



SWDGN

**Südwestdeutsche Gesellschaft
für Nuklearmedizin e.V.**

**Einladung und Programm zur
31. Jahrestagung in Ulm
am 8. und 9. November 2019**



Tagungsort:



Albert-Einstein-Allee 23 · 89081 Ulm

Kongress-Sekretariat 2019:

Universitätsklinikum Ulm · Klinik für Nuklearmedizin
Tel. 0731 500-61300 · SWDGN@t-online

Kongresspräsident:

Prof. Dr. med. Ambros J. Beer

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude und Ehre, Sie dieses Jahr zur Jahrestagung der SWDGN in Ulm begrüßen zu dürfen! Wir werden die Tagung am 8. und 9. November 2019 am Universitätsklinikum Ulm am Oberen Eselsberg ausrichten. Für den Freitag haben wir traditionell ein paralleles Fortbildungsprogramm für MTRA und ärztliche Kollegen geplant. Am Samstag werden wir, wie es sich auch letztes Jahr bewährt hat, eine gemeinsame Fortbildung für beide Berufsgruppen anbieten.

Der Freitag startet mit dem Fortbildungsblock zum Thema Schilddrüse mit einem Update zur Leitlinie Schilddrüsenkarzinom und dem immer wieder kontroversen Thema der Abklärung von Schilddrüsenknoten. Da uns der Kontakt und die Zusammenarbeit mit unseren klinischen Partnern sehr wichtig ist, sind wir sehr froh, dass unsere Kollegen der Inneren Medizin zum Thema „Einsatz von Tyrosinkinaseinhibitoren bei metastasiertem Schilddrüsenkarzinom“ referieren, ein Thema, das auch uns Nuklearmediziner zunehmend tangiert. Im Block II „Kliniker und Nuklearmediziner Hand in Hand“ werden wir in Tandemvorträgen mit jeweils einem klinischen Kooperationspartner und einem nuklearmedizinischen Kollegen die Themen „rheumatoide Systemerkrankungen / Entzündungsbildgebung“ und „Aktuelles zur Herzbildgebung“ diskutieren.

Auch für den MTRA-Fortbildungsblock haben wir ein vielfältiges und spannendes Programm zusammengestellt. Dabei reicht die Thematik von Tipps und Tricks bei der PET/MR-Untersuchung über die Gehirnzintigraphie und deren Auswertung mit DatQuant bis hin zu den sehr praxisrelevanten Themen wie Hygiene in der Nuklearmedizin oder optimaler Umgang mit unseren onkologischen Patienten aus psychoonkologischer Sicht.

Im gemeinsamen Fortbildungsblock am Samstag werden wir unter anderem zusammen mit den radiologischen Kollegen diskutieren, wie es um die Zukunft des PET/MR bestellt ist und wie wir diese Modalität optimal nutzen können. In guter Tradition wird der Fortbildungsblock mit den Vorträgen der Uniklinika abgeschlossen mit relevanten Themen zur Dosimetrie, kardialen Bildgebung der Amyloidose und den derzeit heiß diskutierten Themen Ganzkörper-PET und Theranostic mit FAPI-Radioliganden.

Damit versuchen wir, das erfolgreiche Konzept der SWDGN-Tagungen fortzusetzen in der Kombination von MTRA- und Ärztefortbildung und von praxisrelevanten Themen aus der klinischen Routine und innovativen Forschungsaspekten! Wir hoffen, dass das Programm bei Ihnen auf Interesse stößt und freuen uns über eine rege Teilnahme.

Ganz herzlich möchten wir Sie auch am Freitag zum gemeinsamen Gesellschaftsabend in das Hotel/Restaurant LAGO einladen, wo wir in idyllischer Umgebung unsere Diskussionen fortsetzen und den Tag gemütlich ausklingen lassen können.

Wir freuen uns sehr, Sie in Ulm begrüßen zu dürfen!

