

2. Homburger Schilddrüsentag Informationsveranstaltung für Betroffene und Interessierte

Samstag, 28. November 2015, 10 - 13 Uhr
Personalkasino, Geb. 32, 66421 Homburg

Information / Organisation

Organisation

Prof. Dr. med. Samer Ezziddin
Universitätsklinikum des Saarlandes
Klinik für Nuklearmedizin
Gebäude 50, D - 66421 Homburg

In Zusammenarbeit mit dem
**Schilddrüsenzentrum des
Universitätsklinikums des Saarlandes**

Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum am UKS

Fachübergreifende Diagnose- und Therapieprogramme
für Patienten mit Schilddrüsenerkrankungen

Mit freundlicher Unterstützung von:

genzyme
A SANOFI COMPANY

2.000 Euro

GE Healthcare



1.500 Euro

Geräteleihgabe:

matramed
Vertrieb und Service
Medizintechnik

Matramed- Bexbach



Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum am UKS

Fachübergreifende Diagnose- und Therapieprogramme
für Patienten mit Schilddrüsenerkrankungen

WEITERE INFORMATIONEN

PATIENTENVERANSTALTUNG

Universitätsklinikum des Saarlandes
Klinik für Nuklearmedizin
Gebäude 50, D - 66421 Homburg

www.uks.eu/nuklearmedizin
Telefon 0 68 41 - 16 - 2 46 61
E-Mail nuklearmedizin@uks.eu

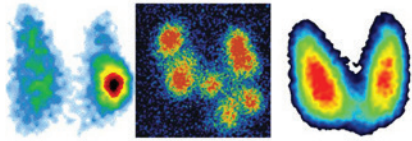


Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum Einladung zum 2. Homburger Schilddrüsentag

Informationsveranstaltung
für Betroffene und Interessierte

Samstag, 28. November 2015, 10 - 13 Uhr
Personalkasino, Geb. 32, 66421 Homburg

002 002 463 _ 11 _ 2015



Liebe Interessierte und Betroffene, liebe Patientinnen und Patienten, sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie im Namen des **Interdisziplinären Schilddrüsen-zentrums am UKS** ganz herzlich zum **2. Homburger Schilddrüsentag** einladen.

Wir hoffen wieder ein interessantes Programm aus dem gesamten Behandlungsspektrum der Schilddrüsenenerkrankungen zusammengestellt zu haben. Zudem findet parallel zu den Vorträgen ein **Ultraschall-Screening der Schilddrüse** im Nebenraum an mehreren Geräten statt, durchgeführt durch die Schilddrüsenambulanz-Ärzte verschiedener Kliniken. Das ebenfalls neu eingerichtete „**Experten-Forum**“ (in den Pausen nach den Vorträgen) erlaubt den Zuhörern und Gästen, ihre Fragen an die jeweiligen Fachexperten loszuwerden.

Wir freuen uns besonders herzlich, Sie wieder zum Homburger Schilddrüsentag am traditionell voradventlichen Samstag begrüßen zu dürfen und wünschen allen einen spannenden Tag mit neuen Einblicken rund um das Thema Schilddrüse.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med.
Samer Ezziddin
Klinik für Nuklearmedizin

Prof. Dr. med.
Frank Lammert
Klinik für Innere Medizin II

Prof. Dr. med.
Bernhard Schick
Klinik für Hals-,
Nasen- und Ohrenheilkunde

Prof. Dr. med.
Matthias Glanemann
Klinik für Allgem. Chirurgie,
Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie

Prof. Dr. med.
Berthold Seitz
Klinik für
Augenheilkunde

Prof. Dr. med.
Ludwig Gortner
Klinik für Allgem. Pädiatrie
und Neonatologie

Prof. Dr. med.
Rainer M. Bohle
Institut für Allgemeine
und Spezielle Pathologie

Prof. Dr. med.
Christian Rube
Klinik für Strahlentherapie
und Radioonkologie

Programmablauf

Teil I

10:00 Von Schilddrüsenknoten bis Schilddrüsenkrebs

OÄ Dr. med. Daniela Leppert
Geschäftsführende Oberärztin, Klinik für Nuklearmedizin

10:20 Schilddrüsenoperation, wann, wie und was sind die Risiken?

OÄ Dr. med. Thilo Schäfer
Oberarzt, Klinik für Allgemeine Chirurgie,
Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie

10:40 Die Stimme und die Schilddrüse

Prof. Dr. med. Bernhard Schick
Direktor, Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Fragen an den Experten – Teil I

Experten-Ecke 1 HNO
Experten-Ecke 2 Chirurgie
Experten-Ecke 3 Nuklearmedizin

Teil II

11:40 Schilddrüsenenerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen

Prof. Dr. med. Tilmann Rohrer
Geschäftsführender Oberarzt und Leiter der Sektion
für pädiatrische Endokrinologie der Klinik für allgemeine
Pädiatrie und Neonatologie

12:00 Autoimmunerkrankungen der Schilddrüse

OÄ Dr. med. Friesenhahn
Oberärztin, Klinik für Innere Medizin II,
Gastroenterologie, Hepatologie, Endokrinologie,
Diabetologie und Ernährungsmedizin

12:20 Augen und Schilddrüse

Prof. Dr. med. Barbara Käsmann-Kellner
Oberärztin, Klinik für Augenheilkunde

Fragen an den Experten – Teil II

Experten-Ecke 1 Pädiatrische Endokrinologie
Experten-Ecke 2 Innere Medizin II
Experten-Ecke 3 Augenklinik

Ende gegen 13:15 Uhr

Parallel zur Vortragsreihe von 10 bis 13 Uhr Schilddrüsen-Ultraschall (Screening)

durchgeführt durch Ärzte der Kliniken für
Innere Medizin II, HNO und Nuklearmedizin

Lageplan / Anfahrt



Die Wegbeschreibung zur Anreise nach Homburg sowie detaillierte Klinikumspläne und einen Routenplaner finden Sie unter:

www.uks.eu/anfahrt