

26.09.
2026

Uniklinikum
Würzburg



12.00 bis 14.00 Uhr
Kostenfreie Schilddrüsen-
Ultraschalluntersuchung

Schilddrüsentag 2026

Informationstag für Patientinnen, Patienten,
Angehörige und Interessierte

26. September 2026 · Beginn 10.00 Uhr

Zentrum für Innere Medizin (ZIM), Hörsaal 1
Oberdürrbacher Str. 6,
97080 Würzburg



Klinik und Poliklinik
für Nuklearmedizin





Liebe Patientinnen, Patienten,
Angehörige und Interessierte,

wir laden Sie herzlich zu unserer Informations- und Austauschveranstaltung rund um Autoimmunerkrankungen der Schilddrüse ein.

Erkrankungen wie Hashimoto-Thyreoiditis und Morbus Basedow betreffen viele Menschen – und stellen Betroffene vor zahlreiche Fragen: Warum greift das eigene Immunsystem die Schilddrüse an? Welche Laborwerte sind aussagekräftig? Wann helfen Medikamente, wann Bildgebung, wann eine Operation – und was steckt hinter der Radiojodtherapie?

Unsere Veranstaltung möchte Antworten geben, Orientierung schaffen und Mut machen. Gemeinsam mit erfahrenen Expertinnen und Experten aus Endokrinologie, Nuklearmedizin und Endokriner Chirurgie möchten wir Ihnen einen verständlichen Überblick über Diagnose und Behandlungsmöglichkeiten geben – von der medikamentösen Einstellung über Ultraschall und Szintigraphie bis hin zu operativen und nuklearmedizinischen Therapieverfahren.

Außerdem laden wir Sie am Schilddrüsentag zu einer kostenlosen Ultraschalluntersuchung Ihrer Schilddrüse ein.

Wir freuen uns, Sie am 26.09.2026 an unserem Informativtag begrüßen zu dürfen.

Herzliche Grüße

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Andreas P. B.' with a stylized flourish.

Prof. Dr. med. Andreas Buck
Direktor der Klinik und Poliklinik
für Nuklearmedizin

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Kerstin Michalski' in a cursive style.

PD Dr. med. Kerstin Michalski
Stellvertr. Direktorin der Klinik
und Poliklinik für Nuklearmedizin

Programm

Unsere Experinnen und Experten referieren über folgende Themen:

- 10:00 Uhr **Begrüßung**
PD Dr. med. Kerstin Michalski,
Universitätsklinikum Würzburg
- 10:05 Uhr **Wenn das Immunsystem die Schilddrüse angreift – Symptome, Diagnose und medikamentöse Einstellung**
Dr. med. Sarah Küppers,
Universitätsklinikum Würzburg
- 10.25 Uhr **Sichtbare Funktion – Die Rolle der Szintigraphie und Ultraschalldiagnostik bei Autoimmunprozessen**
Dr. med. Eckhard Peppert
Ambulant-Nuklearmedizinisches Zentrum
Würzburg
- 10.45 Uhr **Wann ist eine Operation notwendig? Chirurgische Optionen bei Immunthyreopathien**
PD Dr. med. Christina Lenschow,
Universitätsklinikum Würzburg
- 11.05 Uhr **Heilen mit Radioaktivität – Die Radiojodtherapie bei Morbus Basedow**
PD. Dr. med. Philipp Hartrampf,
Universitätsklinikum Würzburg
- Zusammenfassung**
PD Dr. med. Kerstin Michalski,
Universitätsklinikum Würzburg

Im Anschluss an die Vorträge laden wir Sie herzlich zu einem kleinen Imbiss ein.

Von 12:00 – 14:00 Uhr bieten wir Ihnen kostenfreie Schilddrüsen-Ultraschalluntersuchungen an.

Referentinnen und Referenten

PD. Dr. med. Philipp Hartrampf

Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Sarah Küppers

Universitätsklinikum Würzburg

PD Dr. med. Christina Lenschow

Universitätsklinikum Würzburg

PD Dr. med. Kerstin Michalski

Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Eckhard Peppert

Ambulant-Nuklearmedizinisches Zentrum Würzburg



Organisatorisches

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Anmeldung

bis spätestens 18. September 2026
über QR-Code unter:

[https://service.ukw.de/
Formular/?u=ver_29_09_2026_nuk](https://service.ukw.de/Formular/?u=ver_29_09_2026_nuk)



Gabriele Nelkenstock
Telefon: 0931 880 79 447

Veranstalter

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Oberdürrbacher Str. 6, Haus A4, 97080 Würzburg

Veranstaltungsort

Zentrum für Innere Medizin (ZIM), Hörsaal 1
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Informationen zum Umgang mit Ihren Daten bei Veranstaltungen finden Sie unter
www.ukw.de/recht/datenschutz

Mit freundlicher Unterstützung von:



400 €



400 €

Anreise



Navigationsziel Parkplatz A-B:

Am Schwarzenberg · 97078 Würzburg

Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet:

www.ukw.de/anreise



Besuchen Sie unsere Homepage:
www.ukw.de/nuklearmedizin

