

Einladung

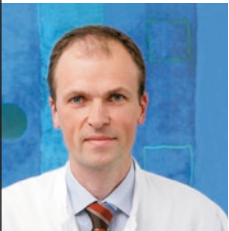
Mathias-Spital
Abteilung für
Nuklearmedizin



Mathias-Spital
Rheine

37. Jahrestagung der
Rheinisch-Westfälischen
Gesellschaft
für Nuklearmedizin
am 3. und 4.12.2010

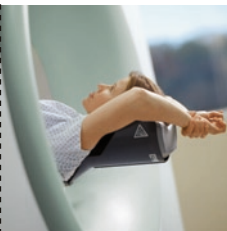




Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Mitarbeiter aus den nuklearmedizinischen Abteilungen, sehr geehrte Damen und Herren, hiermit lade ich Sie sehr herzlich zur diesjährigen Jahrestagung der Rheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Nuklearmedizin am 3. und 4.12.2010 nach Rheine ein.

Nach dem Symposium des BDN am Freitagvormittag wird am Freitagmittag die Industrierausstellung eröffnet. Danach werden die nuklearmedizinischen Abteilungen der Universitätskliniken aktuelle Ergebnisse ihrer Forschungsschwerpunkte vorstellen. Der erste Veranstaltungstag wird dann mit dem Festabend im Kloster Bentlage ausklingen. Die stimmungsvollen Räumlichkeiten sowie das Musikprogramm und die kulinarischen Genüsse sollten Sie sich nicht entgehen lassen. Das Fortbildungsprogramm am Samstag soll die Zusammenarbeit mit der Radiologie und der Strahlentherapie fördern. Durch ein besseres Verständnis für die Möglichkeiten und Grenzen der verschiedenen Verfahren in Diagnostik und Therapie ist eine fruchtbare Weiterentwicklung möglich. Das Fortbildungsprogramm für die MTRA wird mit der Qualitätssicherung ein aktuelles Thema aufgreifen. Ich würde mich freuen, wenn viele zur traditionellen Jahrestagung der RWGN nach Rheine ins nördliche Münsterland kommen würden.

Bis dahin herzliche Grüße
S. Rütter



Symposium des Berufsverbandes Deutscher Nuklearmediziner e.V. (BDN), Freitag 9:30 - 12:30 Uhr (11:00 Uhr Kaffeepause), Thema: RLV und QZV – die Zukunft der Nuklearmedizin, 12:00 Uhr Mitgliederversammlung BDN NR und WL

Wissenschaftliches Programm der 37. Jahrestagung der RWGN, Freitag 14:00 - 18:00 Uhr:

- Neues aus der Wissenschaft/RWGN: Vorträge zu aktuellen Forschungsaktivitäten der universitären Standorte in NRW

14:00 Uhr:

- Begrüßung S. Rütter anschl. Grußwort der stellvert. Bürgermeisterin der Stadt Rheine Frau M. Helmes

Vorsitz: H.J. Biersack / H.-W. Müller

14:15 Uhr:

- K. Schomäcker: Auger-Emitter: Unterschätzt im Risiko bei der Diagnostik und beim therapeutischen Potential?

14:40 Uhr:

- F. Büther: Korrektur von Bewegungen beim PET/CT – reif für die Klinik?

15:05 Uhr:

- H. Brockmann: Alternative Therapieverfahren der Nuklearmedizin, neue Ansätze?

15:30 - 16:15 Uhr: Pause – Industrieausstellung

Vorsitz: F.M. Mottaghy / H. Schicha

16:20 Uhr:

- S. Nikolaus: Rolle von Dopamin, Serotonin und GABA bei Angst- und Zwangserkrankungen

16:45 Uhr:

- H. Van Ngo: experimentelle molekulare Therapiestudien: Hoffnung für Patienten mit bisher nicht behandelbarem fortgeschrittenem Schilddrüsenkarzinom

17:10 Uhr:

- J. Holzinger: Klinisches PET/CT des Herzens: Klinische Konstellation und Akteure

