

So finden Sie uns



Mit dem Bus

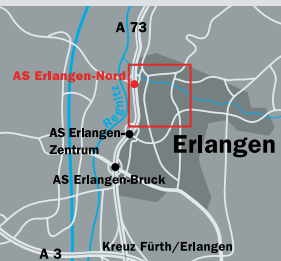
Die kostenlose CityLinie bringt Sie im 15-Minuten-Takt zum Uniklinikum: vom Busbahnhof u. a. über die Haltestellen Unikliniken/ Maximiliansplatz und Krankenhausstraße.

Mit dem Zug

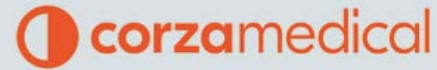
Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-Anschluss) liegt etwa 900 m von der Chirurgischen Klinik entfernt.

Mit dem Auto

Folgen Sie von der A 73 Ausfahrt „Erlangen-Nord“ der Beschilderung „Uni-Kliniken“. Im Klinikbereich stehen nur begrenzt Kurzzeit- und Tagesparkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken an der Palmsanlage. Langzeitparkplätze finden Sie auch auf dem Großparkplatz westlich des Bahnhofs.



Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung bei folgenden Sponsoren:



Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

ETHICON

Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

Sponsoring: 1.500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

INTUITIVE

Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

STORZ

KARL STORZ — ENDOSKOPE

Sponsoring: 750,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

Chirurgische Klinik

Direktor: Prof. Dr. med. Robert Grützmann, MBA

Krankenhausstr. 12 (Chirurgisches Zentrum), 91054 Erlangen
www.chirurgie.uk-erlangen.de

Tel.: 09131 85-33205
Fax: 09131 85-34107
chir-direktion@uk-erlangen.de

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir an einigen Stellen die kürzere, männliche Form. Selbstverständlich sprechen wir alle Geschlechter gleichberechtigt an.

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus dem Uni-Klinikum Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich bitte an chir-direktion@uk-erlangen.de.

Herstellung: Universitätsklinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen

16. Masterclass kolorektale Chirurgie

28./19. April 2024

Chirurgische Klinik
Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen



Uniklinikum
Erlangen

CCC Comprehensive
Cancer
Center
Erlangen-EMN
Europäische Metropolregion Nürnberg

DZI Deutsches
Zentrum
Immuntherapie

sehr herzlich laden wir Sie zu unserer Masterclass nach Erlangen ein. Die kolorektale Chirurgie hat eine lange Tradition in Erlangen. Diese Tradition führen wir kontinuierlich fort und passen sie unter Verwendung der modernsten Techniken an die Herausforderungen der aktuellen Chirurgie an. Keine Weiterentwicklung hat die kolorektale Chirurgie in den letzten Jahren mehr geprägt als die Orientierung an den anatomischen und embryonalen Schichten der Complete Mesocolic Excision (CME) und der Total Mesorectal Excision (TME).

Wir möchten Ihnen unsere Erfahrungen mit diesen Techniken in einem zweitägigen Workshop weitergeben. Am ersten Tag liegt der Schwerpunkt der Seminare auf der Technik der CME und wir demonstrieren Ihnen in drei Operationssälen parallel unsere Techniken in der offenen, der laparoskopischen und der roboterassistierten Chirurgie.

Am zweiten Tag werden wir gemeinsam die TME Total Mesorectal Excision bearbeiten und Ihnen unsere chirurgischen Techniken demonstrieren. Darüber hinaus möchten wir mit Ihnen Strategien zur Vermeidung von Insuffizienzen und die Erlanger Anastomosentechnik diskutieren.

Durch die Beschränkung der Teilnehmerzahl auf eine kleine Gruppe von sechs bis acht Chirurginnen und Chirurgen möchten wir mit Ihnen in einen intensiven Austausch kommen und Sie eng in unser operatives Geschehen einbinden.

Wir freuen uns, Sie in Erlangen begrüßen zu dürfen!



Prof. Dr. med. Robert Grützmann, MBA



PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA



Dr. med. Klaus Weber

Donnerstag, 18. April 2024

- 7.45 Uhr **Treffen und Begrüßung**
- 8.00 Uhr **Vorstellung der Patientenfälle**
 - Laparoskopische/roboterassistierte Hemikolektomie rechts mit CME
 - Offene erweiterte Hemikolektomie rechts mit CME
 - Kompletter Medialer Zugang bei der laparoskopischen Sigmaresektion
- 8.15 Uhr **Seminar zur CME**
 - Chirurgische Anatomie des Kolons (Tilman Heinze)
 - Evidenz und Technik der CME (Robert Grützmann)
- 9.45 Uhr **OP-Workshops**
- 12.30 Uhr **Lunch-Seminar**
 - Laparoskopische und robotische CME (Christian Krautz)
- 14.00 Uhr **OP-Workshops**
- 17.00 Uhr **Auswertung des Tages und Diskussion**
- 19.00 Uhr **Besprechung und Vorbereitung des Folgetages**

Freitag, 19. April 2024

- 8.00 Uhr **Vorstellung der Patientenfälle**
 - Offene Rektumresektion oder -exstirpation bei ausgedehntem Karzinom
 - Laparoskopische Rektumresektion
 - Roboterassistierte Rektumresektion mit TME
- 8.15 Uhr **Seminar zur TME**
 - Chirurgische Beckenanatomie (Tilman Heinze)
 - Diagnostik, Chirurgie und Therapie des Rektumkarzinoms (Klaus Weber)
- 9.45 Uhr **OP-Workshops**
- 12.30 Uhr **Lunch-Seminar**
 - Roboterassistierte Rektumresektion (Christian Krautz)
 - Anastomosensicherheit (Maximilian Brunner)
- 14.00 Uhr **OP-Workshops**
- 15.00 Uhr **Abschlussbesprechung**

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Erlangen
Chirurgische Klinik
Krankenhausstr. 12 (Chirurgisches Zentrum)
91054 Erlangen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Robert Grützmann, MBA
PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA

Referierende und Operateure

PD Dr. Maximilian Brunner, M. Sc.
Dr. med. Axel Denz
Prof. Dr. med. Robert Grützmann, MBA
Dr. med. Tilman Heinze
PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA
Dr. med. Klaus Weber

Organisation und Information

PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA
Timur Buniatov

Direktionsassistentin Chirurgie

Jacqueline Grau
Chirurgische Klinik
Krankenhausstr. 12
91054 Erlangen

Tel.: 09131 85-33205

Fax: 09131 85-34107

jacqueline.grau@uk-erlangen.de

Anzahl der Teilnehmenden

Pro Workshop maximal acht Personen

Teilnahmegebühr

200,- € pro Tag,

bei Buchung beider Tage: 300,- €

Unsere Kooperationspartner

