

**PROF. DR. MED. ROBERT THURNHEER**

Funktion	Chefarzt
Funktion	Leiter Pneumologie
Funktion	Leiter Schlaflabor und Zentrum für Heimventilation
Facharzt	FMH Innere Medizin (1993)
Facharzt	FMH Pneumologie (1997)
Facharzt	Schlafmedizin SGSSC (2004)
Telefon	+41 071 686 2173
Mail	robert.thurnheer@stgag.ch

**BERUFLICHE TÄTIGKEITEN**

---

2013 – heute	Chefarzt Medizinische Diagnostik Kantonsspital Münsterlingen
--------------	---

---

2008 – heute	Co-Chefarzt Innere Medizin Kantonsspital Münsterlingen
--------------	--

---

2001 – heute	Leitender Arzt Pneumologie Kantonsspital Münsterlingen, Prof. M. Krause
--------------	--

---

1999 - 2001	Teilzeit-Forschungsarbeit Universitätsspital Zürich, Prof. K.E. Bloch
-------------	--

---

1999 - 2001	Oberarzt Medizinische Universitätsklinik Kantonsspital Baselland, Prof. R. Krapf
-------------	---

---

1998 - 1999	Research fellow, Royal Infirmary Edinburgh, Prof. N. J. Douglas
-------------	--

---

1994 – 1995 Oberarzt Innere Medizin Kantonsspital St. Gallen, Prof. Dr. R. Krapf, Prof. R. Galeazzi

---

## AUS- UND WEITERBILDUNG

---

2017 CAS in Management im Gesundheitswesen

---

2009 Professur Universität Zürich

---

2005 Fellow of the College of Chest Physicians, F.C.C.P

---

2004 Facharzt Schlafmedizin SGSSC

---

2003 Habilitation Universität Zürich

---

2000 Zertifikat Respiratorische Polygraphie

---

1997 Facharzt Pneumologie

---

1995 – 1997 Ausbildung in Pneumologie, Universitätsspital Zürich, Prof. Dr. E. W. Russi

---

1993 Facharzt Innere Medizin

---

1988 – 1993 Assistenzarzt Ausbildung Chirurgie, Innere Medizin Spital Rorschach, Kantonsspital St. Gallen, Universitätsspital Zürich, Dr. J. Teuscher, Dr. P. Bischof, Dr. F. W. Reutter

---

1988 Doktor der Medizin Universität Zürich

---

1987 Staatsexamen Universität Zürich

## EHRUNGEN & PREISE

- 1997: Schweizerischer Nationalfonds: (**Stipendium** für angehende Forscher der Forschungskommission des Schweizerischen Nationalfonds; 81 ZH -049909)  
1. Jahr SFr. 30'000.-, 2. Jahr SFr. 23'000.-
- 1998: **1. Preis** Rhône-Poulenc-Rorer der Schweizerischen Gesellschaft für Pneumologie für die Arbeit: Role of lung perfusion scintigraphy in relation to chest computed tomography and pulmonary function in the evaluation of candidates for lung volume reduction surgery (Thurnheer R, Engel H, Weder W, Stammberger U, Laube I, Russi EW, Bloch, KE), SFr. 12'000.-
- 2000: **1. Preis:** Beste freie Mitteilung im Rahmen der SGP-Tagung 2000, Lausanne, 15.-16. Juni 2000.
- Accuracy of nasal cannula pressure transducer for estimation of ventilation: Effect of nasal obstruction (Thurnheer R, Xie X, Bloch KE)
- 2000: **Schweizerischer Nationalfonds:** Diagnostic Role of Nasal Cannula/Pressure Measurement and Interventions to Enhance Nasal Patency in Syndroms of Upper Airway Obstruction in Sleep (Thurnheer R, Solèr M). 3-Jahres Projekt: SFr. 156'000.-, Projekt wird umgewandelt in:
- 2002: **Schweizerischer Nationalfonds:** Diagnostic Role of Nasal Cannula/Pressure Measurement and Interventions to Enhance Nasal Patency in Syndroms of Upper Airway Obstruction in Sleep (Bloch KE, Thurnheer R). 3-Jahres Projekt: SFr. 220'000.-
- 2002: **Schweizerische Gesellschaft für Pneumologie:** Schoch, O.D., Altpeter, E, Tueller C and **Thurnheer R.** Tbc case finding in Switzerland
- 19'000.-
- 2003: **Medela AG.** R. Thurnheer: Efficacy of an automated nCPAP machine in treating obstructive sleep apnea:
- 30'000.-
- 2003: **Astra Zeneca:** R. Thurnheer :COPD surveillance. Thurnheer R. et al.
- 10'000.-
- 2003 : **1. Preis:** R. Thurnheer: Effect of topical corticosteroid and heated humidifier on automated nasal CPAP pressure, nasal resistance and adherence to treatment. Altana-Preis:
- 2004: **1. Preis:** Pneumo-Preis 2004, GlaxoSmithKline (als Koautor) M. Kohler, **R. Thurnheer**, K.E. Bloch. A novel technique for noninvasive monitoring left and right nasal airflow.
- 2005: **Schweizerischer Nationalfonds:** Randomized, controlled multi-center trial evaluating effectiveness of auto-adjusted continuous positive airway pressure for long-term treatment of sleep apnea. Projekt für 3 Jahre
- Konrad E. Bloch, Matthias Gugger, **Robert Thurnheer.** 220'000.-
- 2007 **2. Preis:** Altana Pharma: Diagnostic Yield of Sputum, Induced Sputum and Bronchoscopy after Radiological TB Screening. Otto Schoch, Robert Thurnheer

