

David GROHEUX

Né le 20 avril 1974 à RENNES

Marié, 3 enfants

Tel : 06 30 60 30 09

E-mails : dgroheux@yahoo.fr

david.groheux@aphp.fr

Activités professionnelles actuelles :

- Médecin Nucléaire libéral (secteur 1) au Centre d'Imagerie Radio-Isotopique de La Rochelle
- Médecin Nucléaire hospitalier, praticien attaché au CHU Saint-Louis (AP-HP)
- Chercheur, membre de l'équipe "physiopathologie des cancers du sein", INSERM U976, Université Paris DIDEROT

Travaux scientifiques en ligne sur ORCID et SCOPUS :

- <https://orcid.org/0000-0002-9541-9175>
- <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=21740551300>

Diplômes

Médecine

- **Diplôme d'Études Spécialisées Complémentaires (DESC) en Cancérologie** (Paris XI)
- **Diplôme d'Études Spécialisées (DES) de Médecine Nucléaire** (Rennes)
- **Doctorat en Médecine** (Rennes)
- **Diplôme Universitaire (DU) d'Imagerie en oncologie** (Paris XI)
- **Certificate of European School of Nuclear Medicine** (Part 1 « Radiation Biology-Dosimetry-Radiation Protection » and Part 2 « Radiopharmaceuticals, Instrumentation and methodology »)

Sciences

- **Habilitation à Diriger des Recherches – Sciences Vie Santé**, Mention très honorable, avec félicitations du Jury (Paris VII)
- **Doctorat en Sciences, Biothérapies et Biotechnologies**, Mention très honorable, avec félicitations (Paris VII)
- **Master Sciences de l'ingénieur et applications** option « Signal et Imagerie en Médecine », Mention très bien (Paris XII)
- **Maîtrise des Sciences Biologiques et Médicales** (Rennes)

Radioprotection

- Diplôme de **personne compétente en radioprotection (PCR)** habilitée à détenir et à manipuler des sources radioactives non scellées et à utiliser des appareils à rayons X (modules 1 et 2) (dernier renouvellement en 2018).

Publications

71 publications indexées sur Pubmed et 99 publications référencées sur Web of Sciences :
<https://www.webofscience.com/wos/author/record/P-8907-2018>

Rédaction de chapitres de livres/revues après avoir été sollicité par un comité éditorial

- Auteur du chapitre “FDG PET/CT for primary staging and detection of recurrence of breast cancer” pour le numéro “breast cancer” de *Seminars in Nuclear Medicine*, 2022.
- Co-auteur du chapitre “Imagerie par médecine nucléaire” pour le livre *Le sein : du normal au pathologique : état de l’art*, éditions ESKA, 4^e édition, 2020, sous la direction de Marc Espié.
- Auteur du chapitre “Role of FDG in breast cancer: Treatment response” pour le livre *PET Clinics on Breast Cancer*, 2018, sous la direction d’Elizabeth McDonald & Gary A. Ulaner.
- Co-auteur du chapitre “imagerie du cancer sein” pour le livre *Imagerie post-thérapeutique en oncologie*, Éditions Elsevier Masson, sous l’égide des sociétés françaises de Radiologie (Alain Luciani), de radiothérapie (Fabrice Denis) et de Médecine Nucléaire (Frédéric Courbon).
- Co-auteur du chapitre “Early-Stage Melanoma: Sentinel Node Biopsy- FDG-PET/CT” pour le livre *PET Clinics, Melanoma*, 2011, sous la direction de David Fuster & Domenico Rubello.
- Co-auteur du chapitre “Imagerie par médecine nucléaire” pour le livre *Le sein : du normal au pathologique : état de l’art*, éditions ESKA, 3^e édition, 2010, sous la direction de Marc Espié.

Communications en congrès et comme conférencier invité

Communications en congrès après acceptation par un comité d’experts

45 communications, notamment aux congrès annuels des sociétés savantes suivantes : SNM, EANM, ASCO, SFMN, World Federation of Nuclear Medicine and Biology, San Antonio Breast Cancer Symposium.

Présentations effectuées comme conférencier invité

44 présentations/modérations effectuées comme conférencier invité en France (Paris, Serre-Chevalier, La Rochelle, Rochefort, Royan, Saintes, Lorient), en Suisse (Genève et Bern), en Allemagne (Cologne), en Belgique (Bruxelles), aux USA (San Diego), en Israël (Jérusalem), en Tunisie (Kairouan).

Relectures et expertises pour des journaux scientifiques – Comités éditoriaux

Plus de 80 articles revus à la demande de comités éditoriaux de journaux d’imagerie ou d’oncologie, comme The Lancet, The Lancet Oncology, JCO, Annals of Oncology, Cancer, IJROBP, JNM, EJNMMI, European Radiology, le journal français de médecine nucléaire et d’imagerie moléculaire...

Membre de comités éditoriaux

- Membre de l'Editorial Board du *Journal of Nuclear Medicine*.
- Membre du comité éditorial du *Journal français de médecine nucléaire*.

Comités d'organisation de congrès, groupes de travail, enseignement et activités administratives

Participation à l'organisation de congrès nationaux et internationaux

- Relecture régulière depuis 2015 et notation des abstracts sur le cancer du sein pour le congrès annuel de la SNM. Plus épisodiquement, relecture d'abstracts pour l'EANM. Membre plusieurs années de suite, du comité scientifique de *l'International Congress of Breast Disease Centers*.
- Pour la SFMN : Participation à l'organisation et/ou modérateur lors des 1^{eres} et des 5^{eme} Journées française de Médecine nucléaire (La Rochelle, 2015 ; et Paris, 2019), et lors du séminaire d'hiver de la SFMN (Serre Chevalier, 2018).

Participation à la rédaction de recommandations au sein de groupes de travail

- **2018-2022** : « Recommandations cancers du sein infiltrants non métastatiques », sous l'égide de l'INCa.
- **2015-2017** : Recommandations de l'utilisation de la TEP/TDM en cancérologie, sous l'égide de la SFMN et de l'INCa (co-auteur du chapitre sur le cancer du sein).
- **Mars 2016** : Membre du groupe de travail pour la SFMN d'un guide pour la rédaction de protocoles pour la TEP au 18F-FDG en Oncologie.
- **Décembre 2013** : Co-auteur du référentiel de l'AP-HP sur la prise en charge du cancer du sein.
- **Mai 2012** : Membre du groupe de travail pour la Société Française de Radiologie (SFR) et la haute autorité de santé (HAS) sur les recommandations pour l'imagerie du cancer du sein.
- **Février 2011** : Membre du groupe de relecture pour l'INCa, sur les recommandations pour la prise en charge du nodule pulmonaire solitaire.

Encadrements et cours

- **Depuis 2010** : cours au DU des maladies du sein sur la place de la médecine nucléaire dans le cancer du sein (Université Paris VII, coordinateur actuel : Pr Luis Teixeira).
- **2016** : Membre du jury de la thèse de Sciences du Dr Gebhart (Institut Jules Bordet, Bruxelles).
- **2014-2015** : Directeur du mémoire de Master 2 du Dr Charles Le Marignier (hôpital Saint-Louis, Paris).
- **2010** : cours à l'école d'infirmières de La Rochelle.
- **2007** : cours aux pompiers de Charente Maritime sur la radioprotection.
- **2002** : cours à l'école d'infirmières de Saint-Malo.

Activités ordinaires

- **Depuis 2008** : Membre du Conseil de l'ordre des médecins (17) (actuellement suppléant).