



**Südwestdeutsche Gesellschaft  
für Nuklearmedizin e.V.**

## **Einladung und Programm zur 30. Jahrestagung in Stuttgart am 19. und 20. Oktober 2018**



### **Kongress-Sekretariat 2018:**

Klinikum Stuttgart · Klinik für Nuklearmedizin  
Kriegsbergstraße 60 · 70174 Stuttgart  
Tel. 0711 278-34301 · Fax 0711 278-34309  
SWDGN@t-online.de

### **Kongresspräsidentin:**

Prof. Dr. med. Gabriele Pöpperl

### **Tagungsort:**

GENO-Haus Stuttgart  
Heilbronner Straße 41 · 70191 Stuttgart

## **Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

in diesem Jahr steht ein Jubiläum an: Wir möchten Sie ganz herzlich zur 30. Jahrestagung der SWDGN in die Landeshauptstadt Stuttgart einladen. Die Tagung findet am 19./20. Oktober 2018 in den Räumlichkeiten des GENO-Hauses statt.

Während am Freitag ein paralleles Fortbildungsprogramm für MTRA geplant ist, haben wir für den Samstag Themen vorgesehen, die für beide Berufsgruppen, Ärzte und MTRA, gleichermaßen interessant sind. Für den Samstag ist daher ein gemeinsamer Fortbildungsvormittag geplant.

Das wissenschaftliche Programm startet am Freitag schon fast traditionell mit einem Block zu Themen rund um die Schilddrüse. Interdisziplinär sollen moderne Techniken der Sonographie, Besonderheiten von Knoten im Kindesalter, kritische Aspekte zur Operation von Schilddrüsenknoten und medikamenteninduzierte Thyreopathien diskutiert werden. Der zweite Block ist der Traumatologie und Endoprothetik gewidmet und wird sowohl von klinischer wie auch von bildgebender Seite Fragen des Orthopäden und Möglichkeiten der modernen Hybridbildgebung beleuchten.

Die Parallelveranstaltung für MTRA soll zunächst Kenntnisse im Umgang mit „Notfällen“ in der Nuklearmedizin auffrischen. Weitere Themenschwerpunkte sind die oft lästige aber notwendige Qualitätskontrolle und die Frage nach der zukünftigen Entwicklung des Berufsbildes „MTRA“. Interaktiv sollen im zweiten Themenblock nuklearmedizinische Pitfalls besprochen werden. Der Samstagmorgen greift rechtliche Anforderungen auf, vor die uns die Richtlinie im Strahlenschutz insbesondere bei interdisziplinären Untersuchungen wie der Sentinel Lymph Node (SLN) Diagnostik stellt. Dabei wird auch die klinische Bedeutung der SLN Diagnostik und der sondengesteuerten intraoperativen Detektion von Lymphknotenmetastasen ein Thema sein. Der letzte Themenblock widmet sich der Positionierung unseres Fachgebietes in den aktuellen onkologischen Leitlinien und soll zudem ein Update über unsere derzeit wohl vielversprechendste neue Therapieform, die Radioligandentherapie mit PSMA beim metastasierten Prostatakarzinom, geben. Abschließend wird das Therapiemonitoring – gerade von Knochenmetastasen – nach Radionuklidtherapien ein Thema sein. Dabei soll diskutiert werden, ob PET/CT, SPECT/CT oder die MRT uns eine genauere Information über das Therapieansprechen liefern.

Die SWDGN Mitgliederversammlung wird auch dieses Jahr wieder am Freitag direkt nach dem Fortbildungsprogramm stattfinden.

Ganz herzlich möchten wir Sie am Freitag zum gemeinsamen Gesellschaftsabend in das Carls Brauhaus einladen, um den Abend gemütlich ausklingen zu lassen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in Stuttgart begrüßen zu dürfen.

