



Dr. med. T. Topalidis, Postfach 710461, 30544 Hannover

An alle
Pathologen, Cytologen,
Cytoassistenten/innen
Urologen und Interessierte
Kolleginnen und Kollegen

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

Dr. TOP/Mei

Hannover, November 2016

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Cytoassistentinnen und Cytoassistenten,
das Thema der nächsten Fortbildung am **06. Mai 2017** ist die

„Cytodiagnostik des Urogenitaltraktes / Urincytologie“

Ziel dieser Fortbildung ist die Vermittlung einer systematischen Vorgehensweise in der Befundung und Diagnostik der Urincytologie, der ableitenden Harnwege sowie der Niere.

Dazu gehören auch Harnröhrenabstriche und/oder Abstriche der äußeren Genitalien. Dabei werden neben dem theoretischen Teil mit Übersicht über die verschiedenen Aufarbeitungs,- und Färbetechniken aller diagnostischen Gebiete, die Grenzbefunde bzw. cytodiagnostisch schwierigen Fälle über ein Demonstrationsmikroskop vormikroskopiert und ausführlich besprochen. Nach dem theoretischen Teil ist das freie Mikroskopieren der Lehrsammlung mit Beantwortung/Diskussion morphologischer Fragen vorgesehen. Kursmikroskope sind vorhanden, sollten Sie sich ihr eigenes Mikroskop mitbringen wollen, so ist dies auch möglich. Wir bitten Sie, uns dies vorher anzukündigen.

Die Diagnostik maligner Erkrankungen und die Subtypisierung von Tumoren wird dabei einen besonderen Stellenwert einnehmen.

Ein abschließender anonymisierter Test soll Ihnen ein Feedback über das Erlernete ermöglichen.

Wir würden uns freuen, Sie bei der Fortbildung begrüßen zu dürfen.

Künftig werden die Ankündigungen und das Programm für die halbjährlichen Fortbildungsveranstaltungen (jeweils im Mai und im November) verstärkt über das Internet veröffentlicht. Dort können Sie den Stand der Kursbelegung ersehen sowie das Programm herunterladen und Sie können sich auch Online anmelden. Um Sie schneller und auch kostengünstiger zu informieren, bitten wir Sie (falls noch nicht geschehen), uns ihre E-Mail-Adresse mitzuteilen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Theodoros Topalidis