

✉ **BETTUZZI Thomas**
18, avenue Parmentier
75011 PARIS
FRANCE

☎ 06 85.38.97.48

✉ thomasbettuzzi@gmail.com

31 ans, nationalité française
N° inscription ordre **94/21488**
N° RPPS **10102258653**

Chef de Clinique Assistant Hospitalier Recherche

UPEC Dermatologie Hôpital Henri Mondor

Fonctions

Depuis Novembre 2022

**UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE
HÔPITAL HENRI-MONDOR et CENTRE HOSPITALIER MELUN**
Chef de clinique-Assistant Hospitalier de territoire à orientation recherche

2020 – 2022

**UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE
DERMATOLOGIE HÔPITAL HENRI-MONDOR**
Chef de clinique-Assistant Hospitalier

2015 – 2019

**INTERNAT DE DERMATOLOGIE ET VENEROLOGIE
HÔPITAUX DE PARIS**

Diplômes

Depuis novembre 2021

Inscription en thèse de sciences : Description épidémiologique, étiologique et pronostique des nécrolyses épidermiques à partir des données du Système National des Données de Santé

2020

Thèse de Médecine : Médaille d'Argent

2020

DES de dermatologie et vénéréologie

2019-2020

Master 2 Recherche en Santé Publique : option Recherche Clinique

2015

Examen classant national : Classé **312^{ème}**/8878

2011-2013

Master 1 immunologie-infectiologie Paris V Descartes

2009-2010

PCEM1 Université Paris V Descartes : Classé **15^{ème}**/2251 (primant)

2009

Baccalauréat scientifique option Mathématiques (Mention Très Bien)

Activités universitaires : recherche

Score SIGAPS (2019-2023): 522 ; **H-index:** 5 ; **Citations:** 105 ; **Publications indexées:** 21

Sociétés savantes

- Membre de la société française de dermatologie
- Membre de TOXIBUL

Compétences

Biostatistiques :

Logiciels :

R, R studio, SAS, SAS Guide, Python

Bases de données :

VigiBase (base mondiale de pharmacovigilance), SNDS (Système National des Données de Santé), EDS (Entrepôt des Données de Santé de l'APHP)

Le 2 mars 2023

Articles publiés grâce à une bourse de la Société française de Dermatologie

Deux articles publiés suite à la bourse de soutien à la recherche de la SFD dans le cadre du master 2 de recherche en santé publique de Thomas Bettuzzi en 2020 (cf infra)

- **Bettuzzi T, Ingen-Housz-Oro S, Maison P, de Prost N, Wolkenstein P, Lebrun-Vignes B, Sbidian E.** Biases associated with epidermal necrolysis reporting in pharmacovigilance: An exploratory analysis using World Health Organization VigiBase. *Pharmacoepidemiol Drug Saf.* 2022 Apr;31(4):434-441. doi: 10.1002/pds.5399. Epub 2021 Dec 28. PMID: 34907614.
- **Bettuzzi T, Ingen-Housz-Oro S, Purtillo CC, Le Cleach L, Maison P, de Prost N, Wolkenstein P, Lebrun-Vignes B, Sbidian E.** Changing spectrum of suspected drugs of epidermal necrolysis: A World Health Organization pharmacovigilance database analysis from 1997-2020. *J Am Acad Dermatol.* 2021 Dec;85(6):1581-1584. doi: 10.1016/j.jaad.2020.10.091. Epub 2020 Nov 17. PMID: 33217509