17:35 Uhr:

■ S. Ezziddin: Intratherapeutische Dosimetrie bei der Radiopeptidtherapie

Jeweils 20 min Vortrag und 5 min Diskussion – 18:00 Uhr Ende

Festabend am Kloster Bentlage:

■ Freitag, 03.12.2010 um 19:30 Uhr Treffpunkt vor der Stadthalle
(Bustransfer)



Fortbildungsprogramm, Samstag 9:00-13:00 Uhr: Zusammenarbeit mit Radiologie und Strahlentherapie

9:00 Uhr:

■ Begrüßung durch den Vorsitzenden der RWGN

9:10 Uhr:

■ Verleihung des Hans-Creutzig-Preises 2010

9:20 Uhr:

■ Hans-Creutzig-Vorlesung

■ **Vorsitz: O. Schober / M. Dietlein**

9:40 Uhr:

■ A. Stahl: Kontrolle des Therapieansprechens von soliden Tumoren mit dem PET/CT (RECIST-Kriterien/PERCIST-Kriterien)

10:05 Uhr:

■ C. Pöttgen: PET/CT für die Bestrahlungsplanung und radiotherapeutische Nachsorge unter besonderer Berücksichtigung des Bronchialkarzinoms

10:30 Uhr:

- NN – Strahlentherapieplanung auf der Grundlage von PET/CT Daten

10:55 - 11:35 Uhr: Pause – Industrieausstellung

Vorsitz: A. Bockisch/ W. Burchert

11:35 Uhr:

- M. Püsken: Schnittbilddiagnostik von Prostatakarzinomen mittels CT und MRT

12:00 Uhr:

- M. Weckesser: Cholin PET/CT beim Prostatakarzinom

12:25 Uhr:

- H. Ahmadzahdehfar: SPECT/CT bei Verdacht auf ossäre Metastasen

12:50 Uhr:

- Einladungspräsentation RWGN 2011 - Schlusswort

13:00 Uhr:

- Mitgliederversammlung der RWGN (mit Imbiss)

MTRA-Fortbildung

■ F.J. Gildehaus, K. Brinkbäumer:

Qualitätssicherung im Nuklearmedizinischen Labor –
Samstag 9:00-12:30 Uhr

9:00 - 10:00 Uhr:

- Gesetzliche Rahmenbedingungen im Heißlabor. Eine Hilfe?

Pause

10:15 - 11:15 Uhr:

- Qualitätskontrolle – ist das alles?

Pause

11:30 - 12:30 Uhr:

- Hinweise für die praktische Umsetzung



Richtungen

Amsterdam
Hannover
Osnabrück

A 30
Abfahrt Rheine Nord



Bad Bentheim
Salzbergen

B 65

B 70

Lingen
Emden



Richtungen

Amsterdam
Hannover
Osnabrück

A 30
Abfahrt Rheine Nord

Lingen
Emden

Langer
Damm

Konrad-Adenauer-Ring

Kardinal-Galen-Ring

Thienauer
str.

Hotel
Lücke

Hbf

Kardinal-Galen-Ring

Hoyersstraße

Lindensstraße

Catenhorner Str.

