

# SARKOMKONFERENZ 2021

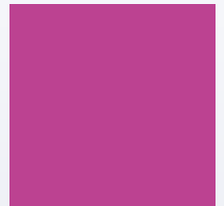
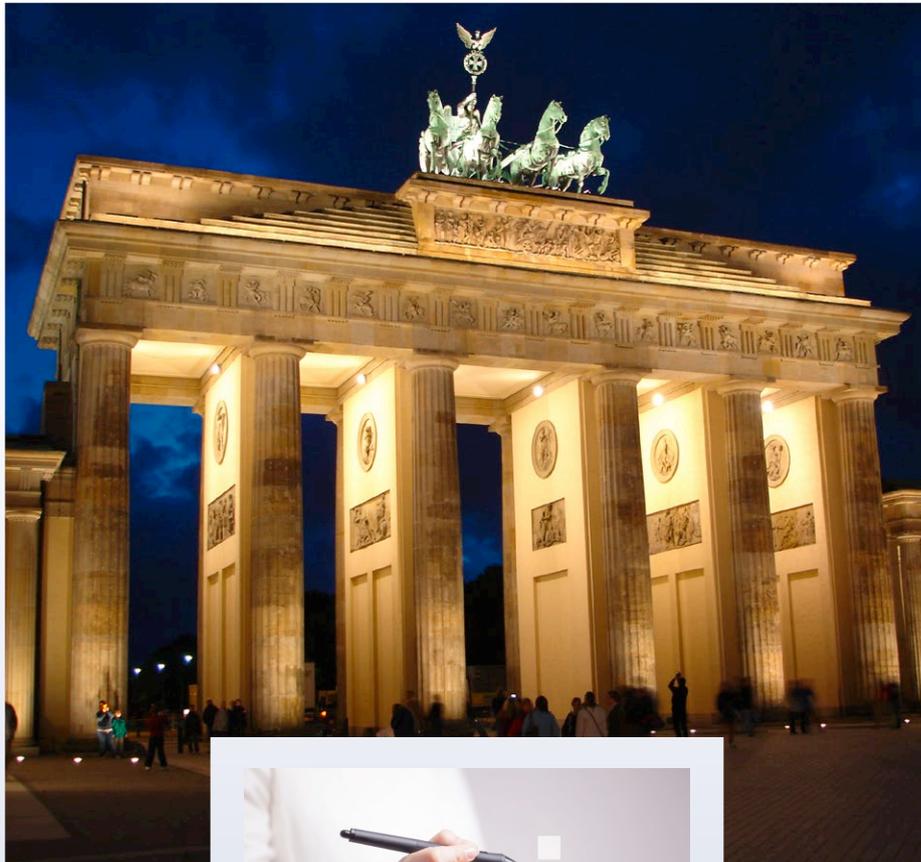
Innovation • Qualität • Kooperation



## PROGRAMM-BOOKLET

18. – 20. November 2021

AXICA Kongresszentrum, Berlin-Mitte



### Donnerstag, 18. November 2021

09:30 - 11:15		<b>SPECIAL MEETING</b> (Forum, vorderer Bereich) <b>M01 GISG Studiengruppentreffen (105 Min.)</b> <i>Vorsitz: Bernd Kasper, Mannheim</i> Teilnehmer: Mitglieder der GISG, Vorstand/Kuratorium Deutsche Sarkom-Stiftung, Vertreter der Sarkom-Zentren, Interessierte
11:15 - 12:00		<b>SPECIAL MEETING</b> (Forum, vorderer Bereich) <b>M02 PROSa - Update Projekt/Publikationen PROSa (45 Min.)</b> <i>Vorsitz: Martin Eichler, Dresden</i>
11:30 - 12:30		<b>Mittagsimbiss (Industrierausstellung) Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich</b>
12:30		<b>SARKOMKONFERENZ 2021 (Forum &gt; im UG)</b> <b>Offizieller Beginn - Begrüßung - Organisatorisches - Dank an die Sponsor-Partner</b> <b>10. Sarkomkonferenz: Erstmals unter dem Dach Deutsche Sarkom-Stiftung!</b> Begrüßung: Peter Reichardt, Berlin-Buch Peter Hohenberger, Mannheim
13:00		<b>FORTBILDUNG I - (60 Min.)</b> <b>Ausgewählte Highlights / Rückblicke Sarkome 2021</b> <i>Vorsitz: Bernd Kasper, Mannheim</i> <b>S01 Studie zur Kombination von Olaparib plus Temozolomid bei uterinen Leiomyosarkomen (ASCO 2021)</b> <i>Verena I. Gaidzik, Ulm</i> <b>S02 Was lernen wir aus den Daten der LMS-04 Studie zur Kombination von Doxorubicin + Trabectedin (ESMO2021)</b> <i>Daniel Pink, Bad Saarow</i> <b>S03 Prospektive Auswertung zur möglichen Assoziation von Schwangerschaft und Desmoiden (ESMO2021)</b> <i>Franka Menge, Mannheim</i> <b>S04 Bewertung der Ergebnisse der SEAL Studie bei dedifferenzierten Liposarkomen (CTOS 2020)</b> <i>Torsten Kessler, Münster</i>
14:00		<b>S05 QUALITÄT I - (75 Min.)</b> <b>Molekulare Diagnostik von Sarkomen: z.B. RNA-basierter Fusionsdiagnostik bei translokations-positiven Tumoren/Sarkomen</b> <b>Was bedeutet dies inzwischen für den klinischen Alltag?</b> <i>Vorsitz/Moderation: Eva Wardelmann, Münster</i> <b>Fallstudien</b> <i>Eva Wardelmann, Münster &amp; Sebastian Bauer, Essen</i> <b>Panel-Diskussion</b> Besprechung in Molekularen Tumorboards bzw. Sarkom-Boards, Herausforderungen/Konsequenzen für den klinischen Alltag/für die Sarkom-Zentren
15:15 - 15:45		<b>Kaffee-Pause (Industrierausstellung) Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich</b>

