

## CURRICULUM VITAE

### ETAT CIVIL

**Nom:** GANDEMER épouse DELIGNIERES

**Date de naissance:** 18/04/1965

**Situation de famille:** Mariée - 3 enfants

**N° Conseil de l'Ordre:** 35/04584

**Adresse professionnelle**

Service de médecine de l'enfant et de l'adolescent, Unité d'hémo-oncologie, CHU Hôpital Sud, 16 Bd de Bulgarie, 35203 RENNES Cedex 2

Tel: 02 99 26 58 35, Fax : 02 99 26 71 95

[virginie.gandemer@chu-rennes.fr](mailto:virginie.gandemer@chu-rennes.fr)

**Prénom:** Virginie

**Nationalité :** française

**Identifiant RPPS:** 10002648565

**N°Adeli :** 351045844

### CURSUS

**Internat de médecine spécialisée 1989-1994**, Faculté de Médecine-Université RENNES1

**Interne LAURÉAT 1994-1995**, CHU RENNES (Clinique Médicale Infantile-Unité hémo-oncologie pédiatrique).

**Chef de Clinique des Universités et Assistant hospitalier 11/1995-11/1998**, Faculté de Médecine-Université RENNES 1 et CHU de Rennes (Clinique Médicale Infantile-Unité hémo-oncologie pédiatrique)

- Mise en position de délégation pour mission d'études du 01.05.1998 au 31.10.1998 dans le service du Pr Fischer à l'hôpital des Enfants Malades à PARIS

**Praticien hospitalier temps plein à titre provisoire au 1er Novembre 1998**

**Praticien hospitalier temps plein nommée à titre définitif au 1er Juillet 1999** (Département de Médecine de l'Enfant et de l'Adolescent –CHU Hopital Sud RENNES)

- Responsable de l'Unité d'hémo-oncologie et greffe de moëlle pédiatrique depuis Juillet 1999 et du réseau breton de soins en cancérologie pédiatrique (POHO)

**Chargé d'enseignement à la faculté de Médecine de l'université RENNES 1 depuis 2003**

**Chercheur Associé UMR 6290 CNRS depuis 2007 - Equipe régulation transcriptionnelle et oncogénèse**

**Professeur des universités-praticien hospitalier 2011**

**Membre du CIC-P INSERM 1414 Rennes** (équipe pédiatrique)

**Présidente de la Société Française des Cancers et Leucémies de l'Enfant et de l'Adolescent (SFCE) depuis 2018**

### TITRES UNIVERSITAIRES

**Juin 1994 : D.E.S DE PEDIATRIE**, Faculté de Médecine-Université RENNES 1

**Octobre 1994 : DOCTORAT EN MEDECINE**, Faculté de Médecine-Université RENNES 1

**Juin 1995 : MASTER 1 DE SCIENCES ET BIOLOGIE MEDICALES**, Faculté des Sciences-Université RENNES 1

**Juin 1996 : MASTER 2 DE BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLECULAIRE**, Faculté des sciences-Université RENNES 1

**Juillet 2007 : THESE de DOCTORAT en SCIENCES**, Université RENNES 1

**Janvier 2010 : HABILITATION A DIRIGER LES RECHERCHES**, Université RENNES 1

**Octobre 2010 : DIU de pédagogie et communication médicale**

**Avril 2011 : CNU de pédiatrie : PU-PH**

**Octobre 2013 : DESC de cancérologie, options traitements médicaux des cancers**

## PROJETS STRUCTURANTS

### Clinique

- Responsable de l'**Unité d'HémoOncologie et thérapie cellulaire pédiatrique de Rennes** et du **réseau régional** de soins en cancérologie pédiatrique (POHO)
- Coordonnateur scientifique du **réseau interrégional GOCE** (Grand Ouest Cancer de l'Enfant)
- Responsable du **centre de compétence régional « maladies rares » en Immunologie**
- Directeur du **programme JACIE (greffe CSH) enfants/adultes CHU Rennes**

### Enseignement :

- **Médecine du second cycle** : directeur du département du DFASM Faculté Médecine de Rennes, responsable enseignement de la pédiatrie en DFASM2
- **Médecine du troisième cycle** : référent de l'interrégion ouest en hématologie, cancérologie et immunologie pédiatrique (cours hebdomadaire en visioconférence pour les internes en hématologie pédiatrie, module de DES...), responsable commission prix de thèses Faculté Médecine de Rennes, responsable des césures Faculté Médecine de Rennes
- **Enseignement postuniversitaire et Démarche qualité** : Hémo-cancérologie pédiatrique, soins de support et immunologie

### Recherche

**Recherche clinique** : soins de support, oncologie pédiatrique et leucémies aiguës (Investigateur principal pour la France des leucémies aiguës lymphoblastiques à chr philadelphie)

**Recherche fondamentale** : pathogénie des **leucémies aiguës lymphoblastiques** de la lignée B de l'enfant (UMR 6290 équipe GEO)

## TRAVAUX

### Encadrement de thèses et mémoires

- nombreuses thèses de médecine, d'odontologie et de pharmacie et mémoires de DES de pédiatrie
- 5 masters 2
- 3 thèses d'Université

