



KRANKENHAUS
ST. ELISABETH &
ST. BARBARA

EINLADUNG

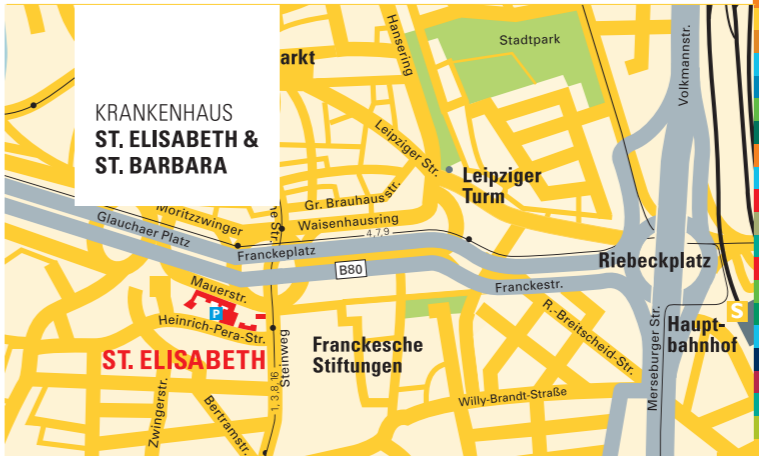
KLINISCHE ZYTOLOGIE IN DER PNEUMOLOGIE GRUNDLAGENKURS TEIL I

Materialgewinnung, ortsständige Zellen des
Respirationstraktes, primäre und sekundäre
Lungentumore, Ergusszytologie und BAL

Unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft
für Pneumologie und Beatmungsmedizin

7. - 9. Mai 2020

Wissenschaftliche Leitung: R. Heine



**Krankenhaus St. Elisabeth und
St. Barbara Halle (Saale)**
Mauerstraße 5 | 06110 Halle (Saale)

Medizinische Klinik III
Pneumologie, Beatmungsmedizin,
Hämatologie/Onkologie
Chefarzt Dr. med. Ralf Heine

Sekretariat

Kerstin Marien Telefon (0345) 213 - 42 81
Susan Arlt Telefon (0345) 213 - 42 87

Telefax (0345) 213 - 42 82
E-Mail sekretariat.med3@krankenhaus-halle-
saale.de

www.krankenhaus-halle-saale.de



Das Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara
gehört zum Elisabeth Vinzenz Verbund – einer
starken Gemeinschaft katholischer Krankenhäuser,
die für Qualität und Zuwendung in Medizin
und Pflege stehen.

ORGANISATION

Veranstaltungsort:

Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Halle (Saale)
Akademisches Lehrkrankenhaus der
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Saal im Schwesternhaus
Mauerstr. 5, 06110 Halle (Saale)

Anmeldung/Auskunft:

Sekretariat der Medizinischen Klinik III

Kerstin Marien Telefon (0345) 213 - 42 81
Susan Arlt Telefon (0345) 213 - 42 87

Telefax (0345) 213 - 42 82
E-Mail sekretariat.med3@krankenhaus-halle-
saale.de

Teilnahmegebühr: 350 €

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Kursteilnahme, die
Leihgebühr für das Mikroskop und die Pausenversor-
gung.

Wir sind gern bei der Organisation einer Hotelunterkunft
behilflich.

Anmeldeschluss:

23. April 2020 – Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Zertifizierung:

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Sachsen-
Anhalt mit 25 Fortbildungspunkten zertifiziert.

Die Veranstaltung findet mit Unterstützung folgen- der Firmen statt:

AstraZeneca GmbH (750 €), Boehringer-Ingelheim
(800 €), Peter Pflugbeil GmbH (350 €), Roche (500 €),
Olympus (Mikroskope als Leihgabe), weitere Unterstüt-
zung steht noch aus.

