



# 550. Tutorial der IAP

(Live-Online-Tutorial)

## Zervix-Zytologie

am 11. Dezember 2020

von 8:30 Uhr bis 18:30 Uhr

Der Kurs vermittelt theoretische und praktische Inhalte der Zervixzytologie in 4 Themenblöcken mit klassischer Zytologie und einem Exkurs in die Dünnschichtzytologie und die Immunzytologie. In den 4 Themenblöcken sind zu Anfang ein warm-up mit strukturiertem Vorgehen und klassische Fälle geplant. Im 2. Teil sollen endozervikale Veränderungen, wie das AIS oder ein Adenokarzinom vertreten sein. Wir möchten in den Themenblöcken Bezug auf typische Veränderungen sowie auf seltenere Fälle nehmen. Darüber hinaus werden weitere Entitäten, die im erweiterten Umfeld eine Rolle spielen im letzten Themenblock besprochen. Dazwischen soll Gelegenheit zum freien Mikroskopieren sowie für Fragen und zur Diskussion sein. Dies wird wie der ganze Kurs digital erfolgen. Neben der Mittagspause sind zwei kürzere Pausen am Vormittag und Nachmittag geplant.

Wir hoffen mit einer interessanten und komprimierten Darstellung in 4 Themenblöcken einen spannenden und hoffentlich kurzweiligen Kurstag anzubieten, der in der Zervixzytologie Schwerpunkte der Routine beleuchtet und freuen uns auf Ihre Teilnahme und unseren gemeinsamen Tag.

### Referenten:

**Dr. med. Carol-I. Geppert (MIAC)**

Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Erlangen  
Krankenhausstr. 8 – 10  
91054 Erlangen  
E-Mail: carol.geppert@uk-erlangen.de

**Dr. med. Jan Philipp Geppert (FIAC)**

Dr. med. Geppert & Kollegen  
Dermatohistologie, Pathologie und Zytologie  
Bahnhofstr. 25  
72072 Tübingen

Prof. Dr. med. Arndt Hartmann

E-Mail: info@pathologie-tuebingen.de

Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Erlangen  
Krankenhausstr. 8 – 10  
91054 Erlangen

E-Mail: amdt.hartmann@uk-erlangen.de

### Veranstalter:

Internationale Akademie für Pathologie - Deutsche Abteilung e.V.  
Joseph-Schumpeter-Allee 33, 53227 Bonn

Teilnahmegebühr: Euro 200,00 (für IAP Mitglieder) – Euro 400,00 (für Nicht-Mitglieder)

Zeitplan:

8:30 - 8:45 Uhr:	Begrüßung, Besprechung der Technik und der Themen, Vorstellung der Referenten
8:45 - 9:30 Uhr	Thema 1: Vortrag: Warm-up: Basics und strukturiertes Mikroskopieren klassischer Beispiele u.a. auffälliger Zytologien der Zervix mit Beispielen
9:30 - 10:30 Uhr	Thema 1: Mikroskopie Kurs
10:30 - 11:00 Uhr	Pause
11:00 - 12:00 Uhr	Thema 2: Vortrag: Plattenepitheliale und endozervikale Veränderungen, Degeneration und Karzinom mit Beispielen
12:00 - 13:00 Uhr	Thema 2: Mikroskopie Kurs
13:00 - 14:00 Uhr	Mittagspause
14:00 - 15:00 Uhr	Thema 3: Dünnschicht-Zytologie und Immunzytologie, Einführung und Beispiele
15:00 - 16:00 Uhr	Thema 3: Mikroskopie Kurs
16:00 - 16:20 Uhr	Pause
16:20 - 17:40 Uhr	Thema 4: Mixed Box: Flora und Fauna und weitere Entitäten: Infiltration und Metastasen (Zytologie inkl. Ergusszytologie und Histologie) mit Fallbeispielen
17:40 - 18:10 Uhr	Thema 4: Mikroskopie Kurs
18:10 - 18 30 Uhr	Diskussion und Zusammenfassung, Verabschiedung und Ausblick für 2021
18:30 Uhr	Ende