



Dr méd. Hadil Al Tokmachi

FMH Médecine physique et réadaptation
FMH médecine interne générale
Spécialiste de l'obésité
Médecine nutritionnelle et maladies métaboliques
Thérapie neurale SANTH
Thérapie de la douleur SSIPM

Langues

DE,EN,AR

Expérience professionnelle

- Depuis 2024 Médecin spécialiste Schmerzlinik Basel
- 2022-2024 Vice-présidente de la direction de la clinique, directrice médicale, médecin-chef de la rééducation musculo-squelettique et interne, Aarreja Schinznach et Zofingen
- 2020-2022 Médecin-chef Schmerzlinik Basel
- 2016-2020 Médecin-chef des spécialistes Salina
- 2015-2016 Médecin spécialiste hospitalier à la clinique de rééducation de Rheinfelden / rééducation neurologique précoce
- 2013-2015 Médecin spécialiste hospitalier / chef de clinique adjoint en médecine interne / endocrinologie. Claraspital, Bâle
- 2012-2013 Médecin de service à la clinique de la douleur de Bâle
- 2010-2012 Médecin d'unité à la clinique de rééducation Salina et au triage d'urgence Parkresort / Rheinfelden
- 2007-2010 Médecin de service à la clinique Reha Rheinfelden
- 2006-2007 Médecin assistant en chirurgie, Bürgerspital Solothurn

Formation

- 2017
- 2016
- 2005

Affiliations

ASMAC (Association suisse des médecins-assistant(e)s et chef(fe)s de clinique)
FMH (Fédération des médecins suisses)
ISPGR (International Society for Posture and Gait Research)

Compétences

Traitement interventionnel de la douleur SSIPM 2023

Pain course, pain specialist SGSS 2018

Neural therapy certificate of competence SANTH 2017

Practical laboratory certificate 2014

Sonography and musculoskeletal system (in training)

Expertise for dose-intensive X-ray examinations

Medical officer course SGNOR

Accréditation

[Schmerzklinik Basel](#)

Spécialités

[Médecine physique et réadaptation](#)

[Médecine interne générale](#)

[Thérapie de la douleur](#)

[Thérapie neurale](#)

[Obésité et Surpoids](#)

Contactez-nous

Schmerzklinik Basel

Hirschgässlein 11-15

4010 Basel

T +41 61 295 89 89

info@schmerzklinik.ch

[Téléchargez la vCard](#)