

Einladung zur Fortbildung in der klinischen Cytologie:

Cytomorphologie des Magen-Darm-Traktes, der Leber und des Pankreas

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde der Cytologie!

Allgemein

Feinnadelpunktionen spielen in der Diagnostik und Staging von Tumorerkrankungen heute im klinischen Alltag eine entscheidende Rolle. Es sind in erster Linie Feinnadelaspirationen, die per endosonographischen Ultraschall (EUS-FNA/EBUS-FNA) gewonnen werden. Alle relevanten Lymphknoten und Organe im Abdomen und Thorax können erreicht werden. Diese Untersuchung ist für den Patienten wenig belastend und ermöglicht eine hohe Trefferquote in der Diagnostik. Es können mit einem Schritt die Malignität, die Subtypisierung, die Organzuordnung, die Durchführung von ergänzenden therapierelevanten Untersuchungen (z. B. Hormonrezeptor etc.) sowie molekular diagnostische Untersuchungen an diesem Material durchgeführt werden. Damit dies reibungslos funktioniert (Gewinnung von diagnostisch repräsentativem Material bis zur zuverlässigen Diagnose) sind bestimmte Voraussetzungen notwendig. Dies steht im Mittelpunkt der Fortbildungsveranstaltung und soll den Teilnehmern vermittelt werden.

Teil 1 - Grundlagenkurs

Im ersten Teil legen wir den Fokus auf die Gewinnung und Aufarbeitung des Materials durch den Kliniker. Was benötigt der Cytologe, um eine sichere Diagnose zu stellen? Was sind die Fallstricke bei der Materialaufarbeitung und der Diagnostik.

Teil 2 und 3 - „Vom Krankenbett ans Mikroskop.“

Die Teilnehmer können anhand einer Lehrsammlung die Möglichkeiten der cytologischen Diagnostik selbst nachvollziehen. Interessante und schwierige Präparate werden zu dem live am Videomikroskop vormikroskopiert und auf die Leinwand projiziert.

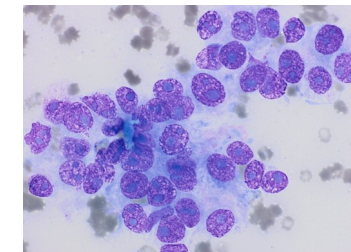
Am Ende kann jeder Teilnehmer an einem freiwilligen Test (Routinepräparate) zur Überprüfung des Erlernten teilnehmen.

Themenbereiche

- Möglichkeiten der Gallengangs-, Oesophagus-, Magen- und Colon-Bürsten-Cytologie
- Diagnose von Pankreastumoren sowie aller EUS-FNA zugänglichen Organe, insbesondere Lymphknoten-FNA-Diagnostik

Programm

- 8:00 Uhr** Einlass
- 9:00 Uhr** Begrüßung
Dr. med. T. Topalidis
Sofia Topalidis
- 9:05 Uhr** Systematische Einführung in die Materialgewinnung und -aufarbeitung, Färbung und Diagnostik
Dr. med. T. Topalidis
Dr. rer. nat. M. Bachmann
- 10:05 Uhr** Diskussion
- 10:35 Uhr** Pause
- 10:50 Uhr** Cytologische Diagnostik
Dr. med. T. Topalidis
- 12:30 Uhr** Mittagspause / Mittagessen
- 13:30 Uhr** Workshop und Diskussion
Dr. med. T. Topalidis
Dr. rer. nat. M. Bachmann
- 16:30 Uhr** Verabschiedung



Anmeldung

An der Fortbildungsveranstaltung
**„Cytodiagnostik des Magen-Darm-
Traktes, der Leber und des Pankreas“**
am **10. Mai 2025** nehme ich teil.

Anrede, Titel, Name, Vorname

Praxis- o. Klinik-Adresse (Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort)

Barcode zur Erfassung der Fortbildungspunkte
(15 Zeichen)

Teilnahmegebühren

- Cytoassistenten 80,00 Euro
- Studenten 50,00 Euro
- Arzt/Ärztin 150,00 Euro

Für Mitarbeiter von einsendenden Kliniken bzw. Kooperationspartnern ist die Teilnahme kostenlos.

Bitte beachten Sie, dass wir erst nach
Eingang ihrer Teilnahmegebühr eine
Reservierung vornehmen können. Bei
Stornierungen vor dem Anmeldeschluss
werden 50% der Teilnahmegebühr
einbehalten. Bei Stornierungen die nach dem
Anmeldeschluss erfolgen bzw. bei einer
Nichtteilnahme wird die Teilnahmegebühr
nicht erstattet.

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis zum 30. April 2025

- per Mail an
fortbildung@cyto.de
- per Fax an
0511 89 88 12-10
- per Post an
Cytologisches Institut
Dr. med. T. Topalidis
Fortbildung
Brabeckstraße 97
30539 Hannover

Für die Teilnahme werden 8 IAC-Punkte
vergeben.

Die Veranstaltung wird von der Akademie
für ärztliche Fortbildung der Ärztekammer
Niedersachsen mit 10 Fortbildungs-
punkten bewertet.

Kontakt und Information Fortbildung
Frau Meißner
Telefon 0511 89 88 12-12
Fax 0511 89 88 12-10
fortbildung@cyto.de



Cytologisches Institut Hannover
Dr. med. Theodoros Topalidis, MIAC
Brabeckstraße 97
30539 Hannover

EINLADUNG

Cytodiagnostik
des Magen-Darm-Traktes, der Leber
und des Pankreas

Termin

Samstag den 10.05.2025

Veranstaltungsort

Cytologisches Institut Hannover
Dr. med. Theodoros Topalidis
Brabeckstraße 97
30539 Hannover

Weitere Informationen erhalten Sie auf
unserer Homepage:
<http://www.cyto.de>

**Die Veranstaltung steht unter der
Schirmherrschaft der Deutschen
Gesellschaft für Zytologie (DGZ)**