Ihre

Prof. Dr. Gabriele Pöpperl

Hans-Jürgen Adrian

## PROGRAMM – Freitag, 19.10.2018

### Ärzte-Fortbildung

*(GENO-Haus Stuttgart)*

- ab 13:15 Registrierung & Besuch der Industrieausstellung  
*(GENO-Haus Stuttgart)*
- 14:00 – 14:10 **Begrüßung und Einleitung**  
*G. Pöpperl, Stuttgart*
- 14:10 – 16:15 **Block I: Themen rund um die Schilddrüse**  
*(Moderation: A. Knierim, Schwäbisch Hall /  
S. Schenke, Magdeburg)*
- 14:10 – 14:40 **TIRADS und Elastographie in der Diagnostik von Schilddrüsenknoten**  
*S. Schenke, Magdeburg*
- 14:40 – 15:10 **Besonderheiten in Diagnostik und Therapie von kindlichen Schilddrüsenknoten**  
*M. Bald, Stuttgart*
- 15:10 – 15:40 **OP von Schilddrüsenknoten – Was ist wirklich nötig?**  
*T. Negele, München*
- 15:40 – 16:15 **Medikamenteninduzierte Schilddrüsenerkrankungen – Bekanntes und Neues im Zeitalter moderner Immuntherapeutika**  
*R. Lobmann, Stuttgart*
- 16:15 – 16:45 Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 16:45 – 17:45 **Block II: Traumatologie / Endoprothetik**  
*(Moderation: C. la Fougère, Tübingen /  
M. Ohmer, Stuttgart)*
- 16:45 – 17:15 **Komplikationen nach orthopädischen Eingriffen in Traumatologie und Endoprothetik**  
*P. Reize, Stuttgart*
- 17:15 – 17:45 **Was bringen SPECT / CT und / oder PET / CT dem Orthopäden?**  
*H. Rasch, Basel*
- 18:00 – 19:00 **SWDGN – Mitgliederversammlung**  
*(GENO-Haus Stuttgart)*
- ab 20:00 **Gesellschaftsabend**  
*(Carls Brauhaus, Stauffenbergstraße 1,  
direkt am Schlossplatz, Stuttgart-Mitte)*

## PROGRAMM – Freitag, 19.10.2018

### **MTRA-Fortbildung**

*(GENO-Haus Stuttgart)*

- ab 13:15      Registrierung & Besuch der Industrieausstellung  
*(GENO-Haus Stuttgart)*
- 14:00 – 14:10    **Begrüßung und Einleitung**  
*G. Pöpperl, Stuttgart*
- 14:15 – 16:15    **MTRA – Block I:**  
*(Moderation: E. Mörl, Stuttgart)*
- 14:15 – 14:45    **Management von Notfällen in der Nuklear-  
medizin (Zwischenfälle bei KM-Gabe und  
Herzbelastung)**  
*A. Schmidt, Stuttgart*
- 14:45 – 15:15    **Qualitätskontrolle – Kamerasysteme**  
*T. Kull, Ulm*
- 15:15 – 15:45    **Qualitätskontrolle – Radiopharmaka**  
*F. J. Gildehaus, München*
- 15:45 – 16:15    **Neue Option: Vorstellung des Studiengangs  
Medizintechnische Wissenschaften an der  
DHBW – Erweiterung des Berufsbildes MTRA  
durch Akademisierung**  
*B. Kühlmuß, Ulm*
- 16:15 – 16:45    Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 16:45 – 17:45    **MTRA – Block II:**  
*(Moderation: K. Tatsch, Karlsruhe)*
- 16:45 – 17:45    **Interaktiv: Pitfalls in der Nuklearmedizin –  
Fehler erkennen**  
*E. Mörl, Stuttgart / K. Tatsch, Karlsruhe*
- 18:00 – 19:00    **SWDGN – Mitgliederversammlung**  
*(GENO-Haus Stuttgart)*
- ab 20:00        **Gesellschaftsabend**  
*(Carls Brauhaus, Stauffenbergstraße 1,  
direkt am Schlossplatz, Stuttgart-Mitte)*

## PROGRAMM – Samstag, 20.10.2018

### Ärzte- und MTRA-Fortbildung

*(GENO-Haus Stuttgart)*

- ab 08:30 Registrierung & Besuch der Industrieausstellung  
*(GENO-Haus Stuttgart)*
- 09:00 – 10:30 **Block III: Strahlenschutz / Sentinel Lymphknoten**  
*(Moderation: K. Scheidhauer, München / K. Tatsch, Karlsruhe)*
- 09:00 – 09:30 **Gesetzliche Rahmenbedingungen und Aspekte des Strahlenschutzes bei der Durchführung der Sentinel Lymphknoten Diagnostik**  
*C. Gromoll, Stuttgart*
- 09:30 – 10:00 **Klinische Bedeutung der SLN Diagnostik am Beispiel des malignen Melanoms**  
*C.-D. Klemke, Karlsruhe*
- 10:00 – 10:30 **Sondengesteuerte Entfernung von LK Filiae beim Prostatakarzinom nach Markierung mit <sup>99m</sup>Tc-PSMA**  
*K. Scheidhauer, München*
- 10:30 – 11:00 Pause & Besuch der Industrieausstellung
- 11:00 – 13:00 **Block IV: Onkologie / Therapie**  
*(Moderation: A. Beer, Ulm / G. Pöpperl, Stuttgart)*
- 11:00 – 11:30 **Die Rolle der Nuklearmedizin in den aktuellen S3-Leitlinien: Was können, sollten oder sollen wir wo anbieten?**  
*J. Ruf, Freiburg*
- 11:30 – 12:00 **Bewährte Radiojodtherapie des Schilddrüsenkarzinoms – Bedrohung durch neue Leitlinien?**  
*A. Buck, Würzburg*
- 12:00 – 12:30 **Update PSMA Therapie – Indikation, Durchführung und Effektivität**  
*H. Ilhan, München*
- 12:30 – 13:00 **Therapiemonitoring von Knochenmetastasen nach Radionuklidtherapie mit SPECT / CT, PET / CT und MRT: Was, wann, warum?**  
*A. Beer, Ulm*
- ab 13:00 **Zusammenfassung und Verabschiedung**  
*G. Pöpperl, Stuttgart*

