

OA Dr. Oliver Renz

| | |
|--------------------|---|
| 2003 - 2009 | Assistenzarzt an der Universitätsklinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie in Innsbruck |
| 01/ 2010 - 12/2013 | Assistenzarzt für Kinderchirurgie an der Universitätsklinik in Innsbruck, Abschluss: Facharzt für Kinderchirurgie |
| 1994 - 2002 | Studium der Medizin an der Leopold Franzens- Universität in Innsbruck |
| 03/1998 - 2003 | Herztransplantation an der Ratte im Daniel Swarovski Research Laboratory (DSL) |
| 12/1999 - 12/2002 | Dissertation: UW, HTK vs. St. Thomas Lösung bei prolongierter kalter Ischämie im Herztrans-plantationsmodell: Analysen von Enzymaktivität und Organfunktion |

Weiterbildung und Auszeichnungen

04/2006, "High MIC" Intensivtrainingskurs Minimal Invasive Chirurgie an der chirurgischen Abteilung am Landeskrankenhaus Bregenz
12/2002 - 05/2003; Advanced Training in Organ Transplantation: ESOT Training Course Cambridge (UK); Paris (F)
06/2003, Wilhelm-Auerwald-Preis „Beste Dissertation an einer Medizinischen Fakultät 2002“
04/2001, Fachkurs: Tierexperimentelles Arbeiten unter Berücksichtigung von Ersatz- und Ergänzungs-methoden in Theorie und Praxis an der medizinischen Fakultät der Universität Innsbruck
07/2000, Sokrates Intensive Programme „Cellular energy channels“ an der Joseph Fourier Universität in Grenoble (F)

Lehrtätigkeit

seit SS 2007, Chirurgisches Praktikum
seit Jänner 2008, MCI Endoskopie Praktikum Modul IV – Lernzentrum
Anatomische Grundlagen der bildgebenden Verfahren
Spezielle Anatomie: Schnittanatomie
Spezielle Anatomie: Systematik und Funktion des Gefäßsystems
Sezierkurs WS 2006/07 (Modul 2.01) „Aufbau und Funktion des menschlichen Körpers“ Betreuung und Prüfung 7 Tische mit jeweils 8 Studenten.