

**Für den Inhalt verantwortlich:**

Ärztlicher Direktor Prim. Univ. Doz. Dr. Martin Tötsch, MBA  
E: zytologisches.institut@kages.at

**Ihre Ansprechpartnerin vor Ort:**

Sekretariat:  
Maria Seidl  
E: maria.seidl@klinikum-graz.at  
Zytologisches Institut  
Auenbruggerplatz 20/2. Stock  
A-8036 Graz



Ein Fortbildungsangebot des Zytologischen Instituts Graz

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege,

wie in den letzten Jahren bieten wir Ihnen auch dieses Jahr im Vorfeld zum Basiskurs für **gynäkologische Zytologie** wieder die Möglichkeit an einem zweitägigen Kurs für **extragenitale Zytologie** teilzunehmen.

Es erwarten Sie Vorträge und mikroskopische Übungen zu den Materialien:

- Lunge
- Pleura, Ascites
- Schilddrüse
- Harn
- Pankreas
- Liquor

**Teilnehmerzahl:** 9

**Ort:** Zytologisches Institut  
Steiermärkische Krankenanstaltenges.m.b.H.  
Auenbruggerplatz 20/2. Stock  
A-8036 Graz

**Kurspreise:**

Basiskurs gynäkologische Zytologie € 400,-

Extragenitale Zytologie € 300,-

Der Kurspreis für alle 5 Tage beträgt € 700,-

Der Kurspreis beinhaltet die Kosten für die Handouts und die Verpflegung während des Moduls vor Ort. Kosten für allfällige Übernachtungen oder Fahrtkosten sind selbst zu tragen. Hotelvorschläge erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

**Ihre Vortragenden bei beiden Kursen:**

Ärztlicher Direktor Prim. Univ. Doz. Dr. Martin Tötsch, MBA  
und langjährige MitarbeiterInnen

Unsere Zielsetzung beim dreitägigen Basiskurs für gynäkologische Zytologie ist es, Ihnen diese Bereiche praxisorientiert näherzubringen sowie strukturiert gynäkologische Zytologie gemeinsam zu schauen und zu besprechen.

Dieses Modul eignet sich hervorragend um junge Kolleginnen und Kollegen in Ausbildung an das Thema heranzuführen und auf die eigenverantwortliche Tätigkeit als Pathologin/Pathologe vorzubereiten.

Es erwarten Sie Vorträge und mikroskopische Übungen in konventioneller Zytologie und Dünnschichtzytologie in folgenden Bereichen:

- Reguläre und reaktive Zellveränderungen (Metaplasie und Verhornung)
- Entzündliche Zellveränderungen und Regeneration mit DD hormonbedingte Zellbilder, iatrogene Zellbilder
- HPV-Infekt + lowgrade SIL (CIN 1)
- Highgrade SIL (CIN 2/3)
- Zervix-CA (PECA)
- AIS und Adenocarcinom der Zervix
- Endometrium-CA mit Differentialdiagnose

**Refresher:**

Allen KursteilnehmerInnen bieten wir anschließend bis zur Facharztprüfung (24.9.2019) jederzeit und kostenfrei die Möglichkeit, an Hand unserer hauseigenen Lehrsammlung ihre Kenntnisse zu vertiefen bzw. aufzufrischen.

**Anmeldung ab sofort:**

Ausschließlich über Email [maria.seidl@klinikum-graz.at](mailto:maria.seidl@klinikum-graz.at)  
Die Teilnahme ergibt sich aus dem Einlangen der Anmeldungen.