

Caroline Charre  
6 petite rue des Feuillants, 69001 Lyon  
+33 (0)6 85 36 50 03  
caroline.charre@chu-lyon.fr  
20/05/1987  
Française

**PHARMACIEN BIOLOGISTE**  
**ASSISTANTE HOSPITALO-UNIVERSITAIRE EN VIROLOGIE MEDICALE**

**CURSUS UNIVERSITAIRE**

---

<b>Depuis 2016</b>	<b>ASSISTANTE HOSPITALO-UNIVERSITAIRE EN VIROLOGIE MEDICALE</b> , Institut des agents infectieux (IAI) Hôpital de la croix Rousse, Hospices civils de Lyon.  <b>THESE D'UNIVERSITE</b> (Ecole Doctorale Biologie Moléculaire Intégrative et Cellulaire, Lyon) Equipe INSERM du Pr Fabien Zoulim, UMR Inserm 1052 CNRS 5286 Centre Léon Berard.
<b>2012-2016</b>	<b>INTERNE en PHARMACIE, BIOLOGIE MEDICALE (8 SEMESTRES)</b> Hospices Civils de Lyon.
<b>2015-2016</b>	<b>DIPLOME D'UNIVERSITE D'INFECTIOLOGIE, CHIMIOThERAPIE ANTI INFECTIEUSE ET DE VACCINOLOGIE</b> Université Claude Bernard Lyon 1.
<b>2014-2015</b>	<b>MASTER 2 RECHERCHE</b> <b>Mention Pathologie Humaine, Parcours Maladies infectieuses, Contagions et Préventions</b> Université Aix Marseille, Faculté de Médecine.
<b>2012-2014</b>	<b>MASTER 1 : RECHERCHE BIOMEDICALE, MENTION SANTE PUBLIQUE</b> Biologie et pathologie moléculaire, Pr Morel Biostatistique et modélisation, Dr Maucort-Boulch Institut des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques de l'Université Claude Bernard Lyon 1.
<b>2012</b>	<b>CONCOURS NATIONAL D'INTERNAT DE PHARMACIE.</b>
<b>2006-2012</b>	<b>1<sup>ER</sup> ET 2<sup>EME</sup> CYCLES DE PHARMACIE</b> Institut des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques de l'Université Claude Bernard Lyon 1. Suivi en parallèle des cours à l'Ecole Normale Supérieure de Lyon. Biologie et Physique Chimie.
<b>Mai 2008</b>	<b>Concours d'entrée à L'ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON. Rang : 6<sup>ième</sup></b>
<b>Mai 2007</b>	<b>Reçue major au concours d'entrée de Pharmacie</b> Institut des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques de l'Université Claude Bernard Lyon 1.
<b>2005-2006</b>	<b>Classe préparatoire. Maths sup/spé.</b> PCSI, Physique chimie et science de l'ingénieur Lycée Berthollet, Annecy, France.
<b>2005</b>	<b>BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE</b> , option Physique Chimie, <b>Mention Très Bien</b> Lycée Berthollet, Annecy, France.

**STAGES ET RECHERCHE**

---

<b>2012-2017</b>	<b>INTERNE DES HOPITAUX DE LYON</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>LABORATOIRE D'HEMATOLOGIE (Pr MAGAUD)</b>. Centre de Biologie et d'anatomie Pathologique Sud, Lyon. 1 semestre.</li><li>• <b>LABORATOIRE DE BIOCHIMIE (Pr RODRIGUEZ-LAFRASSE)</b>. Centre de Biologie et d'Anatomie Pathologique Sud, Lyon. 1 semestre.</li><li>• <b>LABORATOIRE D'IMMUNOLOGIE (Pr BIENVENU)</b>. Centre de Biologie et d'Anatomie Pathologique Sud, Lyon. 1 semestre.</li><li>• <b>LABORATOIRE DE BACTERIOLOGIE (Pr VANDENESCH)</b>. Centre de Biologie et Pathologie Est, Lyon. 1 semestre. Routine hospitalière et réalisation de travaux fondamentaux sur le staphylocoque doré présentés lors du 25<sup>ième</sup> congrès de l'ECCMID (European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases) au Danemark en 2015.</li><li>• <b>LABORATOIRE DE VIROLOGIE (Pr ANDRE)</b>. Centre de Biologie et Pathologie Nord, Lyon et <b>CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE EN INFECTIOLOGIE, CIRI, INSERM, U1111</b>, Lyon. 4 semestres. Routine hospitalière et Master 2 recherche sur l'impact de l'infection virale sur le métabolisme.</li></ul>
------------------	--

- **GARDES POLYVALENTES**, Centre de Biologie et d'anatomie Pathologique Sud, Centre de Biologie et Pathologie Est, Centre de Biologie Nord. Lyon.

