

25 | MÜNCHNER FORTBILDUNGSTAGUNG FÜR KLINISCHE ZYTOLOGIE

PROGRAMM (Stand 1.9.2019)

28. - 30. NOVEMBER 2019, HILTON MÜNCHEN PARK

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Ulrich Schenck (FIAC)

KONGRESSORGANISATION



www.zytologie.de

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchte ich Sie herzlich zur 25. Münchner Fortbildungstagung für Klinische Zytologie einladen.

Im vorliegenden Programm konnten wir wieder fast alle praxisrelevanten morphologischen Themen der gynäkologischen und extragenitalen Zytologie berücksichtigen.

Hinzu kommt die in der gynäkologischen Zytologie wichtige Thematik des neuen organisierten Screeningprogramms in Deutschland, welches zum 1.1.2020 startet. Das Augenmerk liegt hier auf den im Screeningprogramm festgelegten Algorithmen, speziell auch auf den Algorithmen, die für Screeningteilnehmer mit einem Risiko von Über- bzw. Unterdiagnostik behaftet sein können.

Auch über die angekündigte Kolposkopievereinbarung und eine mögliche neue Zytologievereinbarung möchten wir berichten. Dies gilt auch für die derzeit ungeklärte Sammlung, Anonymisierung und Auswertung der anfallenden Daten.

Mehr als 50 Expertinnen und Experten aus der zytodiagnostischen Praxis haben sich an diesem Programm beteiligt. Nehmen Sie diese Gelegenheit wahr, Ihr Wissen zu vertiefen und Neues zu erfahren.

Wir würden uns freuen, Sie in München begrüßen zu dürfen!

Ihr

Ulrich Schenck
Wissenschaftliche Leitung



SCHIRMHERRSCHAFT

Deutsche Gesellschaft für Zytologie (DGZ)
Institut für Pathologie der TU München
International Academy of Cytology (IAC)
European Federation of Cytology Societies (EFCS)

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

INHALTSVERZEICHNIS

Programmgestaltung

Vorträge und Mikroskopierkurse	4
Extra-Online-Kurs	5
Industrierausstellung	5
Get Together	5
Fortbildungspunkte	5
Prüfungen	5
Programmüberblick	
Donnerstag, 28.11.2019	6
Freitag, 29.11.2019	8
Samstag, 30.11.2019	11
Anmeldung und Buchung	13
Kongressorganisation	14
Tagungsort	14
Hotelreservierung	14

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

PROGRAMMGESTALTUNG

■ VORTRÄGE UND MIKROSKOPIERKURSE

Von Donnerstag bis Samstag findet eine Folge interessanter **Vorträge** aus der gynäkologischen Zytologie und der extragenitalen Zytologie statt.

In **Mikroskopierkursen** können Präparatesammlungen zu folgenden Themengebieten bearbeitet werden:

■ Gyn	Kurs A	5 Kurse von Do - Sa (Themen: Gutartige Veränderungen im Zervixabstrich, Zervixkarzinom und seine Vorstadien, Glanduläre Veränderungen, Dünnschichtzytologie sowie ein weiteres Thema, das nicht für alle A-Kursteilnehmer gleich ist.)
■ Gyn	Kurs W	3 Kurse von Fr - Sa (Themen: Zytologie des Zervixkarzinoms und seiner Vorstadien, glanduläre Veränderungen im Zervixabstrich sowie ein weiteres Thema, das nicht für alle W-Kursteilnehmer gleich ist.)
■ Mamma	Kurs B	1 Kurs mit Vortrag am Fr (Thema: Punktionszytologie der Mamma)
■ Extra-Gyn	Kurs C	4 Kurse (C1-4) von Do - Fr (Themen: Lymphknotenzytologie, Punktionszytologie der Schilddrüse und der Speicheldrüsen, Zytologie der Ergüsse/Mesotheliome, Exfoliativ- und Punktionszytologie der Lunge) 2 Kurse (C5-6) am Sa (Themen: Zytologie der Harnwege, Abdominale Punktionszytologie)

Kurskombinationsmöglichkeiten

Kurs A + Kurs B
Kurs C + Kurs B
Kurs C1-4 + Kurs W

Bei Tagungsteilnahme können grundsätzlich alle Vorträge besucht werden. Bei gleichzeitiger Kursbuchung ist ggfls. auf Überschneidungen zu achten, die im Programmüberblick ersichtlich sind.

