

Initiatoren:

German Interdisciplinary
Sarcoma Group (GISG)

Kompetenznetz
Sarkome (KO.SAR)

I.A.W.S.
Deutsche Krebsgesellschaft

AIO Arbeitsgruppe
Weichteilsarkome und
Knochentumoren

Arbeitsgemeinschaft
Knochentumore e.V.

Das Lebenshaus e.V.
Patientenorganisation

KONFERENZ-PROGRAMM

Die Sarkomkonferenz 2015 findet statt im:

Mövenpick Hotel Münster
Kardinal-von-Galen-Ring 65
48149 Münster
Telefon 0251 89020

Donnerstag, 26. Februar 2015

PRE-MEETINGS

09:00 – 12:00 GISG Treffen der Studiengruppe (Pavillon 1)

(Persönliche Einladung erforderlich!)

Vorsitz: *Bernd Kasper, Mannheim*

12:00 – 12:45 *Mittags-Imbiss (Industrieausstellung) Salon 1 + Foyer*

BEGINN SARKOMKONFERENZ 2015 (PLENUM – Salon 2 + Salon 3)

12:45 Offizieller Beginn – Begrüßung – Organisation – Dank an die Sponsorpartner

13:00 **S01 FORTBILDUNG I - PATHOLOGIE (45 Min.)**

Pathologie der klein-, blau-, rundzelligen Tumoren

Vorsitz:

Abbas Agaimy, Erlangen

Wolfgang Hartmann, Münster

Eva Wardelmann, Münster & Piero Picci, Bologna

Morphologie, Immunhistochemie + Differentialdiagnose

Molekularpathologie

13:45 **S02 FORTBILDUNG II - CHIRURGIE (45 Min.)**

Chirurgie der Knochentumoren im Kindes- und Jugendalter

Vorsitz:

Jendrik Harges, Münster

Per-Ulf Tunn, Berlin

Hans-Roland Dürr, München & Georg Gosheger, Münster

Indikation und Grenzen der Wachstumsendoprothese und

Umkehrplastik

Biologische Rekonstruktionen im Kindes- und Jugendalter

14:30 **S03 FORTBILDUNG III - KLINISCHES MANAGEMENT (45 Min.)**

Rolle von Sport & Spätfolgen bei Sarkompatienten

Vorsitz:

Joachim Wiskemann, Heidelberg

Andreas Ranft / Christiane

Hoffmann, Münster

Dieter Rosenbaum, Münster & Markus Wartenberg (Das LH)

Sport & Krebs

Klinisch funktionelle Langzeitergebnisse der Ewing-Sarkom

Behandlung

15:15 – 15:45 Kaffee-Pause (Industrieausstellung) Salon 1 + Foyer

RAUM: Studienkommissionssitzung CESS (Persönliche Einladung erforderlich!)

15:45 – 18:45 (Pavillon 1)

PLENUM: TRINATIONALE GIST-SESSION – Unterstützt durch:



15:45 S04 GRUNDLAGEN I - (45 Min.)

**Professionelles Therapie- und Nebenwirkungs-Management
oraler Target-Therapien bei GIST**

Vorsitz:

Michael Montemurro, Zürich

Ferdinand Ploner, Graz

Bernd Kasper, Mannheim

Peter Reichardt, Berlin

Imatinib - inkl. Langzeit-Responder

Sunitinib

Regorafenib

16:30 S05 FORTBILDUNG IV - (45 Min.)

**Pathologie und Management seltener GIST-Subtypen
(= Non-KIT-/PDGFRA-mutierte GIST)**

Vorsitz:

Florian Haller, Erlangen

Sebastian Bauer, Essen

Eva Wardelmann, Münster

Systematik/Pathologie der Non-KIT-/PDGFRA-mutierten GIST

Besonderheiten im klinischen Management

(inkl. Projekt 2015 „Deutsche PAWS-GIST Klinik“)

17:15 S06 FORSCHUNGS-FORUM I - GIST (45 Min.)

Vorsitz:

Sylvie Rusakiewicz, Villejuif

Sebastian Bauer, Essen

Sebastian Bauer, Essen

Immunomodulation for cure?

Frei zirkulierende, mutierte Tumor-DNA / Liquid Biopsy

18:00 S07 FORSCHUNGS-FORUM II - CLINICAL RESEARCH (30 Min.)

