



Dr. Claudio Caviezel

Oberarzt
FMH Allgemein Chirurgie
FMH Thoraxchirurgie

UniversitätsSpital Zürich
Klinik für Thoraxchirurgie
Rämistrasse 100
8091 Zürich

Direktwahl +41 44 255 87 71
Sekretariat +41 44 255 88 02
Telefax +41 44 255 50 96
claudio.caviezel@usz.ch
www.usz.ch

Curriculum Vitae

Kernkompetenzen

Allgemeine Thoraxchirurgie
Lungenvolumenreduktionschirurgie (LVRS)
Non-intubated VATS
Sympathetische Chirurgie

Werdegang

2017 Facharzt FMH für Thoraxchirurgie
seit 2015 Oberarzt Klinik für Thoraxchirurgie,
UniversitätsSpital Zürich
2015 Facharzt FMH für Chirurgie
2013 – 2015 Oberarzt Klinik für Thoraxchirurgie,
Kantonsspital Aarau
2010 ATLS Instruktor
2007 Staatsexamen und Promotion Dr. med., Universität Bern

Publikationen

Caviezel C, Schaffter N, Schneiter D, et al. Outcome After Lung Volume Reduction Surgery in Patients With Severely Impaired Diffusion Capacity. Ann Thorac Surg. 2017 Dec 6. pii: S0003-4975(17)31232-8

Caviezel C, Schuetz P, Gerdes S, Gambazzi F. Procalcitonin as preoperative marker for surgery in advanced parapneumonic empyema. J Thorac Dis. 2017 Mar;9(3):734-741

Inci I, Iskender I, Ehram J, Caviezel C, et al. Previous lung volume reduction surgery does not negatively affect survival after lung transplantation. Eur J Cardiothorac Surg. 2017 Sep 8

Caviezel C, Koersgen F, Weder W, Inci I. Left main bronchus sleeve resection with reconstruction of neolobar carina. J Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Jul;154(1):370-372.

Caviezel C, Franzen D, Inci I, Weder W. Lung Volume Reduction Surgery – State of the Art 2016. Zentralbl Chir. 2016 Sep;141(S 01):S26-S34



**UniversitätsSpital
Zürich**

Mitgliedschaften

Section Editor Thoracic Surgery – Journal of Thoracic Disease

European Society of Thoracic Surgeons (ESTS)

Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie SGC

Schweizerische Gesellschaft für Thoraxchirurgie SGT

Verein Schweizer Assistenz- und Oberärzte VSAO

Federatio Medicorum Helvetiae FMH

Forschungsschwerpunkte

Lungenvolumenreduktion

NiVATS