

CURRICULUM VITAE Christian PERRONNE

Né le 19 mars 1955 à Angers (Maine-et-Loire)

***Professeur des Universités - Praticien Hospitalier
Maladies infectieuses et tropicales***



*Hôpital Universitaire Raymond Poincaré (92380 Garches)
Assistance Publique – Hôpitaux de Paris
Université de Versailles Saint Quentin – Paris Saclay*

Retraité depuis mars 2022

TITRES HOSPITALO-UNIVERSITAIRES ET SCIENTIFIQUES

- **Internat en Médecine des Hôpitaux de Paris.** Concours 1977. Nomination en juin 1978
- **Service National. Coopération médicale au Maroc**
Octobre 1978-février 1980. Médecin chef de l'Hôpital et de la Région sanitaire de Rich, Province d'Errachidia, Maroc
- **Internat en Médecine des Hôpitaux de Paris. 8 semestres** d'avril 1980 à septembre 1984
- **Assistant à l'étranger. CHU Vaudois (CHUV), Lausanne, Suisse.**
Division des maladies infectieuses. Pr M. Glauser. Octobre 1984 à mars 1995
- **Docteur en Médecine**
19 septembre 1985. UFR Médicale Xavier Bichat, Université Paris 7.
- **Qualification en Médecine Interne.** Conseil de l'Ordre des Médecins. Février 1987.
- **Chef de clinique – Assistant en Maladies infectieuses et Tropicales (Service du Pr J.L. Vildé).**
Hôpital Claude Bernard, Faculté de Médecine Xavier Bichat, Université Paris 7. Octobre 1985 à octobre 1989.
- **Gardes de responsabilité (sénior) en Réanimation des Maladies infectieuses (Service du Pr F. Vachon).** Hôpital Claude Bernard. Avril 1984 à juin 1988.
- **Praticien hospitalier temps plein. Service des Maladies infectieuses et tropicales (Pr J.L. Vildé).** Hôpital Bichat – Claude Bernard. Paris. Octobre 1991 à août 1994.
- **Maîtrise complète de Biochimie.** 1982. Université Paris 7.
- **Doctorat d'Etat en Biologie Humaine**
Etude physiopathologique et thérapeutique d'infections opportunistes du SIDA dues à des micro - organismes à développement intracellulaire. 10 janvier 1992. Université Paris 7.
- **Diplômes de l'Institut Pasteur, Paris**
 - ✓ **Virologie systématique 1982** (*Certificat d'Etudes Spéciales de Virologie*)
 - ✓ **Bactériologie systématique 1983** (*Certificat d'Etudes Spéciales de Bactériologie*)
- **Professeur des Universités - Praticien Hospitalier Maladies Infectieuses et Tropicales.**
1er septembre 1994. UFR Médicale Paris-Ouest, Université René Descartes (Paris 5).
Depuis 2002 : UFR Médicale Paris Ile de France Ouest – Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines (Université Paris-Saclay)
Classe exceptionnelle 2ème échelon
- **Conseil National des Universités (CNU), Section 45 (Microbiologie, parasitologie, maladies infectieuses et tropicales), Sous-section 45-03 Maladies infectieuses ; maladies tropicales.** Membre de janvier 2007 à décembre 2015
Vice-président de la Section 45 de janvier 2010 à décembre 2015.
Président de la Sous-section 45-03 de janvier 2010 à décembre 2015

RECHERCHE

■ **Directeur adjoint du Centre National de Référence des Mycobactéries de l'Institut Pasteur.** Paris. Janvier 1993 à 1998.

■ **Agence Nationale de Recherches sur le SIDA et les Hépatites (ANRS)**

- Membre du groupe de coordination des études sur les infections opportunistes de 1993 à 1997
- Membre de l'Action coordonnée N°20 sur les hépatites virales (AC20) depuis sa création jusqu'en 2005.
- Investigateur principal de 4 essais majeurs de l'ANRS

■ **Direction de la recherche clinique (DRC) de l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris.** Membre du conseil scientifique de 1995 à 1997

■ **INSERM. Institut thématique multi-organismes (ITMO) de recherche en Microbiologie et Maladies infectieuses (IMMI)** (*Directeur Pr Jean François Delfraissy*) créé en 2008. Membre du Conseil scientifique, représentant les infectiologues de 2009 à 2013.

■ **Unité de recherche à l'Institut Pasteur et à l'INSERM : UMR 1181 "Biostatistics, biomathematics, pharmaco-epidemiology and infectious diseases"** (Bio2PhEID lab). Institut Pasteur, INSERM, Université de Versailles (UVSQ), Université Paris-Sud, Paris-Saclay. Membre depuis la création jusqu'à 2019.

ACTIVITES ADMINISTRATIVES ET AUTRES RESPONSABILITES COLLECTIVES

IMPLICATION LOCALE

■ **Chef de Service puis de Département Maladies Infectieuses et Tropicales, Hôpital Universitaire Raymond Poincaré,** Assistance Publique - Hôpitaux de Paris – 92 Garches. De septembre 1994 à décembre 2020.

