

Einladung und Programm

Bildgebung in der Diagnostik von Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises

Imaging in the Diagnostic Workup of Rheumatic Diseases

16. Symposium

7 CME Fortbildungspunkte
der Bayerischen Landesärztekammer

Samstag, 19. Oktober 2019

**Großer Hörsaal der Zahnklinik
Klinikum der Universität – Innenstadt
Goethestrasse 70
80336 München**

ORGANISATION

VERANSTALTER

Schwerpunktpraxis Rheumatologie und Gastroenterologie,
München- Nymphenburg

Sektion Rheumatologie und Klinische Immunologie,
Klinikum der Universität München

Klinik und Poliklinik für Radiologie,
Klinikum der Universität München

TAGUNGSORT

Klinikum der Universität – Innenstadt,
Großer Hörsaal der Zahnklinik
Goethestrasse 70, 80336 München

TAGUNGSZEIT

Samstag, 19. Oktober 2019
9.00 – 15:40 Uhr

TAGUNGSPRÄSIDENTEN

Prof. Dr. H. Kellner
Prof. em. Dr. Dr. h.c. M. Reiser, FACR, FRCR
Prof. Dr. H. Schulze-Koops
Prof. Dr. A. Baur-Melnyk

WISSENSCHAFTL. LEITUNG UND ORGANISATION

Prof-med-fort.de
Dr. A. Horng

KONGRESSORGANISATION

Frau C. Garofil
Tel.: 089 4400-59201
Fax: 089 4400-59202

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG

Vergabe im Tagungsbüro.
Das Tagungsbüro ist ab 8:30 Uhr geöffnet.
Bitte bringen Sie Ihr Barcode-Etikett mit.

ANFAHRT MIT ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

U-Bahn: U3, U6 (Goetheplatz); U1, U2, U3, U6 (Sendlinger Tor)
S-Bahn: S1-S8, S27 (Hauptbahnhof)
Tram: 16, 17, 18, 27 (Sendlinger Tor)

LAGEPLAN



750 €: **sanofi aventis**



1000 €:



1500 €:



Anmeldung für den 19. Oktober 2019

Um baldmöglichste Rücksendung wird gebeten

Bildgebung in der Diagnostik von Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises Imaging in the Diagnostic Workup of Rheumatic Diseases 16. Symposium

Klinikum der Universität – Innenstadt
Großer Hörsaal der Zahnklinik
Goethestrasse 70, 80336 München

Klinik/Praxisanschrift:
(bitte in Druckschrift eintragen)

Fax: 089 / 4400 - 59202

Datum

Unterschrift und Stempel

Sehr verehrte Frau Kollegin,
Sehr geehrter Herr Kollege,


auch dieses Jahr möchten wir Sie wieder herzlich zur Fortbildungsveranstaltung „Bildgebung in der Rheumatologie“ einladen. Bereits seit 2004 suchen wir zu aktuellen Themen der bildgebenden Diagnostik den interdisziplinären Gedankenaustausch zwischen Rheumatologen, rheumatologisch interessierten Internisten und Hausärzten, Orthopäden, Radiologen und anderen Fachdisziplinen. Die Praxisrelevanz der ausgesuchten Vortragsthemen ist uns dabei ein ebenso wichtiges Anliegen wie der interaktive Fortbildungscharakter.

Dieses Jahr widmen wir uns gleich zwei der klassischen Themen in der Rheumatologie, den Spondylarthritiden und der Großgefäßvaskulitis, um Ihnen Neues aus den kürzlich veröffentlichten neuen Leitlinien vorzustellen. Wir wollen Ihnen hierbei neben Basiswissen auch neue Entwicklungen zu diesen Themen vorstellen. Von besonderem Interesse dürften auch die Vorträge zum Stellenwert und der Evidenz-basierten Anwendung der unterschiedlichen bildgebenden Methoden sein.

Als weiteres hochaktuelles Thema greifen wir dieses Mal die künstliche Intelligenz auf, die in den letzten Jahren kontrovers und immer intensiver diskutiert wird. Es ist jedoch bisher nicht abzuschätzen, inwiefern sie unser professionelles Leben beeinflussen wird. Unsere Referenten werden Ihnen hierzu einen Einblick in den Stand, den Fortschritt und potenzielle Anwendungen in der Rheumatologie und Radiologie darlegen und eine hoffentlich fruchtbare Diskussionsgrundlage bieten.

Hierfür bedienen wir uns wie gewohnt des bewährten Konzepts, die einzelnen Themen jeweils aus klinischer und radiologischer Sicht zu behandeln. Interaktiv werden klinische Fragestellungen an die Bildgebung aus dem Klinik- und Praxisalltag formuliert und gemeinsam wird nach Antworten aus radiologischer Sicht gesucht. Bei den vorgestellten Quizfällen kann jeder Teilnehmer seinen Wissensstand in der Bildgebung rheumatischer Erkrankungen und ihrer Differentialdiagnosen überprüfen.

