



Einladung und Programm

**33. Jahrestagung
der Rheinisch-Westfälischen Gesellschaft
für Nuklearmedizin**



1. – 2. Dezember 2006 in Lüdenscheid



Einladung

Sehr verehrte Kolleginnen, liebe Kollegen,

zur 33. Jahrestagung der Rheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Nuklearmedizin darf ich Sie auch im Namen des Vorstandes ganz herzlich nach Lüdenscheid einladen.

Am Freitag Nachmittag werden die Universitätskliniken unseres Bundeslandes auch dieses Jahr wieder über die wissenschaftlichen Erkenntnisse berichten, die dort in den letzten 12 Monaten erarbeitet wurden. Dabei werden thematisch zahlreiche Aspekte unseres Fachgebiets abgedeckt, mit denen wir alle in den nächsten Jahren in Berührung kommen werden.

Am Samstag geht es um ein Thema, das uns heute schon täglich begegnet – die Schilddrüse. Parallel findet auch wieder eine MTA-Fortbildung statt.

Lüdenscheid ist keine Metropole. Dennoch stammen viele Tüftler und findige Ingenieure aus dem Sauerland. Deshalb ist es auch kein Zufall, dass gerade hier eine interaktive Ausstellung über Technik und Wissenschaft ihre Heimat gefunden hat – die Phänomenta. Nun sind Technik und Wissenschaft unverzichtliche Grundlagen unseres Faches. Deshalb soll uns der Besuch der Phänomenta Gesprächsstoff geben und uns auf einen anregenden Gesellschaftsabend einstimmen.

Seien Sie herzlich willkommen im Dezember in Lüdenscheid.

Dr. R. Larisch

Eine Akkreditierung der Veranstaltung wurde bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

Freitag, 1. Dezember 2006

- 9.00 – 12.00 Uhr **Symposium des Berufsverbandes
Deutscher Nuklearmediziner e.V. (BDN)**
Entwicklung neuer Strategien für den
Einsatz der Myokardszintigraphie in der
Praxis
33. Jahrestagung der RWGN
- 13.00 Uhr Anmeldung und Welcome Buffet
*Vorsitz: H. J. Biersack,
Bonn / D. Schmidt, Düsseldorf*
- 14.15 Uhr Alpha-Immuntherapie bei Lymphomen:
Erste Erfahrungen! – Option für die
Zukunft?
D. Schmidt, Düsseldorf
- 14.40 Uhr Radiojod in der Atemluft von Patienten
nach Radiojodtherapie: Ursachen,
Ausmaß, chemische Form
K. Schomäcker, Köln
- 15.05 Uhr Myokarddiagnostik in Bonn
J. Bucerius, Bonn
- 15.30 Uhr Einfluss der PET-CT auf die PET in der
klinischen Anwendung
A. Bockisch, Essen
- 15.55 Uhr Kaffeepause mit Besuch der Industrie-
ausstellung

Freitag, 1. Dezember 2006

*Vorsitz: H. Schicha, Köln / K. Schäfers,
Münster*

- 16.45 Uhr Herz und Schilddrüse
P. Kies, Münster
- 17.10 Uhr Grenzwertig oder mäßiggradig: Vorteile
und Fallstricke von Quantifizierung
gegenüber visuellem Eindruck
W. Schäfer, Aachen
- 17.35 Uhr Herstellung von PET-Radiopharmaka für
Routine und Forschung
H. Henneken, Bad Oeynhausen
- 18.45 Uhr Besuch der Phänomenta, Lüdenscheid
- 20.00 Uhr Gesellschaftlicher Abend

Samstag, 2. Dezember 2006

- 9.00 Uhr Hans-Creutzig-Preis:
Verleihung des Preises 2006
H. Lerch, Wuppertal
- 9.20 Uhr Hans-Creutzig-Vorlesung
*Vorsitz: H. Lerch, Wuppertal /
U. Büll, Aachen*
- 9.50 Uhr Radiojodtherapie der Autonomie –
Auslösung eines M. Basedow?
M. Schmidt, Köln
- 10.10 Uhr Der radiojodtherapeutisch induzierte M.
Basedow
H. Hautzel, Düsseldorf
- 10.30 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrie-
ausstellung
*Vorsitz: W. Burchert, Bad Oeynhausen /
U. Buschsieweke, Bielefeld*
- 11.30 Uhr Radiojodtherapie des M. Basedow –
sinkt die ablative Herddosis?
C. Kobe, Köln
- 11.50 Uhr Behandlung des fortgeschrittenen
Schilddrüsenkarzinoms
K. Biermann, Bonn
- 12.10 Uhr Latente Hyperthyreose und Kontrastmittel-
gabe: Rolle der Schilddrüsenszintigraphie
E. Fricke, Bad Oeynhausen
- 12.30 Uhr Schlusswort
- 13.00 Uhr Mitgliederversammlung der RWGN mit
Imbiss

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. K. Biermann
Universitätsklinikum Bonn
Klinik für Nuklearmedizin
Sigmund Freud Straße 25
53105 Bonn

Professor Dr. med. H.-J. Biersack
Universitätsklinikum Bonn
Klinik für Nuklearmedizin
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

Professor Dr. Dr. A. Bockisch
Universitätsklinikum Essen
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Hufelandstraße 55
45122 Essen

