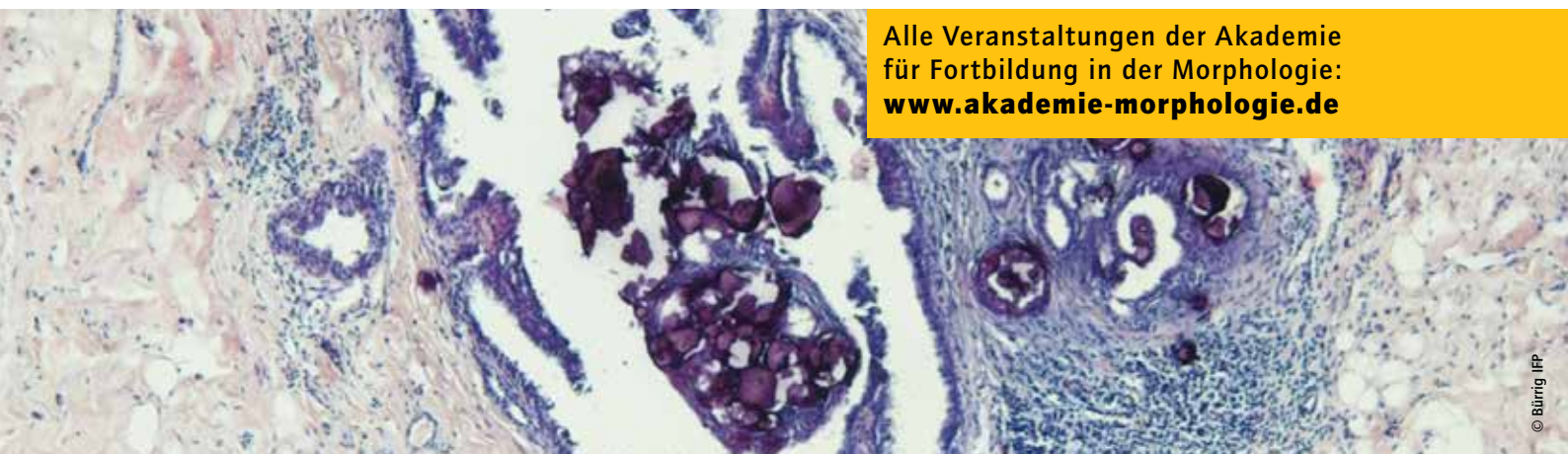


Die Akademie für Fortbildung in der Morphologie e. V. wird gemeinsam vom Bundesverband Deutscher Pathologen e. V. und der Deutschen Gesellschaft für Pathologie e. V. getragen.

Vorsitzender: PD Dr. med. Marcus Kremer

Akademie
für Fortbildung in der Morphologie e.V.

Alle Veranstaltungen der Akademie
für Fortbildung in der Morphologie:
www.akademie-morphologie.de



© Böttig IP

Fortbildungskurs zur Beurteilung der histopathologischen Präparate nach §28, Abs. 1 c), Anlage 9.2. BMV-Ä/ÄKV im Rahmen des bundesweiten Mammographie-Screening-Programms **MÜNCHEN, 8.– 9. NOVEMBER 2019**

Veranstaltungsort

Pathologisches Institut der Technischen Universität München
Trogerstraße 18 • 81675 München

Organisation

DR. HEIKE DIEKMANN CONGRESS
COMMUNICATION CONSULTING, Köln

Fachliche Verantwortung

Referenzzentrum Mammographie München

Ziele

An wen richtet sich der Kurs?

Diejenigen PathologInnen, welche histopathologische Beurteilung im Rahmen des bundesweiten Mammographie-Screening-Programms anbieten wollen, brauchen u. a. zur Qualifizierung zwei Kurse:

1. einen Fortbildungskurs zur Beurteilung der histopathologischen Präparate (vorliegende Einladung)
2. die Teilnahme an einem multidisziplinären Kurs zur Einführung in das Früherkennungsprogramm

Weitere Kurstermine finden Sie auf der Website des Referenzzentrums München:

www.referenzzentrum-muenchen.de/kursefortbildungangeleitete-taetigkeit/aktuelle-termine.html

Qualifizierungsziel:

Ziel des Kurses ist es, PathologInnen zur Teilnahme an diesem Programm zu qualifizieren. Das Schnittseminar umfasst insgesamt acht Stunden, die Thematik wird am zweiten Kurstag vertieft. Der Kurs vermittelt folgende Inhalte:

