



SWISS MEDICAL
NETWORK



Dr. med. Cédric Lehner

Facharzt für Kardiologie und Allgemeine Innere Medizin, Mitglied FMH

Sprachen

FR,DE,EN

Berufserfahrung

- | | |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| seit 2013 | <ul style="list-style-type: none">• Privatpraxis, Praxis für Kardiologie, Rue Locarno 1, 1700 Freiburg.• Referenzarzt, Cardioforme, Gruppe für kardiovaskuläre Wartung in Freiburg-Saar.• Konsiliararzt, Affidea site CIMED• Belegarzt, Dalerspital, Clinique Générale (Ste-Anne) und Freiburger Spital |
| 2013 | Fellowship in Cardiac MRT, Diagnostikum Berlin, Deutschland |
| 2011–2012 | Freiburger Kantonsspital, Abteilung für Kardiologie <ul style="list-style-type: none">• Oberarzt |
| 2007–2011 | Inselspital, Bern, Abteilung für Kardiologie <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |
| 2006–2007 | Hôpital de la Tour, Meyrin, Abteilung für Kardiologie. <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |
| 2005–2006 | Clinique Le Noirmont, Zentrum für kardiovaskuläre Rehabilitation. <ul style="list-style-type: none">• Oberarzt |
| 2003–2005 | CHUV Lausanne, Abteilung für Innere Medizin <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |
| 2002–2003 | Hôpital du Sud Fribourgeois, Riaz, Abteilung für Innere Medizin. <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |
| 2001–2002 | Regionalspital Martigny, Abteilung für Innere Medizin. <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |
| 2001 | Regionalspital Martigny, Abteilung für Innere Medizin. <ul style="list-style-type: none">• Assistenzarzt |

Ausbildung

- | | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2013 | <ul style="list-style-type: none">• Doktorat in Medizin• Zusätzliche Ausbildung in der Laborpraxis• Vertiefte Ausbildung in kardialer MRT |
| 2012 | FMH-Titel für Allgemeine Innere Medizin und Kardiologie |
| 2006 | Zertifikat in Methodologie, klinischer Forschung und Biostatistik |
| 2004 | Kurs ACLS (advanced cardiac life support) |
| 2000 | Diplom in Medizin, Universität Lausanne |
| 1993 | Abitur und eidgenössische Matura Option Latein |

Publikationen

Heart rate as marker of successful percutaneous renal denervation, Lehner C., Cook S., Togni M, Goy J.-J. Cardiovascular Medicine 2012,vol 15, no. 7-8, p. 228-229

Small pit turning into pitfall ... Eléonore Marchon, Jean-Christophe Stauffer, Cedric Lehner, Jean-Jacques Goy, Cardiovascular Medicine 2012;15(12):371-372

A randomized comparison of platelet reactivity in patients after treatment with various commercial clopidogrel preparations. the CLO-CLO trial, M. Oberhänsli, C. Lehner, S. Puricel, M.Togni, J.-C. Stauffer, G. Baeriswyl, J.-J. Goy, S. Cook, Arch. of Cardiovasc Dis 2012 Nov ; 105(11) :587-92

Acute coronary syndrome in patients younger than 30 years--aetiologies, baseline characteristics and long-term clinical outcome. [Puricel S](#), [Lehner C](#), [Oberhänsli M](#), [Rutz T](#), [Togni M](#), [Stadelmann M](#), [Moschovitis A](#), [Meier B](#), [Wenaweser P](#), [Windecker S](#), [Stauffer JC](#), [Cook S](#). Swiss Med Wkly. 2013 Jul 29;143

Kompetenzen

- Elektrokardiogramm (EKG) im Ruhezustand
- Belastungstest auf dem Laufband oder Fahrrad
- Ereignis-EKG (Holter, "R-Test")
- Ambulante Blutdruckmessung (ABD)
- Echokardiographie in Ruhe
- Echokardiographie unter Stress (Dobutamin)
- Kontrolle von Herzschrittmachern (Pacemaker)
- Morphologische Herz-MRT, Stress mit Adenosin oder Dobutamin

Akkreditierung

[Clinique Générale Ste-Anne](#)

Fachgebiete

[Interventionelle Kardiologie](#)

[Innere Medizin](#)

Kontakt

Rue Locarno 1
1700 Fribourg

T +41 26 347 15 50
clehner@cliniquegenerale.ch

[vCard herunterladen](#)