte contre le cancer qui, comme le Centre François Baclesse, font du traitement et de la recherche en protonthérapie (L'Institut Curie à Paris et le Centre Antoine Lacassagne à Nice),

- le réseau national de recherche pré-clinique Radiotransnet porté par les sociétés savantes d'oncologie radiothérapique (SFRO), de physique médicale (SFPM) et les équipes de recherche du projet France Hadron.
- Développer l'ouverture à l'international du programme ARCHADE en partenariat avec des sociétés savantes en oncologie radiothérapie (l'European Society for Therapeutic Radiology and Oncology - ESTRO) ou spécialisées en hadronthérapie (The European Network for Light Ion Hadron Therapy – Enlight, par exemple) et les centres européens d'hadronthérapie, notamment italiens et allemands,
- Assurer la continuité de fonctionnement des laboratoires de recherche et la coordination de l'accueil des chercheurs extérieurs,
- Mettre en place un Conseil scientifique intégrant les chercheurs permanents du programme,
- Promouvoir des actions de formation au niveau national pour assurer l'expertise des acteurs actuels et futurs en hadronthérapie,

« Je suis honoré de cette élection et j'œuvrerai, avec les acteurs du programme ARCHADE pour faire de Caen et la Normandie une référence nationale et internationale dans la recherche en hadronthérapie » déclare le Pr Marc-André Mahé.

Contact presse :

Hermeline DELEPOUVE, Directrice communication, relations internationales et mécénat
Tél : 02 31 45 40 91 – h.delepouve@baclesse.unicancer.fr

A propos du Centre François Baclesse

Le Centre François Baclesse est l'un des 18 Centres de lutte contre le cancer français. Etablissement de santé privé d'intérêt collectif (ESPIC), membre du réseau Unicancer, le Centre François Baclesse consacre la totalité de son activité de soins au diagnostic et au traitement des cancers. Il assure également une mission de recherche et d'enseignement en cancérologie. Le Centre François Baclesse prend en charge près de 26 500 patients par an, dont 7 200 nouveaux patients. Il compte 1 084 professionnels, dont 144 médecins et chercheurs et accueille environ 600 étudiants des filières médicales et paramédicales par an. Le Centre dispose d'un service de Radiothérapie parmi les 3 plus complets de France en proposant depuis juillet 2018 des traitements par protonthérapie, ainsi que d'une offre en soins de support la plus large au niveau national.

Acteur de service public hospitalier, le Centre François Baclesse ne pratique ni secteur privé, ni dépassement d'honoraires et applique uniquement des tarifs conventionnels. D'utilité publique, il peut recevoir des dons et des legs, en toute exonération fiscale.

Le Centre a été certifié en A par la Haute Autorité de Santé (HAS) en octobre 2019 pour 6 ans, soit le niveau le plus élevé. Il est également le 1^{er} centre français à avoir obtenu en avril 2020 la certification européenne EUSOMA pour son Institut Normand du Sein (INS). Ce label est attribué par la société européenne des spécialistes du cancer du sein (European Society of Breast cancer Specialists).

Le Centre est accrédité « Comprehensive Cancer Centre » par l'Organisation des Instituts Européens du Cancer (OIEC) depuis juin 2020.

>> www.baclesse.fr    