- Rolle der Pathologin/des Pathologen im Mammographie-Screening
- Screening-Mammographie und minimal-invasive Diagnostik:
Qualitätssicherung Mammographie, BIRADS-Klassifikation, bildgebendes und histologisches Assessment
- Korrelation Radiologie – Pathologie
- Aufarbeitung und Beurteilung von Stanzbiopsien unter Berücksichtigung der B-Klassifikation
- Aufarbeitung und Beurteilung von therapeutischen Exzidaten und/oder Abladaten, insbesondere bei der Beurteilung der In-situ-Karzinome sowie der invasiven Karzinome (inkl. internationaler Klassifikation und Verfahren zur Beurteilung z. B. des Gratings, der Bestimmung der Größen von Tumoren und der Beurteilung von Exzidaträndern)
- Einsatz immunohistologischer Methoden zur Unterscheidung diagnostisch schwieriger Fälle
- Einarbeitung in die histopathologische Diagnostik im Rahmen eines Schnittseminars
- Standards in der Primärtherapie des Mammakarzinoms: Erwartungen an die Pathologin/den Pathologen

Referenten

Verantwortlich: Prof. Dr. med. Sylvia H. Heywang-Köbrunner
Leiterin des Referenzzentrums Mammographie-Screening München

Gastgeber: Prof. Dr. med. Wilko Weichert
Direktor des Instituts für Pathologie der TU München

Kursleiterin: Prof. Dr. med. Annette Lebeau
Oberärztin des Instituts für Pathologie des UKE Hamburg
Gemeinschaftspraxis für Pathologie, Lübeck

ReferentInnen: Prof. Dr. med. Sylvia H. Heywang-Köbrunner
Prof. Dr. med. Annette Lebeau
PD Dr. Aurelia Noske
Institut für Pathologie der TUM
Dr. med. Claus Hann von Weyhern
Leitender Oberarzt der Pathologie Süd der Städtischen Kliniken München,
Standorte Harlaching und Neuperlach

Vorläufiges Programm

Zeit	Thema	Dauer	Referenten
Fr 08.11.2019			
9:00 – 9:05	Begrüßung	5 Min.	Prof. Dr. Weichert
9:05 – 9:30	Aufarbeitung und Beurteilung von Stanz- und Vakuumbiopsien, B-Klassifikation, Befunddokumentation	25 Min.	Prof. Dr. Lebeau
9:30 – 10:30	Schnittseminar: Eingangsbeurteilung der Schnittpräparate	60 Min.	
10:30 – 10:45	<i>Kaffeepause</i>		
10:45 – 11:45	Schnittseminar Teil I	60 Min.	Dr. Hann von Weyhern
11:45 – 12:45	Schnittseminar Teil II	60 Min.	Prof. Dr. Lebeau
12:45 – 13:30	<i>Mittagessen</i>		
13:30 – 14:30	Schnittseminar Teil III	60 Min.	Dr. Hann von Weyhern
14:30 – 15:30	Schnittseminar Teil IV	60 Min.	Prof. Dr. Lebeau
15:30 – 15:45	<i>Kaffeepause</i>		
15:45 – 16:30	Schnittseminar: Abschlussbeurteilung der Schnittpräparate/Lernerfolgskontrolle	45 Min.	
16:30 – 16:50	Aufarbeitung und Beurteilung von therapeutischen Exzidaten/Abladaten; internationale Standards der histologischen Klassifikation und des Gradings von Malignomen; Größenbestimmung und R-Klassifikation	20 Min.	Prof. Dr. Lebeau
16:50 – 17:15	Schnittseminar: Ergebnisse der TeilnehmerInnen und Abschlussdiskussion	25 Min.	Prof. Dr. Lebeau
Sam 09.11.2019			
8:30 – 9:00	Ergebnisse der jährlichen Auswertung RZ zur Befundqualität	30 Min.	Prof. Dr. Heywang-Köbrunner
9:00 – 9:45	Radiologisch-pathologische Befundkorrelation im Screening	45 Min.	Prof. Dr. Heywang-Köbrunner Dr. Hann von Weyhern
9:45 – 10:00	Qualitätssicherung Screening-Pathologie Aktueller Stand zu Anhang 12 Anlage 9.2. BMV-Ä/EKV	15 Min.	Prof. Dr. Lebeau
10:00 – 10:30	Prädiktive Faktoren für neue Therapie-Ansätze	30 Min.	PD Dr. Noske
10:30 – 10:45	<i>Kaffeepause</i>		
10:45 – 11:30	Metaplastische Karzinome Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	45 Min.	Prof. Dr. Lebeau
11:30 – 12:15	Benigne und proliferative Läsionen Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	45 Min.	Dr. Hann von Weyhern
12:15 – 13:00	<i>Mittagessen</i>		
13:00 – 13:45	Aktuelle Leitlinien Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	45 Min.	Prof. Dr. Lebeau
13:45 – 14:30	Therapieinduzierte Läsionen Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	45 Min.	Dr. Hann von Weyhern
14:30 – 14:45	<i>Kaffeepause</i>		
14:45 – 15:15	Qualitätssicherung prädiktive Faktoren Besprechung der Trainingspräparate	30 Min.	Prof. Dr. Lebeau
15:15 – 15:45	Schwangerschaftsassozierte Mammakarzinome Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	30 Min.	Dr. Hann von Weyhern
15:45 – 16:15	Pitfalls/Teilnehmerfälle Spektrum der Läsionen, Differentialdiagnose, Besprechung der Trainingspräparate	30 Min.	Prof. Dr. Lebeau Dr. Hann von Weyhern
16:15 – 16:30	Abschlussbesprechung und Ausgabe der Zertifikate	15 Min.	Prof. Dr. Lebeau

