

Einladung und Programm
17. Jahrestagung der Gesellschaft für
Nuklearmedizin Sachsens



**22. – 23. Juni 2007
in Leer**



Gesellschaft für Nuklearmedizin Sachsens e.V.

www.nuklearmedizin-sachsen.de

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine besondere Freude, Sie im Namen der Gesellschaft für Nuklearmedizin Sachsens zu unserer 17. Jahrestagung einladen zu können. Wir, die Tagungsorganisatoren heißen Sie diesmal im südlichen Ostfriesland in der Kreisstadt Leer vom 22 - 23. Juni 2007 willkommen.

Schwerpunktthema des ersten Tages ist die Beantwortung der Fragen, die das Fach Urologie an uns stellt. In den ersten Vorträgen wird neben der klassischen Nierenfunktionsszintigraphie bei der Diagnostik der obstruktiven Nephropathie auch der Stellenwert der MRT behandelt. Anschließend werden wir uns mit dem Beitrag nuklearmedizinischer Methoden bei der Diagnostik und Nachsorge urologischer Tumore beschäftigen. Ein Vortrag über die Radionuklidtherapie von Skelettmetastasen rundet das Thema ab.

Zum Ende des Tages gibt es Gelegenheit sich über berufspolitische Fragen und Perspektiven zu informieren.

Am folgenden Tag wollen wir Ihnen den Stellenwert nuklearmedizinischer Methoden bei der Diagnostik von neurologischen und psychiatrischen Erkrankungen nahe bringen. Wir glauben, daß dieses Thema mittlerweile aufgrund der Kostenerstattung für ^{123}I -FP-CIT auch für die niedergelassenen Kolleginnen und Kollegen von hoher Bedeutung ist. Auch hier wollen wir einen Blick über unser eigenes Fach hinaus werfen und Ihnen neuere Entwicklungen bei der MRT-Diagnostik neurodegenerativer Erkrankungen nahe bringen.

Mit Ihnen gemeinsam möchten wir den ersten Tag bei einer Schifffahrt auf der Ems ausklingen lassen. Für gutes Essen und Musik wird dabei gesorgt! Am Samstag ist nachmittags eine Besichtigung der Meyer-Werft geplant.

Wir wünschen uns, dass neben einer informativen Tagung anregende Gespräche und die ostfriesische Landschaft für Entspannung sorgen werden. Vielleicht bleibt Ihnen im Anschluß an die Tagung ja noch Zeit für einen Tagesausflug nach Norderney oder Langeoog.

Mit freundlichen Grüßen

Johannes Meller
Tagungsorganisator, Göttingen

Gerhard Hiltermann
Tagungsorganisator, Leer

Freitag, 22. Juni 2007

- 13:30 Uhr** Eröffnung
G. Hiltermann, Leer / J. Meller, Göttingen
- 13:40 Uhr** Grußwort
H. Barthel, Leipzig
- 13:45 Uhr** Leer und die sieben Weltmeere
W. Kellner, Bürgermeister
- Urologie (Teil 1)**
*Vorsitz: D. Sandrock, Chemnitz /
R. Steinke, Magdeburg*
- 14:00 Uhr** Welche Fragen hat der klinisch tätige Urologe
und Kinderurologe an den Nuklearmediziner?
R. H. Ringert, Göttingen
- 14:15 Uhr** Radiopharmazeutika für die Nierenfunktionsdiagnostik
G. J. Meyer, Hannover
- 14:30 Uhr** Nierenfunktionsszintigraphie bei der Diagnostik
der obstruktiven Nephropathie
K. Kendziorra, Leipzig
- 14:45 Uhr** Neue Entwicklungen beim MR und der Sono-
graphie bei der Abklärung kinderurologischer
Fragestellungen
M. Reither, Kassel
- 15:00 Uhr** Stellenwert der PET bei urologischen Tumoren
A. Niesen, Bad Berka
- 15:15 Uhr** Kaffeepause und
Besuch der Industrieausstellung

Freitag, 22. Juni 2007

Urologie (Teil 2)

