

» Referenten

Dr. Thomas Beyer
Lungenklinik Ballenstedt

Prof. Dr. Beata Bode-Lesniewska
Universitätsspital Zürich

Prof. Dr. Reinhard Büttner
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln

Dr. Marianne Engels
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Pinar Firat
University of Istanbul

Priv.-Doz. Dr. Sabine Merkelbach-Bruse
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln

Dr. Heiner Neumann
Institut für Pathologie und Zytologie, Bonn

Dr. Miguel Perez-Machado
Royal Free Hampstead, London

Rita Zamzow
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln

Unter Schirmherrschaft

Deutsche Gesellschaft
für Zytologie 

Sponsoren



Institut für Pathologie



» Veranstalter

Prof. Dr. Reinhard Büttner, Dr. Marianne Engels
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln

Organisation

Rita Zamzow
Institut für Pathologie, Uniklinik Köln
Telefon: 0221 478 32952 oder 98350
E-Mail: rita.zamzow@uk-koeln.de

Teilnahmegebühr

pro Kurstag für Ärzte 130 €, für MTA 90 €
Anmeldung für einen Tag oder für beide Tage möglich.
Anmeldung per Telefax mit beiliegendem Formular.



» Termin

Freitag, 09.03.2018 und
Samstag, 10.03.2018
jeweils 09:00 - 17:00 Uhr

Fortbildungspunkte bei der Akademie für ärztliche Fortbildung werden beantragt.



» Veranstaltungsort

Uniklinik Köln
Institut für Pathologie
Mikroskopiersaal (Ebene 02)
Kerpener Str. 62
50937 Köln



**UNIKLINIK
KÖLN**



Kölner Zytologietage

*Zytologie der
Körperhöhlenergüsse*

*Respirationstrakt
und Retroperitoneum*

09. und 10. März 2018

Sehr geehrte Kolleginnen
und Kollegen,

Pleuraergüsse, Aszites und Perikardergüsse sind häufige Symptome bei ganz unterschiedlichen Grunderkrankungen. Die zytologische Untersuchung von Ergußflüssigkeit ist eine aussagekräftige, technisch wenig aufwendige Untersuchungsmethode. Nach dem Einführungskurs des vergangenen Jahres bieten wir jetzt einen Aufbaukurs mit differentialdiagnostischem Schwerpunkt an.

Bei der Diagnostik von Lungenerkrankungen, insbesondere bei der Frage nach einem Lungenkarzinom, ergänzt die zytologische Untersuchung von Material aus den unteren Atemwegen die histologische Untersuchung der Biopsie.

Die Punktionsdiagnostik des Retroperitoneums hat in den letzten Jahren sehr an Bedeutung gewonnen. Wir stellen ausgewählte Themen vor.

Zu diesen drei Schwerpunkten laden wir Sie zu Mikroskopierkursen ein. Das selbständige Mikroskopieren von Fällen verschiedener Lehrsammlungen wird im Mittelpunkt der Kurse stehen. Die Kurse sind sowohl für zytologisch tätige Kliniker als auch für Pathologen geeignet.

Wir hoffen, das vorgestellte Programm unserer zytologischen Arbeitstagung trifft auf Ihr Interesse.



Prof. Dr. Reinhard Büttner

Dr. Marianne Engels

» Programm 09.03.2018

Zytologie der Körperhöhlenergüsse

- 09:00 **Begrüßung und Einleitung**
Büttner/Engels
- 09:10 **Reaktiv oder maligne –
Differentialdiagnose typischer Zellbilder**
Engels
- 09:30 **freies Mikroskopieren**
- 11:00 **Kaffeepause**
- 11:20 **Maligne Ergüsse – welcher Primärtumor ist es?**
Engels
- 11:40 **freies Mikroskopieren**
- 13:00 **Mittagspause**
- 14:00 **Verarbeitung und Färbung
von Ergussflüssigkeit**
Zamzow
- 14:20 **„Pitfalls“ in effusion cytology**
Firat
- 15:05 **freies Mikroskopieren**
- 16:15 **Molekularpathologische Diagnostik
bei Lungenkarzinomen**
Merkelbach-Bruse
- 17:00 **Ende des Kurses**

» Programm 10.03.2018

Respirationstrakt und Retroperitoneum

- 09:00 **Begrüßung und Einleitung**
Büttner/Engels
- 09:10 **Lungenzytologie: Benigne Befunde**
Engels
- 09:30 **freies Mikroskopieren**
- 10:20 **Lungenzytologie: Maligne Befunde**
Engels
- 10:40 **freies Mikroskopieren**
- 11:00 **Kaffeepause**
- 12:30 **ROSE in der Diagnostik
des Lungenkarzinoms**
Beyer
- 13:00 **Mittagspause**
- 14:00 **Pancreatic cytology**
Perez-Machado
- 14:45 **Cytology of retroperitoneum –
mesenchymal neoplasia and others**
Bode-Lesniewska
- 15:30 **Liquid based cytology in EUS-FNA**
Neumann
- 15:45 **freies Mikroskopieren**
- 17:00 **Ende des Kurses**