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln



...vom Hauptbahnhof:

Fahren Sie mit der Linie U4 in Richtung Arbellapark oder mit der U5 in Richtung Neuperlach-Süd bis zur Haltestelle Max-Weber-Platz. Orientieren Sie sich ab hier an der oben stehende Skizze.

... vom Flughafen:

Nehmen Sie die Linie S8 in Richtung München bis zur Haltestelle Ostbahnhof. Umsteigen in die Linie U5 in Richtung Laimer Platz, Fahrt bis zur nächsten Haltestelle Max-Weber-Platz. Weiter wie oben.

Teilnehmeranmeldung

DR. HEIKE DIEKMANN CONGRESS
COMMUNICATION CONSULTING
Neuenhöfer Allee 125
50935 Köln
Tel. (0221) 80 14 99 0
Fax (0221) 80 14 99 29
info@heikediekmann.de

Die Fortbildung setzt eine Mindestteilnehmerzahl voraus. Erst mit dem Versand der Teilnahmebestätigung/Rechnung bestätigen wir, dass der Kurs stattfinden wird. Die Teilnahmebestätigung/Rechnung entspricht nicht dem Datenübergabeprotokoll, das Sie nach Abschluss der Online-Registrierung erhalten.

Außerdem ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Die Teilnahmegebühr beträgt 900,00 EUR. Mitglieder des Bundesverbands Deutscher Pathologen e.V. (BDP) und der Deutschen Gesellschaft für Pathologie e.V. (DGP) sowie ihre nichtärztlichen MitarbeiterInnen können eine Rabattierung in Anspruch nehmen und bezahlen 600,00 EUR.

Die Akademie für Fortbildung in der Morphologie fördert die Teilnahme von PathologInnen in Weiterbildung, die Mitglieder des BDP oder der DGP sind, indem sie für diese 50% der Teilnahmegebühr übernimmt. Der Eigenanteil beträgt 300,00 EUR.

Der reduzierte Teilnahmebetrag kann insoweit rückwirkend geltend gemacht werden, als Teilnehmer bis zum Beginn der hier ausgeschriebenen Fortbildung ihre Mitgliedschaft in einer der beiden Gesellschaften beantragen können. Mehr zur Antragstellung unter www.pathologie.de/mitgliederservice/jetzt-mitglied-werden/ und www.pathologie-dgp.de/mitgliedschaft/mitglied-werden/

ÄrztInnen der Rechtsmedizin in Weiterbildung können denselben Rabatt in Anspruch nehmen wie die ÄiW der Pathologie, Sektionsgehilfinnen können den Kurs zu denselben Kosten wie nichtärztliche MitarbeiterInnen der Pathologien besuchen.

Der Anspruch des Veranstalters auf die Teilnahmegebühr entsteht aus der Anmeldung.

