

Anmeldung per Fax 02372-908 9201,  
im Internet, per e-mail oder postalisch.

Frau  
 Mechthild Liebschwager  
 Sekretariat Pneumologische Abteilung  
 Lungenklinik Hemer  
 Theo-Funccius-Str.1  
 58675 Hemer

**Albert M.** Dr. med. Thoraxchirurgie  
Lungenklinik Hemer

**Bach P.** Dr. med. Radiologie  
Lungenklinik Hemer

**Consdorf N.-S.** Dr. med. Strahlentherapie  
Lungenklinik Hemer

**Eberhardt R.** Dr. med. Pneumologie u. Beatmungsm.  
Thoraxklinik Heidelberg

**Freitag L.** PD Dr. med. ehem. Pneumol. Abteilung  
Lungenklinik Hemer

**Gasparini S.** Prof. MD Pulmonary Departement  
Azienda Ospedaliera  
Umberto 1, Ancona

**Heine R.** Dr. med. Klinik f. Innere Medizin  
Diakonie Krankenhaus Halle

**Herth F.** Prof. Dr. med. Pneumologie u. Beatmungsm.  
Thoraxklinik Heidelberg

**Kemmer H.P.** Dr. med. M.Sc. Ärztlicher Direktor  
Lungenklinik Hemer

**Kempa A.** Dr. med. Pneumologie II  
Lungenklinik Hemer

**Morresi-Hauf A.** Dr. med. Pathologie  
München-Gauting

**Mowe M.** Pneumologie II  
Lungenklinik Hemer

**Prasse A.** PD Dr. med. Medizinische Uniklinik  
Freiburg

**Rabung M.** Olympus Deutschland GmbH  
Hamburg

**Reichle G.** Dr. med. ehem. Pneumol. Abteilung  
Lungenklinik Hemer

**Schöler G.** Endoskopie  
Lungenklinik Hemer

**Semik M.** Prof. Dr. med. Thoraxchirurgie  
Lungenklinik Hemer

**Serke M.** Dr. med. Pneumologie III  
Lungenklinik Hemer

**Stanzel F.** Dr. med. Pneumologie II  
Lungenklinik Hemer

**Stoller M.** Dr. med. Anästhesiologie  
Lungenklinik Hemer

**Ukena D.** Prof. Dr. med. Klinik f. Pneumologie  
Klinikum Bremen-Ost

**Westhoff M.** Dr. med. Pneumologie I  
Lungenklinik Hemer

### Sponsoren

Wir danken folgenden Sponsoren:

Bayer HealthCare, bess medizintechnik,  
BHT Hygienetechnik,  
Boehringer Ingelheim,  
Boston Scientific, CHUGAI,  
Emphasys Medical,  
ERBE, ewimed  
Fujinon, GLAXO SmithKline,  
KLS MARTIN Group,  
Leufen Medical, Lilly,  
MTW Endoskopie,  
OLYMPUS,  
Pentax, Pfizer,  
Roche Pharma, sanofi aventis  
Karl Storz,  
SuperDimension,  
Richard Wolf, Wyeth Pharma

Sekretariat Dr. F. Stanzel:  
Frau M. Liebschwager  
Tel.: 02372-908-2201  
Fax: 02372-908-9201  
e-mail: mechthild.liebschwager@lkhemer.de

Die Kursgebühr beträgt € 450.  
Bei Anmeldung und Zahlung bis zum  
20.12.08 ermäßigt € 400.

Diese beinhaltet die Teilnahme an allen Programmpunkten  
einschl. Hands-on, die Bewirtung in der Klinik und an den  
Abenden sowie die Stadtführung.

Wir bitten um Anmeldung mit beiliegendem Formular bis  
zum 06.01.2009.

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer Westfalen-  
Lippe mit insgesamt 25 Punkten zertifiziert.

Der Beitrag des Assistenzpersonals für den 16.01.2009  
beträgt 25 €.

