

Vorsitzende und Referenten:

Prof. Dr. med. Dr. rer.nat. Andreas Bockisch
Universitätsklinikum Essen
Klinik für Nuklearmedizin
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Prof. Dr. med. Winfried Brenner
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Klinik für Nuklearmedizin
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Dr. med. N. Czech
Radiologische Gemeinschaftspraxis
am St. Joseph Stift
Georg-Gröning-Straße 54, 28209 Bremen

Dr. med. Simone Dunkelmann
Universitätsklinikum Rostock
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Gertrudenplatz 1, 18057 Rostock

PD Dr. med. Peter Groth
Universitätsklinikum Rostock
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Gertrudenplatz 1, 18057 Rostock

Dr. med. B. Höwner
Klinikum Schwerin, Institut für Nuklearmedizin
Wismarsche Str. 397, 19049 Schwerin

Dr. med. A. Kammeier
Herz- und Diabeteszentrum NRW
Institut für Nuklearmedizin
Georgstr. 11, 32545 Bad Oeynhausen

PD Dr. Willm Uwe Kampen
Nuklearmedizin Spitaler Hof
Spitalerstr. 8, 20095 Hamburg

Dr. med. Michael Kirsch
Institut für Diagnostische Radiologie
und Neuroradiologie
Universitätsklinikum Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17487 Greifswald

Prof. Dr. med. Thomas Krause
Inselsspital
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
CH-3010 Bern

Prof. Dr. med. B. Leisner
Allg. Krankenhaus St. Georg
Abteilung Nuklearmedizin
Lohmühlenstr. 5, 20099 Hamburg

Vorsitzende und Referenten:

Dr. med. O. Lindner
Herz- und Diabeteszentrum NRW
Institut für Nuklearmedizin
Georgstr. 11, 32545 Bad Oeynhausen

Prof. Dr. Jan Müller-Brand
Universitätsspital Basel
Abteilung Nuklearmedizin
Hebelstrasse 32, CH - 4031 Basel

PD Dr. med. Gabriele Pöpperl
Klinikum Großhadern
Klinik/Poliklinik für Nuklearmedizin
Marchioninstr. 15, 81377 München

Dr. med. Ralf Puls
Institut für Diagnostische Radiologie
und Neuroradiologie
Universitätsklinikum Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Straße, 17487 Greifswald

Prof. Dr. med. Michael J. Reinhardt
Pius Hospital Oldenburg
Klinik für Nuklearmedizin
Georgstr. 12, 26121 Oldenburg

Dr. Andreas Schirbel
Universität Würzburg
Klinik für Nuklearmedizin
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Carl Schümichen
Universitätsklinikum Rostock
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Gertrudenplatz 1, 18057 Rostock

Dr. med. M. Schütze
Universitätsklinikum Rostock
Abteilung für Neurochirurgie
Schillingallee 35 u. 70, 18055 Rostock

M. Spickeneder
Herz- und Diabeteszentrum NRW
Institut für Nuklearmedizin
Georgstr. 11, 32545 Bad Oeynhausen

Dr. med. Andreas Zinke
Universität Greifswald
Klinik für Nuklearmedizin
Fleischmannstr. 42, 17487 Greifswald

Allgemeine Informationen

Veranstalter: Norddeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin
Tagungspräsident: Professor Dr. med. Carl Schümichen
Universität Rostock
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Gertrudenplatz 1, 18057 Rostock
Auf beiliegender Rückantwortkarte oder per E-Mail an:
Karin Geron
Universität Rostock
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Gertrudenplatz, 18057 Rostock
Telefon (0381) 494 9101
Fax (0381) 494 9102
knuk@med.uni-rostock.de
Veranstaltungsort: Barocksaal
Eingang Universitätsplatz
18055 Rostock
Teilnahmegebühren: Mitglieder kostenfrei
MTRA, Studenten kostenfrei
Nichtmitglieder € 50,-
Gesellschaftsabend € 30,-

Die Teilnahmegebühr berechtigt zum Besuch aller Vorträge und beinhaltet die Verpflegung in den Kaffeepausen. Die Teilnahmegebühr ist vor Ort in bar zu entrichten.

Rahmenprogramm, Freitag, 26. Oktober 2007

19.30 Uhr Gesellschaftlicher Abend
im Braugasthof Zum alten Fritz
im Stadthafen, Warnowufer 65
18057 Rostock
Hotelreservierung: Zimmerkontingent reserviert
bis spätestens 28.09.2007
im penta hotel Rostock
EZ 65 €, DZ 71 €
Parkhaus 8 € Tag/Auto
www.hamburg.de
Tel.: 0381 – 497 00 oder
über abrufbares Anmeldeformular
www-nuk.med.uni-rostock.de

Weitere Reservierungen unter Touristenzentrale, Telefon (0381) 381 2371.

Einladung und Programm

18. Jahrestagung der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin

und

38. Regionaltagung Nuklearmedizin M-V



26. – 27. Oktober 2007 in Rostock

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

dieses Jahr erleben wir gleich zwei Premieren: Erstmals findet die Jahrestagung der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin in Mecklenburg-Vorpommern statt und erstmalig wird die Regionaltagung Mecklenburg-Vorpommern mit der Jahrestagung der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin zusammengelegt. Ich darf Sie deshalb ganz besonders herzlich nach Rostock einladen.

Ziel der Veranstaltung ist es, die aktuelle Leistungsfähigkeit der Nuklearmedizin herauszustellen. Dies betrifft Fortschritte in der Bildgebung durch Fusion von PET- und SPECT-Daten mit CT, der vielzitierte und auch strapazierte Begriff molekulare Bildgebung bedarf aus diesem Anlass einer Erklärung.