Der kompakte Kurs W wird bei Interesse an der gynäkologischen UND extragenitalen Zytologie empfohlen.

Bei Kurs A können Sie keine Vorträge zur extragenitalen Zytologie hören.

Für den Kurs B ist derzeit nur eine Anmeldung auf der Warteliste möglich. Bei entsprechendem Interesse bemühen wir uns um einen Parallelkurs.

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

■ EXTRA-ONLINE-KURS

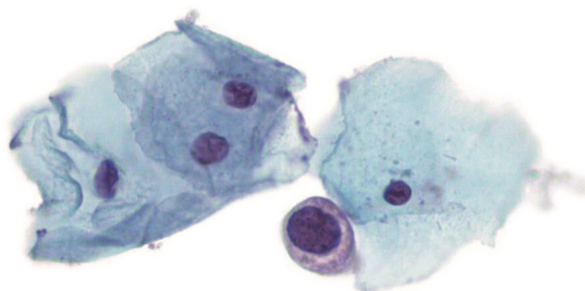
Tagungsteilnehmer können kostenfrei den Online-Kurs „Fallbeispiele aus der Gynäkologischen Zytologie“ von www.zytologie.de besuchen. Der Kurs enthält Bildmaterial, auch virtuelle Präparate, und einen Multiple-Choice-Test. Die Anmeldung erfolgt im Rahmen der Online-Anmeldung zur Tagung. Bei erfolgreicher Teilnahme können 4 Fortbildungspunkte erzielt werden. Die Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer (BLÄK) liegt vor.

■ INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Begleitend zur Tagung findet im Foyer eine Industrieausstellung statt, die die Möglichkeit zur vielseitigen Information bietet.

■ GET TOGETHER

Am Donnerstag findet nach dem letzten Vortrag eine Networking Reception statt, zu der alle Tagungsteilnehmer herzlich eingeladen sind.



FORTBILDUNGSPUNKTE

Das Fortbildungszertifikat der **Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK)** wird acht Wochen vor Tagungsbeginn beantragt.

Die **Internationale Akademie für Zytologie (IAC)** erkennt registrierten Zytologie-Ass. einen Punkt pro Fortbildungsstunde an.

PRÜFUNGEN

■ DGZ (Deutsche Gesellschaft für Zytologie)

Wiederholung der Zertifizierungsprüfung für Ass. in der Zytologie,
Prüfungstermin: 30.11.2019, Anmeldeschluss: 2.10.2019,
Infos + Anmeldung: DGZ-Zertifizierungsstelle, Tel. +49 375 797587, Dipl.-Biol. I. Kaiser
(Email: zytologie@web.de) und Dr. W. Oehlke (Email: waldemar.oehlke@oralzytologie.de)

■ IAC (International Academy of Cytology)

International Board of Cytopathology: Examen für Ärzte mit einer mindestens
zweijährigen Mitgliedschaft in der IAC.
Prüfungstermin: 28.11.2019, Anmeldeschluss: 7.10.2019,
Infos + Anmeldung: www.cytopathology-iac.org/international-board-of-cytopathology

