

CV – Rik Osinga

Persönliche Angaben

Dr. med. Rik Osinga | FMH, EBOPRAS
Facharzt für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie

Zivilstatus / Familie verheiratet, 3 Kinder

Sprachen Deutsch Muttersprache
 Niederländisch Muttersprache
 Englisch sehr gut
 Spanisch fließend
 Französisch fließend

Kontaktdaten Thannerstrasse 80, 4054 Basel
 T. +41 61 303 30 70
 rik.osinga@hin.ch

Dissertation Osinga R, Buncke HJ, Buncke GM, Meuli-Simmen C. *Subdivision of the sural nerve: step towards individual facial reanimation.* J Plast Surg Hand Surg 2011 Feb;45(1):3-7.

Qualifikationen 2016: Facharzt für Plastische, Rekonstruktive und Aesthetische Chirurgie (FMH)
 2016: Fellow of the European Board of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery (FEBOPRAS)
 2008: Chirurgisches Basisexamen (FMCH)
 2006: Eidgenössisches Arztdiplom (EDI)

Observership	10/2019	Visiting Fellow	Bone Infection Unit, Oxford University Hospitals, NHS Foundation Trust, Oxford, United Kingdom
Fellowship	08/2018 - 08/2019	Senior Clinical Fellow Locum Consultant	Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow Royal Infirmary, Schottland, Vereinigtes Königreich

Facharztstätigkeit	Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie:		
	07/2021 - heute	Inhaber/Leiter	Praxis beim Merian Iselin Thannerstrasse 80, 4054 Basel
	11/2019 - heute	Oberarzt	Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie, Universitätsspital Basel, Schweiz
	08/2018 - 08/2019	Locum Consultant	Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow Royal Infirmary, Schottland, Vereinigtes Königreich
	11/2016 - 06/2018	Oberarzt	Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie, Universitätsspital Basel, Schweiz

Facharzt- ausbildung	07/2016 - 10/2016	Assistenzarzt	Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie, Universitätsspital Basel, Schweiz
---------------------------------	----------------------	---------------	--

	01/2016 - 06/2016	Assistenzarzt	Verbrennungschirurgie, Klinik für Plastische Chirurgie und Handchirurgie, Universitätsspital Zürich, Schweiz
	07/2015 - 12/2015	Assistenzarzt	Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie Universitätsspital Basel, Schweiz
	01/2015 - 06/2015	Assistenzarzt	Schweizer Paraplegiker Zentrum, Nottwil, Schweiz
	06/2013 - 12/2014	Assistenzarzt	Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Aesthetische und Handchirurgie, Universitätsspital Basel, Schweiz
	01/2013 - 05/2013	Assistenzarzt	Hand, Plastische und Chirurgie der peripheren Nerven, Kantonsspital Aarau, Schweiz
	04/2011 - 12/2012	Assistenzarzt	Klinik für Hand- und Plastische Chirurgie, Luzerner Kantonsspital, Luzern, Schweiz
Forschung	06/2013 - 07/2014	Forschungsassistent	Tissue Engineering Gruppe, Departement Biomedizin, Universitätsspital Basel, Schweiz
	03/2014	Good Clinical Practice	Basiskurs Good Clinical Practice (GCP), Advanced Studies, Universität Basel, Schweiz
	06/2013	felasa category B accreditation	Labortierkunde (LTK) Modul 1: Introductory Course in Laboratory Animal Science, Universität Zürich, Schweiz
Chirurgische Grundausbildung	07/2009 - 03/2011	Assistenzarzt	Department Chirurgie, Kantonsspital Graubünden, Chur, Schweiz
	07/2007 - 06/2009	Assistenzarzt	Abteilung für Chirurgie, Spital Affoltern, Schweiz
	01/2006 - 06/2007	Operationsassistent	SportClinic, Hirslanden Gruppe, Zürich, Schweiz
Ausbildung	1999 - 2006	Medizinstudium, Universität Zürich	
Schulbildung	1992 - 1999	Gymnasium Typ B, Kantonsschule Zürcher Oberland, Wetzikon	
	1986 - 1992	Primarschule, Bertschikon (ZH)	
Weitere Aktivitäten	2010 - 2017	Nähkurs-Instruktor, Aesculap Akademie, BBraun Medical AG, Sempach, Schweiz	
	2007 - 2010	Aktiver Tennis Spieler, Nationalliga, MLTC Meppel, Niederlande	
	1999 - 2001	Aktiver Tennis Spieler, Nationalliga B, TC Wetzikon, Schweiz	
	2007 - 2010	Eishockey-Platzarzt, GCK Lions, Zürich, Schweiz	
	2003 - 2006	Pflegeteammitglied, Permed, Zürich / Luzern, Schweiz	
	2004	Assistant, Physiologiepraktikum, Studiengang Bewegungswissenschaften, ETH Zürich, Schweiz	

