



Dr. med. Marc Anton Häfliger

Leitender Arzt Kardiologie / Innere Medizin

Fachgebiet

Facharzt FMH für Kardiologie und Innere Medizin

Kompetenzen und Spezialgebiete

Umfassende kardiovaskuläre Bildgebung und sekundäre Hypertonie-Abklärung

3D und transösophageale Echokardiographie

Fellowship Kardiales-MRT Helios Klinik Berlin im Februar/März 2020 (Level II)

Europäische Herzschrittmacher-Prüfung (EHRA Certificate Level II)

Fähigkeitsausweis Abdomen-Sonographie SGUM

Ausbildung und Werdegang

Seit Nov. 2022	Leitender Arzt Kardiologie / Innere Medizin Spital Davos
2019 – 2022	Oberarzt mbF Kardiologie Spital Grabs / Kantonsspital St. Gallen, Etablierung kardiales MRT
2019	EHRA Certificate Level II
2018 – 2019	Oberarzt Kardiologie Spital Grabs / Kantonsspital St. Gallen
2018	Facharzt Kardiologie
2016 – 2017	Assistenzarzt Universitätsspital Basel Kardiologie (in Rotation mit kardiologischer Praxis Dr. Osterwalder Delémont)
2015	Facharzt Innere Medizin
2014 – 2016	Assistenzarzt Kardiologie Kantonsspital St. Gallen
2013 – 2014	Assistenzarzt Innere Medizin Universitätsspital Basel, inklusive je 6 Monate Intensivmedizin und kardiologische Kurzzeitklinik
2012 – 2013	Assistenzarzt Kardiale Rehabilitation Heiligenschwendi
2010 – 2012	Assistenzarzt Innere Medizin Kantonsspital Schaffhausen
2009 – 2010	Assistenzarzt Rehabilitationsklinik Diessenhofen
2009 – 2011	Dissertation ORL Universitätsspital Zürich
2002 – 2008	Medizinstudium an der Universität Zürich und Staatsexamen



Publikationen

- European Heart Journal: «Recurrent left anterior descending artery spasm causing transmural ischaemia treated with stenting», Marc Häfliger, Daniel Weilenmann, Hans Rickli, Micha T. Maeder, Volume 37, Issue 4, 21 January 2016, Page 364
<https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehv309> (Published:18 July 2015)
- Dissertation ORL Universitätsspital Zürich: «Eine partielle Diskontinuität der Ossikel kann eine Schalleitungsschwerhörigkeit im Hochtonbereich verursachen»

Mitgliedschaften

Schweizerische Ärztesgesellschaft FMH
Schweizerische Hypertonie-Gesellschaft