

Schilddrüsentag 2024

Informationstag für Patientinnen, Patienten,
Angehörige und Interessierte

12. Oktober 2024 · 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,

die Schilddrüse beeinflusst entscheidend das Herz-Kreislaufsystem, die Verdauung, den Stoffwechsel, die Nerven und das Gehirn. Wenn die wichtige Steuerzentrale nicht richtig funktioniert, kann dies viele Gesundheitsprobleme auslösen. In Deutschland werden jedes Jahr rund 70.000 Menschen an der Schilddrüse operiert, etwa 25.000 Patientinnen und Patienten erhalten eine Radioiodtherapie. In vielen Fällen ist es jedoch auch möglich, von der Schilddrüse verursachte Beschwerden mit Medikamenten effektiv zu behandeln.

Woran man eine Schilddrüsenerkrankung erkennt und wie groß die Palette der Behandlungsmöglichkeiten ist, erfahren Sie an unserem Informationstag. Außerdem laden wir Sie am „Schilddrüsentag“ zu einer kostenlosen Ultraschalluntersuchung Ihrer Schilddrüse ein.

Wir freuen uns Sie am 12. Oktober 2024 an unserem Informationstag 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 Experten referieren über folgende Themen:

- 10:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Andreas Buck,
Universitätsklinikum Würzburg
- 10:05 Uhr **Vergrößerte Schilddrüse mit Knoten – was tun?**
Dr. med. Eckhard Peppert,
Ambulant-Nuklearmedizinisches Zentrum
Würzburg
- 10:25 Uhr **Über- und Unterfunktion der Schilddrüse – Wie erkennen und wann muss wie behandelt werden?**
Prof. Dr. med. Martin Faßnacht,
Universitätsklinikum Würzburg
- 10:45 Uhr **Operation der Schilddrüse – wann und wie?**
Prof. Dr. med. Nicolas Schlegel,
Universitätsklinikum Würzburg
- 11:05 Uhr **‘Sanfte Strahlen` – Nuklearmedizinische Behandlung von Schilddrüsenerkrankungen**
Dr. med. Sebastian Serfling,
Universitätsklinikum Würzburg
- Zusammenfassung**
Prof. Dr. med. Andreas Buck,
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.

Referenten

Prof. Dr. med. Andreas Buck

Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. Martin Faßnacht

Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Eckhard Peppert

Ambulant-Nuklearmedizinisches Zentrum Würzburg

Prof. Dr. med. Nicolas Schlegel

Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Sebastian Serfling

Universitätsklinikum Würzburg



Organisatorisches

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Anmeldung

Gabriele Nelkenstock

Selbsthilfebeauftragte, Universitätsklinikum Würzburg

Anmeldung per E-Mail: selbsthilfe@ukw.de

oder über den QR-Code



Anmeldung bitte bis spätestens 04.10.2024

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:



500 €



GE HealthCare

500 €



500 €



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

