



Hugo Marthinet

Biostatisticien

✉ h.marthinet@gmail.com ☎ 06.38.72.32.82 🏠 Lyon [in](https://www.linkedin.com/in/hugo-marthinet) [hugo-marthinet](https://www.linkedin.com/in/hugo-marthinet) 🌐 [HugoMrth](https://www.hugomrth.net)

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. **MSPProfileR: 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 »

EMOIS 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