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

DONNERSTAG, 28.11.2019

PROGRAMMÜBERBLICK: Vortragsblöcke und Kurse

Uhrzeit	Ballsaal A/B	Saporro	Ballsaal C	Rumford	Cézanne/van Gogh	Picasso/Dali
08:00						
08:15						
08:30						
08:45						
09:00						
09:15						
09:30						
09:45						
10:00						
10:15						
10:30						
10:45						
11:00	(11:00-12:30)					
11:15	V1					
11:30	Technik der					
11:45	Feinnadelpunktion,					
12:00	Lymphknotenzytologie					
12:15						
12:30						
12:45						
13:00	(13:00-14:45)				(13:00-14:45)	
13:15	V2				K.C2	
13:30	Morphologie,				Zytologie der	
13:45	Organisiertes Screening				Lymphknoten,	
14:00					<i>H. Griesser</i>	
14:15						
14:30						
14:45						
15:00	(15:00-16:55)	(15:00-16:45)	(15:00-16:45)	(15:00-16:45)	(15:00-16:45)	
15:15	V3	K.A1	K.A1	K.A1	K.A1	
15:30	Kopf und Hals:	Zytologie gutartiger	Zytologie gutartiger	Zytologie des	Zytologie des	
15:45	Schilddrüse,	Veränderungen der	Veränderungen der	Zervixkarzinoms und	Zervixkarzinoms und	
16:00	Speicheldrüse,	Zervix, <i>J. Stani</i>	Zervix, <i>F. Fedl</i>	seiner Vorstadien,	seiner Vorstadien,	
16:15	orale Zytologie			<i>R. Scheeler</i>	<i>M. Niedermair</i>	
16:30						
16:45						
17:00	(17:00-18:55)				(17:00-18:35)	
17:15	V4				K.C2	
17:30	Organisiertes				Zytologie der Schild-	
17:45	Screening, Abklärung				drüse & der Speichel-	
18:00	platteneithelialer				drüsen, <i>I. Ruschenburg,</i>	
18:15	Veränderungen				<i>R. Schäffer,</i>	
18:30					<i>U. Hochleitner</i>	
18:45						
19:00						

V = Vortragsblöcke (Details auf Folgeseite)

K = Kurse

Themengebiet (Kursbez.) = ■ Gyn (A) ■ Gyn (W) ■ Mamma (B) ■ Extra-Gyn (C)

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

Donnerstag, 28.11.2019

VORTRÄGE zu Themengebieten (Kursbez.): ■ Gyn (A) | ■ Gyn (W) | ■ Mamma (B) | ■ Extra-Gyn (C)

V1	11:00 - 12:30	<p>TECHNIK DER FEINNADELPUNKTION, LYMPHKNOTENZYTOLOGIE</p> <p>Einführung, <i>U. Schenck</i> Technik der Feinnadelpunktion, <i>R. Heine, T. Beyer</i> Zytologie der Lymphknoten, <i>H. Griesser</i> Diskussion</p>
V2	13:00 - 14:45	<p>MORPHOLOGIE, ORGANISIERTES SCREENING</p> <p>Einführung, <i>U. Schenck</i> Zytologie gutartiger Veränderungen und Pitfalls, <i>U. Schenck</i> Zytologie des Plattenepithelkarzinoms der Zervix und seiner Vorstadien, <i>M. Niedermair</i> Dünnschichtzytologie, <i>J. de Jonge</i> Eckpunkte des organisierten Screening-Programms zur Früherkennung des Zervixkarzinoms, <i>B. Jordan</i> Diskussion</p>
V3	15:00 - 16:55	<p>KOPF UND HALS: SCHILDDRÜSE, SPEICHELDRÜSEN, ORALE ZYTOLOGIE</p> <p>Punktionszytologie der Schilddrüse, <i>I. Ruschenburg</i> WHO 2017: Neue Entitäten in der Schilddrüsenpathologie, <i>R. Schäffer</i> Zytologie der Speicheldrüsen, <i>U. Hochleitner</i> Oralzytologie und das rechtzeitige Erkennen von Mundhöhlenkarzinomen, <i>W. Oehlke</i> Intraoperative zytologische Beurteilung von Knochenresektionsrändern bei Kopf- und Halstumoren: Update, <i>G. Weirich</i> Diskussion</p>
V4	17:00 - 18:55	<p>ORGANISIERTES SCREENING, ABKLÄRUNG PLATTENEPIHELIALER VERÄNDERUNGEN</p> <p>Die neu festgelegten Abklärungswege des G-BA aus Sicht der Kolposkopie als Untersuchungsmethode, <i>V. Küppers</i> Münchner Nomenklatur III als Grundlage für die Abklärung auffälliger Screeningbefunde, <i>W. Kühn</i> Risikoadaptierte Abklärung bei auffälligen Screening-Befunden, <i>K. Marquardt</i> Portiobiopsien im Abklärungsprozedere, <i>P. Ziemke</i> Organisiertes Screening: Endspurt vor dem Programmstart, <i>S. Titze</i> Diskussion</p>