## MITGLIEDSCHAFTEN

- Vorstand Schweizerische Gesellschaft für Pneumologie, wissenschaftliches Komitee, Kongressorganisation, 2006
- Vorstand Schweizerische Gesellschaft für Schlafforschung, Schlafmedizin und Chronobiologie, wissenschaftliches Komitee, Kongressorganisation, Sekretär 2003-2007, aktuell Vizepräsident
- Arbeitsgruppe Schlafapnoe der SGP, Präsident 2005 bis 2008
- Arbeitsgruppe Heimventilation der SGP seit 2007
- Lungenliga Thurgau, Vorstand, Liga-Arzt seit 2007
- Prüfungskommission FMH für Pneumologie der SGP, seit 2002
- Lungenliga Schweiz, Lektor, Ausbilder
- Pneumol. Kolloquium, Ostschweizer Pneumologen
- Schlafmedizinisches Kolloquium Ostschweiz
- TB-Hotline; Lungenliga Schweiz, Experte für Tbc-Fragen
- European Respiratory Society
- American Thoracic Society
- American College of Chest Physicians, Fellowship F.C.C.P
- Schweiz. Gesellschaft für Pneumologie
- Schweiz. Gesellschaft für Innere Medizin
- Schweiz. Gesellschaft für Notfall- und Rettungsmed. Mitgliedschaft bis 2008
- VLSS (Vereinigung Leitender Spitalärzte Schweiz)
- Thurgauische Ärztegesellschaft Mitgliedschaft
- Thurgauische Vereinigung Leitender Spitalärzte

## WISSENSCHAFTLICHE PROJEKTE

2005 - 2008

**Schweizerischer Nationalfonds: Randomized, controlled multi-center trial evaluating effectiveness of auto-adjusted continuous positive airway pressure for long-term treatment of sleep apnea.** Das Projekt untersucht die klinische Wirksamkeit und den Einfluss und die Kosteneffizienz von nasaler Überdrucktherapie auf kardiovaskuläre Endpunkte im Langzeitverlauf, bei verschiedenen Einstellungsmodalitäten

2008 - 2010

**Utility and quality of life correlate with physical performance in COPD**

Einsatz verschiedener Messinstrumente zur Erfassung von Lebensqualität in Relation zu funktionellem outcome. Projekt unterstützt durch die Lungenliga Thurgau

2007 - 2009	<b>SOPRE Studie</b> Teilnahme an gesamtschweizerischer Studie zur pulmonalen Rehabilitation
2013 – 2015	<b>TOPDOCS Studie</b> Diverse Fragestellungen in COPD
2017	4 laufende Projekte: <b>Telemedizin Studie, COPD Surveillance Studie, CPAP Withdrawal Studie, Aortenstudie</b>

## PUBLIKATIONEN

Originalarbeiten:

1. **Thurnheer R**, Salomon F. Giant cell arteritis and aortic dissection in 2 siblings. Schweiz Med Wochenschr. 1993; 123:1896-9
2. **Thurnheer R**, Angehrn W, Mang G, Schroder S. Acute pulmonary edema in a 34-year-old woman (clinical conference). Schweiz Med Wochenschr. 1994; 124:2088-95
3. **Thurnheer R**, Speich R. Impending asphyxia in a 27-year-old woman 14 days after a gynecologic operation. Chest. 1995; 107:1169-71
4. **Thurnheer R**, Vernazza PL, Galeazzi RL. Recurrent brain abscess in an HIV-positive patient with hereditary hemorrhagic telangiectasia of the lung. Eur J Clin Microbiol Infect Dis 1996; 15:407-410
5. **Thurnheer R**, Henz S, Knoblauch A. Sleep-related laryngospasm. Eur Respir J 1997;10:2084-2086
6. **Thurnheer R**, Muntwyler J, Stammberger U, Zollinger A, Weder W, Russi EW. Coronary artery disease in patients undergoing lung volume reduction surgery for emphysema. Chest 1997;112:122-128
7. Weder W, **Thurnheer R**, Stammberger U, Bürge M, Russi EW, Bloch KE. Radiologic emphysema morphology is associated with outcome after surgical lung volume reduction. Ann Thorac Surg 1997; 64:313-320
8. Stammberger U, **Thurnheer R**, Bloch K.E., Zollinger A, Schmid R.A., Russi E.W., Weder W. Thoracoscopic bilateral lung volume reduction for diffuse pulmonary emphysema. Eur J Cardio Thor Surg 1997; 11:1005-1010
9. Stammberger U, Thurnheer R, Russi E.W., Largiadè F., Weder W. bilateral Video-Assisted thoracoscopic lung volume reduction surgery in the treatment of

Spital Thurgau:

Kantonsspital Frauenfeld / Kantonsspital Münsterlingen / Psychiatrische Dienste Thurgau / Klinik St. Katharinental

advanced pulmonary emphysema. Langenbecks Arch Chir Suppl II 1997:1283-86

10. Speich R, Boehler A, **Thurnheer R**, Weder W. Salvage therapy with mycophenolate mofetil for lung transplant bronchiolitis obliterans. Transplantation 1997;64(3):533-535
11. Zollinger A, Zaugg M, Weder W, Russi EW, Blumenthal S, Zalunardo MP, Stoehr S, **Thurnheer R**, Stammberger U, Spahn D, Pasch T. Video-assisted thoracoscopic volume reduction surgery in patients with diffuse pulmonary emphysema: gas exchange and anesthesiological management. Anesth Analg 1997;84:841-45
12. **Thurnheer R**, Jenni R, Russi, EW, Greminger P, Speich R. Hyperthyroidism and pulmonary hypertension. J Intern Med 1997; 242:185-188
13. **Thurnheer R**, Riederer M. Cholesterinembolien (Coup d'oeil). Schweiz Med Wochenschr 1997; 127:1840
14. **Thurnheer R**, Bingisser R, Stammberger U, Muntwyler J, Zollinger A, Bloch KE, Weder W, Russi EW. Effect of lung volume reduction surgery on pulmonary hemodynamics in severe pulmonary emphysema. Eur J Cardio Thorac Surg 1998; 13(3):253-258
15. Stammberger U, Bloch K.E., **Thurnheer R**, Bingisser R, Weder W, Russi E.W. Exercise performance and gas exchange after bilateral video-assisted thoracoscopic lung volume reduction for severe emphysema. Eur Respir J 1998; 12:785-792
16. **Thurnheer R**, Stammberger U, Hailemariam S, Russi EW. Bronchial manifestation of acute febrile neutrophilic dermatosis (Sweet's Syndrome). Eur Respir J 1998;11:978-980
17. Speich R, **Thurnheer R**. Not a red herring. Respiration 1998; 65(5):401-402
18. **Thurnheer R**, Engel H, Weder W, Stammberger U, Laube I, Russi EW, Bloch, KE. The role of lung perfusion scintigraphy in the evaluation of candidates for lung volume reduction surgery. Am J Respir Crit Care Med 1999; 159:301-310
19. **Thurnheer R**, Laube I, Kaufmann P, Stumpe KDM, Stammberger U, Bloch KE, Weder W, Russi EW. Dipyridamole Myocardial Nitrogen13-N-Ammonia PET for Cardiac Evaluation In Patients Undergoing Emphysema Volume Reduction Surgery. Eur J Nucl Med 1999; 26:812-817
20. Laube I, Hauser M, **Thurnheer R**, Gaspert A, Schmid,RA, Weder W, Speich R. Multiple unilateral nodular pulmonary lesions in a lung transplant recipient. Respiration 1999; 66:91-92
21. Stammberger U, **Thurnheer R**, Russi EW, Largiadèr F, Weder W. Bilaterale videoassistierte thorakoskopische Volumenreduktionschirurgie zur Behandlung

des fortgeschrittenen Lungenemphysems. Langenbeck Arch Surg 1998; Suppl II:1283-1286

