



## **26. Arbeitstagung**

# **für Zytomorphologie und Molekularpathologische Diagnostik**

**Bad Ischl, 8. – 11. Mai 2024  
Kongresshaus Bad Ischl**



**Veranstalter:  
Österreichische Gesellschaft für Zytologie**

Änderungen vorbehalten  
*(Stand per 31. Januar 2024)*

**Veranstalter:** *Österreichische Gesellschaft für Zytologie*

**Tagungspräsident:** *Gerhard Weigl*

**Wissensch. Tagungsleitung:** *Wolfgang Pokieser, Thomas Gratzner*

**Organisat. Tagungsleitung:** *Gerhard Weigl*

**Ehren-Komitee:** *Walter Höbling, Herwig Tuppy, Maria Niedermaier*

**Tagungsort:** *Kongress- und Theater-Haus Bad Ischl, A-4820 Bad Ischl*

Tel. +43/6132/234200

e-mail: [lemmerer@kongress-badischl.at](mailto:lemmerer@kongress-badischl.at)

**Hotel-Reservierung:** <https://www.kongress-badischl.at/zytologie.html>

**Tagungsbüro vor Ort:** *Mi. 8. Mai 2024, 15:00 – 18:00 Uhr geöffnet*

*Do. 9. – Sa. 11. Mai 2024 täglich von 7:30 bis 13:00 Uhr*

[cytokongress.ischl@cytology.at](mailto:cytokongress.ischl@cytology.at)

---

**Gebühren für die Arbeitstagung:**

Ärzte:	300 €
Zytologie-Ass./BMA:	200 €
Tageskarte (nur vor Ort):	150 €

---

**Gebühren für praktische Übungen/Workshops:**

Es stehen **55 Übungsmikroskope** (sowie Video-Mikroskop & Monitor) zur Verfügung.

Die Vergabe der Übungsplätze erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldung, nach Eingang der Kursgebühren.

<b>Gynäkologische Zytologie</b>	<b>G1 – G5</b>	300 €
<b>Extragenitale Zytologie</b>	<b>E1 – E3</b>	150 €
<b>Extragenitale Zytologie</b>	<b>E4 – E6</b>	150 €
<b>Alle Workshops</b>	<b>G - E</b>	500 €

---

**Tagungskonto:**

Raiffeisen-Landesbank Steiermark AG, A-8047 Graz (bitte spesenfrei für den Empfänger)

**Buchungstext „Arbeitstagung Zytologie“ und Teilnehmername**

**IBAN: AT54 3800 0003 0872 3991**

**BIC: RZSTAT2G**

Die 26. Arbeitstagung für klinische Zytologie wird **voraussichtlich mit 37 DFP-Punkten** für das Fortbildungsdiplom der Österreichischen Ärztekammer für das Fach Pathologie approbiert.

**Kontaktadresse für die Fachaussstellung:**

***MAW - Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft***

***zH Fr. Winkler Ingrid***

Engerthstraße 128, 1200 Wien, Austria

Telefon: + 43 (0)1 536 63-82

E-Mail: [ingrid.winkler@media.co.at](mailto:ingrid.winkler@media.co.at)

