

Rahmenprogramm

Anmeldung und Übernachtung

Referent:innen und Vorsitzende

Förderung

Gemeinsame Jahrestagung

Gesellschaft für Nuklearmedizin Mitteldeutschlands e.V.
Norddeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V.



Freitag, 31.05. ab 19:30 Uhr
Festabend auf dem Schiffsdampfer Württemberg
Heinrich-Heine-Platz 1 · 39114 Magdeburg
www.sd-wuerttemberg.de
Mit optionaler Begehung des Schiffsmuseums bis 20:30 Uhr.

Samstag, 01.06. ab 08:15 Uhr
Besichtigung des Zyklotrons am Medizincampus
R. Wortmann und Mitarbeiter
Gebäude 96, Leipziger Straße 44 · 39120 Magdeburg
Anmeldung spätestens am Vortag erforderlich!

Samstag, 01.06. ab 14:00 Uhr
Stadtführung durch die Magdeburger Altstadt
Start: Domplatz Magdeburg, Eingang Motel One
Anmeldung spätestens am Vortag erforderlich!

Bitte bis spätestens 24.05.2024 per
Onlineregistrierung anmelden:
www.liam-innovation.com/news/



Zimmerkontingente sind im
ArtHotel, Motel One und im
Maritim Hotel bis spätestens
18.04.2024 hinterlegt.



Wissenschaftlicher Förderpreis

Der mit 2.500 € dotierte **Heinz-Hundeshagen-Preis** soll den Nachwuchs unseres Fachgebietes fördern. Alle Personen bis 40 Jahre können sich mit ihrer Original-Publikation aus dem gesamten Gebiet der Nuklearmedizin, die in peer reviewed Journals ab 2022 angenommen wurde, bewerben. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis zum **30.4.2024** mit der Publikation und einem kurzen beruflichen Werdegang an: philipp.seifert@med.uni-jena.de



Gefördert durch: Prof. Dr. med. Jörg Kotzerke & GE Healthcare

Teilnahmegebühren

Fachärzt:innen und Wissenschaftler:innen (Mitglieder der GNM oder NGN)	69 €
Fachärzt:innen und Wissenschaftler:innen (Nichtmitglieder)	99 €
Assistenzärzt:innen, MTR und Studierende (Nichtmitglieder)	49 €
Vertreter:innen der Industrie (außer Standpersonal)	109 €
Festabend für Begleitpersonen & nicht im Ausstellerpaket enthaltenes Standpersonal	70 €

Die Teilnahmegebühr berechtigt zum Besuch aller Vorträge und beinhaltet die Pausenbewirtung sowie die Teilnahme am Festabend und Rahmenprogramm

Prof. Dr. med. Dr. h. c. Vahé Barsegian - Zentrum Nuklearmedizin, Helios Kliniken Schwerin

Prof. Dr. med. Henryk Barthel - Klinik für Nuklearmedizin, Städtisches Klinikum Dessau

Prof. Dr. med. Richard P. Baum - Curanosticum Wiesbaden & Frankfurt
Ulrike Bechler - Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Frank M. Bengel - Klinik für Nuklearmedizin, Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. Jan Alexander Bucerius - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. Norbert Czech - Zentrum für Nuklearmedizin & PET/CT, Bremen
Dr. rer. nat. Elisabeth Eppard - Abteilung Radiochemie, Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. Alejandro Rojas-Fernandez - Austral University of Chile & Berking Theranostics, Hamburg

Dr. med. Jürgen Goldschmidt - funktionelle Kleintierbildung, Leibniz Institut für Neurobiologie

PD Dr. med. Falk Gühne - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Dr. phil. Alexander Heinzel - Department für Strahlenmedizin, Abteilung Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Halle (Saale)

Corinna Herkula - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. med. Daniel Hescheler - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Magdeburg

Prof. Dr. med. Jörg Kotzerke - Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Prof. Dr. med. Bernd J. Krause - Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Michael Kreißl - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Magdeburg

Prof. Dr. med. Markus Luster - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Marburg

Dr. med. Dipl. Phys. Johannes-Paul Richter - MVZ AnthroNUK Berlin

PD Dr. med. Simone Schenke - Praxis für Schilddrüsenmedizin PD Dr. Schenke, Lollar

PD Dr. med. Philipp Seifert - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Frank Straube - Harzer PET-Zentrum & Nuklearmedizin, Goslar

Dr. med. Conrad-Amadeus Voltin - Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Köln