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

FREITAG, 29.11.2019

PROGRAMMÜBERBLICK: Vortragsblöcke und Kurse

Uhrzeit	Ballsaal A/B	Saporro	Ballsaal C	Rumford	Cézanne/van Gogh	Picasso/Dali
08:00	(08:00-09:55)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	
08:15	V5	K.A2	K.A2	K.A2	K.A2	
08:30	Zytologie der Ergüsse und Mesotheliome	Zytologie des Zervixkarzinoms und seiner Vorstadien, <i>R. Schefer</i>	Zytologie des Zervixkarzinoms und seiner Vorstadien, <i>M. Niedermair</i>	Zytologie gutartiger Veränderungen der Zervix, <i>J. Stani</i>	Zytologie gutartiger Veränderungen der Zervix, <i>F. Fedl</i>	
08:45						
09:00						
09:15						
09:30						
09:45						
10:00						
10:15	(10:15-12:00)				(10:15-12:00)	
10:30	V6				K.C3	
10:45	Entnahmetechnik, Glanduläre Zellbilder und ihre Abklärung				Zytologie der Ergüsse, Zytologie der Mesotheliome, <i>M. Engels, L. Welker, R. Schäffer</i>	
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45	(12:45-14:35)					
13:00	V7	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	
13:15	Zytologie der Lunge	K.A3	K.A3	K.A3	K.A3	
13:30		Glanduläre Veränderungen im Zervixabstrich, <i>I. Ruschenburg</i>	Glanduläre Veränderungen im Zervixabstrich, <i>M. Blanke</i>	Zytodiagnostik an Dünnschichtpräparaten der Zervix, <i>T. Weyerstahl</i>	Zytodiagnostik an Dünnschichtpräparaten der Zervix, <i>J. de Jonge</i>	
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45	(14:45-16:45)				(15:00-16:45)	
15:00	V8				K.C4	
15:15	Gynäkologische Zytologie - Verschiedenes				Exfoliativ und Punktionszytologie der Lunge, BAL, <i>M. Engels, I. Bittmann, R. Heine</i>	
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00			(17:00-18:45)	(17:00-18:45)	(17:00-18:45)	
17:15			V9 + K.B	K.W1	K.W1	
17:30			Punktionszytologie der Mamma, <i>W. Höbling</i>	Zytologie des Zervixkarzinoms und seiner Vorstadien, <i>J. Möckel</i>	Zytologie des Zervixkarzinoms und seiner Vorstadien, <i>S. Menton, M. Menton</i>	
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						

V = Vortragsblöcke (Details auf Folgeseite)

K = Kurse

Themengebiet (Kursbez.) = ■ Gyn (A) ■ Gyn (W) ■ Mamma (B) ■ Extra-Gyn (C)

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

Freitag, 29.11.2019

VORTRÄGE zu Themengebieten (Kursbez.): ■ Gyn (A) | ■ Gyn (W) | ■ Mamma (B) | ■ Extra-Gyn (C)