# Programm der 26. Arbeitstagung für klinische Zytologie 8. Mai – 11. Mai 2024

## Mittwoch, 8. Mai 2024

**18:00 Uhr**    **Eröffnung der Tagung**

**G. Weigl**  
Einleitung

**U. Wieland** (ONLINE-Beitrag)  
HPV - State of the Art

**U. Schenck**  
Präparat-Hintergrund in der Zytologie

**Lesung von Marie-Theres Arnbom**  
„Die Villen von Bad Ischl“

**anschließend Buffet**

# Donnerstag, 9. Mai 2024

## 08:30 – 10:35 Uhr **Block 1**

### **D. Schmidt**

Digitale Pathologie und p16/Ki-67

### **M. Niedermair**

Reaktive Zellveränderungen und LSIL

### **P. Regitnig**

HPV in gynäkologischen Zervixläsionen

### **L. Setaffy**

Regionale Unterschiede der HPV-Typen

### **R. Heine**

Klinische Lungenzytologie

### **Diskussion**

-----

## 10:35 – 11:00 Uhr **Pause**

-----

## 11:00 – 12:50 Uhr **Block 2**

### **K. Bernhardt**

Morphologische Diagnostik des Lungenkarzinoms

### **W. Pokieser, I. Schliemann, G. Weigl**

Infektionszytologie

### **M. Knappik**

Die Tuberkulose

### **R. Schönegg**

Analzytologie HPCV-HPV-assoziiert

### **Diskussion**

-----

## 14:00 – 19:00 Uhr **Praktische Übungen – Workshops**

## Freitag, 10. Mai 2024

**08:30 – 10:30 Uhr**    **Block 1**

**H. Griesser**

Zytologie glandulärer Zervixläsionen im Abstrich:  
die Herausforderung annehmen

**P. Marta**

Qualitätsmanagement in der Zytologie

**W. Pokieser**

Iatrogene Veränderungen in der gynäkologischen Cytologie

**M. Niedermair**

High grade Läsionen

**Diskussion**

-----

**10:30 – 10:50 Uhr**    **Pause**

-----

**10:50 – 12:50 Uhr**    **Block 2**

**R. Weger**

Schilddrüsenzytologie

**M. Engels**

Ergusszytologie

**O. Chijioke**

Möglichkeiten der molekularpathologischen Diagnostik in der Zytologie

**H. Tuppy**

Pankreaszytologie

**Diskussion**

-----

**14:00 – 19:00 Uhr**    **Praktische Übungen – Workshops**

# Samstag, 11. Mai 2022

**08:30 – 10:30 Uhr**    **Block 1**

**E. Fedl**

LBC - ein Überblick

**G. Negri**

Dünnschichtzytologie glandulärer Läsionen

**C. Peters-Engl**

Therapie von Dysplasien und Karzinomen der Zervix Uteri

**Diskussion**

-----

**10:30 – 10:50**

***Pause***

-----

**10:50 – 12:10 Uhr**    **Block 2**

**H. Tuppy**

Zytologie des Urogenital-Traktes

**R. Höftberger**

Liquor-Zytologie

**C. Nemes, W. Pokieser, H. Tuppy, T. Gratzer, I. Forsek**

Quiz in extragenitaler Zytologie: Auflösung und Preisverleihung

-----

**13:30 – 15:00 Uhr**

**Praktische Übungen – Workshops**

## Workshops Gynäkologische-Zytologie

- G1**    **M. NIEDERMAIR** und **N. SOSEI**  
Reaktive Zellbilder und squamöse low grade Läsionen
- G2**    **M. NIEDERMAIR** und **N. SOSEI**  
Squamöse high grade Läsionen und Karzinome
- G3**    **H. GRIESSER**  
Adenomatöse Läsionen der Cervix uteri
- G4**    **F. PIPAL**  
Dünnschichtzytologie gynäkologische Zytologie
- G5**    **G. NEGRI**  
Dünnschichtzytologie. Adenomatöse Läsionen der Cervix uteri

## Workshops Extragenitale Zytologie

- E1**    **K. BERNHARDT**  
Morphologie von Neoplasmen der Lunge
- E2**    **I. SCHLIEMANN**  
Infektionszytologie
- E3**    **R. SCHÖNEGG**  
Analzytologie
- E4**    **M. ENGELS**  
Ergusszytologie
- E5**    **R. WEGER**  
Schilddrüse
- E6**    **R. WEGER** und **A. O'SULLIVAN**  
Ultraschall-gezielte Feinnadelpunktion der Schilddrüse

## Vorläufiger Zeitplan für die Workshops: 55 Mikroskope

Donnerstag, 9. Mai 2024		
11:30 – 13:00 Uhr	G1 + G2	G1: Reaktive Zellbilder und squamöse low grade Läsionen (M. NIEDERMAIR + N. SOSEI) G2: Squamöse high grade Läsionen und Karzinome (M. NIEDERMAIR + N. SOSEI)
14:00 – 19:00 Uhr	G1 + G2	G1: Reaktive Zellbilder und squamöse low grade Läsionen (M. NIEDERMAIR + N. SOSEI) G2: Squamöse high grade Läsionen und Karzinome (M. NIEDERMAIR + N. SOSEI)
14:00 – 19:00 Uhr	E1 + E2 + E3	E1: Morphologie von Neoplasmen der Lunge (K. BERNHARDT) E2: Infektionszytologie (I. SCHLIEMANN) E3: Analytologie (R. SCHÖNEGG)
Freitag, 10. Mai 2024		
11:30 – 13:00 Uhr	G3	G3: Adenomatöse Läsionen der Cervix uteri (H. GRIESSER)
14:00 – 19:00 Uhr	G3	G3: Adenomatöse Läsionen der Cervix uteri (H. GRIESSER)
14:00 – 19:00 Uhr	E4 + E5 + E6	E4: Ergusszytologie (M. ENGELS) E5: Schilddrüse (R. WEGER) E6: Ultraschall-gezielte Feinnadelpunktion der Schilddrüse (R. WEGER und A. O’SULLIVAN)
Samstag, 11. Mai 2024		
11:30 – 13:00 Uhr	G4 + G5	G4: Dünnschichtzytologie gynäkologische Zytologie (F. PIPAL) G5: Dünnschichtzytologie – adenomatöse Läsionen der Cervix uteri (G. NEGRI)
13:30 – 15:00 Uhr	G4 + G5	G4: Dünnschichtzytologie gynäkologische Zytologie (F. PIPAL) G5: Dünnschichtzytologie - adenomatöse Läsionen der Cervix uteri (G. NEGRI)

