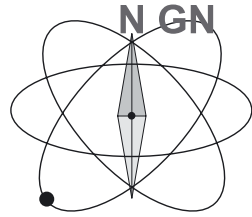


**Norddeutsche
Gesellschaft für
Nuklearmedizin**





**Einladung und
Programm
17. Jahrestagung**



Günther Grass „Rapsfeld in Blüte“, Algraphie,
Edition Kunsthaus Lübeck

**19. bis 20. Mai 2006
in Lübeck**



Liebe Kolleginnen und Kollegen, Freunde und Förderer
der Norddeutschen Nuklearmedizin!

Es ist mir eine Ehre und Freude, Sie im Namen der Norddeutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin (NGN) zur Jahrestagung 2006 nach Lübeck einladen zu dürfen.

In Zeiten knapper Kassen und zunehmender Bürokratisierung im Gesundheitswesen erscheint es wichtig, neben dem eigenen Fachgebiet auch Kenntnisse der benachbarten Disziplinen zu nutzen und im Sinne einer optimalen Patientenversorgung zu diskutieren. Diese Interdisziplinarität spiegelt sich im vorliegenden Programm wider. Der neu gewählte Vorstand der NGN setzt bei der Organisation der Jahrestagung ganz bewusst auf einzelne Krankheitsbilder wie das Prostatakarzinom oder den Diabetes mellitus, um durch Beiträge klinischer Kolleginnen und Kollegen über den „nuklearmedizinischen Tellerrand“ zu blicken. Auch die wissenschaftliche Auseinandersetzung im Themenblock Neuro-Imaging umfasst mit der Diagnostik extrapyramidaler Störungen, der Epilepsie oder maligner Hirntumoren ein weites Spektrum klinisch relevanter Erkrankungen. Eine konstruktiv-kritische Diskussion wird sich insbesondere in der abschließenden Sitzung Varia mit Vorträgen zur kritischen Sicht des institutionalisierten Qualitätsmanagements oder zur Frage von Sinn und Zweck einer symptomorientierten Skelettdiagnostik bei Tumorerkrankungen vermutlich von ganz allein ergeben.

Neben den wissenschaftlichen Vorträgen erhalten die Teilnehmer der Jahrestagung die Möglichkeit zur Aktualisierung der Fachkunde nach der Strahlenschutzverordnung und es werden zwei MTA-Fortbildungen zum Thema Qualitätssicherung/-management angeboten.

Eine Industrieausstellung, der Festabend am Freitag im Lübecker Hoghehus sowie ein kulturelles Angebot für Begleitpersonen runden die Jahrestagung ab.

Ich freue mich, Sie in der altherwürdigen Hansestadt Lübeck begrüßen zu dürfen und hoffe auf eine rege Teilnahme und auf viele Stunden angeregter Diskussionen.

Kiel, im Februar 2006

Prof. Dr. med. E. Henze
Kongreßpräsident

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 19.05.2006

14.00 Eintreffen und Begrüßung durch den Kongresspräsidenten (E. Henze)

14.30 **Neues aus der Nuklearmedizin**
(Anrechnung auf StrSchKurs)
I-131-MIBG und Y-90-DOTATOC Therapie bei endokrinen Tumoren
N. Czech

15.00 Besondere Aspekte des Strahlenschutzes bei der Anwendung beta-strahlender Radiopharmaka in der nuklearmedizinischen Diagnostik
E. Henze

15.30 Neue Indikationen der Radiosynoviorthese
W. U. Kampen

16.00 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

16.30 **Prostatakarzinom**
(Moderation: C. Schümichen)
PET-Diagnostik beim Prostatakarzinom
A. Wahl

Die SLN-Diagnostik beim Prostatakarzinom
F. Wawroschek

Interdisziplinäre Therapie des Prostatakarzinom-Rezidives
P. Niehoff

Rh-188 zur systemischen Radionuklidtherapie beim ossär metastasiertem Prostatakarzinom
J. Bucerius

Kosteneffektivität der Radionuklidschmerztherapie demonstriert am Beispiel des ossär metastasierten Prostatakarzinoms und Sm-153-EDTMP
J. Pinkert