Robert Weichelt - Zentrum Nuklearmedizin, Helios Kliniken Schwerin

Rüdiger Wortmann - Institut für Chemie, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Dr. med. Jan Wüstemann - Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Magdeburg



Pfizer Pharma	2500
Scantor	2500
GE HealthCare	2250
ABX advanced biochemical compounds	1500
Ascendis Pharma Endocrinology	1500
DSD Pharma	1500
MiE medical imaging electronics	1500
Novartis Radiopharmaceuticals	1500
ROTOP Pharmaka	1500
Siemens Healthineers	1500
Alliance Medical Radiopharmacy	1250
Cyclomedica Germany	1250
Winkgen medical systems	1250
Elysia Raytest	1100
LabLogic	1100
rapp-iso	1100
Eckert & Ziegler Radiopharma	1000
Lilly Deutschland	1000
Rapid Radiopharmazeutische Innovationen	1000
Sirtex Medical Europe	1000
Terumo Deutschland	1000
ITM Isotope Technologies Munich	950
RQS Alexander Ruffani	600
Curium Germany	500
Hermes Medical Solutions Germany	500
IBSA Germany	500
Kröner Medizintechnik	500
MEDISO	500
Nuvia Instruments	500

Für die Unterstützung dieser Veranstaltung danken wir diesen Firmen, die sich mit verschiedenen Beträgen für Werbmöglichkeit beteiligen. (Stand zur Drucklegung) Die Programmgestaltung und die Auswahl der Referent:innen erfolgen medizinisch-wissenschaftlich und unabhängig von dieser Unterstützung.

Einladung und Programm

30.05. - 01.06.2024

Viehbörse Magdeburg

30./31.05. Nachwuchs-Vorprogramm

31.05/01.06. Wissenschaftliches Programm

Veranstalter:

Univ.-Prof. Dr. med. Michael Kreißl

Chefarzt Nuklearmedizin, Universitätsklinik Magdeburg

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Vahé Barsegian

Chefarzt Nuklearmedizin, Helios Kliniken Schwerin

Kontakt Organisation:

LIAM GmbH

annika.kral@liam-lab.de

Tel: +49-391-67 57 55 6

www.liam-lab.de

Einladung

Nachwuchs-Vorprogramm 30./31.05.

unterstützt durch: Young DGN Initiative

Wissenschaftliches Programm - 31.05.

Viehbörse Magdeburg
Zum Handelshof 3 · 39108 Magdeburg

Wissenschaftliches Programm - 01.06.

Viehbörse Magdeburg
Zum Handelshof 3 · 39108 Magdeburg

MTR Meeting 31.05.

Viehbörse Magdeburg
Zum Handelshof 3 · 39108 Magdeburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zur 32. Jahrestagung der Gesellschaft für Nuklearmedizin Mitteldeutschlands und zur 33. Jahrestagung der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin vom 30.05.- 01.06.2024 in Magdeburg ein. Unter Beteiligung vieler Mitglieder haben wir ein abwechslungsreiches Tagungsprogramm vorbereitet und hoffen, damit Ihr Interesse geweckt zu haben und Sie im schönen Magdeburg begrüßen zu können. Wie bereits im Vorjahr wird es ein Vorprogramm geben, dass sich gezielt an den Nachwuchs und an alle junggebliebenen NuklearmedizinerInnen wendet. Zusätzlich findet am Freitagnachmittag ein MTR-Workshop statt.

Mit strahlenden Grüßen,

Ihre
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Vahé Barsegian
und
Univ.-Prof. Dr. med. Michael Kreißl

Donnerstag, 30.05. ab 19 Uhr

Get Together und Impulsvortrag

in der GoKart Halle in Magdeburg
Schönebecker Str. 82 · 39104 Magdeburg
www.renning-magdeburg.de

Anmeldung über den Anmeldeink oder
an info@liam-lab.de bis spätestens
17.5. erforderlich!