PROGRAMM – Freitag, 08.11.2019

Ärzte-Fortbildung

- ab 13:15 Registrierung & Besuch der Industrieausstellung
- 14:00 – 14:15 **Begrüßung**
A. J. Beer, Ulm
- 14:15 – 16:00 **Block I: Schilddrüsen-Update**
Vorsitz: K. Tatsch, Karlsruhe / A. Hillenbrand, Ulm
- 14:15 – 14:50 **Update Leitlinie Schilddrüsenkarzinom:
Chancen und Risiken für die Nuklearmedizin**
K. Scheidhauer, München
- 14:50 – 15:25 **Schilddrüsenherdbefunde:
Brauchen wir noch die Nuklearmedizin?**
D. Wanjura, Ulm
- 15:25 – 16:00 **Einsatz von Tyrosinkinaseinhibitoren (TKI) beim
iodnegativen metastasierten Schilddrüsenkarzinom:
Was muss der Nuklearmediziner wissen**
M. Wagner, Ulm
- 16:00 – 16:30 Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 16:30 – 17:45 **Block II: Kliniker und Nuklearmediziner
Hand in Hand**
Vorsitz: B. Klemenz, Ulm / A. von Baer, Ulm
- 16:30 – 16:55 **Knochenszintigraphie und FDG-PET/CT bei
rheumatoiden Systemerkrankungen**
A. Viardot, Ulm / V. Prasad, Ulm
- 16:55 – 17:20 **Infektfokussuche: Wann eher FDG-PET/CT, wann
eher Entzündungsszintigraphie?**
B. Grüner, Ulm / N. Eberhardt, Ulm
- 17:20 – 17:45 **Aktuelles zur Myokardszintigraphie und
molekularen Herzbildgebung**
R. Birkemeyer, Ulm / S. Nekolla, München
- 18:00 – 19:00 **SWDGN – Mitgliederversammlung**
(Universitätsklinikum Ulm, Ebene 2, Raum 2624)
- ab 20:00 **Gesellschaftsabend**
(Restaurant Lago, Friedrichsau 50, 89073 Ulm)

PROGRAMM – Freitag, 08.11.2019

MTRA-Fortbildung

- ab 13:15 Registrierung & Besuch der Industrieausstellung
- 14:00 – 14:10 **Begrüßung und Einleitung**
A. J. Beer, Ulm
- 14:15 – 16:00 **MTRA – Block I:**
Vorsitz: H. Kneer, Ulm / M. Grunert, Ulm
- 14:15 – 14:40 **Kinästhetik: Tipps für die tägliche Praxis**
F. Dambacher, Ulm
- 14:40 – 15:15 **Hygiene: „Seuchen“ im täglichen Betrieb**
H. von Baum, Ulm
- 15:15 – 15:35 **Myokardperfusionsszintigraphie:
Ruhe und Stress in 2 Stunden**
J. Semprich, Hamburg
- 15:35 – 16:00 **PET/MRT: Tipps und Tricks bei der Planung und
Durchführung**
R. Piller, Ulm / R. Popp, Ulm / P. Birkmeier, Ulm
- 16:00 – 16:30 Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 16:30 – 17:45 **MTRA – Block II:**
Vorsitz: H. Kneer, Ulm / M. Grunert, Ulm
- 16:30 – 16:50 **Aktuelles zum Strahlenschutz,
neue Strahlenschutzverordnung**
T. Kull, Ulm
- 16:50 – 17:15 **Umgang mit onkologischen Patienten aus
psychoonkologischer Sicht**
V. Popek, Ulm
- 17:15 – 17:45 **DatQuant, Neuerungen, Anwendungsbeispiele**
B. Umland-Seidler, Bargteheide
- 18:00 – 19:00 **SWDGN – Mitgliederversammlung**
(Universitätsklinikum Ulm, Ebene 2, Raum 2624)
- ab 20:00 **Gesellschaftsabend**
(Restaurant Lago, Friedrichsau 50, 89073 Ulm)