22. Speich R, **Thurnheer R**, Gaspert A, Weder W, Boehler A. The efficacy and cost-effectiveness of oral ganciclovir in the prophylaxis of CMV disease after lung transplantation. Transplantation 1999; 67:315-320
23. **Thurnheer R**, Laube I, Speich R. Possible interaction between clindamycin and cyclosporin. Brit Med J 1999;319:163
24. Stammberger U, **Thurnheer R**, Schmid RA, Russi EW, Weder W. Redo lung volume reduction surgery in a patient with alpha1- antitrypsin deficiency. Ann Thorac Surg 2000;69:632-3
25. **Thurnheer R**, Wraith PK, Douglas NJ. The influence of age and gender on upper airway resistance in non-REM and REM sleep. J Appl Physiol 2001;90:981-988
26. **Thurnheer R**, Xie X, Bloch KE. Accuracy of nasal cannula pressure recordings for assessment of ventilation during sleep. Am J Respir Crit Care Med 2001; 164:1914-1919
27. Hamacher J, Büchi S, Stammberger U, Bloch KE, **Thurnheer R**, Weder W, Russi EW. Sustained improvement of health-related quality of life after bilateral lung volume reduction surgery (LVRS). Eur Respir J 2002; 19:54-60
28. **Thurnheer R**. Pneumothorax. Swiss Medical Forum 2002;9:202-206
29. **Thurnheer R**. OSAS-Diagnose mittels Blutentnahme ? Swiss Medical Forum 2002;50:1207
30. Peters F, Cathomas G, Rothen M, **Thurnheer R**, Rutishauser J. Simultaneous bilateral spontaneous pneumothorax in a patient with recurrent, extraosseous multiple myeloma. Postgrad Med J 2003; 79:106-107
31. **Thurnheer R**, Moll C, Röthlin M, Krause M: Chronic necrotizing pulmonary aspergillosis complicated by pneumothorax. Infection 2004; 32:239-41
32. **Thurnheer R**, Bloch K.E. Monitoring nasal conductance by bilateral nasal cannula pressure transducers. Physiol. Meas. 2004; 25:577-84
33. **Thurnheer R**. Pulsoximetrie, Swiss Medical Forum 2004;48:1219-23
34. Kohler M, **Thurnheer R**. Bloch KE. Noninvasive side-selective nasal airflow monitoring. Physiol. Meas. 2005;26:69-82
35. Fritsch K, Jacot M-L, Klarer A, Wick F, Bruggmann P, **Thurnheer R**. Adherence to the Swiss Guidelines for Management of COPD: Experience of a Swiss Teaching Hospital. Swiss Med Wkly 2005; 135:116-21

36. Nussbaumer Y., Bloch, KE Genser Th., **Thurnheer R.** Equivalence of Constant vs. Automated CPAP: A prospective double-blind randomised controlled cross-over trial. *Chest*, 2006; 129:638-643
37. **Thurnheer R.** Cough as a symptom--clarify or treat empirically?]  
*Ther Umsch.* 2006;63(3):189-94.
38. Kohler M, **Thurnheer R**, Bloch KE. Side-Selective, Unobtrusive Monitoring of Nasal Airflow and Conductance. *J Appl Physiol.* 2006; 101:1760-5
39. Schoch OD, Rieder P, Tueller C, Altpeter E, Zellweger JP, Rieder HL, Krause M, **Thurnheer R.** Diagnostic Yield of Sputum, Induced Sputum and Bronchoscopy after Radiological TB Screening. *Am J Respir Crit Care Med.* 2007;175:75-79
40. Fritsch K, Schwarz F, Müller F, **Thurnheer R.** Ein Sportschwimmer mit Atemnot. *Swiss Medical Forum* 2006;6:202-3
41. **Thurnheer R**, Bloch KE, Laube I, Gugger M, Heitz M. Respiratory polygraphy in sleep apnea diagnosis. Report of the Swiss Registry and Systematic Review of the Literature. *Swiss Med Wkly* 2007;137:97-102
42. **Thurnheer R**, Obstructive sleep apnea and cardiovascular disease – time to act ! *Swiss Med Wkly.* 2007;137:217-22
43. Zink A, Fritsch K, Eich C, **Thurnheer R.** Pneumothorax after Transbronchial biopsy or fine needle aspiration: can it be predicted ? *Journal of Bronchology* 2007; 14:162-164
44. **Thurnheer R.** Diagnosis of the obstructive sleep apnea syndrome. *Minerva Pneumol* 2007; 46 :191-204
45. **Clarenbach CF, Kohler M, Senn O, Thurnheer R.,** Bloch KE, Does nasal decongestion improve obstructive sleep apnea ? *J Sleep Res* 2008;17:444-449
46. Stenz V; **Thurnheer R**; Widmer F; Krause M. [Foreign body stories.] *Therapeutische Umschau. Revue thérapeutique* 2008;65(12):699-702
47. Kaiser P, **Thurnheer R**, Moll C, Frauchiger B, Rochat P, Krause M. Invasive aspergillosis in non-neutropenic patients. *Eur J Int Med*, 2009 e131-3
48. Brüllmann G, Fritsch K, **Thurnheer R**, Bloch KE. Calibration of respiratory inductive plethysmography during changes in body position using position sensor feedback. *Respiration*, 2010;79(2):112-20
49. Eastwood PR, Malhotra A, Palmer LJ, Kezirian EJ, Horner RL, Ip MS, **Thurnheer R**, Antic NA, Hillmann DR. Obstructive sleep apnea: From pathogenesis to treatment: Current controversies and future directions. *Respirology* 2010. 587-95
50. **Thurnheer R.** Pneumothorax, "rule of thumb", *Praxis* 2010: 907-9