V5	08:00 - 10:00	ZYTOLOGIE DER ERGÜSSE UND MESOTHELIOME, SPEZIALVERFAHREN Zytologie der Körperhöhlenergüsse und Zytologie der Mesotheliome, <i>L. Welker</i> Ergusszytologie: Papanicolaou-Färbung, <i>M. Engels</i> Sinnvolle Anwendungen der FISH in der Ergusszytologie, <i>L. Bubendorf</i> Stellenwert der Immunzytologie bei Körperhöhlenergüssen, <i>R. Schäffer</i> Next Generation Sequencing zellarmer maligner Ergüsse, <i>G. Weirich, N. Pfarr</i>
V6	10:15 - 12:00	ENTNAHMETECHNIK, GLANDULÄRE ZELLBILDER UND IHRE ABKLÄRUNG Der Zervixabstrich: Entnahme- und Ausstrichtechnik, <i>T. Weyerstahl</i> AIS und invasives Adenokarzinom der Cervix uteri, <i>I. Baltisser</i> Wirksamkeit des Screenings beim Zervixadenokarzinom, <i>W. Kühn</i> Zytologie des Endometriums am Zervixabstrich, <i>I. Ruschenburg</i> Beitrag des Zervixabstrichs zur Früherkennung des Endometriumkarzinoms, <i>M. Nauth</i> Die Abklärung glandulärer Veränderungen im Zervixabstrich im Hinblick auf die G-BA-Algorithmen, <i>W. Kühn</i> Diskussion
V7	12:45 - 14:40	LUNGENZYTOLOGIE Exfoliativzytologie der Lunge, <i>M. Engels</i> Bronchoalveoläre Lavage (BAL), <i>I. Bittmann</i> Morphologische und molekulare Lungenzytologie: Theorie und Praxis in Fallbeispielen, <i>R. Büttner, M. Engels</i> Punktionszytologie der Lunge, <i>R. Heine</i> Diskussion
V8	14:45 - 16:45	GYNÄKOLOGISCHE ZYTOLOGIE - VERSCHIEDENES Zytologie der Vulva, <i>H. Nauth</i> Vaginale Zytologie: Beitrag der DGZ zur Leitlinienentwicklung, <i>B. Mangold</i> Aspekte der AIN: Zytologie des Analkanals, <i>M. Santos Santos</i> Differentialdiagnose plattenepithelialer Läsionen der Zervix, <i>J. Möckel</i> Differenzialdiagnostik hyperchromatischer Zellgruppen im Zervixabstrich, <i>M. Nauth</i> Zytologie bei Mammasekreten, <i>C. Hann von Weyhern</i> Diskussion
V9	17:00 - 18:45	PUNKTIONSZYTOLOGIE DER MAMMA <i>W. Höbling (Vortrag mit Kurs)</i>

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

SAMSTAG, 30.11.2019

PROGRAMMÜBERBLICK: Vortragsblöcke und Kurse

Uhrzeit	Ballsaal A/B	Saporro	Ballsaal C	Rumford	Cézanne/van Gogh	Picasso/Dali
08:00	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)	(08:00-09:45)
08:15	V10	K.A4	K.A4	K.A4	K.A4	V11
08:30	Morphologie,	Zytologie der Vulva	Differenzialdiagnostik:	Glanduläre	Glanduläre	Harnwege, Niere,
08:45	Molekulare	und Zytologie der	Zytologie und	Veränderungen	Veränderungen	Nebenniere und AIN
09:00	Pathogenese des	kleinen Zelle,	Kolposkopie,	im Zervixabstrich,	im Zervixabstrich,	
09:15	Zervixkarzinoms	<i>H. Nauth</i>	<i>B. Mangold</i>	<i>I. Ruschenburg</i>	<i>M. Blanke</i>	
09:30						
09:45						
10:00	(10:00-12:00)		(10:15-12:00)	(10:15-12:00)	(10:15-12:00)	
10:15	V12		K.C5	K.W2	K.W2	
10:30	Zervixkarzinom trotz		Zytologie der Harnwege,	Glanduläre	Zytodiagnostik an	
10:45	Screeningprogramm,		Niere, Anale Zytologie,	Veränderungen	Dünnschichtpräparaten	
11:00	Regression -		<i>L. Bubendorf,</i>	im Zervixabstrich,	der Zervix, <i>D. Remorini-</i>	
11:15	Persistenz -		<i>M. Czompo,</i>	<i>M. Tötsch</i>	<i>Niedermeyer,</i>	
11:30	Progression		<i>M. Santos Santos</i>		<i>S. Schmid</i>	
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45						
13:00	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)	(13:00-14:30)
13:15	V13	K.A5	K.A5	K.A5	K.A5	V14
13:30	Morphologie	Zytodiagnostik an	Zytodiagnostik an	Differenzialdiagnostik:	Differenzialzytologie	Leber und Pankreas
13:45		Dünnschichtpräparaten	Dünnschichtpräparaten	Zytologie und	hyperchromatischer	
14:00		der Zervix,	der Zervix,	Kolposkopie,	Zellgruppen,	
14:15		<i>J. de Jonge</i>	<i>T. Weyerstahl</i>	<i>B. Mangold</i>	<i>M. Nauth</i>	
14:30						
14:45	(14:45-16:45)				(14:45-16:30)	
15:00	V15				K.C6	
15:15	Co-Testing,				Zytologie von Leber	
15:30	Qualitätssicherung,				und Pankreas,	
15:45	Organisiertes Screening				<i>B. Soudah,</i>	
16:00					<i>H. Tuppy,</i>	
16:15					<i>H. Neumann</i>	
16:30						
16:45						
17:00				(17:00-18:30)	(17:00-18:30)	
17:15				K.W3	K.W3	
17:30				Zytologie von Vulva	Glanduläre	
17:45				und Vagina,	Veränderungen	
18:00				<i>B. Pöschel</i>	im Zervixabstrich,	
18:15					<i>M. Tötsch</i>	
18:30						
18:45						
19:00						