*Vorsitz: D. Gottschild, Jena /
J. Kotzerke, Dresden*

- 16:00 Uhr** Stellenwert der Skelettszintigraphie bei urologischen Tumoren
D. Sandrock, Chemnitz
- 16:15 Uhr** Methodik und Anwendung der nuklearmedizinischen Nierenclearancemessung
G. Berding, Hannover
- 16:30 Uhr** Evaluierung von Lebendspendern bei der Vorbereitung zur Nierentransplantation mit sonographischen und nuklearmedizinischen Methoden
T. Mende / H. Heynemann, Halle
- 16:45 Uhr** Radionuklidtherapie von Skelettmetastasen (Schwerpunkt: Prostatakarzinom)
R. Steinke, Magdeburg
- 17:00 Uhr** Stellenwert nuklearmedizinischer Methode in der Differentialdiagnose kinderurologischer Krankheitsbilder anhand ausgewählter Kasuistiken
J. Meller / H. Zappel, Göttingen
- 17:20 Uhr** Kaffeepause
- 17:40 Uhr** Rundtischgespräch / Kurzstatements zu aktuellen berufspolitischen Themen
- 19:30 Uhr** Festabend auf der Warsteiner Admiral

Samstag, 23. Juni 2007

Neurologie / Psychiatrie (Teil 1)

Vorsitz: H. Barthel, Leipzig /

D. Sandrock, Chemnitz

08:30 Uhr Welche Fragen hat der klinisch tätige Neurologe an den Nuklearmediziner?
W. Hermann, Zwickau

08:50 Uhr PET und SPECT – Radiopharmazeutika für die neurologische Diagnostik
M. Patt, Leipzig

09:10 Uhr 123I-FP-CIT und 123I-IBZM bei der Diagnostik extrapyramidaler Erkrankungen
S. Hesse, Leipzig

09:30 Uhr Neurodegenerative Erkrankungen in der MR-Bildgebung
A. Mohr, Göttingen

09:50 Uhr Kaffeepause
und Besuch der Industrieausstellung

Neurologie / Psychiatrie (Teil 2)

Vorsitz: T. Mende, Halle / J. Dressler, Hannover

10:30 Uhr 18F-FDG-PET bei Erkrankungen des ZNS – Durchführung, Auswertung und Aussagemöglichkeiten
G. Berding, Hannover

Samstag, 23. Juni 2007

- | | |
|------------------|---|
| 10:50 Uhr | Untersuchungen der Dopamintransporterdichte bei Patienten mit ADHS und Lewy Body Demenz
<i>C. O. Sahlmann, Göttingen</i> |
| 11:10 Uhr | Stellenwert nuklearmedizinischer Methoden in der Differentialdiagnose neurologischer Krankheitsbilder anhand ausgewählter Kasuistiken
<i>H. Barthel, Leipzig</i> |
| 12:00 Uhr | Mitgliederversammlung |
| 13:00 Uhr | Mittagspause |
| 14:30 Uhr | Ausflug zur Meyer-Werft |

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. H. Barthel	Universitätsklinikum Leipzig Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Stephanstraße 11 04103 Leipzig
Professor Dr. med. G. Berding	Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nuklearmedizin Carl-Neuberg-Straße 1 30625 Hannover
Professor Dr. med. J. Dressler	Henriettenstiftung Nuklearmedizinische Klinik Marienstraße 72-90 30171 Hannover
Professor Dr. med. D. Gottschild	Friedrich-Schiller-Universität Klinik für Radiologie, Abt. Nuklearmedizin Bachstraße 18 07740 Jena
PD Dr. med. habil W. Hermann	Paracelsus-Klinik Zwickau Abteilung Neurologie Werdauer Straße 68 08060 Zwickau
Dr. med. S. Hesse	Universitätsklinikum Leipzig Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Stephanstraße 11 04103 Leipzig

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. H. Heynemann

Martin-Luther-Universität Halle
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Voßstraße 1
06097 Halle

G. Hiltermann

Radiologische-Nuklearmedizinische Praxis
Kirchstraße 61
26789 Leer

Dr. med. K. Kendziorra

Universitätsklinikum Leipzig
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Stephanstraße 11
04103 Leipzig

**Professor Dr. med.
J. Kotzerke**

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Fetscherstraße 74
01307 Dresden

PD Dr. med. J. Meller

Georg-August-Universität
Abteilung für Nuklearmedizin
Robert-Koch-Straße 40
37070 Göttingen

**Professor Dr. med.
T. Mende**

Martin-Luther-Universität Halle
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Voßstraße 1
06097 Halle