Dr. Heike Diekmann erhebt die Teilnahmegebühren im Namen und für Rechnung des Veranstalters. Bei Umbuchung oder Stornierung bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn erfolgt die Rückerstattung der Teilnahmegebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 40,00 EUR. Bei einer Stornierung nach diesem Termin kann die Teilnahmegebühr nicht zurückerstattet werden. Die Benennung von ErsatzteilnehmerInnen ist möglich. Bei notwendiger Absage des Kurses werden die Teilnahmegebühren zurückerstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

In der Teilnahmegebühr sind enthalten:

Tagungsunterlagen, Zertifikat zur Vorlage bei der Kassenärztlichen Vereinigung, Fortbildungszertifikat, je zwei Kaffeepausen und ein Mittagessen am Freitag und Samstag.

Fortbildungspunkte:

Für den Besuch des Kurses werden bei der Akademie für ärztliche Fortbildung und Weiterbildung der Landesärztekammer Bayern 17 Fortbildungspunkte beantragt.

Eigene Präparate:

Zur Falldiskussion können die Teilnehmer eigene Präparate zur Besprechung mitbringen.

Hotel:

Fußläufig zum Pathologischen Institut
gelegen (250 m):

Hotel München Palace *****
Trogerstraße 21, 81675 München
Tel. 089 41971-0
info@hotel-muenchen-palace.de

Weitere Angebote bei
München Tourismus
(<https://www.muenchen.travel/>)
oder auf einschlägig bekannten
Internetportalen.

Zur Anreise am 07.11.2019:
Einzelzimmer pro Nacht
inkl. Frühstück 145,00 EUR
Stichwort: „Akademie“,
Kontingent verfällt am 08.08.2019.

Verbindliche Anmeldung

Ich melde mich verbindlich an für den Fortbildungskurs zur Beurteilung der histopathologischen Präparate nach §28, Abs. 1c), Anlage 9.2. BMV-Ä/ÄKV im Rahmen des bundesweiten Mammographie-Screening-Programms

8.-9. November 2019,
Pathologisches Institut der Technischen Universität München,
Trogerstraße 18, 81675 München

Anmeldung bitte senden an:
**DR.HEIKEDIEMANN CONGRESS
COMMUNICATION CONSULTING
Neuenhöfer Allee 125
50935 Köln**

FAX: 0221 80149929

**Komfortabel online anmelden
auf akademie-morphologie.de**

Aufgrund der Datenschutzbestimmungen müssen wir Ihre Daten nach jeder Veranstaltung löschen. Daher bitten wir Sie, sie hier erneut einzutragen:

Frau Herrn

Vorname:

Akad. Grad:

Name:

Institut:

Bitte füllen Sie für jeden Teilnehmer/jede Teilnehmerin eine gesonderte Anmeldung deutlich lesbar aus!

Straße: PLZ/ Ort

Telefon: E-Mail:

Ggf. davon abweichende Rechnungsanschrift:

Institut:

Straße: PLZ/ Ort

Eine einmal erstellte Rechnung kann nicht mehr geändert werden. Die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift erfordert die Stornierung der ersten Rechnung und die Erstellung einer neuen Rechnung. Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass wir für diesen Aufwand eine Bearbeitungsgebühr von EUR 10,00 zuzügl. gesetzl. MwSt. erheben.

Ich bezahle den Teilnahmebetrag

- | | |
|---|------------|
| <input type="checkbox"/> für Nichtmitglieder | 900,00 EUR |
| <input type="checkbox"/> für Mitglieder des BDP oder der DGP und deren nichtärztliche MitarbeiterInnen: | 600,00 EUR |
| <input type="checkbox"/> für ÄrztInnen in Weiterbildung, die Mitglied des BDP oder der DGP sind: | 300,00 EUR |

Zahlungsmodalitäten

Mit der Erteilung der Erlaubnis zum Lastschrifteinzug gilt der Betrag als bezahlt (nur von Konten deutscher Bankinstitute möglich).

Mit der Wahl dieser Zahlungsmethode ermächtigen Sie Dr.HeikeDiekmann Congress Communication Consulting, Köln, Zahlungen von dem nachfolgend angegebenen Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weisen Sie Ihr Kreditinstitut an, die von Dr.HeikeDiekmann Congress Communication Consulting auf Ihr Konto gezogene Lastschriften einzulösen. Die Gläubiger-Identifikationsnummer lautet DE83ZZZ00000625677, die Mandatsreferenz wird Ihnen mit der Rechnung mitgeteilt.

Ich zahle nach Erhalt der Rechnung per Überweisung.

Ich bin damit einverstanden, dass Sie den anfallenden Teilnahmebetrag von EUR von dem nachfolgenden Konto einziehen:

IBAN

BIC

Kontoinhaber

(Ort, Datum, Unterschrift)