

Referentenliste

Univ.-Prof. Dr. med. Philipp Drees
Direktor des Zentrums für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Erol Gercek
Direktor Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Frank Traub
Direktor für Tumororthopädie und Kinderorthopädie
Universitätsmedizin Mainz

PD. Dr. Tobias Nowak
Leitender Oberarzt Orthopädie
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Thomas Klonschinski
Geschäftsführender Oberarzt
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsmedizin Mainz

Lotte Schierjott
Assistenzärztin
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsmedizin Mainz

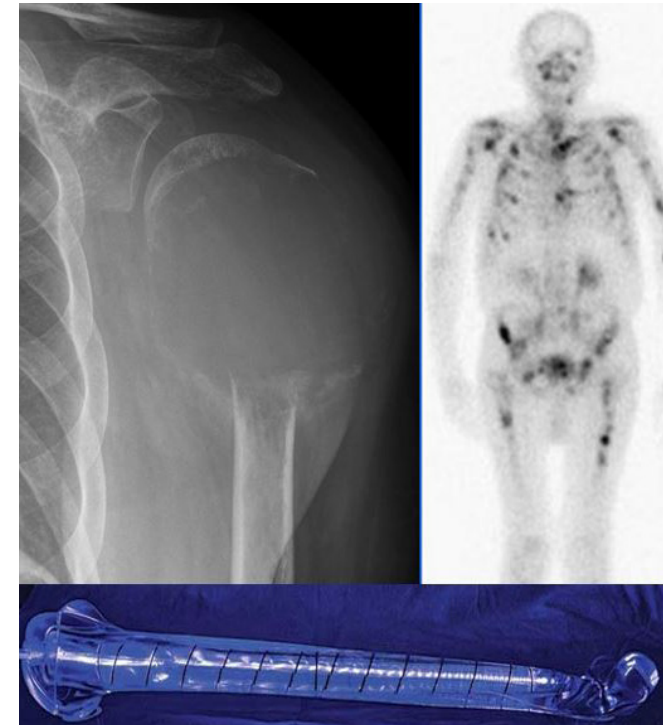
Lageplan

Mewa Arena



Mewa Arena
Eugen-Salomon-Straße 1
55128 Mainz

Grafik ©2024



Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
Sarkomzentrum Rhein-Main am UCT-Mainz

**Orthopädie und
Unfallchirurgie hautnah**
State of the Art und Zukunftsperspektiven

Mittwoch, 20.11.2024
18.00 - 20.30 Uhr

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTS**medizin.**
MAINZ

Orthopädie und Unfallchirurgie hautnah

State of the Art und Zukunftsperspektiven

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem diesjährigen Orthopädie/Unfallchirurgie hautnah ein.

Wir möchten Ihnen Einblicke in unsere chirurgischen Strategien und Konzepte sowie innovativen Ansätze bei der Behandlung von primären Tumoren und Metastasen geben. Als zweiten Schwerpunkt präsentieren wir Ihnen die Versorgung großer Beckendefekte.

Nach längerer Pause möchten wir unsere Veranstaltungsreihe wieder regelmäßig anbieten und uns mit Ihnen austauschen.

Wir freuen uns, Sie am 20. November 2024 in Mainz begrüßen zu dürfen.

Philipp Drees
(Klinikdirektor
Orthopädie)

Erol Gercek
(Klinikdirektor
Unfallchirurgie)

Frank Traub
(Direktor für Tumororthopädie &
Kinderorthopädie)

Programm

Zeit: Mittwoch, 20.11.2024, 18.00 Uhr
Ort: Fußballstadion Mainz 05 - MEWA
Arena
Eugen-Salamon Str. 1
55128 Mainz

- 18.00 Uhr Einführung**
Univ.-Prof. Dr. P. Drees
- 18.10 Uhr Operative Verfahren bei großen Beckendefekten: State of the Art und Zukunftsperspektiven**
Dr. T. Klonschinski
- 18.35 Uhr Chirurgische Strategien in der operativen Therapie von Wirbelsäulentumoren und Wirbelkörpermetastasen**
PD Dr. T. Nowak
- 19.00 Uhr Pause**
- 19.25 Uhr Versorgung pathologischer Frakturen: Let There Be Light - Neue minimalinvasive Technologien im Einsatz**
L. Schierjott
- 19.50 Uhr Konzepte und innovative Ansätze in der Tumororthopädie: Aktuelle Techniken und Perspektiven bei primären Tumoren und Metastasen**
Univ.-Prof. Dr. Dr. F. Traub
- 20.15 Uhr Diskussion & Quiz**

Organisation und Kontakt

Wir bitten um eine Anmeldung bis zum 01.11.2024 ausschließlich per E-Mail an Lehre-ZOU@unimedizin-mainz.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Die Akkreditierung für die Fortbildungsveranstaltung ist beantragt.