Donnerstag, 18. November 2021

## SESSION: SCHWERPUNKT GIST

15:45


**FORSCHUNGS-FORUM I - (150 Min.)  
Update aus der „GIST-Forschungs- und Behandlungsszene“**
**Vorsitz:** *Peter Reichardt, Berlin Buch*
**S06 Über 1 Jahr EMA-Zulassung von Avapritinib (AYVAKYT®) in der  
Behandlung von GIST mit der PDGFRA-Mutation Exon 18 D842V (60 Min.):  
Spektrum der PDGFRA-Primärmutationen bei GIST (10 Min.)**
*Eva Wardelmann, Münster*
**Long-term follow-up der NAVIGATOR-Studie und finale Auswertung  
der VOYAGER-Studie (10 Min.)**
*Sebastian Bauer, Essen*
**D842V-mutierte GIST: Resistenzen unter Avapritinib (10 Min.)**
*Thomas Mühlenberg, Essen*
**Fallstudien**
**„Avapritinib in der Praxis“ – inkl. besonderen Herausforderungen  
für das Therapie- und Nebenwirkungsmanagement (10 Min.)**
*Johanna Falkenhorst, Essen*
**S07 Launch-Session: EMA-Zulassung von Ripretinib (QINLOCK™)  
in der Viert-Linien-Behandlung von GIST (90 Min.)**
**Vorsitz:** *Johanna Falkenhorst, Essen*
**Ripretinib: Substanz, Datenlage, Zulassung, Ausblick (30 Min.)**
*Peter Reichardt, Berlin-Buch*
**Auswertung der INTRIGUE-Studie: Top-Line-Daten (15 Min.)**
*Sebastian Bauer, Essen*
**Fallstudien „Ripretinib in der Praxis“ (30 Min.)**
*Rainer Hamacher, Essen*
**2 Case Reports inkl. Fragen/Diskussion**
*Saeed Ghani, Berlin-Buch*

**Abschluss-Diskussion:**
**Einfluss von Ripretinib auf die Behandlung von  
metastasiertem und lokalisiertem GIST (15 Min.)**

Ab 18:30

**AXICA UG – Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich**
**Informelles „Get Together“ mit Tappas & Getränken Offiziell bis max. 21:00 Uhr**

## Freitag, 19. November 2021 (FORUM &gt; im UG)

08:30

**S08 FORSCHUNGS-FORUM II - (60 Min.)****Eingereichte und ausgewählte Abstracts „KLINIK“**

**Vorsitz:** *Joanna Szkandera, Graz & Verena I. Gaidzik, Ulm*

Alle eingereichten und ausgewählten Abstracts finden Sie im ABSTRACT-BOOKLET.

5 Vorträge – je Vortrag max. 10 Min. – inkl. Fragen plus 10 Min. Zeitpuffer

**Abstracts/Referenten:innen:**

ABS01	Dimosthenis Andreou, Bad Saarow
ABS02	Rainer Hamacher, Essen
ABS03	Christian Rothermundt, St. Gallen
ABS04	Laura Schneider, Nürnberg
ABS05	Yasmin Zaun, Essen

09:30

**S09 QUALITÄT II - (90 Min.)****Gynäkologische Sarkome: Verbesserung der Behandlung durch interdisziplinäre Zusammenarbeit mit gynäkologischen Kollegen/innen**

**Vorsitz/Moderation:** *Peter Reichardt, Berlin Buch & Jalid Sehouli, Berlin*

Einleitung/Überblick „Gynäkologische Sarkome“

Klassifizierung, Abgrenzung zu anderen Mischtumoren, Behandlungsrichtlinien S2K/S3  
*Alexander Mustea, Bonn*