2011-2012

5<sup>IE</sup>ME ANNEE HOPITALO-UNIVERSITAIRE

- **INSTITUT D'ONCO-HEMATOLOGIE PEDIATRIQUE (PR BERTRAND)**, Lyon.
- **LABORATOIRE D'IMMUNOLOGIE (DR MONNERET)**, Hôpital Edouard-Herriot. Lyon.

Juin 2008

STAGE D'INITIATION A LA RECHERCHE.

- **Etude *in silico* de la liaison d'un inhibiteur de la protéase NS3 du virus de l'hépatite C**, sous la responsabilité du Dr Terreux, Laboratoire de Bioinformatique et RMN Structurale (LBRS). Institut de Biologie et Chimie des Protéines (IBCP UMR 5086 CNRS UCBL), Lyon.
  - Présentation des travaux au concours d'entrée de l'**Ecole Normale Supérieure de Lyon**.

## PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

### ARTICLES

Charre C, Ramière C, Roque-Afonso A-M, Chidiac C, Zoulim F, Godinot M, *et al.* **Hepatitis A outbreak in HIV-infected MSM and in PrEP-using MSM despite a high level of immunity**, Lyon, France, January to June 2017. *Euro Surveill Bull Eur Sur Mal Transm Eur Commun Dis Bull.* 2017 Nov;22(48).

Charre C, Cotte L, Kramer R, Miaillhes P, Godinot M, Koffi J, *et al.* **Hepatitis C virus spread from HIV-positive to HIV-negative men who have sex with men.** *PloS One.* 2018;13(1):e0190340.

Charre C, Ramière C, Dumortier J, Abravanel F, Lhomme S, Gincul R *et al.* **Chronic genotype 3 hepatitis E in a pregnant woman receiving infliximab and azathioprine.** *Emerg Infect Dis.* 2018.

### COMMUNICATIONS

Charre C., Icard V., Trabaud M.A, Tardy J.C., Bouhour D. **A case of acute multidrug resistant HIV-1 infection with acquired immunodeficiency syndrome.** ISHEID 2018.

Charre C., Ramière C., Roque-Afonso A.M., Chidiac C., Zoulim F., Matthieu Godinot, *et al.* **Epidémie d'hépatites A chez les HSH infectés par le VIH et utilisateurs de PrEP malgré un fort taux d'immunisation.** 19<sup>ième</sup> Journées Nationales d'Infectiologie (JNI), 2018.

Charre C, Cotte L, Kramer R, Miaillhes P, Godinot M, Koffi J, *et al.* **Diffusion du virus de l'hépatite C des HSH infectés par le VIH vers les HSH non-infectés par le VIH.** JNI, 2018.

Allam C., Charre C., Salord H., Fernandez C., Caillon P., Oria F., *et al.* **Dépistage des infections à *Neisseria gonorrhoea* et *Chlamydia trachomatis* chez les hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes : faut-il prélever systématiquement les 3 sites ?** JNI, 2018.

Cotte L., Allam C., Charre C., Salord H., Fernandez C., Caillon P. *et al.* **Dépistage des infections à *Neisseria gonorrhoea* et *Chlamydia trachomatis* chez les hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes : faut-il prélever systématiquement les 3 sites ?** Journée PrEP IST santé sexuelle - *SFLS SPILF SPF* – 2018.

Pichon M., Gaymard A., Jeannoel M., Charre C., Valette M., Schuffenecker I. *et al.* **Evaluation of Liferiver respiratory viral kit in hospitalized population.** European Society for Clinical Virology 2017.

Charre C., Massip C., Durous L., Bouveyron C., Vandenesch F. **Seesaw effect: unpredictable magnitude and not on methicillin susceptible *Staphylococcus aureus*.** 25th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Copenhagen, Denmark April 25-28, 2015.

## ENSEIGNEMENTS

Depuis 2016

Formations pour PROBIOQUAL.

Formations pour le Comité de Coordination Régionale de lutte contre le VIH (COREVIH), Auvergne Rhône Alpes, aux professionnels de santé et associatifs.

Cours magistraux et TD de virologie médicale, Faculté de médecine de Lyon Sud.

Formation des internes et des techniciens.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES DIVERSES ET ASSOCIATIVES

Depuis 2017

**Membre titulaire du collège 2 (représentants des professionnels de santé et de l'action sociale) du COREVIH, Auvergne Rhône Alpes. Elue pour 5 ans à compter de mai 2017.**

Depuis 2016

Dépistage VIH et VHC par Tests Rapides d'Orientation Diagnostique (TROD), au sein de l'association Virage Santé dans le Centre de santé et de sexualité de Lyon.

2006-2012

Membre de Kidderminster, société d'édition musicale, Paris.

2006-2008

Tournées musicales et enregistrements de deux albums dans le groupe de musique Coming Soon. Europe.

## LANGUES

---

- Français : langue maternelle.
- Anglais : niveau avancé.
- Russe : rudiments.

## PRIX

---

**16 mai 2013**

Prix attribué au meilleur cursus universitaire 1<sup>ère</sup> année 2006-2007. ISPB, Faculté de Pharmacie de Lyon.