

→ EBUS-TBNA-KURS

→ AUSRICHTENDE KRANKENHÄUSER



**26.06.2019 und 27.11.2019:
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. Ralf Eberhardt (Kursleiter)
Ltd. Oberarzt Pneumologie

Beatrice Senn
Stellv. Ltd. Endoskopiefachschwester Pneumologie

Bianca Meuer
Endoskopiefachschwester Pneumologie

als externer Referent:

Dr. Thomas Beyer
Ehemals Lungenklinik Ballenstedt

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:**

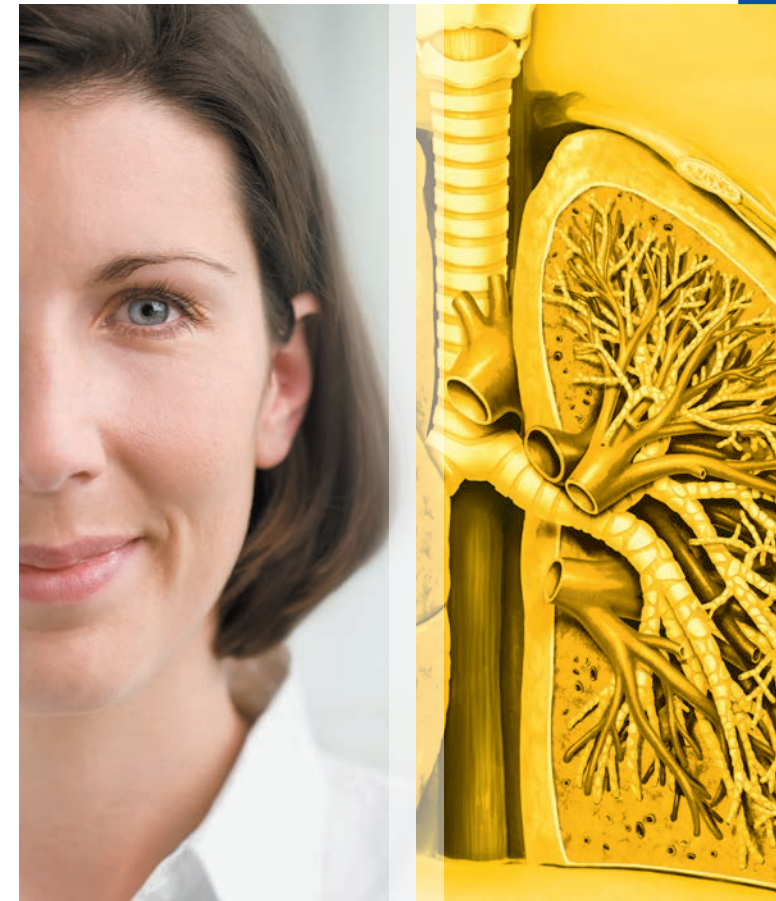
- www.olympus.de/training
Tel.: + 49 40 23773 - 5433
Fax: + 49 40 23773 - 4230
endoskopie-akademie@olympus.de

OLYMPUS

OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH
Wendenstraße 14-18
20097 Hamburg
Tel.: + 49 40 23773 - 5433
Fax: + 49 40 23773 - 4230
endoskopie-akademie@olympus.de
www.olympus.de/training



EBUS-ANWENDERKURSE
2019





→ 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 15 Jahren steht mit der EBUS-TBNA eine Technik zur Verfügung, die die gezielte trans-bronchiale 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. Ralf Eberhardt
Thoraxklinik Heidelberg

24.05.2019 und 07.11.2019: EBUS-TBNA-Kurs, Lungenklinik Hemer

08:45 Uhr	Registrierung Konferenzraum der Lungenklinik
09:00 Uhr	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
16:00 Uhr	Verabschiedung

Für Pausen, Mittagessen und Zeit für Diskussion ist gesorgt

→ EBUS-MINISONDEN-KURS

08.11.2019: EBUS-Minisonden-Kurs, Lungenklinik Hemer

08:45 Uhr	Registrierung Konferenzraum der Lungenklinik
09:00 Uhr	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
16:00 Uhr	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
Ltd. 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 07.11.2019
und des EBUS-Minisonden-Kurses am 08.11.2019

Die Teilnahmegebühr beinhaltet neben der gesetzlichen Mehrwertsteuer von derzeit 19% den Kursbeitrag, Seminarunterlagen sowie Verpflegung während des Kurses.