REFERENTEN

Dr. med. Thomas Beyer

Ehemals Lungenklinik Ballenstedt/Harz gGmbH
Einrichtung der Neinstedter Anstalten
Robert-Koch-Str. 26/27
06493 Ballenstedt

Dr. med. Sylvia Gütz

Chefärztin der Klinik für Pneumologie
Ev. Diakonissenkrankenhaus
Georg-Schwarz-Str. 49
04177 Leipzig

Dr. med. Ralf Heine

Chefarzt Medizinische Klinik III
Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Halle (Saale)
Mauerstraße 5
06110 Halle (Saale)

Dr. med. Bernhard Opitz

Oberarzt Medizinische Klinik III
Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Halle (Saale)
Mauerstraße 5
06110 Halle (Saale)

Dr. med. Uwe Steffen

Pneumologische Praxis
Kaufhofpassage 5 – 7
38440 Wolfsburg

PD Dr. med. Lutz Welker

Krankenhaus Großhansdorf
Zentrum für Pneumologie und Thoraxchirurgie
Zytologisches Labor
Wöhrendamm 80
22927 Großhansdorf

Christian Weiß

Klinikum Chemnitz
Innere Medizin IV
Flemmingstr. 2, 09116 Chemnitz

Anmeldung zum
Zytologiekurs vom **07.05. – 09.05.2020**
in Halle (Saale)

Per Fax an: (0345) 213 - 42 82
Per Mail an: sekretariat.med3@krankenhaus-halle-saale.de

Bitte
ausreichend
frankieren

Krankenhaus St. Elisabeth und
St. Barbara Halle (Saale)
Medizinische Klinik III
Sekretariat
Mauerstraße 5
06110 Halle (Saale)

EINLADUNG

KLINISCHE ZYTOLOGIE IN DER PNEUMOLOGIE GRUNDLAGENKURS TEIL I

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

die klinische Zytologie ist dadurch charakterisiert, dass die Beurteilung zytologischen Materials durch einen Arzt erfolgt, der in Kenntnis aller Befunde und nach eingehender Beschäftigung mit dem Einzelfall den zytologischen Befund erhebt und das Ergebnis seiner Untersuchung interpretiert. Die Materialgewinnung für die zytomorphologische Beurteilung erfolgt schonend (z. B. durch Feinnadel- oder Katheterbiopsie) und mit geringem Aufwand. Ergebnisse liegen innerhalb kürzester Zeit vor, was gerade unter den gegenwärtigen Bedingungen von besonderer Bedeutung ist. Bei aufwändigeren Untersuchungen, wie der transösophagealen Sonographie und der endobronchialen Ultraschalluntersuchung, kann mittels Schnellfärbung bereits während der laufenden Untersuchung geprüft werden, ob repräsentatives Material gewonnen wurde.

Der Bedeutung der klinischen Zytologie Rechnung tragend, hat sich innerhalb der Sektion Endoskopie der DGP die Arbeitsgemeinschaft Klinische Zytologie in der Pneumologie konstituiert. Ein wichtiges Ziel der Arbeitsgemeinschaft ist es unter anderem, interessierte Kollegen für diese wichtige klinische Arbeitsmethode zu gewinnen und zu begeistern. Das Angebot dieses Kurses soll ein Beitrag dazu sein. Durch die Vermittlung grundlegender Kenntnisse sollen Sie an die Zytodiagnostik herangeführt und befähigt werden, sich mit der Methode autodidaktisch zu beschäftigen.

Sie sind herzlich eingeladen, nach Halle (Saale) zu kommen, um sich mit den Grundlagen der Zytodiagnostik in der Pneumologie zu beschäftigen. Neben der Vermittlung theoretischer Kenntnisse werden praktische Übungen am Mikroskop einen Schwerpunkt bilden.

Der Kurs wird im Rahmen des Erwerbs des Zertifikates „Zytologie in der Pneumologie“ nach dem aktuell gültigen Curriculum der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin anerkannt.