■ **Membre de la Commission d'HDR (*Habilitation à diriger des recherches*)**

- ✓ de l'Université Paris 5 de 1996 à 2002
- ✓ puis de l'Université de Versailles Saint-Quentin en Yvelines depuis 2002 à 2022.

■ **Diverses responsabilités hospitalières**

- ✓ Président du Comité consultatif médical (CCM) de l'Hôpital Raymond Poincaré
- ✓ Président du Comité de lutte contre les infections nosocomiales (CLIN)
- ✓ Membre de la COMAI (Commission des anti-infectieux) de l'AP-HP

IMPLICATION NATIONALE

■ Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (CSHPPF)

- ✓ **Président du Comité Technique des Vaccinations** d'avril 2001 à septembre 2007.
- ✓ **Membre de la section « Maladies transmissibles »** d'août 1997 à mars 2007.
- ✓ **Président du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France – Section Maladies Transmissibles**, d'avril 2001 à mars 2007.
- ✓ **Président du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (toutes sections)** de janvier 2006 à mars 2007. Le CSHPPF a été dissous en mars 2007 pour être intégré dans le nouveau Haut Conseil de la Santé Publique.

■ Haut Conseil de la Santé Publique

- ✓ **Membre du Collège** depuis mars 2007
- ✓ **Membre du Comité exécutif** depuis décembre 2009
- ✓ **Président de la Commission spécialisée n° 1 « Sécurité sanitaire »** de 2007 à 2009.
- ✓ **Président de la Commission spécialisée « Maladies transmissibles »** de février 2009 à février 2016.

■ Agence du Médicament (ex-AFSSAPS, ANSM)

- ✓ 2000-2006 : Membre du Groupe d'experts sur les traitements anti-infectieux (GTA)
- ✓ 2000-2011 : Président du groupe de travail élaborant les recommandations nationales pour le traitement antibiotiques des infections respiratoires hautes et basses

■ Collège des Universitaires de Maladies Infectieuses et Tropicales (CMIT)

- ✓ **Vice-président** de 1999 à 2007
- ✓ **Président** de 2007 à 2009
- ✓ **Vice-président** de juin 2009 à juin 2015.

■ Société de Pathologie infectieuse de langue française (SPILF)

- ✓ Membre du Conseil d'Administration de 1995 à 2015
- ✓ Conférences de consensus de la SPILF : membre du comité d'organisation de 1995 à 2006
- ✓ Responsabilités dans plusieurs conférences de consensus (organisation, président, expert, jury)

■ Fédération Française d'Infectiologie (FFI)

Fédération en charge de la coordination nationale entre le Collège des Universitaires de Maladies Infectieuses et Tropicales (CMIT), la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPILF) et le Syndicat National des Médecins Infectiologues.

- ✓ Co-fondateur en 2010
- ✓ Président de 2010 à 2013.

■ Fédération française contre les maladies vectorielles à tiques (FFMVT).

Fédération regroupant trois associations de soutien aux malades (*France Lyme, Lympact et le Relais de Lyme*), un collège de médecins et chercheurs et un conseil scientifique.

Co-fondateur en 2016, vice-président et président du Conseil scientifique jusqu'à octobre 2020.

■ Société d'enseignement et de recherche sur les crypto-infections (SERC)

2020. Cofondateur et Président d'honneur

IMPLICATION INTERNATIONALE

■ Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

Groupe ETAGE (European Technical Advisory Group of Experts on Immunization) : conseil d'experts sur la politique vaccinale dans la région Europe de l'OMS (région incluant l'Europe, l'ex-URSS avec les républiques russophones d'Asie centrale, la Turquie et Israël).

- ✓ Membre de février 2007 à octobre 2016
- ✓ **Vice-président** de février 2009 à décembre 2015
- ✓ Contribution, à partir de l'exemple français, à la création de Comités techniques des vaccinations indépendants dans les pays d'Europe de l'Est.
- ✓ Présidence de plusieurs réunions internationales de responsables nationaux de programmes de vaccination

■ **Organisateur d'une Réunion mondiale pour le rapprochement des comités techniques des vaccinations** (OMS, ECDC, Agence de Médecine Préventive, Haut Conseil de la Santé Publique, Direction générale de la santé). Décembre 2014, Paris, **Ecole du Val de Grâce**. Réunion ayant rassemblé des experts de tous les continents et dont le rapport est publié dans la revue Vaccine 2016.

■ **Agence du médicament européenne, European Medicine agency (EMA), Londres.** Expert sur les anti-tuberculeux jusqu'en 2016

■ **European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), Stockholm.**

Membre du groupe d'experts sur la vaccination de 2015 à 2019.

FORMATION CONTINUE

- ✓ Nombreuses **communications médicales et scientifiques** dans les congrès et colloques nationaux et internationaux
- ✓ Animation de nombreux enseignements post-universitaires (**EPU**) pour les médecins généralistes ou spécialistes

PUBLICATIONS

- ✓ **Plus de 300 publications internationales** dans des revues référencées.

PUBLICATIONS Covid-19

■ ***International Journal of Antimicrobial Agents*, 2020**, 56, Doi: 10.1016/j.ijantimicag.2020.106129.

