



**PD Dr. med. Sven Hillinger**

Leitender Arzt  
Thoraxchirurgie

UniversitätsSpital Zürich  
Thoraxchirurgie  
Rämistrasse 100  
8091 Zürich

Direktwahl +41 44 255 41 04  
Sekretariat +41 44 255 88 02  
Telefax +41 44 255 88 05  
sven.hillinger@usz.ch  
www.usz.ch

## Curriculum Vitae

### Kernkompetenzen

Minimal invasive Chirurgie  
Tumorchirurgie

### Werdegang

2013 Facharzt Thoraxchirurgie  
2010 Leitender Arzt, Klinik für Thoraxchirurgie, USZ  
2007 Habilitation  
2005 Oberarzt, Klinik für Thoraxchirurgie, USZ  
2002 Facharzt für Chirurgie  
1994 Promotion  
1994 Approbation

### Publikationen

Inci I, Hillinger S, Arni S, Jungraithmayr W, Inci D, Vogt P, Leskosek B, Hansen G, Weder W. Surfactant improves graft function after gastric acid-induced lung damage in lung transplantation. *Ann Thorac Surg*. 2013 Mar;95(3):1013-9.

Wiedl T, Arni S, Roschitzki B, Grossmann J, Collaud S, Soltermann A, Hillinger S, Aebersold R, Weder W. Activity-based proteomics: identification of ABHD11 and ESD activities as potential biomarkers for human lung adenocarcinoma. *J Proteomics*. 2011 Sep 6;74(10):1884-94.

Hillinger S, Weder W. Extended Surgical Resection in Stage III Non-Small Cell Lung Cancer. *Front Radiat Ther Oncol*, 2010; 42:115-121.

Pedretti M, Soltermann A, Arni S, Weder W, Neri D, Hillinger S. (2008) Comparative immunohistochemistry of L19 and F16 in non-small cell lung cancer and mesothelioma: Two human antibodies investigated in clinical trials in patients with cancer. *Lung Cancer*. 2008 Apr;64(1):28-33.

Hillinger, S, Yang SC, Huang M, Batra RK, Strieter RM, Dubinett SM, Weder W and Sharma S. CCL19 Reduces Tumor Burden in a Murine Model of Spontaneous Bronchoalveolar Cancer. *Br J Cancer*. 2006 Apr 10;94(7):1029-34.

Link to Publications: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=hillinger-s>

### Mitgliedschaften

Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie  
Schweizerische Gesellschaft für Thoraxchirurgie  
Deutsche Gesellschaft für Chirurgie  
European Society for Thoracic Surgery



**UniversitätsSpital  
Zürich**

American Association for Cancer Research  
International Association for the Study of Lung Cancer

**Forschungsschwerpunkte**

Immuntherapie beim Bronchuskarzinom

Biomarker beim Bronchuskarzinom

Lungentransplantation