



Dr méd. Caroline Rieu-Chevreau

Spécialiste FMH en Oto-Rhino-Laryngologie et chirurgie cervico-faciale

Langues

FR,EN,ES

Expérience professionnelle

- Depuis 2023 Médecin agréé, Clinique de Montchoisi, Lausanne, Suisse
- 2020-2023 Cheffe de clinique, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Suisse
- 2017-2020 Cheffe de clinique, CHU Amiens-Picardie, France
- 2017-2012
- 2017 : Assistante ORL, CHU Amiens, France, Pr STRUNSKI
 - 2016 - 2017 : Assistante ORL, Centre Hospitalier Intercommunal Creteil, Paris, France, Pr COSTE
 - 2016 : Assistante chirurgie maxillo-faciale, Amiens, France, Pr DEVAUCHELLE
 - 2015 - 2016 : Assistante ORL, Kremlin-Bicêtre AP-HP, Paris, France, Pr BOBIN
 - 2013 - 2015 : Assistante ORL, Amiens, France, Pr STRUNSKI
 - 2013 : Assistante chirurgie générale GHPSO Picardie, France
 - 2012 - 2013 : Assistante ORL, Picardie, France

Formation

- 2023 Spécialiste ultrasons cervico-facial, Société Suisse d'Ultrasons en Médecine (SGUM)
- 2023 Diplôme FMH en chirurgie cervico-faciale
- 2020 Reconnaissance Mebeko FMH Médecine et ORL
- 2017 Diplôme de docteur en médecine et Diplôme d'études spécialisées en ORL et chirurgie cervico-faciale, Faculté d'Amiens, France
- 2016 Diplôme interuniversitaire, Major du DIU de chirurgie de l'oreille moyenne, CHU Kremlin, France
- 2015 Diplôme interuniversitaire, DIU d'imagerie tête et cou, Hôpital Europeen Georges Pompidou, France
- 2004-2012 Etudes de médecine à la Faculté Pierre et Marie Curie Paris 6 France

Publications

- Soutenance du mémoire de DES : « L'utilisation des oto-endoscopes permet-elle de diminuer le taux de cholestérol résiduels chez les patients opérés d'un premier temps de tympanoplastie en technique fermée ? »
 - Thèse de docteur en médecine: « Prise en charge des otites sérumo-queuses et identification de facteurs prédisposants aux complications otologiques chez les enfants opérés de fentes vélopalatines au CHU d'Amiens. »
 - Rieu-Chevreau C, Klopp-Dutote N, Lavagen N, Dakpe S, Gbaguidi C, Page C. Risk of occurrence and recurrence of otitis media with effusion in children suffering from cleft palate. Int J Pediatr Otorhinolaryngol (accepted in February 2019, in press)
 - Chevreau J, Rieu C, Page C. An unusual laryngeal image. Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis 2017; 134 (2): 135-136.
- Communications orales avec participation active /poster:
- Congrès de la Société Française de Carcinologie Cervico-Faciale (SFCCF) Novembre 2016 : Prix de la meilleure communication : Bettoni J, Rieu C, Algrin A, Lavagen N, Erlem M, Dakpe S, Biet A, Davrou J, Devauchelle B. Qualité de la résection carcinologique et voies d'abords chirurgicales des cancers oropharyngés, étude rétrospective au CHU d'Amiens entre 2010-2015
 - Congrès annuel des fentes faciales, Mars 2019: Rieu-Chevreau C, Klopp-Dutote N, Lavagen N, Dakpe S, Gbaguidi C, Page C. Risk of occurrence and recurrence of otitis media with effusion in children suffering from cleft palate. International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology
 - E-poster au Congrès mondial d'ORL de 2017 : Bettoni J, Rieu C, Algrin A, Lavagen N, Erlem M, Dakpe S, Biet A, Davrou J, Devauchelle B. Qualité de la résection carcinologique et voies d'abords chirurgicales des cancers oropharyngés, étude rétrospective au CHU d'Amiens entre 2010-2015

Accréditation

[Clinique de Montchoisi](#)

Spécialités

[Oto-rhino-laryngologie \(ORL\)](#)

[Chirurgie cervico-faciale](#)

Contactez-nous

Clinique de Montchoisi
Chemin des Allinges 10
1006 Lausanne

T + 41 21 619 39 39

cabinetorl.rieu-chevreau@svmed-hin.ch

[Téléchargez la vCard](#)