Hugo Marthinet

Biostatisticien

Logement avec un remplissage uniCombiné avec un remplissage unik

[h.marthinet@gmail.com](mailto:h.marthinet@gmail.com) 06.38.72.32.82 Lyon [hugo-marthinet](https://www.linkedin.com/in/hugo-marthinet-b96aa4133/) [HugoMrth](https://github.com/HugoMrth)

# PARCOURS PROFESSIONNEL

**Laboratoire RESHAPE (RESearch on HealthcAre PErformance) – U1290 Inserm-UCBL**

Biostatisticien Juin 2024 – Aujourd’hui

* Equipe IMPULSE (Impact des nouvelles organisations de soins, politiques publiques et communications sur l’utilisation des produits de santé)
* Analyses statistiques des données du Système National des Données de Santé (SNDS).
* Rédaction de protocoles de recherche, rapports d'analyses, articles, résumés et communications scientifiques.
* Participation aux congrès et animations scientifiques sur l’épidémiologie des produits de santé.

**Centre d'Epidémiologie et de Santé Publique des Armées (CESPA)**

Biostatisticien Mars 2021 – Juin 2024

* Analyses statistiques de données d'études de recherche en lien avec l’observatoire de la santé des militaires.
* Soutien à l’organisation des formations.
* Apport d'expertise méthodologiques et en biostatistiques au sein du Service de Santé des Armées (SSA), en particulier aux internes des hôpitaux des armées.
* Conception et mise en œuvre d'outils (rapports automatisés d’analyse, packages...).

# DIPLOMES & FORMATIONS

**Master Statistiques et Sciences des Données** Université Grenoble Alpes – 2015-2020

**Licence Mathématiques et Informatiques Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales**

**DUT Statistique et Informatique Décisionnelle**

**Initiation au PMSI à travers le SNDS** Institut 4.10 – Déc. 2021 et Nov. 2023

**Données Individuelles Bénéficiaires**

**Architecture et données du SNIIRAM/SNDS**

# PUBLICATIONS

* Chêne L, Morand JJ, Badell E, et al. **Cutaneous diphtheria from 2018 to 2022: an observational, retrospective study of epidemiological, microbiological, clinical, and therapeutic characteristics in metropolitan France.**Emerg Microbes Infect. 2024;13(1):2408324
* Ben Hamouda R, Estellon B, Himet K, Cherif A, Marthinet H, Loreau J-M, Texier G, Granjeaud S, Almeras L. **MSProfileR: An Open-Source Software for Quality Control of Matrix-Assisted Laser Desorption Ionization–Time of Flight Spectra.** Informatics. 2024; 11(2):39

# PRESENTATIONS EN CONGRES

« **Conséquences des pénuries de médicaments cardiovasculaires sur la prise en charge des patients atteints de maladie chronique en France entre 2014 et 2019 »**

**« Impact of Cardiovascular Drug Shortages on Chronic Disease Patient Care in France between 2014 and 2019 »**

EMOIS 2025

ISPE 2025

# COMPETENCES

**Technique :**

* Statistiques & Biostatistiques
* Data Management & Bases de données (SNDS)
* Programmation : R, SAS, Github

**Etudes de recherche :**

* Méthodologie & Rédaction scientifique
* Epidémiologie & Pharmaco épidémiologie

**Autres :**

* Anglais : C1/C2

# CENTRES D’INTERET

* Sport : Randonnée & Musculation
* Lecture
* Tatouages