1997 - 2004 Tennislehrer, Dr. Startl Schule, Milandia, Greifensee, Schweiz

- Auszeichnungen**
- 2018 Best Case Report - Gold Award of the Year 2017 (First Authorship), Plastic and Reconstructive Surgery Journal - Global Open (PRS GO) for 'A Giant Neurovascular Lower Limb Flap Can Simultaneously Cover Pelvic and Abdominal Defects', Plastic Surgery The Meeting, 30.09.2018, Chicago, USA
 - 2016 Best Experimental Paper Award of the Year 2015 (First Authorship), Plastic and Reconstructive Surgery Journal (PRS) for 'Effects of intersyringe processing on adipose tissue and its cellular components: implications in autologous fat grafting', Plastic Surgery The Meeting, 23.-27.09.2016, Los Angeles, USA
 - 2014 Best Scientific Presentation Award for 'Engineering of Axially Vascularized Bone Grafts for the Treatment of Avascular Bone Necrosis', 36. Jahrestagung der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven und Gefässe (DAM), 11.-13.12.2014, Zürich, Schweiz
 - 2010 Best Free Communication (clinic) Award for 'Subdivision of the sural nerve: a step further towards individualized facial reanimation', 46th Annual Meeting of the Swiss Society of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, 1-2 October 2010, Lausanne Switzerland
-

- Mitgliedschaften**
- FMH: Verbindung Schweizer Ärztinnen und Ärzte (Foederatio Medicorum Helveticorum), Reg. No. 71107
 - VSAO: Verband Schweizerischer Assistenz- und Oberärztinnen und -ärzte, Registrationsnummer, Reg. No. 71107
 - SGPRAC: Swiss Society of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery
 - DAM: Deutschsprachige Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven und Gefässe (German Speaking Group for Microsurgery)
 - EBOPRAS: European Board of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, Cand. No. 2443
 - EPSRC: European Plastic Surgery Research Council
 - ASPS: The American Society of Plastic Surgeons: International Membership
-

- Buchkapitel**
- Mario Morgenstern, Martin Clauss, Parham Sendi, Dieter Cadosch, **Rik Osinga**, Willem-Jan Metsemakers. *Chapter 41: Rehabilitation: Treatment of Fracture-related Infections* in: Hans-Christian Pape, Andrew B. Peitzman, Michael F. Rotondo, Peter V. Giannoudis (Eds.), *Damage Control Management in the Polytrauma Patient*, Third Edition, Springer (submitted)
 - Rik Osinga**, Ilario Fulco, Dirk Johannes Schaefer. *Soft-tissue reconstruction in exposed total knee arthroplasty* in: A.K. Gravvanis, D.D. Kakagia, V. Ramakrishnan (Eds.), *Clinical Scenarios in Reconstructive Microsurgery*. Switzerland: Springer Nature; 2020 (accepted).
 - Alexander Haumer, Tarek Ismail, Alexander Lunger, **Rik Osinga**, Arnaud Scherberich, Dirk Johannes Schaefer, and Ivan Martin. *From Autologous Flaps to Engineered Vascularized Grafts for Bone Regeneration* in: Holthöner W, Banfi A, Kirkpatrick J, Redl H (Eds.), *Vascularization for Tissue Engineering and Regenerative Medicine*. Springer International Publishing; 2017; 1-34.
 - Rik Osinga**, Andreas Gohritz, Martin D. Haug, Dirk J. Schaefer. *Soft Tissue Management in the Foot and Ankle* in: Valderrabano V, Easley M (Eds.), *Foot and Ankle Sports Orthopaedics*. Springer International Publishing; 2016; 397-403.
-

Experten-Vorsitz

Sitzung 7 – Extremitätenrekonstruktion. 40. Jahrestagung der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven und Gefäße. 08.11.-10.11.2018, Lugano, Schweiz

Workshop 1: Der interdisziplinäre Mikrochirurg. 38. Jahrestagung der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven und Gefäße. 16.11.-18.11.2017, Freiburg im Breisgau, Deutschland.
