



**Fortbildungskurs zur Aufrechterhaltung
und Weiterbildung der fachlichen Befähigung
nach §28, Anlage 9.2. BMV-Ä/EKV
im Rahmen des bundesweiten
Mammographie-Screening-Programms
– Refresher-Kurs –
MÜNCHEN, 09. JUNI 2018
08:30 – 16:30 h**

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?

Der „Fortbildungskurs zur Aufrechterhaltung und Weiterbildung der fachlichen Befähigung nach §28 Anlage 9.2. BMV-Ä/EKV“ richtet sich speziell an bereits im Screening tätige PathologInnen und damit auch an die AbsolventInnen des „Fortbildungskurses zur Beurteilung der histopathologischen Präparate nach §30, Anlage 9.2. BMV-Ä/EKV im Rahmen des bundesweiten Mammographie-Screening-Programms“. Der Kursnachweis ist zwei Jahre nach Aufnahme der Tätigkeit als Screening-PathologInnen zur Aufrechterhaltung der Qualifikation für die Teilnahme am Screening erforderlich und dann „jeweils innerhalb von höchstens zwei Kalenderjahren“ (§28 (2)c).

Weitere Kurstermine finden Sie auf der Website des Referenzzentrums München:

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

Kursinhalt:

Ergebnisse und Erfahrungen des Mammographie-Screenings. Besprechung wichtiger Mammaläsionen, die besondere Herausforderungen an die Screening-Pathologie stellen. Folgende Entitäten werden besprochen: Lobuläre Neoplasien, papilläre und fibroepitheliale Läsionen, invasive Karzinome sowie seltenere Entitäten. Diese Läsionen werden anhand von Fallbeispielen von Referenzzentren diskutiert, die vorher allen TeilnehmerInnen zur Verfügung stehen werden. Außerdem werden Screening-relevante Empfehlungen aus aktuellen Leitlinien erörtert.

Qualifizierungsziel:

Fortbildung und Qualifizierung zur weiteren Teilnahme als BefunderIn oder ZweitbefunderIn im Deutschen Mammographie-Screening-Programm.

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

Programm

Zeit	Thema	Dauer	Referenten
Sam 09. 06. 2018			
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 Arabellapark 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 637,00 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 425,00 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 212,00 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.HeikeDiekmann erhebt die Teilnahmegebühren im Namen und für Rechnung des Veranstalters. Bei Umbuchung oder Stornierung bis zum 25.05.2018 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, zwei Kaffeepausen und ein Mittagessen.

Fortbildungspunkte:

Für den Besuch des Kurses werden bei der Akademie für ärztliche Fortbildung und Weiterbildung der Landesärztekammer Bayern 8 Fortbildungspunkte beantragt.

Eigene Präparate:

Zur Falldiskussion können die Teilnehmer eigene Präparate zur Besprechung mitbringen.

Unterkunft:

Fußläufig zum Pathologischen Institut
gelegen (250 m):

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

Zur Anreise am 08.06.2018
Einzelzimmer pro Nacht
inkl. Frühstück 180,00 EUR
Stichwort: „Akademie“,
Kontingent verfällt am 10.05.2018.

ca. 20 min Fußweg zum
Institut (1,6 km):

Domus-Hotel ***
St. Anna-Straße 3, 80538 München
Tel. 089 217773-0
reservation@domus-hotel.de

Zur Anreise am 08.06.2018:
Einzelzimmer pro Nacht
inkl. Frühstück: 111,00 EUR
Stichwort: „Akademie“,
Kontingent verfällt am 06.04.2018.

Verbindliche Anmeldung

Ich melde mich verbindlich an für den Fortbildungskurs zur Aufrechterhaltung und Weiterbildung der fachlichen Befähigung nach §28, Anlage 9.2. BMV-Ä/EKV im Rahmen des bundesweiten Mammographie-Screening-Programms – Refresher-Kurs –

09. Juni 2018, Pathologisches Institut der Technischen Universität München, Trogerstraße 18, 81675 München

Anmeldung bitte bis 25.05.2018 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:

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

Frau Herrn

Akad. Grad:

Vorname:

Name:

Institut:

Straße: PLZ/ Ort

Telefon: E-Mail:

Ggf. davon abweichende Rechnungsanschrift:

Institut:

Straße: PLZ/ Ort

Teilnahmebetrag:	637,00 EUR
Für Mitglieder des BDP oder der DGP und deren nichtärztliche MitarbeiterInnen:	425,00 EUR
Für ÄrztInnen in Weiterbildung, die Mitglied des BDP oder der DGP sind:	212,00 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 dem nachfolgenden Konto einziehen:

IBAN

BIC

Kontoinhaber

(Ort, Datum, Unterschrift)