Vorstellung des Präoperativen Leiomyosarkom-Risiko-Scores

*Günter Köhler, Greifswald*

Problematiken, Herausforderungen aus Sicht der Patientinnen anhand von Erhebungen/Interviews

*Karin Arndt, Dresden*

Problematiken, Herausforderungen aus Sicht der Sarkomologen anhand von Kasuistiken

*Saeed Ghani, Berlin-Buch*

**Diskussion:**

Wie können wir die Behandlung – interdisziplinär – verbessern?  
Ideen/Gedanken für die DSS Arbeitsgruppe

11:00 - 11:30



**Kaffee-Pause (Industrieausstellung) Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich**

11:30

**S10 FORSCHUNGS-FORUM III - (30 Min.)****Studien-Update Weichgewebesarkome**

**Vorsitz:** *Daniel Pink, Bad Saarow*

Ausgewählte Kurzporträts aktueller und geplanter klinischer Studien in Deutschland + Europa

*Bernd Kasper, Mannheim*

12:00

**S11 QUALITÄT III - (75 Min.)****Grenzen und Perspektiven für Grading/Response bei Sarkomen**

**Vorsitz/Moderation:** *Wolfgang Kunz, München*

Sicht des/der Pathologen/in: Rolle/Status der Biopsie aus Sicht des/der Pathologen/in (Primärer Umgang mit Stanz-/Inzisionsbiopsie)

Problematik des/der Pathologen/in: Aussagen treffen auf Basis nicht repräsentativer Proben

*Eva Wardelmann, Münster*

Sicht des/der Radiologen/in: Welche Möglichkeiten/Methoden bietet die moderne Bildgebung für Grading/Response

*Wolfgang Kunz, München*

Erste Ergebnisse einer Pilotstudie zur Korrelation von histologischem Grading und funktioneller Bildgebung bei Sarkomen

*Madelaine Hettler, Göttingen*

**Diskussion:**

Können wir für die Sarkome eine bessere Strategie für Grading/Response finden, indem wir Informationen aus Pathologie und Radiologie besser nutzen?

15:15 – 15:45



**Kaffee-Pause (Industrieausstellung) Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich**

## Freitag, 19. November 2021 (FORUM &gt; im UG)

14:15

**S12 FORTBILDUNG II - (90 Min.)****Interaktive Fallvorstellungen zu Knochen- und Weichgewebesarkomen****Vorsitz: Jens Jakob, Göttingen & Lars Lindner, München**

Je Fall: 10 Min. Präsentation und 5 Min. Diskussion

1. Sarkomen mit CIC-DUX Translokation – Behandlung analog Ewing oder „high grade Weichgewebesarkom“  
*Joanna Szkandera, Graz*
2. Indikation zur Radiochemotherapie mit Hyperthermie  
*Sabine Semrau, Erlangen*
3. Alveoläres Weichteilsarkom und Immuncheckpointinhibitoren  
*Dorit Di Gioia, München*
4. Behandlung eines cerebral metastasierten Osteosarkoms mit Immuntherapie  
*Matthias Grube, Regensburg*

Präsentationen via Zoom:

5. Chirurgische Therapie von Angiosarkomen  
*Adrian Daigeler, Tübingen*
6. Diffus metastasiertes mesenchymales Chondrosarkom  
*Silvia Hofer, Zürich*

15:45 – 16:15

**Kaffee-Pause (Industrieausstellung) Hinter dem Forum = Foyer/Pausen-Bereich**

16:15 – 17:30

**S13 Qualitäts- und Versorgungs-Forum der Sarkomkonferenz (75 Min.)**

Tenor: Verbesserung von Qualität und Versorgung in künftigen Initiativen, Arbeits-/Projektgruppe (Austausch - Kooperation - Zukunft)

**Kurze Impuls-Vorträge – Überblick Deutsche Sarkom-Stiftung (40 Min.)**

- Deutsche Sarkom-Stiftung – Allg./Mediziner

*Peter Reichardt, Berlin-Buch*

- Deutsche Sarkom-Stiftung – Patienten

*Markus Wartenberg, Wölfersheim***Künftiges Ziel: Mitmach-Organisation!**

Etablierung erster Arbeits-/Projektgruppen unter dem Dach der Deutschen Sarkom-Stiftung (virtuell, bei Bedarf in Präsenz) – kurze Impulse (je 5 – 7 Min.)

