



Dr. med. Daniel Herschkowitz

Facharzt für Anästhesiologie, Mitglied FMH
Facharzt für Interventionelle Schmerztherapie (SSIPM)
Notarzt (SGNOR)

Sprachen

DE,FR,EN

Ausbildung

2019	Executive Master Business Law, University of St. Gallen (HSG)
2016–2018	Wirtschaftsrecht für Manager, HSG St. Gallen (Abschluss 2018)
2017	Fähigkeitsausweis Interventionelle Schmerztherapie (SSIPM)
2005–2006	Executive Master of Business Administration, Fachhochschule Bern
1996	"Vorkommen von anti-cardiolipin Antikörpern bei Patienten mit venöser/arterieller Thromboembolie", Prof. B. Lämmle, Inselspital Bern
1989–1995	Studium Humanmedizin, Universität Bern Staatsexamen: Oktober 1995

Berufserfahrung

seit 2015	Verwaltungsrat Sanet AG (Swiss Anesthesia Network)
seit 2010	DHC Daniel Herschkowitz Consulting
2016–2018	Leitender Arzt Anästhesie und Schmerztherapie, SRO (Spezialgebiet Neuromodulation)
2010–2016	Belegarzt Anästhesie, Privatklinik Obach, Solothurn
2007–2011	Verwaltungsrat, EMT Event Medical Team AG
2005–2009	Facharzt Anästhesie, Salemspital (Hirslanden Bern), Dr. D. Reinhardt
2002–2004	Oberarzt Anästhesie, Regionalspital Emmental (Burgdorf) & Ärztlicher Leiter Rettungsdienst Emmental, Dr. M. Stamm
2001–2002	Facharzt Anästhesie, Inselspital Bern, Prof. D. Thomson
1999–2001	Assistenzarzt Anästhesie, Inselspital Bern, Prof. D. Thomson
1997–1998	Assistenzarzt Anästhesie, Kantonsspital Luzern, Prof. H. Gerber
1996–1997	Assistenzarzt Innere Medizin, Bezirksspital Oberdiessbach, Dr. U. Baumann
1996	Schularzt Gebirgsinfanterie, Stans

Mitgliedschaften

- Schweizerische Gesellschaft für Notfall- und Rettungsmedizin (SGNOR)
- FMH
- VSAO
- Kantonale Ärztesgesellschaft Bern Ärztesgesellschaft Bern- Regio
- SGAR (Schweizer Kaderorganisation; 508'094)
- International Neuromodulation Society (IMS)

Kompetenzen

Spezialisierung

Kopfschmerzen, Nacken-, Rücken- und Kreuzschmerzen (ISG), chronische Abdominalschmerzen, Tumorschmerzen, Gelenkschmerzen (Schulter, Hüfte, Knie, Fuss und Hand), komplexe regionale Schmerzsyndrome, komplexe generalisierte Schmerzsyndrome (zum Beispiel Fibromyalgie)

Angebot

- Abklärungen und Einleitung von Therapien inkl. interdisziplinäre stationäre Behandlungen
- Therapieanpassungen und Medikamenteneinstellungen/Optimierungen
- Infusionstherapien
- Infiltrationen mit Ultraschall und/oder Röntgenkontrolle
- Regenerative Verfahren mit PRP (Platelet Rich Plasma) für Gelenke, Bänder, Bandscheiben, etc.
- Neuromodulative- und Neurostimulationsverfahren
- Unterstützung der Rehabilitation bei Sportverletzungen

Spezialverfahren

- Regeneration von Bandscheiben mittels Platelet Rich Plasma und ggf. Hydrogel
- Nicht invasive Verfahren bei Infiltration von Ganglien im Schädel (Ganglion sphenopalatinum bei Kopfschmerzen)
- Spezielle periphere Neurostimulation
- Patientenspezifischer Einsatz von Neurostimulatoren
- Stationäre Abklärungen und Behandlungen

Publikationen

[NANS 2020: Wireless Spinal Cord Stimulation for the Treatment of Chronic Abdominal Pain as a Results of Arteria Mesenterica Syndrome](#)

[Masterarbeit HSG St. Gallen: Der Belegarztvertrag – Theorie und Praxis, 1. Auflage, Zürich/St. Gallen 2020](#)

Akkreditierung

[Privatklinik Obach](#)

[Privatklinik Bethanien](#)

[Ärztezentrum Solothurn](#)

[Klinik Pyramide am See](#)

[Schmerzklinik Basel](#)

Fachgebiete

[Schmerztherapie](#)

[Innere Medizin](#)

[Check-up](#)

Kontakt

Privatklinik Obach
Leopoldstrasse 5

T +41 32 626 23 23
empfang@obach.ch

[vCard herunterladen](#)

Privatklinik Bethanien
Toblerstrasse 51
8044 Zürich

T +41 43 268 70 70
info-schmerzpraxis@hin.ch

[vCard herunterladen](#)

Schmerzlinik Basel
Hirschgässlein 11-15
4010 Basel

T +41 61 295 89 89
info@schmerzklinik.ch

[vCard herunterladen](#)

Medikal.ch

[Termin vereinbaren](#)