

Dulce PEREIRA ALFAIATE, MD, PhD

SITUATION ACTUELLE

Praticienne Hospitalière

Centre Hospitalier Universitaire de Lyon – Hôpital de la Croix Rousse

Service des Maladies Infectieuses et Tropicales

Cheffe de service : Professeure Florence Ader

dulce.alfaiate@chu-lyon.fr

FORMATION

Sep 2021	Diplôme Interuniversitaire - Formation des Investigateurs aux Essais Cliniques <i>Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France</i>
Sep 2015	Doctorat de Sciences - Virologie Moléculaire et Biologie Cellulaire <i>Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France</i>
Juil 2011	Titre de spécialiste en Maladies Infectieuses <i>Ministère de la Santé/ Ordre des Médecins, Lisbonne, Portugal</i>
Oct 2009	Diplôme Universitaire – Parasitologie Médicale <i>Universidade Nova de Lisboa, Lisbonne, Portugal</i>
Sep 2007	Diplôme Universitaire – Clinique des Maladies Tropicales <i>Universidade Nova de Lisboa, Lisbonne, Portugal</i>
Oct 2003	Diplôme de Médecine <i>Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisbonne, Portugal</i>

EXPERIENCE PROFESSIONELLE

Hospitalière

Juil 2022 – Présent	Praticienne Hospitalière <i>Service de Maladies Infectieuses/ CeGIDD, Hôpital de la Croix Rousse, Lyon, France</i>
Avr 2019 – Jul 2022	Praticienne Hospitalière Contractuelle <i>Service de Maladies Infectieuses/ CeGIDD, Hôpital de la Croix Rousse, Lyon,</i>
Oct 2005 - Nov 2011	Interne en Maladies Infectieuses <i>Serviço de Infeciologia e Medicina Tropical, Hospital de Egas Moniz, Lisbonne, Portugal</i>
Jan 2004 - Sep 2005	Interne – Internat général <i>Hospital de Egas Moniz, Lisbonne, Portugal</i>

Universitaire

Nov 2016 – Avr 2019	Assistante en Médecine Fondamentale <i>Département de Pathologie et Immunologie, Université de Genève, Suisse</i>
Fev 2017 – Avril 2019	Tutrice – Virologie <i>Faculté de Médecine, Université de Genève, Suisse</i>
Oct 2015 - Jun 2016	Chercheuse post-doctorale <i>Centre de Recherche en Cancérologie, Lyon, France</i>
Sep 2005 - Oct 2011	Assistante – Physiologie <i>Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisbonne, Portugal</i>