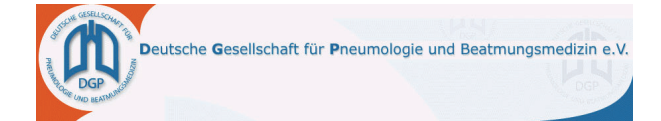
Hotelübernachtungen müssen selbst organisiert werden.  
Eine begrenzte Zimmeranzahl zu Sonderkonditionen  
bieten folgende Hotels in Iserlohn an:

[www.vierjahreszeiten-iserlohn.de](http://www.vierjahreszeiten-iserlohn.de)  
[www.campus-garden.de](http://www.campus-garden.de)  
[www.stadthotel-iserlohn.de](http://www.stadthotel-iserlohn.de)  
[www.hotel-korth.de](http://www.hotel-korth.de)

Bitte beachten Sie auch unsere Internetseiten:  
[www.lkhemer.de](http://www.lkhemer.de)  
[www.thoraxklinik-heidelberg.de](http://www.thoraxklinik-heidelberg.de)



### in Zusammenarbeit mit



der deutschen Gesellschaft für  
Endoskopie-Assistenzpersonal e.V. (DEGEA)



der European Association of Bronchology  
and Interventional Pneumology (EAB)



der Pneumologisch-Onkologischen Arbeitsgemein-  
schaft der Deutschen Krebsgesellschaft e. V.



## 10. Hands-on Workshop Lungenklinik Hemer und Thoraxklinik Heidelberg 15.–17.01.2009

Leitung: Dr. F. Stanzel  
Prof. Dr. F. Herth

Veranstaltungsort:  
Lungenklinik Hemer  
Theo-Funccius-Str. 1  
58675 Hemer

## Sehr geehrte Damen und Herren liebe Kolleginnen und Kollegen!

Die thorakale Endoskopie nimmt in der Pneumologie nach wie vor eine zentrale Rolle ein. Die Diagnostik des Mediastinums mit EBUS hat zu einer Revolution in der Bronchoskopie geführt. Andere neue Verfahren beschäftigen sich insbesondere mit einer Verbesserung der Rundherddiagnostik. Navigationstechniken wie die Elektromagnetische Navigation (ENB) und die verbesserte EBUS-Minisonde leiten eine vergleichbare Entwicklung der Diagnose und Therapie beim Rundherd ein.

Bewusst räumen wir der klinischen Zytologie und Pathologie dieses Jahr einen der gewachsenen Bedeutung entsprechenden Rang ein.

In der Umsetzung der Fortschritte der endoskopischen Diagnostik sind die Onkologin, der Thoraxchirurg und die Strahlentherapeutin in gleichem Maße gefordert. Seien Sie gespannt!

Die therapeutische Bronchoskopie war immer ein zentraler Bestandteil unseres Workshops. Die mechanischen Rekanalisationstechniken sind wieder auf dem Vormarsch.

COPD und Bronchoskopie. Früher ein Gegensatz, heute ein Top-Thema. Am Anfang standen die Ventile. Welches Verfahren der endoskopischen Lungenvolumenreduktion wird sich durchsetzen?

Endoskopie heißt Arbeit im Team. Seit 2 Jahren ist deshalb das Assistenzpersonal dabei. Wir freuen uns auf eine aktive Teilnahme.

Der kollegiale Kontakt und Austausch soll zudem nicht zu kurz kommen. An den Abenden wollen wir die anstrengenden Tage sauerländisch ausklingen lassen.

Seien Sie zum 10. Workshop „Thorakale Endoskopie“ am 15. Januar in Hemer herzlich willkommen.

Franz Stanzel

Felix Herth

## State of the Art

### Donnerstag 15.01.09

10:00 Registrierung

10:30 Eröffnung und Begrüßung  
F. Stanzel/F. Herth/H.P. Kemmer

10:45-11:05 Biopsiegewinnung – Anmerkungen des klinischen Zytologen  
R. Heine

11:05-11:25 Möglichkeiten der pathologischen Diagnose am endoskopischen Untersuchungsmaterial  
A. Morresi-Hauf

11:25-11:55 Radiologie vor thorakaler Endoskopie – Was kann der Radiologe bieten?  
P. Bach

11:55-12:25 Endoskopischer Ultraschall – EBUS-MP, EBUS-TBNA oder EUS-FNA  
R. Eberhardt

12:25-13:00 Diagnostischer Algorithmus des mediastinalen Lymphknotenstaging des BC: CT, PET-CT, EBUS, EUS, MESK - Anmerkungen zum neuen Stagingssystem der WHO  
D. Ukena

13:00-14:00 Mittagessen

14:00-14:40 Therapie des NSCLC im Stad. IIIA/IIIB? Sicht der Onkologin: M. Serke  
Sicht des Chirurgen: M. Semik  
Sicht der Strahlentherapeutin: S.-N. Consdorf

