

Anmeldung

Fax: 0941 944-4233 oder

Online: www.anmeldung-kongresse.ukr.de**Ostbayerisches Sarkom Symposium****Veranstaltungsort**

Universitätsklinikum Regensburg

Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

Termin

28. und 29. Februar 2020

 Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil (**SAM-2002**).

Titel

Vorname

Name

Klinik / Praxis

Abteilung

Adresse

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Ort, Datum

Unterschrift

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung**Thiha Aung**

Abteilung für Plastische, Hand- und

Wiederherstellungschirurgie

Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Silke Härteis

Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie

Universität Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg

Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

Franz-Josef-Strauß-Allee 11

93053 Regensburg

Organisation

Britta Haseneder

Referat UK3 Kongresse

Universitätsklinikum Regensburg

T: 0941 944-4232

F: 0941 944-4233

kongresse@ukr.de

Die Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer (BLÄK) ist beantragt.

Sponsoren

Bayer Vital GmbH 500,00 €

Implantcast GmbH 500,00 €

Roche Pharma AG 1.500,00 €

PharmaMar GmbH 2.000,00 €

Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

Hinweis:

Im Rahmen der Veranstaltung werden Foto- und Filmaufnahmen gemacht. Die Aufnahmen dienen der Dokumentation und werden auch für die Öffentlichkeitsarbeit des UKR verwendet. Im Falle eines Widerspruchs wenden Sie sich bitte spätestens bis zum Veranstaltungstag an kongresse@ukr.de. Über diese E-Mail-Adresse oder telefonisch unter 0941 944-4232 informieren wir Sie auch gerne bereits vor Ihrer Anmeldung über die datenschutzkonforme Verarbeitung Ihrer Daten.



Zeichnung eines Kindes nach Sarkombehandlung
mit Umkehrplastik am linken Knie

Comprehensive Cancer Center Ostbayern CCCO

OSTBAYERISCHES SARKOM SYMPOSIUM

Ein Update zu Therapie und Forschung bei
muskuloskeletalen Tumoren und Sarkomen

UKR, Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

28. und 29. Februar 2020

Sehr geehrte Damen und Herren, Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mit der Gründung des Sarkomzentrums am Universitätsklinikum Regensburg und am Caritas-Krankenhaus St. Josef wurde auch eine interdisziplinäre Sprechstunde für muskuloskelettale Tumoren und Sarkome etabliert. Damit haben wir unser Angebot in der onkologischen und chirurgischen Behandlung von muskuloskelettalen Tumoren und Sarkomen deutlich erweitert. In diesem Kontext entsteht der neue Schwerpunkt „Sarkomforschung“ an der Universität Regensburg.

Das erste ostbayerische Sarkom-Symposium mit dem Thema „Ein Update zu Therapie und Forschung bei muskuloskelettalen Tumoren und Sarkomen“ richtet sich an Ärzte, Therapeuten, Pflegekräfte sowie Interessierte. Ziel ist es, die diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten auf dem aktuellen Stand der Wissenschaft zu präsentieren. Wir freuen uns, dass wir zu diesem wichtigen Themenkomplex herausragende Referenten gewinnen konnten und freuen uns auf interessante Vorträge und Diskussionen.

Sind Sie herzlich zum ostbayerischen Sarkom-Symposium am Universitätsklinikum Regensburg willkommen! Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Prof. Dr. Wolfgang Herr
Prof. Dr. Dr. Lukas Prantl
Prof. Dr. Dr. Volker Alt
Prof. Dr. Hans J. Schlitt
Prof. Dr. Matthias Evert
Prof. Dr. Oliver Kölbl
Prof. Dr. Axel Hillmann
Prof. Dr. Selim Corbacioglu
Prof. Dr. Tobias Pukrop

Freitag, 28. Februar 2020

- 16:00 **Come Together**
16:20 **Grußwort**
Wolfgang Herr, Regensburg
Vorsitz: Oliver Kölbl, Volker Alt, Regensburg
16:30 **Operative Grenzen bei Angiosarkomen**
Jonas Kolbensschlag, Tübingen
17:00 **Aktuelle Studien in der onkologischen Behandlung der Sarkome**
Sebastian Bauer, Essen
17:30 **Möglichkeiten der Systemtherapie bei Weichgewebesarkomen**
Matthias Grube
18:00 **Veranstaltungsende**

Samstag, 29. Februar 2020

- Vorsitz: Matthias Evert, Hans J. Schlitt, Regensburg**
09:00 **Sarkomchirurgie im internationalen Wissenstransfer**
Thiha Aung, Regensburg
3D-CAM-Modell in der Sarkomforschung
Silke Härteis, Regensburg
09:30 **Liquid-Diagnostik bei Sarkomen**
Jurij Kiefer, Freiburg
10:00 **Herausforderungen Sarkom-Diagnostik in der Pathologie**
Hans-Ulrich Schildhaus, Essen
10:30 **Herausforderungen bei Knochensarkom-Chirurgie**
Carolin Knebel, München
11:00 *Pause*
Vorsitz: Lukas Prantl, Axel Hillmann, Regensburg
11:30 **Sicherheitsabstände bei Weichteilsarkomen**
Marcus Lehnhardt, Bochum
12:00 **Sarkome der Hand und operative Herausforderungen**
Hans-Ulrich Steinau, Essen
12:30 **Sarkom überlebt, was kommt danach – aus Sicht einer Patientin**
Karin Arndt
13:00 Verabschiedung

- Prof. Dr. Dr. Volker Alt
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
- Karin Arndt
Deutsche Sarkom Stiftung
- Thiha Aung
Abteilung für Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
- Prof. Dr. Sebastian Bauer
Westdeutsches Tumorzentrum
Innere Klinik (Tumorforschung)
Sarkomzentrum, Essen
- Prof. Dr. Matthias Evert
Institut für Pathologie
Universität Regensburg
- PD Dr. Matthias Grube
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Regensburg
- Prof. Dr. Silke Härteis
Lehrstuhl für Molekulare und Zelluläre Anatomie
Universität Regensburg
- Prof. Dr. Wolfgang Herr
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Regensburg
- Prof. Dr. Axel Hillmann
Abteilung für Sarkome und Muskuloskelettale Tumoren
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
- Dr. Jurij Kiefer
Klinik für Plastische und Handchirurgie
Universitätsklinikum Freiburg
- Dr. Carolin Knebel
Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Sportorthopädie
Klinikum rechts der Isar, TUM
- Prof. Dr. Oliver Kölbl
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
Universitätsklinikum Regensburg
- PD Dr. Jonas Kolbensschlag
Klinik für Hand-, Plastische, Rekonstruktive und Verbrennungschirurgie
BG Klinik Tübingen
- Prof. Dr. Marcus Lehnhardt
Plastische Chirurgie und Schwerbrandverletzte
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil, Bochum
- Prof. Dr. Dr. Lukas Prantl
Abteilung für Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
Klinik für Plastische und Ästhetische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Caritas-Krankenhaus St. Josef, Regensburg
- Prof. Dr. Hans-Ulrich Schildhaus
Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Essen
- Prof. Dr. Hans J. Schlitt
Klinik und Poliklinik für Chirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
- Prof. Dr. Hans-Ulrich Steinau
Senior Consultant für plastische Chirurgie
Universitätsklinikum Essen