### Contrats de recherche

>20 contrats loco-régionaux et 3 PHRC-K nationaux

### Prix et bourses

1995 : Prix de la Société Française de Médecine Périnatale

2001 : Bourse de la Fédération Hospitalière de France et Ligue Nationale Contre le Cancer

2009 : Bourse de mobilité postdoctorale de l'European Molecular Biology Organization

## SIX PUBLICATIONS RECENTES

- **V. Gandemer, C. Pochon, E. Oger, JH. Dalle, G. Michel, C. Schmitt, E.de Berranger, C. Galambrun, H. Cavé, JM. Cayuela, N. Gardel, E.Macintyre, G. Margueritte, F. Méchinaud, P. Rorhlich, P. Lutz, F. Demeocq, P. Schneider, D. Plantaz, M. Poirée and P. Bordigoni**

Clinical value of pre-transplant minimal residual disease in childhood lymphoblastic leukaemia: the results of the French MRD-guided protocol  
Br J Haematol 2014 May;165(3):392-401

-**MP Arnaud, A Vallee, G Robert, J Bonneau, C Leroy, N Varin-Blank, AG Rio, MB Troadec, MD Galibert, and V Gandemer**

CD9, a key actor in the dissemination of lymphoblastic leukemia,modulating CXCR4-mediated migration via RAC1 signaling  
Blood, 2015 Oct;126(15):1802-1812

**-Bonneau J, Berbis J, Michel G, Vercasson C, Bertrand Y, Ansoborlo S, Dalle JH, Baruchel A, Tabone MD, Paillard C, Contet A, Poirée M, Sirvent N, Thouvenin S, Kanold J, Freycon C, Saultier P, Auquier P, Gandemer V**

Adolescence and Socioeconomic Factors: Key Factors in the Long-Term Impact of Leukemia on Scholastic Performance-A LEA Study.

J Pediatr. 2018 Nov 13. pii: S0022-3476(18)31377-5. doi: 10.1016/j.jpeds.2018.09.047.

**-Andrea Biondi\*, Virginie Gandemer\*, Paola De Lorenzo, Gunnar Cario, Myriam Campbell, Anders Castor, Rob Pieters, André Baruchel, Ajay Vora, Veronica Leoni, Jan Stry, Gabriele Escherich, Chi-Kong Li, Giovanni Cazzaniga, Hélène Cavé, Jutta Bradtke, Valentino Conter, Vaskar Saha, Martin Schrappe, Maria Grazia Valsecchi**

Imatinib treatment of paediatric Philadelphia chromosome-positive acute lymphoblastic leukaemia (EsPhALL2010): a prospective, intergroup, open-label, single-arm clinical trial

Lancet Haematol 2018; 5 e641-52

**-Gaudichon J, Jakobczyk H, Debaize L, Cousin E, Galibert MD, Troadec MB, Gandemer V.**

Mechanisms of extramedullary relapse in acute lymphoblastic leukemia: Reconciling biological concepts and clinical issues.

Blood Rev. 2019 Jul; 36:40-56.

**-Cousin E, Oger E, Dalle JH, Bertrand Y, Pertuisel S, Pochon C, Galambrun C, Simon P, Bruno B, Paillard C, Schneider P, Rohrlisch P, de La Tour RP, Freycon C, Eliaou JF, Semana G, Jonveaux P, Drunat S, Bordignon P, Gandemer V.**

Assessment of chimerism and immunomodulation to prevent post-transplantation relapse in childhood acute myeloblastic leukemia: is it the right approach?

Pediatr Hematol Oncol. 2020 Apr;37(3):259-268. doi: 10.1080/08880018.2020.1717697. Epub 2020 Feb 6.

**ACTIVITE D'INTERET GENERAL et  
SOCIETES SAVANTES**

- **Rédacteur en Chef de la Revue d'oncologie hématologie pédiatrique** (journal officiel SFCE/SHIP) de 2013 à 2017
- **Membre comité de rédaction du Bulletin du Cancer** 2018
- Membre de l'**American Society of Hematology (ASH)** depuis 2006
- Membre de l'**European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)** depuis 2007
- Membre de la **Société Française de Pédiatrie (SFP)** depuis 2008
- Membre de la **Société Française des Cancers de l'Enfant (SFCE)** depuis 1996
  - *Membre du Conseil d'Administration* depuis 2010 (**secrétaire général de 2011 à 2017 et Présidente depuis 2018**) et *Membre du comité leucémies (responsable de 2015 à 2018) et du Comité Douleur*
- Membre de la **Société Française d'Hémo-Immunologie Pédiatrique** depuis 1998
- Membre de la **Société Francophone de Greffe de Moëlle et de Thérapie cellulaire (SFGM-TC)** depuis 1996 et *du Comité pédiatrique de la SFGM-TC*
- Membre du **CA du réseau OncoBretagne** et du **CS du réseau OncoBretagne**
- Membre du **CLUD du CHU de RENNES** depuis 1999
- Membre de la **commission Cancer du CHU de RENNES**

12/06/2020