# Allgemeine Informationen

## **Veranstalter:**

Südwestdeutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V.  
(Vorsitzender: Prof. Dr. med. Klaus Tatsch)

## **Kongresspräsidentin:**

Prof. Dr. med. Gabriele Pöpperl  
Klinikum Stuttgart  
Klinik für Nuklearmedizin

## **Kongress-Sekretariat 2018:**

Klinikum Stuttgart  
Klinik für Nuklearmedizin  
Kriegsbergstraße 60  
70174 Stuttgart  
Tel. 0711 278-34301  
Fax 0711 278-34309  
SWDGN@t-online.de

## **Tagungsort:**

GENO-Haus Stuttgart  
Heilbronner Straße 41  
70191 Stuttgart

## **Anmeldeformulare:**

Als PDF-Dokument auf unserer Homepage: [www.swdg-nukmed.de](http://www.swdg-nukmed.de)  
Wir bitten um frühzeitige Anmeldung.

## **Hotelreservierung:**

Stuttgart Marketing- und Tourismus GmbH, Tel. 0711 2228-0  
Link zum offiziellen Buchungsservice der Stadt Stuttgart:  
[www.stuttgart-tourist.de/hotel-stuttgart](http://www.stuttgart-tourist.de/hotel-stuttgart)

## **CME-Punkte sind beantragt.**

## **Anreise per Auto:**

Das GENO-Haus liegt direkt an der B 27 (Heilbronner Straße 41).  
In der Tiefgarage steht eine begrenzte Anzahl von Parkplätzen zur Verfügung.

## **Anreise per Bahn / Bus:**

Mit den Stadtbahnlinien U5, U6, U7 oder U15 vom Hauptbahnhof  
aus stadtauswärts Richtung Mönchfeld, Gerlingen, Killesberg oder  
Stammheim → Haltestelle Stadtbibliothek. Mit der Buslinie 44 →  
Haltestelle Stadtbibliothek.

**Platin-Sponsor** (2.000 €)

GE Healthcare Buchler GmbH & Co. KG

**Gold-Sponsoren** (je 1.200 €)

Bayer Vital GmbH

Curium Radiopharmaceuticals

Hermes Medical

Life Pharma f-con

Sanofi Genzyme

(Sanofi-Aventis Deutschland GmbH)