51. Schmidlin M, Fritsch K, Matthews F, **Thurnheer R**, Senn O, Bloch KE. Utility indices in patients with the obstructive sleep apnea syndrome. *Respiration* 2010;79:200-208
52. **Thurnheer R**. Sleep related breathing disorders in adults, *Expert Reviews* 2011, 573-89
53. **Thurnheer R**. Nova Retard: Bosentan. *Schweiz. Med. Forum* 2011;11:547-8
54. Clarenbach C, **Thurnheer R**, Kohler M. Vascular dysfunction in COPD. *Expert Reviews* 2012; (6):37-43
55. Nussbaumer-Ochsner Y, Latshang T; Ulrich S, Kohler M, **Thurnheer R**, Bloch KE. Patients with obstructive sleep apnea syndrome benefit from acetazolamide during an altitude sojourn. A randomized, placebo-controlled, double-blind trial. *Chest* 2012;141:131-38
56. **Thurnheer R**. Fallacies in arterial blood gas interpretation. *Ther Umsch* 2013;70(8):473-479
57. Clarenbach CF, Senn O, Sievi NA, Camen G, van Gestel AJ, Rossi VA, Puhan MA, **Thurnheer R**, Russi EW, Kohler M. Determinants of endothelial function in patients with COPD. *Eur Respir J*. 2013;42:1194-1204
58. Benz R, Mattle D, **Thurnheer R**. Akute Lungenembolien-Aktuelle Diagnostik und Therapie. *Swiss Medical Forum* 2014;14:196-201
59. Gnädinger M, Curschellas M, Natterer N, **Thurnheer R**. Praxis Spirometrie. *Swiss Medical Forum* 2014;14(37):683-688
60. Abu Hussein NA, ter Riet G, Schönenberger L, Bridevaux, P-O, Chhajed PN, Fitting J-W, Geiser T, Jochmann A, Joos Zellweger L, Kohler M, Maier S, Miedinger D, Schafroth Török S, Scherr A, Siebeling L, **Thurnheer R**, Tamm M, Puhan MA, Leuppi JD. The ADO Index as a predictor of two-year mortality in general practice-based chronic obstructive pulmonary disease cohorts. *Respiration* 2014;88:208-214
61. Sievi NA, Clarenbach CH, Schwarz EI, Schlatzer C, Brack T, Brutsche M, Frey M, Irani S, Leuppi JD, Rüdiger J, **Thurnheer R**, Kohler M. The Impact of Comorbidities on Physical Activity in COPD. *Respirology* 2015; 20(3):413-8
62. Nowak C, Sievi NA, Clarenbach CH, Schwarz EI, Schlatzer C, Brack T, Brutsche M, Frey M, Irani S, Leuppi JD, Rüdiger J, **Thurnheer R**, Kohler M. Accuracy of the Hospital Anxiety and Depression Scale (HADS) for Identifying Depression in Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) Patients. *Pulm Med* 2014/2014/973858. Epub 2014 Dec 4.
63. Schönmann M, Sievi NA, Clarenbach CF, Brack T, Brutsche M, Frey M, Irani S, Leuppi JD, Ruediger J, Senn O, **Thurnheer R**, Kohler M. Physical activity and the frequency of acute exacerbations in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Lung* 2015 Feb;193(1):63-70