Hauptbahn



Richtungen

Bremen
Hannover

A 30
Abfahrt Rheine/Hopsten



Hopsten
Dreierstraße

Friedrich-Ebert-Ring

Osnabrücker Straße

Hemeler Straße

Elfer Straße

Münsterstraße

Enschede

Hannover
Osnabrück
Ibbenbüren



Richtungen
Bremen
Hannover

A 30
Abfahrt
Rheine/Kanalhafen

B 70

Ochtrup
Neuenkirchen

B 70N

Steinfurt
Münster



Richtungen
Bottrop
Emden

A 31

Richtungen
Münster

B 54

Bremen
Dortmund

A 1

Richtungen
Ruhrgebiet
Flughafen FMO

B 481

Münster
Enschede

A 1

Abfahrt Greven

Vorsitzende und Referenten

■ **Dr. Florian Büther** Universitätsklinikum Münster ■ **Univ.-Prof. Dr. Klaus Schomäcker** Universitätsklinikum Köln ■ **Dr. Michael Püsken** Radiologie Universitätsklinikum Münster ■ **Dr. Holger Brockmann** Universitätsklinikum Aachen ■ **Fr. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. S. Nikolaus** Universitätsklinikum Düsseldorf ■ **Univ.-Prof. Dr. A. Stahl** Universitätsklinikum Essen (München) ■ **Priv.-Doz. Dr. C. Pöttgen** Strahlentherapie Universitätsklinikum Essen ■ **Univ.-Prof. Dr. M. Weckesser** Universitätsklinikum Münster ■ **Dr. H. Ahmadzadehfar** Universitätsklinikum Bonn ■ **Dr. F.J. Gildehaus** LMU München ■ **K. Brinkbäumer** Grevembroich ■ **Dr. S. Ezziddin** Universitätsklinikum Bonn ■ **Frau H. Van Ngo** Universitätsklinikum Essen ■ **Univ.-Prof. Dr. med. H.-J. Biersack** Universitätsklinikum Bonn ■ **Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. A. Bockisch** Universitätsklinikum Essen ■ **Univ.-Prof. Dr. med. W. Burchert** Herz- und Diabeteszentrum NRW Bad Oeynhausen / Universitätsklinikum Bochum ■ **Univ.-Prof. Dr. med. M. Dietlein** Universitätsklinikum Köln ■ **Univ.-Prof. Dr. med. F. M. Mottaghy** Universitätsklinikum Aachen ■ **Univ.-Prof. Dr. med. H.-W. Müller** Universitätsklinikum Düsseldorf ■ **Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. O. Schober** Universitätsklinikum Münster ■ **Dr. med. J. Holzinger** Herz- und Diabeteszentrum Bad Oeynhausen

Sponsoren





**MATHIAS
STIFTUNG**



Informationen und Anmeldung

Veranstalter:

Rheinisch-Westfälische Gesellschaft für Nuklearmedizin

Tagungspräsident:

Dr. med. S. Rüter

Nuklearmedizin ■ Mathias-Spital

Frankenburgstraße 31 ■ 48431 Rheine

Telefon: 05971 42 - 1850

Telefax: 05971 42 - 31850

s.ruether@mathias-spital.de

Veranstaltungsort:

Mathias-Hochschule Rheine

Ecke Sprickmannstr. / Dutumer Straße 31 ■ 48431 Rheine

Festabend:

Am Kloster Bentlage

Bentlager Weg 130 ■ 48432 Rheine

Bustransfer von der Stadthalle Rheine aus

Das Mathias-Spital ist eine Einrichtung der Mathias-Stiftung.

RWGN Jahrestagung 2011: Universitätsklinikum Bonn; Tagungspräsident Prof. Dr. med. H.-J. Biersack

Anmeldung:

■ über die Homepage des Mathias-Spitals:

www.nuklearmedizin.mathias-stiftung.com, falls nicht möglich per Fax über das beigefügte Anmeldeformular

■ Anmeldung erbeten bis: Freitag, 26.11.2010

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde beantragt. Bitte Barcode-Etiketten mitbringen.

Teilnahmegebühren:

■ RWGN-Mitglieder kostenfrei ■ MTRA, Studenten (mit Ausweis) kostenfrei ■ Nichtmitglieder 40 € ■ Tageskarte (ohne Voranmeldung) 20 € ■ Festabend im Kloster Bentlage 40 €

Bankverbindung:

Stadtsparkasse Rheine ■ Mathias-Spital

BLZ 403 500 05 ■ Konto-Nr. 17 608

Verwendungszweck: Jahrestagung RWGN-163430

Dr. Rüter-(Name Teilnehmer)

Hotelreservierung:

Zimmerkontingent für die Tagung im City-Club Hotel Rheine (www.cch-rheine.de) sowie im Hotel Lücke (www.hotel-luecke.de). Weitere Hotels unter www.hrs.de.