## ReferentInnen 2024

### **Klaus BERNHARDT**

Bertegasse 3, A-1230 Wien

### **Obinna CHIJOKE**

Institut für Medizinische Genetik und Pathologie, Universitätsspital Basel  
Schönbeinstraße 40, CH-4031 Basel

### **Marianne ENGELS**

Institut für Pathologie, Uniklinik Köln  
Kerpener Straße 62, D-50924 Köln

### **Ivor FORSEK**

Klinikum Klagenfurt am Wörthersee  
Feschingstraße 11, A-9020 Klagenfurt am Wörthersee

### **Elisabeth FEDL**

Zytologisches Institut, Landeskrankenhaus Graz  
Auenbruggerplatz 20/II, A-8036 Graz

### **Thomas GRATZER**

Klinikum Klagenfurt am Wörthersee  
Feschingstraße 11, A-9020 Klagenfurt am Wörthersee

### **Henrik GRIESSER**

Labor Dr. Wisplinghoff, Fachabteilung für Pathologie und Zytodiagnostik  
Horbeller Strasse 18-20, D-50858 Köln

### **Ralf HEINE**

"Medizinische Klinik III, Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Halle (Saale) GmbH  
Triftstrasse 27, D-06114 Halle an der Saale

### **Walter HÖBLING**

Römerstr 9, 4642 Sattledt

### **Romana HÖFTBERGER**

Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie, Medizinische Universität Wien  
Währinger Gürtel 18-20, A-1090 -Wien

### **Michael KNAPPIK**

Klinik Penzing, Abteilung für Atemwegs- und Lungenkrankheiten  
Baumgartner Höhe 1, A-1140 Wien

### **Patricia MARTA**

Krankenhaus Nord - Klinik Floridsdorf  
Brünner Straße 68, A-1210 Wien

**Giovanni NEGRI**

Pathology Unit, Central Hospital Bolzano  
Via Boehler 5, I-39100 Bolzano

**Constanze NEMES**

Institut für Pathologie, Kantonspital St. Gallen  
Rorschacher Str. 95/Haus 11, CH-9007 St. Gallen

**Maria NIEDERMAIR**

Institut für Pathologie, Zytodiagnostik, Klinikum Wels – Grieskirchen GmbH  
Grieskirchner Straße 42, A-4600 Wels

**Anna O’SULLIVAN**

Institut für Pathologie, Salzburger Landeslinik  
Müllner Hauptstraße 48, A-5020 Salzburg

**Christian PETERS-ENGL**

Klinik Hietzing, Abteilung Gynäkologie u. Geburtshilfe  
Wolkersbergenstraße 1, A-1130 Wien

**Friederike PIPAL**

Landeskrankenhaus Feldkirch, Institut für Pathologie  
Carinagasse 47, A-6800 Feldkirch

**Wolfgang POKIESER**

Labor für Klinische Zytologie, Institut für Pathologie des Wilhelminenspitals  
Montleartstraße 37, A-1160 Wien

**Peter REGITNIG**

Institut für Pathologie, Medizinische Universität Graz  
Auenbruggerplatz 25, A-8036 Graz

**Ulrich SCHENCK**

Institut für Pathologie, Technische Universität München  
Ismaninger Straße 22, D-81675 München

**Igor SCHLIEMANN**

Karolinska University Hospital  
Klinisk Patologi och Cancerdiagnostik P302-058, SE-17176 Stockholm

**Dietmar SCHMIDT**

MVZ für Histologie, Zytologie und Molekulare Diagnostik GmbH, Trier  
Max-Planck-Str. 5, D-54296 Trier

**Rene SCHÖNEGG**

Institut für Pathologie, Kantonspital St. Gallen  
Rorschacher Str. 95/Haus 11, CH-9007 St. Gallen

**Lisa SETAFFY**

Klinik Ottakring, Institut für Pathologie  
Montlearstrasse 37, A-1160 Wien

**Nicoletta SOSEI**

Institut für Pathologie, Zytodiagnostik, Klinikum Wels – Grieskirchen GmbH  
Grieskirchner Straße 42, A-4600 Wels

**Herwig TUPPY**

Institut für Pathologie, Zytodiagnostik, Klinikum Wels – Grieskirchen GmbH  
Grieskirchner Straße 42, A-4600 Wels

**Rickard WEGER**

Institut für klinische Zytologie und Pathologie, Karolinska University Hospital  
Karolinska Universitetssjukhuset, Eugeniavägen 3, SE-17176 Solna

**Gerhard WEIGL**

Institut für Labormedizin – Klinik Penzing (vormals Otto-Wagner-Spital)  
Sanatoriumstraße 2, A-1140 Wien

**Ulrike WIELAND**

Institut für Virologie Universitätsklinikum Köln (AÖR),  
Nationales Referenzzentrum für Papillom- und Polyomaviren  
Fuerst-Pueckler-Strasse 56, D-50935 Köln