Professeur Alban LE MONNIER, Biologiste Médical, chef de service

Titre et fonctions

- o Chef du service de Microbiologie clinique
- o Responsable de la Plateforme de dosage des anti-infectieux,
- o Professeur des Universités Praticien Hospitalier (PU-PH) en microbiologie,
 - Service de Microbiologie clinique, GH Paris Saint Joseph,
 - Département D4 : Sémiologie et Biologie médicale Université Paris-Saclay
 - Institut Micalis, UMR 1319 Université Paris-Saclay, INRA, AgroParisTech, équipe 21 Bactéries Pathogènes et Santé

Cursus universitaire et diplômes :

- o Habilitation à Diriger des Recherches (HDR),
- o Doctorat d'Université en microbiologie, Université Paris Descartes
- o Diplôme d'Etudes Spécialisées en Biologie Médicale, Université Paris Descartes,
- o DEA d'Ecologie microbienne, pathogénie des microorganismes et agents anti-infectieux (MBVP), Université Paris-Sud,
- o DU Démarches Epidémiologiques et Maladies Infectieuses (DEMI) Université Paris 6
- o DIU « Antibiotiques et Antibiothérapie » Université Paris 7
- o DIU « Infections Nosocomiales et Hygiène Hospitalière » Université Paris 6

Expériences:

- o Laboratoire de Microbiologie-Hygiène Hôpital André Mignot, CH de Versailles, Le Chesnay (2008-2012)
- Responsable du Centre National de Référence (CNR) des Listeria: missions de surveillance épidémiologique de la listériose, d'alerte, d'investigation et d'animation du réseau de laboratoires de biologie médicale associé (2005-2007),
- Responsable du Centre Collaborateur de l'Organisation Mondiale de la Santé (CC-OMS) pour la listériose d'origine alimentaire (2005-2007),
- Assistant Hospitalo-Universitaire du laboratoire de Microbiologie-Hygiène du GH Necker-Enfants malades (AHU, 2002-2005)
- o Ancien Interne des Hôpitaux de Paris, DES Biologie Médicale

Sociétés savantes, expertises et de commissions transversales

- o Expert nommé du Comité des Centres Nationaux de Référence (Santé Publique France)
- o Membre du bureau du Centre de Recherche Clinique (CRC) Saint-Joseph
- Président et membre fondateur du Groupe de Microbiologie Clinique (GMC) et du réseau de microbiologistes médicaux (R2M)
- o Membre élu ou nommé des commissions locales suivantes : CME, CLIN, COMAI, Recherche, Enseignement, Informatique
- o Membre des CLIN de la Fondation Sainte-Marie, Centre Paris Sud et de l'Hôpital Léopold Bellan
- Membre de: Société Française de Microbiologie (SFM); Société Française d'Infectiologie de Langue Française (SPILF); American Society for Microbiology (ASM); European, Study Group on Clostridium difficile (ESGCD); European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID); ESCMID PK/PD of Anti-Infectives Study Group (EPASG); Collège de bactériologie-Virologie des Hôpitaux Généraux; groupe de Suivi Thérapeutique et Pharmacologique et Personnalisation des Traitement (STP-PT)