**Professor Dr. rer. nat.
G. J. Meyer**

Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Nuklearmedizin
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. A. Mohr	Georg-August-Universität Abteilung Neuroradiologie Robert-Koch-Straße 40 37070 Göttingen
Dr. med. A. Niesen	Zentralklinikum Bad Berka Nuklearmedizin Robert-Koch-Allee 9 99437 Bad Berka
Dr. rer. nat. M. Patt	Universitätsklinikum Leipzig Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Stephanstraße 11 04103 Leipzig
Professor Dr. med. M. Reither	Kinderkrankenaus Park Schöfeld Pädiatrische Radiologie Frankfurter Straße 167 34121 Kassel
Dr. med. R. H. Ringert	Georg-August-Universität Abteilung Urologie Robert-Koch-Straße 40 37070 Göttingen
Dr. med. C. O. Sahlmann	Georg-August-Universität Abteilung für Nuklearmedizin Robert-Koch-Straße 40 37070 Göttingen

Vorsitzende und Referenten

PD Dr. med. D. Sandrock

Klinikum Chemnitz
Klinik für Nuklearmedizin
Flemmingstraße 2
09226 Chemnitz

Dr. med. R. Steinke

Otto-von-Guericke Universität
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin
Leipziger Straße 44
39120 Magdeburg

Dr. med. H. Zappel

Georg-August-Universität
Abteilung Pädiatrie I
Robert-Koch-Straße 40
37070 Göttingen

Allgemeine Informationen

Veranstalter

Gerhard Hiltermann
Radiologisch-Nuklearmedizinische Praxis Leer
Kirchstraße 61
26789 Leer
Tel.: 0491/92 55 10
GHiltermann@aol.com

Veranstaltungsort

Akzent Hotel Ostfriesenhof
Groninger Straße 109
26789 Leer
Tel.: 0491/60 91 0
Fax: 0491/60 91 199
www.ostfriesen-hof.de

Anmeldung

Auf beiliegender Rückantwortkarte oder per
E-Mail an:
Yvonne Hollmer
c/o GE Healthcare Buchler GmbH & Co. KG
Auenstraße 20 c
82515 Wolfratshausen
Tel.: 089/96 281 351
Fax: 089/96 281 352
E-Mail: yvonne.hollmer@ge.com)

Allgemeine Informationen

Teilnahmegebühren

Euro 50,- für Ärzte (Mitglieder der GNS)
Euro 70,- für Ärzte (Nichtmitglieder)
Euro 30,- für MTRAs und Studenten
(Mitglieder)
Euro 50,- für MTRAs (Nichtmitglieder)
Euro 100,- für Industrie
(außer Standpersonal)

Die Teilnahmegebühr berechtigt zum Besuch aller Vorträge und beinhaltet die Kaffeepausen, einen Mittagsimbiss sowie die Teilnahme am Festabend (ohne Getränke) und ist vor Ort in bar zu bezahlen.

Zertifizierung

Eine Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Landesärztekammer Sachsen-Anhalt beantragt.

Rahmenprogramm

Freitag, 22.06.2007

19:30 Uhr Festabend
auf der Warsteiner Admiral
Schiffahrt auf der Leda und Ems
***Pünktliches Erscheinen notwendig.
Das Schiff legt pünktlich ab!***

Die Teilnahmegebühr für Begleitpersonen beträgt € 30,-

Samstag, 23.06.2007

14.30 Uhr Ausflug zur Meyer-Werft
Die Teilnahmegebühr pro Person beträgt € 10,-

Anmeldung bis zum 08. Juno 2007 erbeten

Allgemeine Informationen

Hotelreservierung

Zimmer können von Tagungsteilnehmern bis zum 5.06.2007 im Veranstaltungshotel unter dem Stichwort „GNS Jahrestagung 2007“ reserviert werden (EZ Euro 68,- / DZ Euro 90,-) unter:

Akzent Hotel Ostfriesenhof
Groninger Straße 109
26789 Leer
Tel.: 0491/60 91 0
Fax: 0491/60 91 199

Ansonsten Zimmer erhältlich über die
Tourismuszentrale:
Tel.: 0491/919696-17

*Für Informationen über Stadtführung,
Fahrradverleih und Kanufahrten steht Ihnen die
Tourismuszentrale unter der Rufnummer
0491/919696-0 zur Verfügung
(www.stadt-leer.de)*

Verkehrsanbindungen / Anreise

A28/31 Abfahrt Leer West,
links Richtung Leer,
1. Straße links Richtung Bunde,
1. Ampel links Richtung Industriegebiet/Hafen

Anfahrtsplan