V = Vortragsblöcke (Details auf Folgeseite)

K = Kurse

Themengebiet (Kursbez.) = ■ Gyn (A) ■ Gyn (W) ■ Mamma (B) ■ Extra-Gyn (C)

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

Samstag, 30.11.2019

VORTRÄGE zu Themengebieten (Kursbez.): ■ Gyn (A) | ■ Gyn (W) | ■ Mamma (B) | ■ Extra-Gyn (C)

V10	08:00 - 09:45	<p>MORPHOLOGIE, MOLEKULARE PATHOGENESE DES ZERVIXKARZINOMS</p> <p>Molekulare Pathogenese des Zervixkarzinoms, <i>M. von Knebel Doeberitz</i> Erfahrungen in der Routine mit HPV- und p16/Ki-67-Nachweis an über 5000 histologisch bestätigten CIN 2+, <i>H. Ikenberg</i> Drüsenzellen im Zervixabstrich, <i>M. Tötsch</i> Dünnschichtzytologie, <i>H. Neumann</i> Zellbilder aus dem Isthmusbereich, <i>M. Nauth</i> Diskussion</p>
V11	08:00 - 09:45	<p>HARNWEGE, NIERE, NEBENNIERE UND AIN</p> <p>Zytologie der Harnwege, <i>L. Bubendorf</i> Punktionszytologie der Niere, <i>M. Czompo</i> Nebennierenbefunde bei Lungenkarzinompatienten: Update, <i>T. Beyer</i> Anale intraepitheliale Neoplasie (AIN): Zytologie beim Screening von HIV-Patienten, <i>M. Santos Santos</i> Diskussion</p>
V12	10:00 - 12:00	<p>ZERVIXKARZINOM TROTZ SCREENINGPROGRAMM</p> <p>Zervixkarzinom-Screening aus der Sicht der Epidemiologie, <i>S. Klug</i> Die Restinzidenz des Zervixkarzinoms, <i>K. Marquardt</i> Diskussion</p> <p>REGRESSION – PERSISTENZ – PROGRESSION</p> <p>Natürliches Clearing bei HPV-Infektion, <i>M. Menton</i> Risikobewertung und Abklärung bei IHD1, <i>P. Ziemke</i> Daten zur Regressionswahrscheinlichkeit von CIN2 und CIN3, <i>H. Neumann</i> Was ist der Beitrag von p16/Ki67 zur diagnostischen Abklärung, <i>B. Mangold</i> Molekulare Therapie von persistierenden Dysplasien, <i>M. von Knebel Doeberitz</i> Diskussion</p>
V13	13:00 - 14:30	<p>MORPHOLOGIE</p> <p>Zellbilder nicht tumoröser Läsionen der Cervix uteri, <i>N. Freudenberg</i> Zytologie von Vulva und Vagina, <i>B. Pöschel</i> Raritäten im Zervixabstrich, <i>H. Nauth, U. Schenck, et al.</i> Diskussion</p>

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

V14	13:00 - 14:30	LEBER UND PANKREAS Punktionszytologie der Leber, <i>B. Soudah</i> Punktionszytologie des Pankreas, <i>H. Tuppy</i> Sonografisch gestützte Punktate im Oberbauch mit Dünnschichtzytologie und Zellblocks, <i>H. Neumann</i> Molekularpathologische Untersuchungen an Feinnadelpunktaten des Pankreas, <i>M. Rudelius</i> Diskussion
V15	14:45 - 16:45	CO-TESTING Co-Testing, <i>S. Dominik</i> Diskussionsrunde: Co-Testing und Algorithmen, Chancen und Risiken, <i>N.N.</i> QUALITÄTSSICHERUNG Die neue Kolposkopievereinbarung, <i>M. Menton</i> Was ist erlaubt in der Münchner Nomenklatur III?, <i>H. Griesser</i> Die neue Zytologievereinbarung 2020, <i>N.N.</i> Diskussion ORGANISIERTES SCREENING Aktueller Stand und offene Fragen zum organisierten Screening, <i>N.N.</i> Diskussion

PROGRAMM-UPDATE

Das finale Programm mit allen Referent/innen ist nach Vorliegen der Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer, ca. 4 Wochen vor der Tagung, auf www.zytologie.de abrufbar.

