

Antwortkarte / Fax

Fax: 0431 500-16804

www.uksh.de

Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Nuklearmedizin, Molekulare Bilddiagnostik
und Therapie

Komm. Direktion: PD Dr. Ulf Lützen
Arnold-Heller-Str. 3, Haus L
24105 Kiel

www.uksh.de/nucmed-kiel

Organisation/Sekretariat/Anmeldung

Runa Philipp
☎ 0431 500-16801, 📠 -16804
✉ runa.philipp@uksh.de

Veranstaltungsort

Karl-Lennert-Krebszentrum, Konferenzraum, Haus L, 3. OG
Feldstr.21, 24105 Kiel

Für Online-Teilnehmer

Link wird nach Anmeldung per E-Mail (s.o.) versandt.



Wissen schafft Gesundheit

UK
SH

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein



Campus Kiel

Kliniken für
Klinik für Nuklearmedizin, Molekulare
Bilddiagnostik und Therapie; Innere Medizin I
und Allgemeine, Viszeral-, Thorax-,
Transplantations- und Kinderchirurgie

26. Kieler Schilddrüsensymposium

Schilddrüse
– eine interdisziplinäre Aufgabe

Sonnabend, 10. September 2022 - 9.45 Uhr

Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Wenberger, Stand Juli 2022

Eine Voranmeldung wird aus organisatorischen
Gründen bis zum 3. September 2022 erbeten!
Teilnahmeanmeldung bitte per Fax,
E-Mail: runa.philipp@uksh.de
oder mit dieser Karte auf dem postalischen Weg.
 Ich werde mit _____ Personen an der Veranstaltung am
10. September 2022 teilnehmen.

Name / Vorname

Straße

PLZ / Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Bitte
freimachen

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein

Klinik für Nuklearmedizin, Molekulare
Bilddiagnostik und Therapie
Sekretariat: R. Philipp
Arnold-Heller-Str. 3, Haus L
24105 Kiel

Willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach längerer Pause findet wieder das interdisziplinäre Schilddrüsensymposium des Schilddrüsenzentrums des UKSH, Campus Kiel, erstmalig in Zusammenarbeit mit dem Städt. Krankenhaus Kiel, der Corona-Pandemie geschuldet, in Hybridform statt. Zu dieser Veranstaltung möchten wir Sie und Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter herzlich einladen.

Wie in den Jahren zuvor möchten wir Ihnen ein vielfältiges Programm präsentieren. Hierzu werden Kolleginnen und Kollegen aus den Kliniken für Innere Medizin, Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie des UKSH, Campus Kiel und des Städt. Krankenhauses Kiel sowie Niedergelassene aus den entsprechenden Fachbereichen über aktuelle Entwicklungen in der Schilddrüsendiagnostik und Therapie berichten. Daneben stehen die Amiodaroninduzierte Hyperthyreose und der primäre Hyperparathyreoidismus im Fokus.

Über einen lebhaften Erfahrungsaustausch sowie über eine aktive Teilnahme an dieser interdisziplinären Veranstaltung würden wir uns sehr freuen und wünschen allen Teilnehmern einen anregenden Vormittag. Um Anmeldung wird gebeten. Für das leibliche Wohl wird gesorgt.

Ihre



OÄ Dr. med. M. Marx



PD Dr. med. U. Lützen

Die Veranstaltung wird voraussichtlich mit sieben Fortbildungspunkten von der Ärztekammer Schleswig-Holstein zertifiziert.

Programm

Sonnabend, den 10. September 2022

Uhrzeit	Thema	
	Moderation	N. Czech
9.45	Einführung	U. Lützen
10.00	Schilddrüsenmedizin im Wandel der Zeit	F. Kokege
10.15	Aktuelle Entwicklungen in der Schilddrüsenmedizin – ein Übersichtsreferat	H. Mönig
10.35	Moderne Schilddrüsenchirurgie: Etablierte und innovative Vorgehensweisen	H.-J. Klomp, M. Schlemminger
10.55	Neuromonitoring bei der Schilddrüsenoperation – Technik und Vorteile	L. Jochimsen
11.15	Thyreoidektomie bei Hashimoto?	D. Schulte
11.35	Pause	
12.05	Vorbereitung und Durchführung der Radiojodtherapie bei benignen Veränderungen und dem SD-Karzinom	U. Lützen
12.25	Amiodaron-induzierte Hyperthyreose	M. Meier-Höfig
12.45	Primärer Hyperparathyreoidismus	S. Kloehn
13.05	MIBI-Szintigraphie der Schilddrüse und Nebenschilddrüse	T. Maier
13.30	Diskussion	
14.00	Teilnehmertest	N. Czech
14.30	Schlusswort und Ausblick	U. Lützen

Moderation + Referierende

Dr. med. Norbert Czech, FEBNM

Zentrum für Nuklearmedizin und PET-CT, Bremen

Dr. med. Lisa Jochimsen

OÄ, Klinik für Chirurgie, Städt. Krankenhaus Kiel

Dr. med. Sievert Kloehn

Internistische Praxis, Kiel

Prof. Dr. med. Hans-Jürgen Klomp

Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie, UKSH, Campus Kiel

Dr. med. Ferdinand Kokege

Internistische Praxis, Kiel

PD Dr. med. Ulf Lützen

Klinik für Nuklearmedizin, UKSH, Campus Kiel

Dr. med. Timo Maier

Klinik für Nuklearmedizin, UKSH, Campus Kiel

Dr. med. Marlies Marx

Klinik für Nuklearmedizin, UKSH, Campus Kiel

Martina Meier-Höfig

OÄ, 3. Medizinische Klinik, Städt. Krankenhaus Kiel

Prof. Dr. med. Heiner Mönig

OA, Städt. Krankenhaus Kiel, GH MVZ Kiel

Prof. Dr. med. Dominik Schulte

Klinik für Innere Medizin I, UKSH, Campus Kiel

Dr. med. Mark Schlemminger

Endokrine Chirurgie, Kommis. Leiter Sektion Thoraxchirurgie, OA der Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie, UKSH, Campus Kiel

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung:

CURIUM™

1.000 €



GE Healthcare

800 €



500 €

sanofi

1.000 €