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| • AG/PG Knochentumoren               | Lars Lindner, München /<br>Dimosthenis Andreou, Bad Saarow |
| • AG/PG Gynäkologische Sarkome       | Peter Reichardt, Berlin-Buch                               |
| • AG/PG Sarkome & AHB/Rehabilitation | Jennifer Ernst, Hannover                                   |
| • AG/PG Lokalthérapien STS           | Jens Jakob, Göttingen                                      |
| • AG/PG Sarkom-Awareness             | Markus Wartenberg / Kathrin Schuster                       |

(Damit verbunden: Entwicklung von Patienten-Information/-Kommunikation im Patienten-Bereich)

**Deutsche Sarkom-Stiftung = offen für weitere Ideen, Initiativen, Projekt-/Arbeitsgruppen!**

17:30 – 17:45

**SS14 Vorankündigung Deutsche Sarkom-Stiftung:****Neue prospektive Ausschreibung zur Förderung der Sarkom-Forschung (15 Min.)****YOUNG SACOMOLOGISTS ACTION GRANT***Peter Reichardt, Berlin-Buch (Vorstand) und Jens Jakob, Göttingen (Kuratorium)*

17:45 – 20:00

**Pause vor dem Abendessen (Auslauf der Industrieausstellung)**

18:00 – 19:00

**M03 Deutsche Sarkom-Stiftung: Kuratoriumssitzung (60 Min.)****Vorsitz: Jens Jakob, Göttingen & Peter Reichardt, Berlin-Buch****Support: Eva Wardelmann, Münster & Markus Wartenberg, Wölfersheim**

Teilnehmer: Nur auf Einladung!

20:00

**Konferenz-Dinner – Melia Hotel Berlin, Friedrichstraße 103, 10117 Berlin***(nur mit Voranmeldung möglich)*

## Samstag, 20. November 2021 (FORUM &gt; im UG)

08:30

**S15 FORSCHUNGS-FORUM IV - (60 Min.)****Eingereichte und ausgewählte Abstracts „FORSCHUNG“****Vorsitz:** *Bernd Kasper, Mannheim & Florian Haller, Erlangen*

Alle eingereichten und ausgewählten Abstracts finden Sie im ABSTRACT-BOOKLET.

5 Vorträge – je Vortrag max. 10 Min. – inkl. Fragen plus 10 Min. Zeitpuffer

**Abstracts/Referenten:innen:**

ABS06	Priya Chudasama, Heidelberg
ABS07	Nils Dieckmann, Essen
ABS08	Chao Dong, Basel
ABS09	Ulrich Ronellenfitsch, Halle
ABS10	Maria A. Smolle, Graz

09:30

**S17 FORSCHUNGS-FORUM VI - (45 Min.)****TCR Genzell-Therapie bei Sarkomen****Vorsitz/Moderation:** *Peter Reichardt, Berlin Buch*

TCR Genzell-Therapie bei Synovialsarkomen und Myxoid Rundzelligen Liposarkomen:

Wirkmechanismus, bisherherige Daten

*Lars Lindner, München*

TCR Genzell-Therapie bei Synovialsarkomen und Myxoid Rundzelligen Liposarkomen: Ablauf, Herausforderungen, Komplikationen

*Philipp Ivanyi, Hannover*

11:15

**S18 QUALITÄT IV - (90 Min.)****Personalisierte Onkologie auch bei Sarkomen. Patienten so früh wie möglich in ein deutsches Qualitätsnetzwerk der Sarkom-Zentren hineinsteuern? Inkl. früher molekulargenetischer Diagnostik und Erfassung in einer/m Datenbank/Register.****Vorsitz/Moderation:** *Peter Hohenberger, Mannheim & Markus Wartenberg, Wölfersheim*

Impuls-Vorträge: Was können wir von bestehenden Netzwerken/Projekten lernen? Präsenz- oder Video-Präsentationen – je 15 Min. (= 60 Min.):

Kurzporträt/Vision/Ziele des künftigen „DNPM = Deutsches Netzwerk für Personalisierte Medizin“

*Peter Schirmacher, Heidelberg*

Kurzporträt „nNGM: Nationales Netzwerk Genomische Medizin Lungenkrebs“ und Erfahrungen/Bewertung aus Patienten-Sicht

*Bärbel Söhlke, Köln*

Kurzporträt „Netzwerk Hauptstadt Urologie“

*Thorsten Schlomm, Berlin*

NCT-/DKFZ-Master-Programm

*Stefan Fröhling, Heidelberg***Podiumsdiskussion (30 Min.):**

Welche Schlussfolgerungen/Konsequenzen sollten wir für die künftige Sarkom-Behandlung daraus ziehen?

Was wollen/sollen wir als Community unternehmen?

12:45

**Ende der Sarkomkonferenz 2021**

Resümee, Verabschiedung - Dank an die Referenten und Sponsor-Partner

13:30 – 15:30

**SPECIAL MEETING (Raum: Forum)****M04 Deutsche Sarkom-Stiftung: Vorstandssitzung (120 Min.)****Vorsitz:** *Peter Reichardt, Berlin-Buch, Markus Wartenberg, Wölfersheim*

Teilnehmer: Vorstand, DSS-Mitarbeiter