R. Heine

PROGRAMM

Donnerstag, 7. Mai 2020

09.00 - 09.45	Materialgewinnung für die zytologische Diagnostik und Herstellung der Präparate R. Heine
09.45 - 10.30	Praktische Übungen zur Materialgewinnung und Herstellung der Präparate R. Heine, K. Land
10.30 - 10.45	Pause
10.45 - 11.15	Ortsständige Zellen des Respirationstraktes R. Heine
11.15 - 11.30	Einführung in die Technik der Mikroskopie T. Beyer
11.30 - 13.00	Mikroskopierkurs I Ortsständige Zellen des Respirationstraktes R. Heine
13.00 - 14.00	Mittagspause
14.00 - 14.30	Zytologische Malignitätskriterien und Zellbefunde bei primären Karzinomen der Lunge R. Heine
14.30 - 16.00	Mikroskopierkurs II Primäre Karzinome der Lunge R. Heine
16.00 - 16.15	Pause
16.15 - 16.45	Zellbefunde bei sekundären Tumoren der Lunge T. Beyer
16.45 - 18.30	Mikroskopierkurs III Sekundär in die Lunge metastasierende Tumoren T. Beyer
18.30	Zusammenfassung T. Beyer

PROGRAMM

Freitag, 8. Mai 2020

09.00 - 09.10	Grundsätze der Pleuraergussdiagnostik R. Heine
09.10 - 09.45	Mesothelzellen – reaktive und degenerative Veränderungen R. Heine
09.45 - 11.00	Mikroskopierkurs IV Pleuraergusszytologie: Mesothelien – reaktive und degenerative Veränderungen R. Heine
11.00 - 11.15	Pause
11.15 - 11.45	Zytologische Befunde bei benignen Pleuraergüssen S. Gütz
11.45 - 13.00	Mikroskopierkurs V Pleuraergusszytologie – Zellbefunde bei benignen Pleuraergüssen S. Gütz
13.00 - 14.00	Mittagspause
14.00 - 14.30	Zytologische Befunde bei malignen Pleuraergüssen T. Beyer
14.30 - 16.00	Mikroskopierkurs VI Pleuraergusszytologie: Zytologische Befunde bei malignen Pleuraergüssen T. Beyer
16.00 - 16.15	Pause
16.15 - 16.45	Zellbefunde beim malignen Mesotheliom L. Welker
16.45 - 18.30	Mikroskopierkurs VII Pleuraergusszytologie: Zytologische Befunde beim Mesotheliom L. Welker

PROGRAMM

18.30	Zusammenfassung L. Welker
Samstag, 9. Mai 2020	
09.00 - 09.30	Bronchoalveoläre Lavage – Indikationen, Materialgewinnung und Aufarbeitung C. Weiß
09.30 - 10.00	BAL – Befunderhebung und Interpretation U. Steffen
10.00 - 11.00	Mikroskopierkurs VIII BAL-Befundinterpretation U. Steffen, R. Heine
11.00 - 11.15	Pause
11.15 - 12.30	Übungen klinisch zytologischer Befunderhebungen ausgewählter Fälle – Mikroskopierquiz B. Opitz
12.30	Zusammenfassung R. Heine

Anmeldung zum Zytologiekurs 07. - 09.05.2020 in Halle (Saale)

Teilnehmer (Bitte deutlich schreiben.)

Arzt Medizinisches Personal

Titel, Name, Vorname

Praxis/Krankenhaus

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Rechnungsanschrift (falls abweichend)

Zimmerreservierung: ja/nein von _____ bis _____

Ankerhof Hotel GmbH, Ankerstr. 2a, 06108 Halle (Saale)

Apart Hotel Halle, Kohlschütterstr. 5-6, 06114 Halle (Saale)

Teilnahme an der Abendveranstaltung am 08.05.2020: ja/nein

Per Fax an: (0345) 213 - 42 82

Per E-Mail an: sekretariat.med3@krankenhaus-halle-saale.de

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Susan Arlt Telefon (0345) 213 - 42 87

Kerstin Marien Telefon (0345) 213 - 42 81

Hiermit melde ich mich verbindlich an.

Ort/Datum

Unterschrift