Wir hoffen, dass Sie auch in diesem Jahr wieder zahlreich unserer Einladung folgen werden und freuen uns auf ein interessantes, interaktives und kurzweiliges Treffen mit Ihnen.


Prof. Dr. med. H. Kellner


Prof. Dr. med. H. Schulze-Koops


Prof. Dr. med. Dr. h.c. M. Reiser, FACR, FRCR


Prof. Dr. med. A. Baur-Melnyk

PROGRAMM

09.00 Uhr Begrüßung – Eröffnung
Kellner, Reiser, Schulze-Koops, München

Update: SpA

Moderation: Schulze-Koops

09.10 Uhr Klinik und leitlinienkonforme Diagnostik und Therapie der SpA. *Kellner, München*

09.40 Uhr Bildgebung der SpA im klinischen Alltag. *Glaser, München*

10:00 Uhr Bildgebung der SpA – Neue Aspekte, Fallgruben und Diagnostik therapiebedingter Nebenwirkungen. *Hornig, München*

10:20 Uhr Diskussion

10.30 Uhr **Kaffeepause**

Hot Topic – Künstliche Intelligenz

Moderation: Reiser

10.55 Uhr Digitalisierung im Gesundheitswesen / Elektronische Patientenakte. *Stachwitz, Berlin*

11.20 Uhr Digitale Entwicklungen in der rheumatologischen Radiologie. *Knitza, Erlangen*

11.45 Uhr Künstliche Intelligenz in der Radiologie. *Flohr, Forchheim*

12:10 Uhr Diskussion

12.20 Uhr Quizfälle in der Publikumsrunde: Auflösung am Ende der Veranstaltung. *Hornig/Notohamiprodjo, München*

12.35 Uhr **Mittagsimbiss**

Special: Großgefäßvaskulitis

Moderation: Kellner

13.25 Uhr Klinik, Diagnose und Therapie. *Schulze-Koops, München*

13.45 Uhr Update EULAR Leitlinie. *Dechant, München*

14:05 Uhr Sonographie. *Czihal, München*

14:25 Uhr Black-Blood MRT vs. PET-CT. *Treitel, München*

14:45 Uhr Diskussion

15.00 Uhr Auflösung Quizfälle und Diskussion. *Hornig/Notohamiprodjo, München*

15.30 – 15:40 Uhr Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

REFERENTEN

PD Dr. med. Michael Czihal
Sektion Angiologie – Gefäßzentrum
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Dr. med. Claudia Dechant
Rheumaeinheit, Medizinische Klinik und Poliklinik IV, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Prof. Dr. med. Thomas Flohr
Siemens Healthcare, Computed Tomography
Siemenstraße 1, 91301 Forchheim

Prof. Dr. med. Christian Glaser
RZM – Radiologisches Zentrum München-Pasing
Pippinger Str. 25, 81245 München

Dr. med. Annie Hornig
RZM – Radiologisches Zentrum München-Pasing
Pippinger Str. 25, 81245 München

Prof. Dr. med. Herbert Kellner
Schwerpunktpraxis Rheumatologie und Gastroenterologie und Abteilung Rheumatologie, Klinik Neuwittelsbach
Romanstraße 9, 80639 München

Dr. med. Johannes Knitza
Medizinische Klinik 3 – Rheumatologie und Immunologie
Universitätsklinikum Erlangen
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Dr. med. Susan Notohamiprodjo
Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik
Klinikum rechts der Isar der TUM
Ismaninger Straße 22, 81675 München

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Maximilian Reiser, FACR, FRCR
Klinik und Poliklinik für Radiologie, KUM
Marchioninistraße 15, 81377 München

Prof. Dr. med. Hendrik Schulze-Koops
Rheumaeinheit, Medizinische Klinik und Poliklinik IV, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München

Dr. med. Philipp Stachwitz
hih – health innovation hub, Bundesministerium für Gesundheit
Torstrasse 223, 10115 Berlin

PD. Dr. med. Karla Treitel
Klinik und Poliklinik für Radiologie, KUM
Pettenkoferstraße 8a, 80336 München



Anmeldung für den 19. Oktober 2019
Um baldmögliche Rücksendung wird gebeten

Bildgebung in der Diagnostik von Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises Imaging in the Diagnostic Workup of Rheumatic Diseases 16. Symposium

Klinik und Poliklinik für Radiologie – Klinikum der Universität München
Prof. Dr. med. A. Baur-Melnyk
z.Hd. Frau Chirata Garofil
Nussbaumstrasse 20
80336 München

Fax: 089/4400 - 59202

Anmeldung per Email:
chirata.garofil@med.uni-muenchen.de