Vorsitz:

Peter Reichardt, Berlin

Peter Hohenberger, Mannheim

Kurzer Überblick: Laufende und geplante GIST-Studien

(inkl. SSGXXII-Studie: Imatinib, adjuvant > 36 Monate)

**Invited Lecture (30 min)
Heikki Joensuu, Helsinki**

**Molecularly based classification of
risk system in GIST**



19:00 – 20:00 Pause vor dem Abendessen

20:00 "Get-together" (Bereich Bar/Lounge – Foyer – Salon 1)

Freitag, 27. Februar 2015

06:30 FUN AND RUN (At the dark side of the Aasee...)

08:30 S08 FORSCHUNGS-FORUM III - KO.SAR (45 Min.)

Vorsitz:

Reinhard Büttner, Köln

Marcus Renner, Heidelberg

Simone Fulda, Frankfurt

Reinhard Büttner, Köln

Molekulare Diagnostik bei Sarkomen mit definierten molekularen Genfusionen

Molekulare Diagnostik und neue Targets bei Sarkomen mit komplexen Karyotypen

Targeting the Hedgehog pathway in rhabdomyosarcoma

09:15 S09 FORSCHUNGS-FORUM IV - TranSaRNet (45 Min.)

Vorsitz:

Stefan Burdach, München

Michaela Nathrath, Kassel

Jenny Potratz, Münster

Uta Dirksen, Münster & Piero Picci, Bologna

The Challenge of Genomic Cancer Therapy: Coping with Plasticity and Promiscuity

The Genomic Landscape of Osteosarcoma

Receptor tyrosine kinases in Ewing sarcoma: friend or foe?

10:00 – 10:30 Kaffee-Pause (Industrieausstellung) Salon 1 + Foyer

10:30 S10 FORTBILDUNG V - EWING SARKOME (75 Min.)

Vorsitz:

Michael Paulussen, Datteln

Laudatio: Sir Alan Craft, Newcastle upon Tyne

Key Note Lecture:

Heribert Jürgens, Münster

Übersichtsvortrag Ewing Sarkome

Douglas S. Hawkins, Seattle

Future plans and ongoing studies in Ewing Sarcoma (USA)



11:45 S11 FORTBILDUNG VI - MOLEKULARE BILDGEBUNG (60 Min.)

Vorsitz:

Michael Schäfers, Münster

Wim Oyen, Nijmegen

Thomas Henzler, Mannheim

The role of functional imaging

The clinical role of PET in sarcomas

12:45 – 13:45 Mittags-Pause (Industrieausstellung) Salon 1 + Foyer

13:45 S12 FORTBILDUNG VII - OSTEOSARKOME

Vorsitz: *Heribert Jürgens, Münster & Stefan Bielack, Stuttgart*
Heribert Jürgens, Münster **Einleitung, Kurzvorstellung des Referenten**

Invited Lecture (45 min)
Paul A. Meyers, New York

Osteosarcoma



14:30 S13 FORTBILDUNG VIII - LIPIOMATÖSE TUMOREN (90 Min.)

Vorsitz: *Abbas Agaimy, Erlangen*
Eva Wardelmann, Münster **Pathologie der lipomatösen Tumoren**
Thomas Henzler, Mannheim **Radiologische Aspekte lipomatöser Tumoren**
Ferdinand Ploner + **3 Fälle zu Liposarkomen**
Bernadette Liegl-Atzwanger +
Andreas Leithner, Graz
Forum **Diskussion, Fragen**

16:00 – 16:30 Kaffee-Pause (Industrierausstellung) Salon 1 + Foyer

16:30 S14 FORSCHUNGSPREIS DER SARKOMKONFERENZ 2015

Gestiftet durch PharmaMar Deutschland

Jury **Laudatio Preisträger**
Preisträger **Kurzvortrag**
Jury **Auslobung Forschungspreis 2016**



17:00 S15 GRUNDLAGEN II - Weichgewebesarkome: Systemtherapien (45 Min.)

Vorsitz: *Viktor Grünwald, Hannover*
Lars Lindner, München **Stellenwert der antiangiogenetischen Substanzen**
Jochen Schütte, Düsseldorf **Therapiealgorithmen bei Subtypen**

17:45 S16 FORSCHUNGS-FORUM V - (45 Min.)

Vorsitz: *Peter Reichardt, Berlin*
Bernd Kasper, Mannheim **Weichgewebesarkome: Aktuelle und geplante klinische Studien**

18:30 – 20:00 Pause vor dem Abendessen

20:00 Externes Abendessen (Schloßgarten Café Restaurant)

Samstag, 28. Februar 2015

08:30 S17 FORSCHUNGS-FORUM VI > Eingereichte / Submitted Abstracts Klinik (45 Min.)

