



1	Funktionsgebäude 1 <i>(Haupteingang, Notaufnahme, Hubschraubenlandeplatz)</i>	5	Funktionsgebäude 5	9	Funktionsgebäude 16	13	Funktionaltrakt
2	Funktionsgebäude 2	6	Funktionsgebäude 6	10	Funktionsgebäude 15	14	Komplement
3	Funktionsgebäude 3	7	Funktionsgebäude 7 <i>(Landeszentrum für Zahn- und Gebissheilkunde)</i>	11	Modulbau	15	Bettenhaus 1
4	Funktionsgebäude 4	8	Funktionsgebäude 10	12	Bettenhaus 2	16	Parkhaus <i>(Austertepelrigi)</i>

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Halle (Saale)
Lehrgebäude FG 5/6, Hörsaal 3
Ernst-Grube-Str. 40, 06120 Halle

Veranstaltungszeit

Mittwoch, 21.09.2016 von 15.30 Uhr bis 18.00 Uhr

Veranstalter

Department für Strahlenmedizin
Abteilung für Nuklearmedizin
Leiter: Dr. med. Andreas Odparlik
Ernst-Grube-Str. 40, 06120 Halle
Telefon: 0345 5573463
Telefax: 0345 5573466
E-Mail: nuklearmedizin@uk-halle.de

Anmeldung

Bitte Rückmeldung per Telefax: 0345 5573466 oder
E-Mail: nuklearmedizin@uk-halle.de

bis spätestens 14. September 2016

Sponsoren

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



Universitätsklinikum
Halle (Saale)

Fortbildungsreihe

Nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie

Abteilung für Nuklearmedizin,
Department für Strahlenmedizin
am Universitätsklinikum Halle (Saale)

Thema:

Behandlung von gut- und bösartigen
Schilddrüsenerkrankungen aus chi-
rurgischer und nuklearmedizinischer
Sicht

Fortbildungsreihe der Abteilung für Nuklearmedizin,
Department für Strahlenmedizin am Universitätskli-
nikum Halle (Saale)

Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

im Herbst 2016 startet eine neue Veranstaltungsreihe unter dem Thema: Nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie. Wichtige, interessante und somit therapierelevante Aspekte der Nuklearmedizin werden Ihnen präsentiert und gemeinsam diskutiert.

Wir wollen uns Ihnen zudem als verlässliche Ansprechpartner vorstellen, um eine schnelle, direkte und unkomplizierte Zusammenarbeit im ambulanten und stationären Bereich zu ermöglichen.

Aufgrund der unverminderten Anzahl benigner- sowie der weiter zunehmenden Häufigkeit maligner Schilddrüsenerkrankungen haben wir die Präsentation der chirurgischen und nuklearmedizinischen Therapieoptionen als Auftaktthema ausgewählt.

Für die kommenden Veranstaltungen gehen wir auch gern auf thematische Vorschläge und Wünsche Ihrerseits ein.

Ihr Andreas Odparlik



Programm

- 15.45 Uhr **Begrüßung**
Andreas Odparlik
- 16.00 Uhr **Chirurgische Aspekte bei benignen Schilddrüsenerkrankungen**
Kerstin Lorenz
- 16.20 Uhr **Diskussion**
- 16.30 Uhr **Nuklearmedizinische Therapie benigner Schilddrüsenerkrankungen**
Andreas Hering
- 16.50 Uhr **Diskussion**
- 17.00 Uhr **Nuklearmedizinische Therapie maligner Schilddrüsenerkrankungen**
Andreas Odparlik
- 17.20 Uhr **Diskussion**
- 17.30 Uhr Imbiss
- 18.00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. med. Kerstin Lorenz

Komm. Direktorin der Universitätsklinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, UKH

Dr. med. Andreas Odparlik

Leiter der Abteilung für Nuklearmedizin, Department für Strahlenmedizin, UKH

Dr. med. Andreas Hering

Oberarzt der Abteilung für Nuklearmedizin, Department für Strahlenmedizin, UKH

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung bei der Ärztekammer Sachsen-Anhalt ist vorgesehen.