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

ANMELDUNG

Die Anmeldung zur Tagung erfolgt **online unter www.zytologie.de**.

Die Teilnehmerzahl der Kurse ist begrenzt, weshalb eine frühzeitige Anmeldung empfohlen wird.

Die Tagung richtet sich an Ärzte/innen und Zytologie-Assistenten/innen, die bereits in der Zytodiagnostik tätig sind. Erfahrung wird besonders beim Besuch der Mikroskopierkurse vorausgesetzt. Die meisten Kursthemen werden im Vortragsprogramm vorbereitet.

BUCHUNG

■ Teilnahmegebühr bei Kursbelegung	
Ärzte/innen	€ 340,-
Zyto-Ass./MTA	€ 250,-
Kursgebühr	
Kurs A 1-5 Gyn	€ 390,-
Kurs B Mamma	€ 90,-
Kurs C 1-6 Extra-Gyn	€ 395,-
Kurs C 1-4 Extra-Gyn	€ 285,-
Kurs C 5-6 Extra Gyn	€ 150,-
Kurs W 1-3 Gyn	€ 240,-

■ Teilnahmegebühr ohne Kursbelegung	
Ärzte/innen	€ 420,-
Zyto-Ass./MTA	€ 310,-

Alle Gebühren verstehen sich inkl. 19% MwSt. Die Teilnahmegebühr beinhaltet Kaffeepausen und einen Mittagsimbiss am Freitag und Samstag im Bereich der Industrieausstellung.

Eine verbindliche Anmeldebestätigung erfolgt nach Zahlungseingang.

Bei Stornierung bis zum 10.10.2019 werden die vollen Teilnahmegebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von € 50,00 erstattet. Danach ist eine Erstattung leider nicht mehr möglich, es sei denn, eine Ersatzperson übernimmt das gebuchte Arrangement vollständig. Für die Umschreibung der Tagungsunterlagen wird eine Bearbeitungsgebühr von € 30,00 berechnet. Stornierungen müssen schriftlich erfolgen. Bitte ziehen Sie eine Seminarversicherung (z.B. Europäische Reiseversicherung AG) in Betracht.

Für die Tagungsanmeldung ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Alle personenbezogenen Daten werden nach den Vorgaben der EU-DSGVO und dem BDSG Neu behandelt.

Auf den Seiten der Online-Anmeldung finden Sie die Hinweise zum Datenschutz und der Registrierungsbedingungen/AGB zur Kenntnisnahme.

28. - 30. November 2019 · Hotel Hilton Park München

TAGUNGSORGANISATION

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG
Landsberger Str. 155, D-80687 München
Tel. +49 89 548234 56
Email: zytologie@interplan.de



TAGUNGSORT

Hotel Hilton Munich Park
Am Tucherpark 7, D-80538 München
www.hilton.de/muenchenpark

HOTELRESERVIERUNG

Im Tagungshotel steht bis 30.10.2019 ein vergünstigtes Zimmerkontingent (EZ € 185,- / DZ € 197,- inkl. Frühstück) für die Tagungsteilnehmer zur Verfügung.

Bitte buchen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel Hilton unter der Tel. +49 89 3845 2525 mit dem Stichwort „Zytologie Tagung 2019“. Vor (z.B. durch befristete Sonderangebote) oder nach dem Abrufstichtag können die Preise abweichen.

Infos zu anderen Hotels erhalten Sie auf den Seiten der Online-Anmeldung oder über München Tourismus (Tel. +49 89 23396500, www.muenchen.de/tourismus).

Jetzt anmelden unter www.zytologie.de