Vorsitz: *Silvia Hofer, Luzern* 7 mal 5 Min. Kurzvortrag

- K01 Weichteilsarkome der oberen Extremität –
eine onko-chirurgische und rekonstruktive Herausforderung
Holger Banasch, Freiburg
- K02 Wertigkeit des Sicherheitsabstandes in der operativen Therapie von
Weichgewebssarkomen der Extremitäten
Ole Goertz, Bochum
- K03 Metastatisches Potential von niedrig malignen Chondrosarkomen –
Ergebnisse einer multizentrischen Studie
Dimosthenis Andreou, Münster
- K04 Europäisch-Amerikanische Osteosarkomstudie EURAMOS-1:
Ergebnisse der randomisierten Fragestellungen.
Stefan Bielack, Stuttgart
- K05 Retroperitoneale Sarkome:
Ergebnisse unizentrischer und multizentrischer Evaluation
Hermann Emich, Mannheim
- K06 Rolle des EPHB4 Tyrosinkinase-Rezeptors in der Progression und
Metastasierung von Weichgewebssarkomen
Mustafa Becerikli, Bochum
- K07 The detection of the H3F3A gene mutation is characteristic for
giant cell tumors of the bone and is present in the giant cell tumor cell line U-GCT-1
Julian Lüke, Ulm

09:15 S18 FORSCHUNGS-FORUM VII > Eingereichte / Submitted Abstracts Forschung (45 Min.)

Vorsitz: *Simone Fulda, Frankfurt* 7 mal 5 Min. Kurzvortrag

- F01 Deep sequencing in conjunction with expression and
functional analyses reveals activation of FGFR1 in Ewing sarcoma
Günther Richter, München
- F02 Chimeric oncogene regulates the EGR2 sarcoma susceptibility gene
via a GGAA-microsatellite
Thomas Grünewald, München
- F03 Hedgehog-driven myogenic tumors recapitulate skeletal muscle
cellular heterogeneity
Simone Hettmer, Freiburg
- F04 Hedgehog inhibitors in rhabdomyosarcoma:
a comparison of 4 compounds and responsiveness of 4 cell lines
Rosalie Ridzewski, Göttingen
- F05 Chordoma cell lines respond uniformly to pharmacological inhibition
of the CDK4/CDK6 pathway
Thomas Barth, Ulm
- F06 25-O-Acetyl-23, 24-Dihydro-Cucurbitacin F Induces Cell Cycle G2/M
Arrest and Apoptosis in Human Soft Tissue Sarcoma Cells
Brigit Lohberger, Graz
- F07 Apoptoseinduktion durch Resveratrol, Pycnogenol und dessen
Metaboliten in humanen HT1080 Fibrosarkom-Zellen
Kamran Harati, Lünen

10:00 – 10:30 Kaffee-Pause

10:30 S19 QUALITÄT I - Situation der „Rare Cancers“ in Deutschland (90 Min.)

Moderation:

*Peter Hohenberger, Mannheim &
Eva Wardelmann, Münster*

Markus Wartenberg, Wölfersheim Zahlen, Daten, Fakten zu Rare Cancers in Europa

Karin Arndt, Dresden Die Patientenperspektive

Sylke Zeißig, Mainz Epidemiologie von Sarkomen

Angelika Eggert, Berlin Rare Cancers aus Sicht der Kinderonkologie

Anschließende Podiumsdiskussion zu dem Thema

„Sind Patienten mit seltenen Krebsdiagnosen in Deutschland wirklich gut versorgt?“

12:00 S20 QUALITÄT II - Klinische Studien bei „Rare Cancers“ (60 Min.)

Vorsitz:

*Markus Wartenberg, Wölfersheim &
Bernd Kasper, Mannheim*

Paolo Casali, Mailand Methodological recommendations for clinical studies in rare cancers: a European consensus position paper

Saskia Litière, Brüssel Statistical designs for clinical studies in rare cancers

13:00 Ende der Sarkomkonferenz 2015

Danke an Organisatoren/Referenten/Sponsorpartner

R CANCERS EUROPE E

Joining forces for action



Show your support and sign the
Call to Action Against Rare Cancers:

www.rarecancerseurope.org

RARE CANCERS:

- » More common than you think!
- » More challenging than you think!