18.00 Mitgliederversammlung der NGN

ca. 18.30 Ende des wissenschaftlichen Programms

ab 19.30 Gesellschaftsabend im Hoghehus, Lübeck

Samstag, 20.05.2006

- 09.00 **Diabetes mellitus** (Moderation: C. Franke)
Risikostratifizierung bzgl. kardialer Komplikationen beim Diabetiker
E. Schröder
- Nuklearmedizinische Herz- und Magenfunktions-Diagnostik bei Diabetes mellitus
R. Linke
- Szintigraphische Methoden der Entzündungsdiagnostik
S. Gratz
- Die F18-FDG PET beim diabetischen Patienten
E. Fricke
- Diagnostik und Therapie des diabetischen Fußes mit radiologisch-interventionellen Verfahren
S. Müller-Hülsbeck
-
- 10.30 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
-
- 11.00 **Neuro-Imaging** (Moderation: G. Kirsch)
- Szintigraphische Diagnostik extrapyramidaler Störungen
S. Dunkelmann
- Automatisierte Auswertung tomographischer Hirn-Szintigramme
D. v. Borczyskowski
- Die iktale und interiktale Hirn-SPECT in der Epilepsie-Diagnostik
A. Zinke
- Aminosäuren bei der Diagnostik von Hirntumoren
M. Weckesser
-
- 12.15 **Varia** (Moderation: B. Leisner)
- Ist eine symptomabhängige Skelettdiagnostik bei Tumorerkrankungen wirklich sinnvoll ?
C. Arslanemir
- Kritische Sicht des institutionalisierten Qualitätsmanagements in einer nuklearmedizinischen Praxis
K.H. Bohuslavizki
- H. pylori Atemtest für die Nuklearmedizin
B. Block und N.N.
-
- 13.30 Teilnehmertest, Schlusswort und Einladung nach Rostock 2007
- ca.14.00 Ende der Veranstaltung

**Programm Strahlenschutzkurs (30,- EUR)
und MTA-Fortbildung**

Freitag, 19.05.2006

- 14.00 Eintreffen und Begrüßung durch den Kongresspräsidenten (E. Henze)
-
- 14.30 **Qualitätssicherung im Heißlabor**
F.J. Gildehaus
(unterstützt von der Fa. Tyco healthcare Mallinckrodt)
-
- 16.00 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
-
- 16.30 **Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde gem. § 30 StrSchV**
Strahlenexposition der Bevölkerung gemäß BfS-Bericht
J. Dischinger
-
- 17.15 Aufgaben und Pflichten des Strahlenschutzbeauftragten
J. Dischinger
-
- 18.00 Mitgliederversammlung der NGN
-
- ca. 18.30 Ende des Programms
-
- ab 19.30 Gesellschaftsabend im Hoghehus, Lübeck

Samstag, 20.05.2006

- 09.00 **Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde gem. § 30 StrSchV**
Die Strahlenschutzgesetzgebung
A. Ernst-Eltz
-
- 10.30 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
-
- 11.00 **Qualitätsmanagement im Umgang mit offenen Radionukliden**
G. Scheunemann, A. Hornauer
-
- 11.45 **Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde gem. § 30 StrSchV**
Dosisbegriffe
J. Dischinger
-
- 12.30 Pause
-
- 12.45 Abschlußtest Strahlenschutzkurs
J. Dischinger
-
- 13.30 Teilnehmertest, Schlusswort und Einladung nach Rostock 2007
-
- ca.14.00 Ende der Veranstaltung



Referenten und Moderatoren

Dr. med. C. Arslanemir
Dr. med. N. Czech, FEBNM
Prof. Dr. med. E. Henze
PD Dr. med. Dipl.-Biol. W. U.
Kampen
Klinik für Nuklearmedizin, UK-SH
Campus Kiel,
Arnold-Heller-Str. 9, 24105 Kiel

Dr. A. Wahl
PET/CT Zentrum Hamburg, Mör-
kenstr. 47, 22767 Hamburg

PD Dr. med. F. Wawroschek
Klinik für Urologie und Kinder-
urologie, Klinikum Oldenburg
Dr. Eden-Str. 10,
26131 Oldenburg

Dr. med. P. Niehoff
Klinik für Strahlentherapie und
Radioonkologie,
UK-SH Campus Kiel,
Arnold-Heller-Str. 9, 24105 Kiel

Dr. med. J. Bucerius
Klinik und Poliklinik für Nuklear-
medizin, Universität Bonn
Sigmund-Freud-Str. 25,
53105 Bonn

Dr. med. J. Pinkert
Schering Deutschland GmbH,
Max-Dohrn-Str. 10, 10589 Berlin

Dr. med. E. Schröder
Praxis für Innere Medizin,
Hopfenstr. 2 E, 24114 Kiel

Dr. med. R. Linke
Dr. rer. medic. F. J. Gildehaus
Klinik und Poliklinik für Nukle-
armedizin der LMU, Klinikum
Innenstadt,
Ziemssenstr. 1, 80336 München

PD Dr. med. S. Gratz
Praxis für Radiologie und
Nuklearmedizin,
Seelbergstr. 11, 70372 Stuttgart

Frau Dr. med. E. Fricke
Institut für Radiologie, Nuklear-
medizin und Molekulare
Bildgebung, Herz- und Diabetes-
zentrum Nordrhein-Westfalen,
Georgstr. 11,
32545 Bad Oeynhausen

Prof. Dr. S. Müller-Hülsbeck
Klinik für Diagnostische Radio-
logie, UK-SH Campus Kiel
Arnold-Heller-Str. 9, 24105 Kiel

Frau Dr. med. S. Dunkelmann
Prof. Dr. med. C. Schümichen
Klinik und Poliklinik für Nuklear-
medizin der Universität Rostock
Gertrudenplatz 1, 18057 Rostock

