

Curriculum Vitae

Etat-civil, titres et diplômes, Prix et distinctions, situation actuelle

Pascal Houillier, MD, PhD

Département de physiologie, Hôpital Européen Georges Pompidou, Université Paris-Descartes

INSERM UMR1138, CNRS ERL 8228

20, rue Leblanc, 75015 Paris, France

Tel : +33 1 5609 3972 (3969) (hôpital)

Tel : + 33 1 4427 5099 (laboratoire)

Fax : +33 1 5609 2675

E-mail: pascal.houillier@inserm.fr

Diplômes

1990	Doctorat en Médecine (MD)
1990	DES de néphrologie, Université René Descartes, Paris, France
1996	Doctorat d'université, Université Pierre et Marie Curie, Paris, France
1996	Habilitation à diriger les recherches, Université Pierre et Marie Curie, Paris, France

Prix et distinctions

2010 :	Prix de la Fondation du Rein
2017 :	Robert Pitts Memorial Lectureship award, International Union of Physiological Sciences

Situation actuelle

Professeur des Universités, Faculté de Médecine Paris-Descartes, Université Paris-Descartes, Paris (Classe exceptionnelle : 1^{er} septembre 2018)

Praticien Hospitalier, responsable d'unité fonctionnelle, hôpital Européen Georges Pompidou
Responsable adjoint de l'équipe "Physiologie rénale et tubulopathies", INSERM UMR_S1138

Parcours professionnel dans la recherche

1990 - 1993	Doctorant, Laboratoire « physiologie rénale et endocrinienne », Ecole de Médecine Broussais Encadrant : Prof. Michel Paillard (décédé)
1993 - 1994	Doctorant, Laboratoire « physiologie cellulaire et moléculaire », Commissariat à l'Energie Atomique, Saclay, France Encadrant: Dr. Christian de Rouffignac (retraité)
1995 - 2002	Enseignant-chercheur. « Laboratoire Physiologie Rénale et Endocrinienne », Ecole de Médecine Broussais Superviseur : Prof. Michel Paillard (décédé)
2003 - 2008	Responsable, « Laboratoire Physiologie rénale et Physiopathologie », INSERM UMR_S 652, Faculté de Médecine Paris Descartes
2009 - 2010	Enseignant-chercheur. « Laboratoire Génomique Rénale, Physiologie et Physiopathologie », INSERM UMR_S 872
2011	Visiting scientist. Division des Maladies Rénales, NIDDK, NIH Superviseur : Dr. Jürgen Schnermann
2012 - 2013	Enseignant-chercheur. Laboratoire « Génomique Rénale, Physiologie et Physiopathologie », INSERM UMR_S 872

- 2014 - 2018 Co-Responsable, Laboratoire « Métabolisme et physiologie rénale », Centre de recherche des Cordeliers, INSERM UMR_S 1138, CNRS ERL 8228, Paris
- 2019 Responsable adjoint, Laboratoire « Physiologie rénale et tubulopathies », Centre de recherche des Cordeliers, INSERM UMR_S 1138, CNRS ERL 8228, Paris

Encadrement d'étudiants et post-doctorants, contrats obtenus à titre personnel, activités de gestion de la recherche

Encadrement d'étudiants et post-doctorants

Encadrement de 8 doctorants (2 en cours) et 3 post-doctorants

Contrats obtenus à titre personnel

- 2008-2010 ANR – Programme « Physiopathologie des maladies humaines »
Coordonnateur
- 2013-2017 ANR « Programme Blanc »
Coordonnateur
- 2018-2020 ANR – Appel à Projets génériques
« Tight junctions : from structure to treatment » Coordonnateur
ANR – Appel à Projets génériques « VASORIN” : Partenaire

Activités de gestion de la recherche

Comité editorial : Journal of the American Society of Nephrology
Associate Editor : BMJ Nephrology

Comités Scientifiques

- 1995 - 1999 Commission de recherche clinique, AP-HP, Paris
- 2003 - 2007 INSERM, Commission spécialisée #5
- 2005 - 2011 Société de Néphrologie- Commission recherche (Président 2007-2011)
- 2011 – à ce jour Fondation du Rein- Conseil scientifique (Président)
- 2012 – 2017 INSERM- Conseil scientifique

Expertises Internationales

Fonds national de la recherche scientifique (Belgique), Wellcome Trust (Royaume-Uni), Nierstichting/Dutch Kidney Foundation (Pays-Bas), National Competence Center for Research-Kidney (Suisse), Fond National Suisse

Relecteur pour revues scientifiques et médicales Kidney International, Journal of Bone and Mineral research, Pediatric Nephrology, Nephrology Dialysis Transplantation, European Journal of Clinical Investigation, Journal of the American Society of Nephrology, Human Molecular Genetics, European Journal of Endocrinology, Journal of Clinical Investigation, American Journal of Physiology

Conférences sur invitation (2005-à ce jour) : 56 (dont 15 dans des réunions ou congrès nationaux, et 41 dans des réunions ou congrès internationaux ou des universités étrangères)

Publications : 163 articles dans des journaux à comité de lecture; Facteur H = 37