PROGRAMM – Samstag, 09.11.2019

Ärzte- und MTRA-Fortbildung

- ab 08:30 Registrierung & Besuch der Industrieausstellung
- 09:00 – 10:30 **Block III: Ein Strauß Buntes**
Vorsitz: V. Prasad, Ulm / M. Beer, Ulm
- 09:00 – 09:30 **Nebenschilddrüsendiagnostik: ^{11}C -Methionin-PET/CT und $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -MIBI-Szintigraphie**
T. Weber, Mainz
- 09:30 – 10:00 **PET/MRT nach der „Honeymoon-Phase“: Perspektiven für das verflixte siebte Jahr (und danach)**
M. Beer, Ulm / A. J. Beer, Ulm
- 10:00 – 10:30 **Interaktives NUK-Quiz**
G. Pöpperl, Stuttgart
- 10:30 – 11:00 Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 11:00 – 13:00 **Block IV: Neues aus den Universitätsklinika**
Vorsitz: A. Surov, Ulm / C. Solbach, Ulm
- 11:00 – 11:30 **Individualisierte Therapieplanung für die Radioimmuntherapie und die Radioligandentherapie bei NET und bei mCRPC**
G. Glatting, Ulm
- 11:30 – 12:00 **Ganzkörper-PET/CT: Neuer Blockbuster?**
C. la Fougère, Tübingen
- 12:00 – 12:30 **Bildgebung der kardialen Amyloidose**
C. Goetz, Freiburg
- 12:30 – 13:00 **Theranostik mit FAPI-Radioliganden**
U. Haberkorn, Heidelberg
- ab 13:00 **Zusammenfassung und Verabschiedung**
A. J. Beer, Ulm

Allgemeine Informationen

Veranstalter:

Südwestdeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V.
(Vorsitzender: Prof. Dr. med. Klaus Tatsch)

Kongresspräsident:

Prof. Dr. med. Ambros J. Beer
Universitätsklinikum Ulm
Klinik für Nuklearmedizin

Kongress-Sekretariat 2019:

PD Dr. med. Vikas Prasad
Universitätsklinikum Ulm
Klinik für Nuklearmedizin
Albert-Einstein-Allee 23
89081 Ulm
Tel. 0731 500-61300
Fax 0731 500-61302
SWDGN@t-online.de

Tagungsort:

Universitätsklinikum Ulm
Großer Hörsaal Innere Medizin, Ebene 2
Albert-Einstein-Allee 23
89081 Ulm

Anmeldeformulare:

Als PDF-Dokument auf unserer Homepage: www.swdg-nukmed.de
Wir bitten um frühzeitige Anmeldung.

Für diese Veranstaltung werden von der LAEK BW 9 CME-Punkte vergeben.

Hotelreservierung:

Tourist Information Ulm/Neu-Ulm, Tel. 0731 161 2830
www.tourismus.ulm.de

Anreise per Auto:

www.uniklinik-ulm.de/anreise

Eine begrenzte Anzahl von Parkplätzen steht im Parkhaus MITTE zur Verfügung

Anreise per Bahn / Bus:

Mit den Stadtbahnlinien 2 vom Hauptbahnhof Richtung Science Park II Haltestelle Kliniken Wissenschaftsstadt

Anreisebeschreibungen: www.uniklinik-ulm.de/anreise

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. Alexandra von Baer

Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Heike von Baum

Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Ambros Beer

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Meinrad Beer

Klinik für Interventionelle und Diagnostische Radiologie
Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. habil. Ralf Birkemeyer

Herzklinik Ulm

Peter Hannes Birkmeier

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Florian Dambacher

Pflegedirektion
Universitätsklinikum Ulm

Nina Eberhardt

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Glatting

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Christian Goetz

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Freiburg

PD Dr. med. Beate Grüner

Klinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. Michael Grunert

Klinik für Nuklearmedizin
Bundeswehrkrankenhaus Ulm

Prof. Dr. med. Uwe Haberkorn

Nuklearmedizin, Radiologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg

PD Dr. med. Andreas Hillenbrand

Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. Burkhard Klemenz

Klinik für Nuklearmedizin
Bundeswehrkrankenhaus Ulm

Heidrun Kneer

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Dr. rer. nat. Thomas Kull

Medizinische Physik, Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Vorsitzende und Referenten

Prof. Dr. med. Christian la Fougère

Nuklearmedizin und Klinische Molekulare Bildgebung
Universitätsklinikum Tübingen

PD Dr. rer. nat. Stephan Nekolla

Medizinische Physik, Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik
TUM - Klinikum rechts der Isar, München

Regina Piller

Klinik für Interventionelle und Diagnostische Radiologie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Gabriele Pöpperl

Klinik für Nuklearmedizin
Klinikum Stuttgart

Dipl.- Psych. Varinia Popek

Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Universitätsklinikum Ulm

Raffaella Popp

Klinik für Interventionelle und Diagnostische Radiologie
Universitätsklinikum Ulm