14:40-15:10 Bronchoskopische Rekanalisation – Renaissance der mechanischen Abtragung  
F. Stanzel

15:10-15:35 Atemwegstents – Bedeuten neue Stents wirklich einen Fortschritt?  
L. Freitag

15:35-16:00 Welche Materialien mit welcher Konsequenz bei interstit. Lungenerkrankungen?  
A. Prasse

## Endoskopie Live

16:00-16:30 Kaffeepause

16:30-17:00 Endoskopische Lungenvolumenreduktion – Steam it up!  
F. Herth

17:00-17:20 Perkutane Dilatationstracheotomie  
M. Westhoff

17:20-17:40 Anästhesieverfahren in der Interventionellen Bronchoskopie:  
Tubus, Larynxmaske, Jet-Ventilation  
M. Stoller

17:40-18:10 Internistische Thorakoskopie  
Eine gefährdete Spezies?  
G. Reichle

18:10-18:30 Die optimale Pleurodese  
R. Heine

19:00 Welcome Party

### Freitag 16.01.09

für Ärztinnen, Ärzte und Assistenzpersonal in der Pneumologischen Endoskopie

08:15 Live-Demo aus dem OP und der Endoskopieabteilung

Dazwischen:  
What Would You Do?  
Fallbeispiele aus der Bronchologie und Thorakoskopie, vorgestellt von OÄ der Pneumologie Hemer

13:30 Mittagessen

14:30 On-Stage-Endoscopy Teil I  
Videoübertragung von Endoskopischen Eingriffen am Phantom, ausgeführt von Endoskopierteams aus Heidelberg und Hemer unter Beteiligung aller Kursteilnehmer

15:30- 16:00 Kaffeepause

16:00-16:20 Nach der Untersuchung:  
Pflegerischer Umgang mit den Geräten, Desinfektion und Wiederaufbereitung  
G. Schöler

## Hands-on

16:20-16:40 Zunehmende Reparaturen in der Endoskopie. Analyse der Schäden, Ursachenforschung, Vermeidungsstrategien  
M. Rabung

16:40-17:00 Kodierung der interventionellen Prozeduren  
H.P. Kemmer

17:00 On-Stage-Endoscopy Teil II

Videoübertragung von Endoskopischen Eingriffen am Phantom, ausgeführt von Endoskopierteams aus Heidelberg und Hemer unter Beteiligung aller Kursteilnehmer

18:00 Zusammenfassung

19:00 Stadtführung im mittelalterlichen Menden mit anschließendem Abendessen

### Samstag 17.01.09

08:30-11:00 Hands-on für Ärztinnen/Ärzte Teil I

Starre Bronchoskopie, Bronchusblocker, Fremdkörper AF- und NBI-Bronchoskopie  
TBNA, EBUS-TBNA  
Elektrokoagulation/APC  
Selbstexpandierende Stents, Dynamischer Stent  
Praktische Thoraxradiologie am Bildschirm  
Thoraxdrainagen und Thorakoskopie  
Navigation: Super Dimension und Mini-Sonde  
Laser, Ventile, Kryotherapie, Kryoresektion

11:00 Kaffee und Schnitten

Dazu ein Thema:  
Tissue Sampling in Bronchoscopy:  
Forceps, TBLB, TBNA, EBUS-TBNA, TCNA.  
What is necessary, helpful, complementary?  
S. Gasparini

11:30-14:00 Hands-on für Ärztinnen/Ärzte Teil II wie oben

14:15 Zusammenfassung, Zertifikate, Verabschiedung

## THORAKALE ENDOSKOPIE Hemer 2009

### Hands-on Workshop vom 15. – 17. 01. 2009

Ich nehme teil

am TE-Workshop 2009 in Hemer vom 15.01. bis 17.01.2009 und überweise den ermäßigten Betrag von 400 € bis 20.12.2008, danach 450 €

am Freitag, 16.01.2009 als Assistenzpersonal. Die Gebühr beträgt 25 €.

Überweisungen bitte auf folgendes Konto:

**KD-Bank e.G. Münster**  
**BLZ 350 601 90**  
**Konto 210 394 9010**  
**Stichwort: Thorakale Endoskopie**

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_ Titel \_\_\_\_\_

Klinik \_\_\_\_\_ Funktion \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Vorwahl \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_