

Curriculum Vitae



Universitätsspital Zürich
Klinik für Thoraxchirurgie
Rämistrasse 100
8091 Zürich

Direktwahl +41 44 255 88 04
Sekretariat +41 44 255 88 02
didier.schneiter@usz.ch
www.usz.ch

Dr. med. Didier Schneiter

Klinikdirektor a. i.

Facharzt FMH für allgemeine Chirurgie und Thoraxchirurgie

Kernkompetenzen

- Thoraxchirurgische Onkochirurgie
- Minimalinvasive Thoraxchirurgie
 - Videoassistierte Thorakoskopie (VATS)
 - Roboterassistierte Thoraxchirurgie (RATS)
- Brustwanddeformitäten
- Thorakale Sarkome
- Lungenvolumenreduktionschirurgie (LVRS)
- Interventionelle Bronchologie
 - COPD-Behandlungen (Valves, Coils), EBUS

Werdegang

seit 07/2019	Klinikdirektor a. i., Klinik für Thoraxchirurgie, Universitätsspital Zürich
2015 – 2019	Stv. Klinikdirektor, Klinik für Thoraxchirurgie, Universitätsspital Zürich
2010 – 2019	Leitender Arzt, Klinik für Thoraxchirurgie, Universitätsspital Zürich
2004 – 2010	Oberarzt, Klinik für Thoraxchirurgie, Universitätsspital Zürich
2008	Facharzt FMH für Thoraxchirurgie
2003/2004	European School for Thoracic and Cardio-Thoracic Surgery Level 1-3, Bergamo, Italien
2001	Facharzt FMH für Chirurgie
1992	Promotion zum Doktor der Medizin, Universität Zürich
1990	Staatsexamen Medizinische Fakultät, Universität Zürich

Mitgliedschaften

Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie (SGC)
Schweizerische Gesellschaft für Thoraxchirurgie (SGT)
European Society of Thoracic Surgery (ESTS)
Steering Committee Minimally Invasive Thoracic Interest Group (MITIG)

Curriculum Vitae

Publikationen

Intraluminal EWSR1-CREB1 gene rearranged, low-grade myxoid sarcoma of the pulmonary artery resembling extraskeletal myxoid chondrosarcoma (EMC).

Opitz I, Lauk O, **Schneiter D**, Ulrich S, Maisano F, Weder W, Bode-Lesniewska B.

Histopathology. 2019 Feb;74(3):526-530. doi: 10.1111/his.13773.

Lung volume reduction surgery beyond the NETT selection criteria.

Caviezel C, **Schneiter D**, Opitz I, Weder W.

J Thorac Dis. 2018 Aug;10(Suppl 23):S2748-S2753.

doi: 10.21037/jtd.2018.08.93.

Modern Aspects of Lung Cancer Surgery].

Opitz I, **Schneiter D**.

Praxis (Bern 1994). 2018;107(25):1383-1391.

doi: 10.1024/1661-8157/a003141.

Accelerated treatment of postpneumonectomy empyema: a binational long-term study.

Schneiter D, Grodzki T, Lardinois D, Kestenholz PB, Wojcik J, Kubisa B, Pierog J, Weder W.

J Thorac Cardiovasc Surg. 2008 Jul;136(1):179-85.

doi: 10.1016/j.jtcvs.2008.01.036.

Surgery for non-localized bronchiectasis.

Schneiter D, Meyer N, Lardinois D, Korom S, Kestenholz P, Weder W.

Br J Surg. 2005 Jul;92(7):836-9.

Effect of climatic changes on the phenology of plants and the presence of pollen in the air in Switzerland].

Schneiter D, Bernard B, Defila C, Gehrig R.

Allerg Immunol (Paris). 2002 Apr;34(4):113-6.

Weitere Publikationen unter:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Schneiter+d>