Dr. med. D. v. Borczyskowski
Klinik für Nuklearmedizin, UKE,
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Dr. A. Zinke
Prof. Dr. med. G. Kirsch
Klinik und Poliklinik für Nuklear-
medizin, Klinikum der Ernst-Mo-
ritz-Armdt-Universität
Fleischmannstr. 42-44,
17487 Greifswald

PD Dr. med. M. Weckesser
Klinik und Poliklinik für Nuklear-
medizin, Westfälische Wilhelms-
Universität
Albert-Schweitzer-Str. 33,
48149 Münster

Gesine Scheunemann
Antje Hornauer
Prof. Dr. K. H. Bohuslavizki,
Nuklearmedizin Spitalerhof
Spitalerstr. 8, 20095 Hamburg

Dr. med. B. Block
Praxis für Innere Medizin,
Fallersleber-Tor-Wall 5,
38100 Braunschweig

Dr. med. C. Franke
Radiologie Pinneberg, Fahlt-
kamp 74, 25421 Pinneberg

Prof. Dr. med. B. Leisner
Abteilung für Nuklearmedizin,
A. K. St. Georg
Lohmühlenstr. 5,
20099 Hamburg

Dr. rer. nat. Jens Dischinger
Norddeutsches Seminar für
Strahlenschutz, Olshausen-
strasse 40, 24098 Kiel

A. Ernst-Elz
Ministerium für Arbeit, Gesund-
heit und Soziales, Postfach
1121, 24100 Kiel





Rahmenprogramm

Freitag, 19. Mai 2006, 19:30 Uhr
Gesellschaftlicher Abend
im Hoghehus, Koberg 2, 23552 Lübeck

Samstag, 20. Mai 2006
10:30 Uhr Spaziergang durch die historische Altstadt
Dauer etwa zwei Stunden, Treffen mit der Stadtführerin
auf dem Marktplatz vor dem Eingang zum Ratskeller.
Wir bitten hier um Voranmeldung (dann freie Teilnahme)
sonst 5 Euro Teilnahmegebühr

14:00 Uhr Führung durch die Ausstellungen
„Die Manns – eine Schriftstellerfamilie“ und
„Die Buddenbrooks – ein Jahrhundertroman“,
Buddenbrookhaus, Mengstr.4, 23552 Lübeck
8 Euro (ohne Voranmeldung)

15:30 Uhr Führung durch das Günter Grass-Haus und die
Ausstellungen „Zur Arbeitsweise von Günter Grass“ und
„Die Unsterblichen“, Glockengiesserstr. 21, 23552 Lübeck
7 Euro (ohne Voranmeldung)

Hotelreservierung

Zimmerempfehlungen erteilt Ihnen die
Buchungszentrale des Lübecker Verkehrsvereins e.V.

Tel. 0451 - 7020278

Fax. 0451 - 704890

Hotelreservierung@luebecker-verkehrsverein.de

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt

vom Arbeitskreis Radiopharmazeutische Industrie

- GE Healthcare Buchler
- Bristol-Myers Squibb
- Schering
- Tyco Healthcare

und vom Fond Nuklearmedizin des ZVEI

- Gaede Medizinsysteme
- GE Healthcare Technologies
- Inter Medical Medizintechnik
- Isotope Products Europe
- Mediso
- Philips Medizin Systeme
- Siemens Medical Solutions
- TOSHIBA Medical Systems

weiterhin von den Firmen

Brahms

Eckert & Ziegler / f-con

Immunomedics

MEDIPAN

MIE Medical Imaging

Rotop Pharmaka

Sanofi Aventis





Allgemeine Informationen

Veranstalter

Norddeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V.

Veranstaltungsort

Radisson SAS Senator Hotel,
Willy-Brandt-Allee 6, 23554 Lübeck

Tagungspräsident

Professor Dr. med. Eberhard Henze
Klinik für Nuklearmedizin,
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Kiel, Arnold-Heller-Strasse 9, 24105 Kiel

Anmeldung

Zur Tagung:
auf beiliegender Rückantwortkarte oder per Email an
Dr. Susanne Pilgrim,
Tel. 0451 5041040, Fax. 0451 – 5041060
pilgrim@ngn-home.org

Zum Strahlenschutzkurs:
Dr. Jens Dischinger, Tel. 0431 – 8802800

Teilnahmegebühren

| | |
|-----------------------------|------------|
| Mitglieder | kostenfrei |
| MTRA, Studenten | kostenfrei |
| Nichtmitglieder | 40 Euro |
| Tageskarte | 25 Euro |
| Strahlenschutzkurs | 30 Euro |
| (nur für Tagungsteilnehmer) | |
| Gesellschaftsabend | 30 Euro |

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

Wir bitten um Voranmeldung, insbesondere für den Strahlenschutzkurs und das Rahmenprogramm, bis spätestens 30. April 2006.

Die Ärztekammer Schleswig-Holstein vergibt 9 Fortbildungspunkte für die Tagung (1 Zusatzpunkt für die Lernerfolgskontrolle), für den Strahlenschutzkurs weitere 9 Punkte.