PD Dr. med. Vikas Prasad

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Klemens Scheidhauer

Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik
Klinikum rechts der Isar, TU München

Jörg Semprich

Applikationsspezialist * Herzsintigraphie
Hamburg

Dr. rer. nat. Christoph Solbach

Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Alexey Surov

Zentrum für Bildgebung
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Klaus Tatsch

Klinik für Nuklearmedizin
Städtisches Klinikum Karlsruhe

Bert Umland-Seidler

Applikationsspezialist * Gehirnsintigraphie
Bargteheide

Dr. med. Anita Viardot

Klinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Ulm

Dr. med. Dieter Wanjura

Praxis für Nuklearmedizin
Ulm

Prof. Dr. med. Martin Wagner

Klinik für Innere Medizin I und Endokrinologie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Theresia Weber

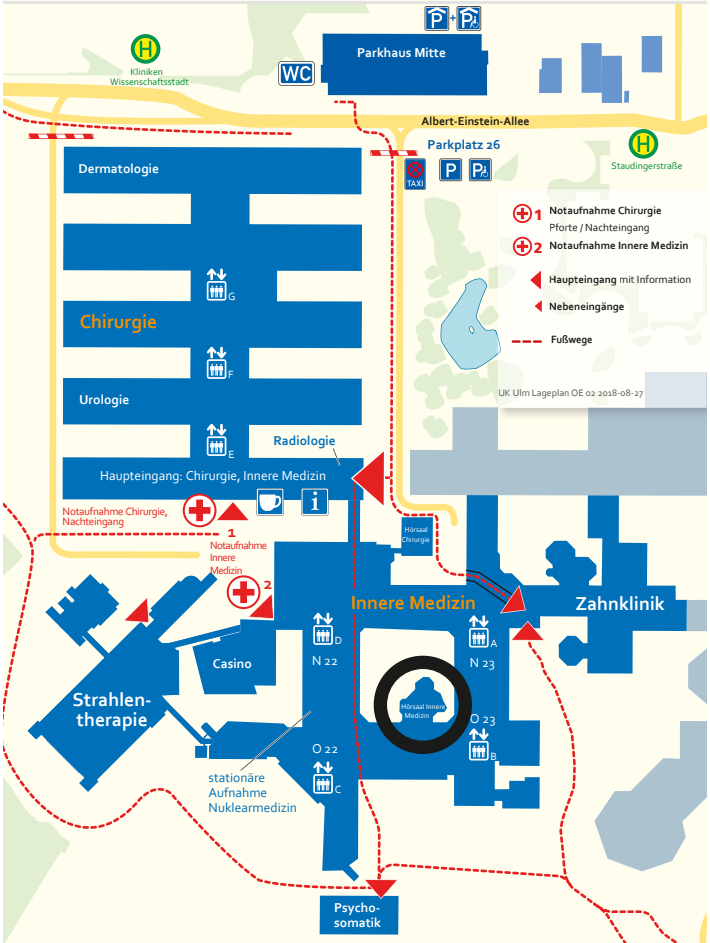
Klinik für Endokrine Chirurgie
Katholisches Klinikum Mainz

Lageplan



Lageplan Kliniken Oberer Eselsberg
Universitätsklinikum Ulm

Hörsaal
SWDGN-
Tagung



Platin-Sponsor (2.000 €)

Advanced Accelerator Applications

GE Healthcare Buchler

ITM Isotopen Technologien München AG

Siemens Healthcare GmbH

Gold-Sponsoren (je 1.200 €)

ABX-CRO advanced pharmaceutical services

Bayer Vital GmbH

Curium Germany GmbH

Scintomics GmbH

Silber-Sponsoren (je 500 €)

Alliance Medical GmbH

Eckert & Ziegler Eurotope GmbH

Eisai GmbH

Inter Medical Medizintechnik GmbH

Mediso GmbH

MiE GmbH

Mint Medical GmbH

ROTOP Pharmaka GmbH

Scantor GmbH

Sirtex Medical Europe GmbH

vent-medis GmbH

**Die SWDGN dankt allen Ausstellern für die
Unterstützung unserer 31. Jahrestagung in Ulm.**