Siemens Healthcare GmbH

**Silber-Sponsoren** (je 500 €)

Advanced Accelerator Applications

BTG International Germany GmbH

Eisai GmbH

Inter Medical Medizintechnik GmbH

ITM Isotopen Technologien München AG

Mediso GmbH

MiE GmbH

PHILIPS GmbH

ROTOP Pharmaka GmbH

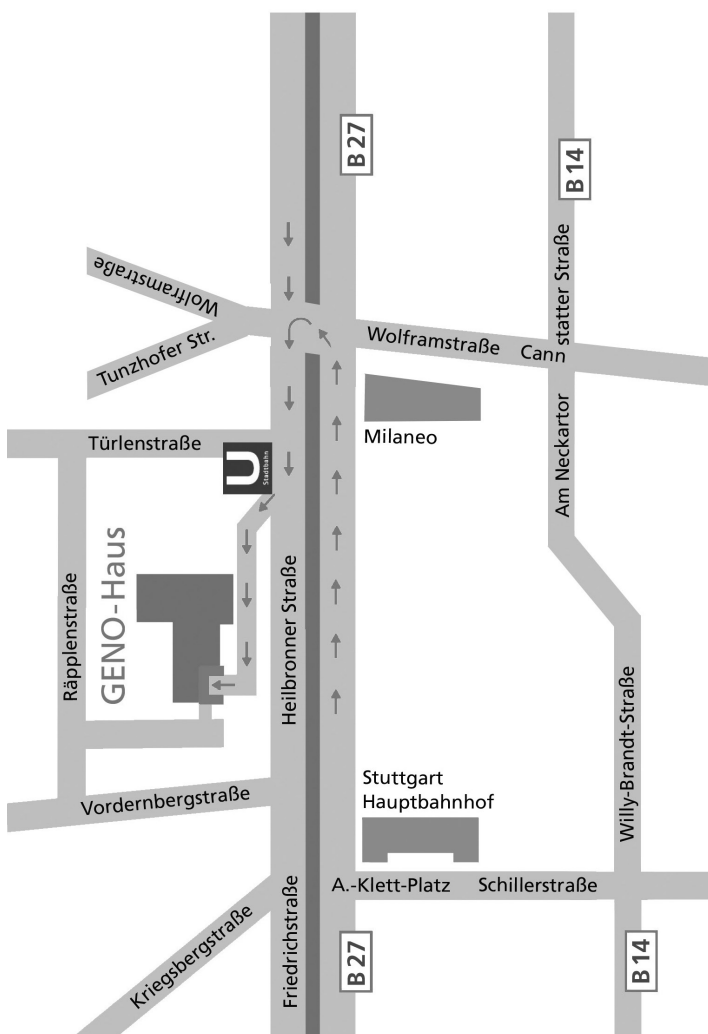
vent-medis GmbH

Von Gahlen GmbH

**Die SWDGN dankt allen Ausstellern für die  
Unterstützung unserer 30. Jahrestagung in Stuttgart.**

# Lageplan

GENO-Haus · B 27 · Heilbronner Straße 41 · 70191 Stuttgart





## **Vorsitzende und Referenten**

### **PD Dr. med. Martin Bald**

Klinik für Allgemeine und Spezielle Pädiatrie  
Olgahospital, Klinikum Stuttgart

### **Prof. Dr. med. Ambros Beer**

Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Ulm

### **Prof. Dr. med. Andreas Buck**

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Würzburg

### **Dipl. Chem. Dr. rer. medic. Franz Josef Gildehaus**

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin  
LMU – Klinikum der Universität München

### **PD Dr.-Ing. habil. Christian Gromoll**

Abteilung für Medizinische Physik  
Marienhospital, Stuttgart

### **Dr. med. Harun Ilhan**

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin  
LMU – Klinikum der Universität München

### **Prof. Dr. med. Claus-Detlev Klemke**

Hautklinik  
Städtisches Klinikum Karlsruhe

### **Dr. med. Andreas Knierim**

Nuklearmedizinische Praxis  
Schwäbisch Hall

### **Dr. rer. nat. Thomas Kull**

Medizinische Physik der Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Ulm

### **Prof. Dr. med. Bernd Kühlmuß**

Studienfachbereich Gesundheit  
Duale Hochschule Baden-Württemberg

### **Prof. Dr. med. Christian la Fougère**

Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Tübingen

### **Prof. Dr. med. Ralf Lobmann**

Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Geriatrie  
Krankenhaus Bad-Cannstatt, Klinikum Stuttgart

## Vorsitzende und Referenten

### **Edeltraud Mörl**

Aktualisierungskurse nach RöV und StrlSchV  
Stuttgart

### **Dr. med. Thomas Negele**

Endokrine Chirurgie, Intensivmedizin  
Krankenhaus Martha-Maria, München

### **Dr. med. Martin Ohmer**

Klinik für Nuklearmedizin  
Klinikum Stuttgart

### **Prof. Dr. med. Gabriele Pöpperl**

Klinik für Nuklearmedizin  
Klinikum Stuttgart

### **Dr. med. Helmut Rasch**

Abteilung für Thoraxradiologie und Nuklearmedizin  
Kantonsspital Baselland

### **Dr. med. Patrik Reize**

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Klinikum Stuttgart

### **Prof. Dr. med. Juri Ruf**

Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Freiburg

### **Prof. Dr. med. Klemens Scheidhauer**

Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik  
TUM – Klinikum rechts der Isar, München

### **Dr. med. Simone Schenke**

Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Magdeburg

### **Dr. med. Armin Schmidt**

Klinik für Herz- und Gefäßkrankheiten  
Klinikum Stuttgart

### **Prof. Dr. med. Klaus Tatsch**

Klinik für Nuklearmedizin  
Städtisches Klinikum Karlsruhe