



→ **EBUS-TBNA-KURS**

→ **AUSRICHTENDE KRANKENHÄUSER**



**16.05.2018 und 07.11.2018:  
EBUS-TBNA-Kurs, Thoraxklinik Heidelberg**

**08:45 Uhr** Registrierung im kleinen Hörsaal  
Endoskopie

**09:00 Uhr** Begrüßung  
Einführung, Vorträge  
Live-Demonstrationen, Tipps und Tricks  
Hands-On am Modell  
Technik der EBUS-TBNA  
Zytologie und Probenaufbereitung  
Vorbereitung, Durchführung,  
Nachsorge aus Sicht der Assistenz  
Vortrag EBUS-TBNA  
Abschlussbesprechung

**16:00 Uhr** Verabschiedung

Für Pausen, Mittagessen und Zeit für Diskussion ist gesorgt

**Wissenschaftliche Leitung und Referenten**

aus der Thoraxklinik Heidelberg gGmbH  
Abteilung Pneumologie und Beatmungsmedizin  
Amalienstr. 5, 69126 Heidelberg

**Prof. Dr. Felix Herth** (Kursleiter)  
Chefarzt Pneumologie

**Prof. Dr. Ralf Eberhardt** (Kursleiter)  
Ltd. Oberarzt Pneumologie

**Beatrice Senn**  
Stellv. Ltd. Endoskopiefachschwester Pneumologie

**Bianca Meuer**  
Endoskopiefachschwester Pneumologie

aus der Lungenklinik Ballenstedt:

**Dr. Thomas Beyer**  
Oberarzt Pneumologie

**Teilnahmegebühr**

200,- € je Team (bestehend aus Arzt und Assistenz)  
Die Teilnahmegebühr beinhaltet neben der gesetzlichen  
Mehrwertsteuer von derzeit 19% den Kursbeitrag,  
Seminarunterlagen sowie Verpflegung während des  
Kurses.

**Anmeldung**

**Detaillierte Informationen und eine direkte  
Anmeldemöglichkeit unter:**

→ **[www.olympus.de/training](http://www.olympus.de/training)**  
**Tel.: + 49 40 23773 - 5433**  
**Fax: + 49 40 23773 - 4230**  
**[endoskopie-akademie@olympus.de](mailto:endoskopie-akademie@olympus.de)**



**OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH**  
Wendenstraße 14-18  
20097 Hamburg  
Tel.: + 49 40 23773 - 5433  
Fax: + 49 40 23773 - 4230  
[endoskopie-akademie@olympus.de](mailto:endoskopie-akademie@olympus.de)  
[www.olympus.de/training](http://www.olympus.de/training)



**EBUS-ANWENDERKURSE**

**2018**





## → EBUS-TBNA-KURS

Sehr geehrte Kolleginnen,  
sehr geehrte Kollegen,

mediastinale Raumforderungen stellen eine wichtige Indikation zur Bronchoskopie dar, sei es im Rahmen der Diagnostik oder des Staging des Bronchialkarzinoms. Seit inzwischen über 10 Jahren steht mit der EBUS-TBNA eine Technik zur Verfügung, die die gezielte transbronchiale Punktion unter Echtzeit-Ultraschallkontrolle ermöglicht und somit das Management des Bronchialkarzinoms maßgeblich verbessert.

Aufgrund der zunehmenden Problematik der Diagnostik der Lungenrundherde rückt eine weitere Variante des endobronchialen Ultraschalls vermehrt ins Blickfeld: Der radiale EBUS mittels Minisonden. Daher bieten wir zusätzlich zu den etablierten und beliebten EBUS-TBNA-Kursen auch einen EBUS-Minisonden-Kurs an.

Ziel der Kurse ist die Einführung in die Methode EBUS-TBNA bzw. EBUS-Minisonden. Der Teamgedanke steht dabei im Vordergrund. Das Kurskonzept spricht daher insbesondere Teams, bestehend aus Arzt und Assistenz, an. Neben Grundlagenvorträgen wird in Live-Demonstrationen ausführlich auf das Handling und die Durchführung eingegangen. In Workshops haben Sie die Möglichkeit, das Erlernete am Phantom direkt umzusetzen.

Wir freuen uns, Sie in Hemer oder Heidelberg begrüßen zu dürfen.

  
**Dr. Franz Stanzel**  
Lungenklinik Hemer

  
**Prof. Dr. Felix Herth**  
Thoraxklinik Heidelberg

  
**Prof. Dr. Ralf Eberhardt**  
Thoraxklinik Heidelberg

### 22.06.2018 und 27.09.2018: EBUS-TBNA-Kurs, Lungenklinik Hemer

<b>08:45 Uhr</b>	Registrierung Konferenzraum der Lungenklinik
<b>09:00 Uhr</b>	Begrüßung Einführung Live-Demonstration EBUS-TBNA Sofortzytologie und Probenaufbereitung Technik der EBUS-TBNA Aufbereitung des EBUS-Bronchoskops Kodierung EBUS Hands-On am Modell Stellenwert der Zytologie Vorstellung EBUS-DVD Abschlussbesprechung
<b>16:00 Uhr</b>	Verabschiedung

Für Pausen, Mittagessen und Zeit für Diskussion ist gesorgt

## → EBUS-MINISONDEN-KURS

### 28.09.2018: EBUS-Minisonden-Kurs, Lungenklinik Hemer

<b>08:45 Uhr</b>	Registrierung Konferenzraum der Lungenklinik
<b>09:00 Uhr</b>	Begrüßung Einführung Live-Demonstration EBUS-Minisonden Rundherddiagnostik: Bildgebende Verfahren Rundherddiagnostik: Bronchoskopische Navigationsverfahren Technik und Handhabung der EBUS-Minisonden Probenentnahme und -aufbereitung Hands-On am Modell Vorstellung EBUS-DVD Abschlussbesprechung
<b>16:00 Uhr</b>	Verabschiedung

Für Pausen, Mittagessen und Zeit für Diskussion ist gesorgt

### Wissenschaftliche Leitung und Referenten

aus der Lungenklinik Hemer, Abteilung Pneumologie  
Theo-Funccius-Str. 1, 58675 Hemer

**Dr. Franz Stanzel** (Kursleiter)  
Chefarzt Pneumologie

**Dr. med. Uta Wülfing**  
Oberärztin Pneumologie

**Dr. Ulrich Klein**  
Oberarzt Pneumologie

**Florian Hofsäß**  
Stellv. lfd. Endoskopiefachkrankenschwester Pneumologie

**Sylvia Mioc**  
Zytologie-Assistentin Zell-Labor

### Teilnahmegebühr

200,- € je Team (bestehend aus Arzt und Assistenz)  
350,- € insgesamt je Team bei gemeinsamer Buchung des EBUS-TBNA-Kurses am 27.09.2018 und des EBUS-Minisonden-Kurses am 28.09.2018  
Die Teilnahmegebühr beinhaltet neben der gesetzlichen Mehrwertsteuer von derzeit 19% den Kursbeitrag, Seminarunterlagen sowie Verpflegung während des Kurses.