Dr. med. J. Bucerius
Universitätsklinikum Bonn
Klinik für Nuklearmedizin
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

D. Buchholz
Heinrich-Heine-Universität
Nuklearmedizinische Klinik
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Professor Dr. med. Dr. med. habil U. Büll
Lohmühlenstraße 1
52074 Aachen

Professor Dr. med. W. Burchert
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Institut für Nuklearmedizin
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. U. Buschsieweke
Evangelisches Krankenhaus Bielefeld
Klinik für Nuklearmedizin
Schildescher Straße 99
33611 Bielefeld

Dr. med. E. Fricke
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Institut für Molekulare Biophysik
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

PD Dr. med. R. Görges
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55
45122 Essen

Dr. med. H. Hautzel
Universitätsklinikum Düsseldorf
Nuklearmedizinische Klinik
52426 Jülich

H. Henneken
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Institut für Nuklearmedizin
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

A. Kammeier
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

Dr. med. P. Kies
Westfälische Wilhelms Universität
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Albert-Schweitzer-Straße 33
48149 Münster

Vorsitzende und Referenten

K. Kley
Heinrich-Heine-Universität
Nuklearmedizinische Klinik
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

C. Kobe
Klinik der Universität zu Köln
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Professor Dr. med. H. Lerch
Klinikum Wuppertal
Klinik für Nuklearmedizin
Heusnerstraße 40
42283 Wuppertal

C. Olejniczak
Klinikum Wuppertal
Klinik für Nuklearmedizin
Heusnerstraße 40
42283 Wuppertal

PD Dr. med. W. Schäfer
Universitätsklinikum Aachen
Klinik für Nuklearmedizin
Pauwelsstraße 30
52057 Aachen

Professor Dr. med. K. Schäfers
Westfälische Wilhelms Universität
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Albert-Schweizer-Straße 33
48149 Münster

Professor Dr. med. H. Schicha
Klinik der Universität zu Köln
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Vorsitzende und Referenten

Dr. med. D. Schmidt
Heinrich-Heine-Universität
Nuklearmedizinische Klinik
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Dr. med. M. Schmidt
Klinik der Universität zu Köln
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Kerpener Straße 62
50937 Köln

Professor Dr. rer. nat. K. Schomäker
Klinik der Universität zu Köln
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Kerpener Straße 62
50937 Köln

M. Spickeneder
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

H. Wittemeyer
Herz- u. Diabeteszentrum NRW
Georgstraße 11
32545 Bad Oeynhausen

Allgemeine Informationen

- Veranstalter:** Rheinlandwestfälische Gesellschaft für
Nuklearmedizin
- Tagungspräsident:** Dr. med. Rolf Larisch
Klinikum Lüdenscheid
Klinik für Nuklearmedizin
Paulmannshöher Straße 14
58515 Lüdenscheid
- Anmeldung:** Auf beiliegender Rückantwortkarte
oder per E-Mail an:
Iris Herzogenrath
Weserstr. 86
45136 Essen
Tel.: 0201/25 12 97 oder 0162/456 71 42
Fax: 0201/896 55 99
Herzogenrath@bdn-online.de
- Veranstaltungsort:** Seminarzentrum im Klinikum Lüdenscheid
Haus 7
Paulmannshöher Straße
58515 Lüdenscheid
- Teilnahmegebühren:**
- | | |
|---|------------|
| Mitglieder | kostenfrei |
| MTRA, Studenten | kostenfrei |
| Nichtmitglieder | 30.- € |
| Gesellschaftsabend | 30.- € |
| Tageskarte Industrie
(außer Standpersonal) | 100,- € |

Die Anmeldung wird schriftlich bestätigt.
Bearbeitungsgebühren bei Anmeldung
vor Ort € 10,-

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

Anmeldeschluß: 10. November 2006

Allgemeine Informationen

- Rahmenprogramm** **Freitag, 1. Dezember 2006, 18.45**
Besuch der Phaenomena,
Lüdenscheid
- Freitag, 1. Dezember 2006, 20.00**
Gesellschaftlicher Abend
im Hotel Kattenbusch
Leifringhauser Straße 53
58511 Lüdenscheid
- Hotelreservierung** Für Kongressteilnehmer steht im
Hotel Kattenbusch, Leifringhauser
Straße 53, 58511 Lüdenscheid
Tel.: 02351/94 92 0
ein Abrufkontingent unter dem
Stichwort „RWGN“ zur Verfügung:
Preis im EZ: 50,- Euro
Preis im DZ: 60,- Euro
inkl. Frühstück

Antwortkarte

Iris Herzogenrath
Weserstr. 86
45136 Essen

Anmeldung zur Tagung

33. Jahrestagung der RWGN

- Mitglied (kostenfrei)
- Nicht-Mitglied (30,- €)
- Industrie (100,- €)
(außer Standpersonal)
- MTRAs, Studenten (kostenfrei)
- Gesellschaftlicher Abend am 1.10.2006
..... Anzahl der Teilnehmer
(30,- €)

.....
Name, Vorname

.....
Titel

.....
Institut / Klinik

.....
Abteilung

.....
Straße

.....
PLZ / Ort

.....
Telefon

.....
Telefax

.....
Unterschrift