Freitag, 31.05. ab 9 Uhr

Nachwuchs-Session zur praktischen Nuklearmedizin

im PET/CT Demoraum
Uniklinik Magdeburg, Gebäude 39
Leipziger Straße 44 · 39120 Magdeburg

- 9:00 Begrüßung
Kreißl, Magdeburg
- 9:10 **Hands-on Schilddrüsenultraschall** mit praktischen Übungen (TIRADS, 3D-Sonographie und Punktionsübungen am Phantom)
Schenke, Lollar
- 10:40 Praktisches zur Lungenzintigraphie (mit Fallbeispielen)
Wüstemann, Magdeburg
- 11:10 FAPI und Co: Neue PET-Tracer in der konkreten Anwendung
Team NUK, Magdeburg
- 11:50 Fakultativ: Besichtigung der Klinik (bis 12:10)
Team NUK, Magdeburg

12:30 - 13:30 **Mittagsimbiss und Industrieausstellung**

13:30 - 15:10 **Auftakt**

Vorsitz: Barsegian, Schwerin & Straube, Goslar

13:30 Begrüßung und Verleihung des Heinz-Hundeshagen-Preises
Barsegian, Schwerin & Kreißl, Magdeburg & Kotzerke, Dresden

13:50 Vorstellung der preisgekrönten Publikation
PreisträgerIn

14:10 Notfälle in der Nuklearmedizinischen Praxis - die Notarztperspektive
Straube, Goslar

14:50 Update zur Young DGN
Voltin, Köln

15:10 - 15:40 **Pause und Industrieausstellung**

15:40 - 17:30 **Diagnostisches**
Vorsitz: Heinzel, Halle & Kotzerke, Dresden

15:40 Nuklearmedizinische Amyloidosedagnostik: Ein Update
Bucerius, Göttingen

16:00 Strahlenexposition durch diagnostische und auxiliäre Computertomographie
Gühne, Jena

16:20 FAP-Imaging bei kardiologischen (und entzündlichen) Fragestellungen
Bengel, Hannover

16:50 State-of-the-Art PET/CT beim Schilddrüsenkarzinom
Luster, Marburg

17:10 Nuklearmedizinische Entzündungsdiagnostik bei Fieber unklarer Genese
Seifert, Jena

17:30 - 18:30 **Mitgliederversammlungen GNM & NGN**

09:00 - 10:40 **Morgendliches**

Vorsitz: Eppard, Magdeburg & Czech, Bremen

09:00 Thermoablation bei Schilddrüsenknoten
J.-P. Richter, Berlin

09:20 Hot Topic: Neue Vorschriften zur Aufbewahrung und Lagerung von sonstigen radioaktiven Stoffen
Eppard, Magdeburg

09:40 Neues zur nuklearmedizinischen Demenzbildung
Barthel, Dessau

10:00 Wenn Mäuse strahlen – Einblicke in die Hirnforschung mit dem Kleintier-SPECT
Goldschmidt, Magdeburg

10:20 Das Alpaka Paolo und die Nuklearmedizin
Rojas-Fernandez, Chile

10:40 - 11:10 **Pause und Industrieausstellung**

11:10 - 12:55 **Neues zur Therapie**
Vorsitz: Baum, Wiesbaden & Krause, Rostock

11:10 Update: Systemische Therapie des Schilddrüsenkarzinoms
Kreißl, Magdeburg

11:30 GRP-Theranostik beim Prostatakarzinom
Krause, Rostock

12:00 Erfahrungen mit ambulanten Radioligandentherapien
Barsegian, Schwerin

12:25 Peptidvermittelte FAP-Radioligandentherapie mit ¹⁷⁷Lu-, ²²⁵Ac- bzw. ⁹⁰Y-markiertem 3BP-3940 (>200 Kurse) in Kombination mit Chemo- und/oder Immuntherapien (COMBO- PRT) bei therapierefraktären Malignomen: Ergebnisse nach 3 Jahren und zukünftige Perspektiven
Baum, Wiesbaden

12:55 **Resümee, Verabschiedung und Vorstellung der Jahrestagungen 2025**
Kreißl, Magdeburg & Barsegian, Schwerin

13:10 - 13:45 **Mittagessen, Industrieausstellung und fachlicher Austausch**

12:30 - 13:30 **Mittagsimbiss und Industrieausstellung**

13:30 Begrüßung
leitende MTRs (Schwerin/Magdeburg)

13:40 Erfahrungen mit dem Quadra
Bechler, Leipzig

14:10 Ausfallkonzepte in der Nuklearmedizin
Weichelt, Schwerin

14:40 MIBI-Bildgebung der Schilddrüse
Herkula, Magdeburg

15:00 - 15:45 **Pause und Industrieausstellung**

15:45 FAPI-Bildgebung
Hescheler, Magdeburg

16:15 Lieferketten in der Nuklearmedizin: was muss man als MTR wissen?
Eppard, Magdeburg

16:45 **Ende des MTR Programms**

