

Bruno SCHEFFER

HERA-MI SAS Cofondateur - Directeur de la recherche médicale

Formation :

- 1977 : Diplôme d'Acupuncture Traditionnelle - Paris
- 1980 : Doctorat de Médecine - Faculté de médecine de Tours
- 1982 : Analyste Programmeur Informatique - Faculté des Sciences de Tours
- 1986 : Certificat d'Etudes Spéciales en Radiologie - Faculté de Médecine de Nantes

Expériences Professionnelles :

- 1982-1983 : Chef de Projet Informatique au CETIMA (Centre de Traitement de l'Information Médicale des Armées - Hôpital d'Instruction des Armées Begin)
Conception, développement et mise en place du système d'information médicale du service de radiologie avec base de données épidémiologiques
- 1983-1984 : Laboratoire Servier - Centre d'informatique médicale Oedip Cerem
- 1984-1986 : Radiologue Attaché - CHU Nantes
Conception et mise en place du système d'information médicale du service de neuroradiologie
- 1986-1987 : Radiologue - Centre anti-cancéreux de Vannes
- 1987-1989 : Assistant de neuroradiologie - CHU Nantes
Conception du Système d'Imagerie Intégrée et de Guidage pour la Stéréotaxie Neurochirurgicale appliquée aux biopsies tumorales et à l'implantation d'électrodes de stimulation (traitement du Parkinson et de la douleur). Développement Sofretec. Commercialisation à 12 mois Siemens.
- 1989-2015 : Radiologue Libéral - Centre d'Echographie et de Sénologie Zola Nantes
Enseignement de l'Elastographie Mammaire - Faculté de Médecine Paris-Sud XI.
Cofondateur - Cogérant de CAMERA (Centrale d'achat des radiologues de l'Ouest) en 1994
- Depuis 1992 : Radiologue Consultant - Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO).
En 2015 rédaction des spécifications fonctionnelles (Prototype société Keosys) d'une application informatique pour le suivi post-opératoire par smartphone des patients du service de chirurgie ambulatoire de l'ICO Gauducheau. Projet porté par le Dr F. Dravet chirurgien ICO, retenu en 2016 dans le cadre d'un appel d'offres National de l'INCa et de la DGOS, démarrage en juin 2017 (développement société Ambulis).
- Depuis 2012 : Radiologue expert - relecture centrale pour des essais cliniques de phase III en cancérologie - Keosys SAS.