Auf dem Therapiesektor macht die Nuklearmedizin weitere Fortschritte. Neue Anwendungsgebiete, neue Verfahren und neue Radiopharmaka sind dabei sich zu etablieren, erste Ergebnisse werden in kurzer Abfolge präsentiert.

Der Samstag ist mehr allgemeinen Themen gewidmet, die auch außerhalb der Klinik auf Interesse stoßen sollten. Die Diagnostik neuroendokriner Tumoren mit DOTATOC ist auch in der Niederlassung möglich. Die Indikationen zur Myokardszintigraphie müssen neu gefasst werden. Einen breiten Raum nehmen auch neue Erkenntnisse im Management des Morbus Basedow ein.

Am Abend sind Sie zur Fortsetzung des Meinungsaustausches in das Braugasthaus Zum alten Fritz im Stadthafen eingeladen, wo alle Beteiligten in rustikaler Atmosphäre zusammenrücken können.

Ihr Carl Schümichen

Die Veranstaltung wird für das Fortbildungszertifikat der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern mit 7 Punkten anerkannt.

Freitag, 26. Oktober 2007

- 14.30 Uhr** Grußworte
C. Schümichen, Rostock, Tagungspräsident
W. Kampen, Hamburg, N. Czech, Kiel/Bremen, Vorsitzende der NGN
A. Bockisch, Essen, Präsident der DGN
- 15.00 Uhr** PET/CT – Einfluss auf Untersuchungsspektrum und Untersuchungszahlen
A. Bockisch, Essen
- 15.20 Uhr** SPECT/CT – wo und wie sinnvoll einsetzbar?
Th. Krause, Bern
- 15.40 Uhr** Molekulare Bildgebung – der Königsweg?
W. Brenner, Hamburg
- 15.45 Uhr** Pause
- 16.30 Uhr** Intrakavitäre Nachbestrahlung von primären und sekundären Hirntumoren mit offenem ¹²⁵Iod
M. Schütze, S. Dunkelmann, Rostock
- 16.40 Uhr** Intrakavitäre Radioimmuntherapie von Glioblastomen mit ¹³¹I-Tenascin-Antikörpern
G. Pöpperl, München
- 16.50 Uhr** Intrakavitäre Radiorezeptortherapie von Glioblastomen mit ⁹⁰Y-DOTAGA-Substanz P
J. Müller-Brand, Basel
- 17.00 Uhr** Therapie des metastasierten Nebennierenrindenzinoms mit ¹³¹I-Iodmetomidat
A. Schirbel, Würzburg
- 17.10 Uhr** Nuklearmedizinische Therapie von Lebertumoren und Metastasen
A. Zinke, R. Puls, M. Kirsch, Greifswald
- 17.20 Uhr** Therapie von Knochenmetastasen mit ²²⁴Radium-Chlorid
P. Groth, Rostock
- 17.30 Uhr** Im Anschluss an den wissenschaftlichen Teil findet die Mitgliederversammlung der NGN statt.
- 19.30 Uhr** Gesellschaftlicher Abend im Braugasthaus Zum alten Fritz im Stadthafen

Sonnabend, 27. Oktober 2007

- 09.15 Uhr** Diagnostik neuroendokriner Tumore mit ⁶⁷Ga-DOTATOC in SPECT-Technik
N. Czech, Kiel/Bremen
- 09.35 Uhr** Sind frühe Aufnahmen zur Diagnostik des Wächterlymphknotens erforderlich?
B. Höwner, Schwerin
- 09.55 Uhr** Myokardperfusionsszintigraphie zur Risiko- und Prognoseabschätzung
O. Lindner, Bad Oeynhausen
- Pause**
- 11.00 Uhr** Konsequenzen des thyreoidalen Stunings für die Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenerkrankungen
B. Meller, Lübeck
- 11.20 Uhr** Neue Aspekte zur Therapiestratifizierung bei M. Basedow
M. Reinhardt, Oldenburg
- 11.40 Uhr** Immunhyperthyreose und endokrine Orbitopathie – rationale Strategien bei der definitiven Behandlung
B. Leisner, Hamburg
- 12.00 Uhr** Abschluss der Tagung

MTRA-Fortbildung, Freitag, 26. Oktober 2007 „Myokardszintigraphie“

- 14.30 Uhr** Patientenvorbereitung
M. Spickeneder, Bad Oeynhausen
- 14.55 Uhr** Belastungs-Verfahren
O. Lindner, Bad Oeynhausen
- 15.20 Uhr** Gated SPECT
O. Lindner, Bad Oeynhausen
- 15.45 Uhr** Pause
- 16.00 Uhr** Selbständige Auswertung an Workstations und PC's der Firmen Philips und Siemens unter Anleitung von
A. Kammeier und M. Spickeneder, Bad Oeynhausen sowie Firmenrepräsentanten
- 17.00 Uhr** Ende
- Ort:** Seminarraum, Klinik für Nuklearmedizin, Gertrudenplatz 1

Antwortkarte
Fax (0381) 4949102

18. Jahrestagung der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin

- Mitglied (kostenfrei)
- Nicht-Mitglied (50 €)
- MTRAs, Studenten (kostenfrei)
- Gesellschaftlicher Abend (30 €)
- Anzahl der Teilnehmer

Name _____

Titel _____

Institut/Klinik _____

Abteilung _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Telefax _____

Unterschrift _____