



# Dr méd. Till Saxer

Médecine interne et médecine intensive FMH

---

## Langues

FR,EN,DE

## Expérience professionnelle

2014–2018	Médecin en chef de l'armée remplaçant ai
2012–2016	Médecin consultant, Cardiologie, HUG, Pr. F. Mach
2012–2013	Médecin consultant, Médecine interne générale, HUG, Pr. A. Perrier
2012	Directeur médical et chef de projet pour la construction d'un centre de santé à Genève
2011	Chef de clinique, Service de médecine interne générale, HUG, Pr. A. Perrier
2010	Médecin interne, cardiologie, HUG, Pr. F. Mach
2007–2009	Chef de clinique et médecin interne, soins intensifs, HUG, Pr. J.-C. Chevolet
2004–2007	Médecin interne, médecine interne, Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), Pr. A. Junod puis Pr. A. Perrier
2001–2003	Médecin interne, médecine interne, Kantonsspital Baden, Pr. J. Beer

## Formation

2014	Executive Healthcare Resource Management Course, Us Air Force School of Aerospace Medicine, Defense Institute for Medical operations, San Antonio, USA
2012	Certificat de Bonnes Pratiques des Essais Cliniques (BPEC). Centre de recherche clinique (CRC) des Hôpitaux Universitaires de Genève
2011	Spécialiste en médecine intensive, FMH
2007	Spécialiste en médecine interne, FMH
2004	Médecin praticien, FMH
2003	Docteur en médecine, Université de Genève
2001	Diplôme de médecin, Université de Genève

## Affiliations

- Université de Genève, Faculté de médecine
- Département fédéral de la défense, protection de la population et sports, État-major de l'armée - affaires sanitaires

## Recherche

- Education pré-graduée (thèse):

« Emergency medicine training: A prospective, comparative study of an undergraduate clinical clerkship and an army programme », thèse de doctorat, Université de Genève; en collaboration avec : Olivier Duperrex, MD; Bernard Vermeulen, MD; Nu Vu, MD.

- Nanomédecine :

« NO-Stress, a specific coronary vasodilator – nano-container for tailored drug release », chef de projet, Fonds National Suisse de la recherche scientifique; Programmes nationaux de recherche (PNR) 62, en collaboration avec : Andreas Zumbühl, Prof.; Bert Müller, Prof Dr.

## Brevet

US Application No. 61451153 « Novel phospholipids, novel phospholipid compositions and their use », filed on March 10, 2011

## Accréditation

[Clinique Générale-Beaulieu](#)

## Spécialités

[Médecine interne](#)

## Contactez-nous

Avenue Calas 1  
1206 Genève

T 022 788 11 11  
[t.saxer@helvetic-care.ch](mailto:t.saxer@helvetic-care.ch)

[Téléchargez la vCard](#)