64. Rassouli F, **Thurnheer R**. Spiroergometrie – Indikation, Durchführung und Interpretation. Swiss Medical Forum 2015; 15:3
65. Nussbaumer-Ochsner Y, Rassouli F., Uhlmann F, **Thurnheer R**. Endobronchial lipoma mimicking bronchial carcinoid tumour. Thorax 2015;0:1. doi:10.1136/thoraxjnl-2015-206923
66. Nussbaumer-Ochsner Y, **Thurnheer R**. Das ABC(D) der COPD für den Grundversorger. Swiss Medical Forum 2015; 27-28:646-653
67. **Thurnheer R**. Editorial COPD. Swiss Medical Forum 2015; 27-28:646-653
68. Nussbaumer-Ochsner Y, **Thurnheer R**. Subglottic stenosis. New Engl J Med 2015;373:73
69. Saleh A, López-Campos JL, Hartl S, Pozo-Rodríguez F, Roberts CM; **European COPD Audit team**. The Effect of Incidental Consolidation on Management and Outcomes in COPD Exacerbations: Data from the European COPD Audit. PLoS One 2015;10(7) e0134004. doi: 10.1371/journal.pone.0134004. eCollection 2015
70. Latshang TD, Kaufmann B, Nussbaumer-Ochsner Y, Ulrich S, Furian M, Kohler M, **Thurnheer R**, Saguner AM, Duru F, Bloch KE. Patients With Obstructive Sleep Apnea Have Cardiac Repolarization Disturbances When Travelling to Altitude: Randomized, Placebo-Controlled Trial of Acetazolamide. Sleep. 2016 Jun 9. pii: sp-00043-16.
71. **Thurnheer R**, Ulrich S, Bloch KE. Precapillary pulmonary hypertension and sleep-disordered breathing – Is there a link? Respiration 2017;93 (1):65-77
72. Clarenbach Ch, Sievi N, Haile SE, Brack T, Brutsche MH, Frey M, Irani S, Leuppi J, **Thurnheer R**, Kohler M. Determinants of annual change in physical activity in COPD. Respirology 2017,22(6): 1133-39
73. Sievi N, Brack T, Brutsche M, Frey M, Irani S, Leuppi JD, **Thurnheer R**, Kohler M, Clarenbach CF. Accelerometer-versus questionnaire-based assessment of physical activity and their changes over time in patients with COPD. Int J COPD 2017; 12:1113-18
74. Buess M, Schilter D, Schneider T, Maurer M, Borer H, **Thurnheer R**, Köhler E, Junker L, Jahn K, Grob M, Rüdiger J, Geiser T, Helfenstein E, Solèr M, Fiechter R, Sigrist T, Brun P, Barandun J, Koltai E, López-Campos J-L, Hartl S, Roberts M, Schumann DM, Tamm M, Stolz D. Treatment of of COPD Exacerbation in Switzerland - results and recommendations of the European COPD Audit. Respiration 2017; DOI: 10.1159/000477911
75. Auto adjusted versus fixed CPAP for obstructive sleep apnoea. A multi-center, randomized equivalence trial. Bloch KE, Furian M, et al... **Thurnheer R**. Thorax 2017 accepted
76. Beurteilung der Arbeitsfähigkeit bei Lungenerkrankungen. Nussbaumer Y, Hezel P, **Thurnheer R**, Swiss Medical Forum 2017;17(40):849-858

Buchkapitel/Übersichtsarbeiten:

1. **Thurnheer R.** Diagnose des Schlafapnoe Syndroms – Rolle des Hausarztes. Ther Umschau 2000; 57:439-443 [not listed]
2. **Thurnheer R.** Pneumothorax. Swiss Medical Forum 2002
3. **Thurnheer R.** Pulsoximetrie, Swiss Medical Forum 2004;48:1219-23
4. **Thurnheer R.** Atemstörungen im Schlaf – ein behandelbarer kardiovaskulärer Risikofaktor ? Swiss Medical Forum 2006 47:1045-6 (incl. Redaktion von 4 schlafmedizinischen Artikeln)
5. **Thurnheer R.** Diagnosis of the Obstructive Snee Apnoea Syndrome. European Respiratory Disease 2007. I (42-45)