- ✓ Davido B., Boussaïd G., Vaugier I., Lansaman T., Bouchand F., Lawrence C., Alvarez J.C., Moine P., Perronne V., Barbot F., Saleh-Mghir A., **Perronne C.**, Djillali A., de Truchis P., Covid-19 RPC Team.

Impact of medical care, including use of anti-effective agents, on prognosis of Covid-19 hospitalized patients over time. (Impact temporel des soins médicaux, incluant l'utilisation des anti-infectieux, sur le pronostic des patients Covid-19 hospitalisés)

■ ***New England Journal of Medicine*, 2021**, 384, 881-882.

- ✓ Lacout A., **Perronne C.**, Lounnas V.
Hydroxychloroquine in hospitalized patients with Covid-19.
(Hydroxychloroquine chez les patients Covid-19 hospitalisés)

■ ***Archives of Microbiology & Immunology*, 2021**, 5, 154-175.

- ✓ Lounnas V., Lacout A. Azalbert X., **Perronne C.** Revisiting a meta-analysis shows that hydroxychloroquine with azithromycin may be efficient in Covid-19 patients. (Revue critique d'une méta-analyse montrant que l'hydroxychloroquine avec l'azithromycine peuvent être efficaces chez les patients atteints de Covid-19)

■ ***Journal of General Internal Medicine*, 2021**, Doi : 007/s11606-021-06719-3.

- ✓ Lacout A., Marcy P.Y., **Perronne C.**
Chronotherapy in Covid-19 disease. (Chronothérapie de la maladie Covid-19)

■ ***International Journal of Antimicrobial Agents*, 2021**, Doi : 10.1016/j.ijantimicag.2021.106314.

- ✓ Lacout A., Lounnas V., **Perronne C.**
Timing and dosage may be the key in the realisation of hydroxychloroquine + azithromycin treatment benefit in Covid-19 elderly patients.
(Le moment du début du traitement et les dosages peuvent être déterminants pour le bénéfice du traitement hydroxychloroquine + azithromycine chez des personnes âgées atteintes de Covid-19)

■ ***Archives of Microbiology & Immunology*, 2021**, 5, 154-175.

- ✓ Lounnas V., Lacout A., Azalbert X., **Perronne C.** Shunt due to hydroxychloroquine sub-lethal dosage resulted in excess transfer to mechanical ventilation and death in hospitalized patients with Covid-19.
(Le shunt pulmonaire dû à l'utilisation d'un surdosage sub-létal d'hydroxychloroquine a entraîné un transfert excessif des malades Covid-19 en réanimation pour ventilation mécanique et un excès de mortalité)

■ **European Journal of Clinical Pharmacology, 2021, 77, 389-397.**

- ✓ Alvarez J.C., Moine P., Davido B., Etting I., Annane D., Larabi I.A., Simon N., **Garches Covid-19 Collaborative Group.**

Population pharmacokinetics of lopinavir/ritonavir in Covid-19 patients.

(Pharmacologie populationnelle du lopinavir/ritonavir chez les patients Covid-19)

■ **Frontiers in Public Health, 2022, Doi : 10.3389/fpubh.2022.709848.**

- ✓ Bessis S., Dinh A., Gautier S., Davido B., Levy J., Lawrence C., Lot A.S., Bensmaïl D., Rech C., Farcy-Afif M., Bouchand F., de Truchis P., Herrmann J.L., Barbot F., Orlikowski D., Moine P., **Perronne C.**, Josseran L., Prigent H., Annane D.

A restructured hospital into one-building organization for Covid-19 patients: A resilient and effective response to the pandemic.

(La restructuration de l'hôpital pour regrouper les malades Covid-19 dans un seul bâtiment : une réponse résiliente et efficace à la pandémie)

LIVRES

■ **La vérité sur la maladie de Lyme.** 2ème édition, 2017. Odile Jacob, Paris.

■ **Y-a-t-il une erreur qu'ils n'ont pas commise ?** Covid-19 : l'union sacrée de l'incompétence et de l'arrogance. 2020. Albin Michel, Paris

■ **Décidément ils n'ont toujours rien compris !** Covid-19. Celui qui dit la vérité doit être exécuté... 2021. Albin Michel, Paris

■ **Les 33 questions auxquelles ils n'ont toujours pas répondu.** Crise sanitaire. Parce que vous avez le droit de savoir. 2022. Albin Michel, Paris.

En anglais:

■ **"Crypto-infections".** Denial, censorship and suppression – the truth about what lies behind chronic disease. 2020. Hammersmith, London, Dublin.

DISTINCTIONS

- ✓ **Chevalier de l'Ordre National du Mérite.** 6 février 2009

- ✓ **Médaille d'Honneur de la Santé et des Affaires Sociales. Echelon argent.**
26 mars 2012

- ✓ **Ligue Universelle du Bien Public. Médaille d'or.** 11 mars 2022

- ✓ **Armée française :** Lieutenant-Colonel de la Réserve citoyenne. 23 juin 2020

- ✓ **Association des Anciens Combattants de la Légion Etrangère.**
Membre d'Honneur. Février 2023