### **Einladung**

# **Endoprothetik und OP-Robotik**



#### *s*tryker<sup>®</sup>



31.03.22 Klinikum Saarbrücken



# Liebe Kolleginnen und Kollegen,



Innovationen in der Medizin sind eine unabdingbare Voraussetzung zur Verbesserung der klinischen Versorgung unserer Patientinnen und Patienten.

In den letzten Jahren hat uns das Thema "Robotik und Endoprothetik" sowohl in verschiedenen Zeitschriften als auch auf diversen Kongressen zunehmend beschäftigt. Immer mehr Kliniken in Deutschland haben solche Robotiksysteme in den klinischen Alltag integriert. Wissenschaftliche Studien, vor allem aus dem angloamerikanischen Raum, zeigen mittlerweile exzellente mittel- und langfristige Ergebnisse nach roboterunterstützten Operationen. Nun fragen wir uns: Ist die roboter-unterstützte Endoprothetik die Zukunft?

#### Überzeugen Sie sich selbst!

Zusammen mit der Firma Stryker haben wir es geschafft, einen Workshop zu diesem Thema in Saarbrücken zu organisieren. Über das MAKO-System der Fa. Stryker gibt es die meisten Ergebnisse auf diesem Gebiet, so dass die dadurch gewonnenen Erfahrungen auf validen Daten basieren. Machen Sie mit und lassen Sie uns über die Endoprothetik von morgen schon heute reden.

Da nur eine begrenzte Anzahl von Teilnehmern möglich ist, lohnt es sich, sich schnell anzumelden.

Ich freue mich sehr, Sie auf dem Winterberg begrüßen zu dürfen.

Ihr Prof. Dr. Konstantinos Anagnostakos

#### **MAKO Total Knee Application**

Der Workshop findet in kleinen Gruppen (4 Teilnehmer/Gruppe) statt.

Am Anfang werden die grundlegenden Informationen zum Thema Robotik und MAKO in einem Kurzvortrag erläutert.

Anschließend haben Sie die Möglichkeit, ein künstliches Kniegelenk mit Hilfe vom MAKO-Roboter in einem Kunstknochenmodel zu implantieren.

#### **Workshop – Programm**

Wann: 31.03.2020

Wo: Klinikum Saarbrücken

Gruppe 1	09:00 - 09:45 Uhr
Gruppe 2	09:45 - 10:30 Uhr
Gruppe 3	10:30 - 11:15 Uhr
Gruppe 4	11:15 - 12:00 Uhr
Gruppe 5	12:00 - 12:45 Uhr
Gruppe 6	12:45 - 13:30 Uhr
Gruppe 7	13:30 - 14:15 Uhr
Gruppe 8	14:15 - 15:00 Uhr



#### **Anmeldung**

Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie Sekretariat Orthopädie

#### Sabine Dörr

Tel. 0681 963 2896

E-Mail: sdoerr@klinikum-saarbruecken.de

Nach abgeschlossener Anmeldung erhalten alle Teilnehmer die entsprechenden Informationen über die Gruppeneinteilung ca. 14 Tage vor Beginn der Veranstaltung.



## In Anbetracht der aktuellen Coronasituation gilt die 2G-Plus-Regel!

Für diesen Workshop ist eine CME-Zertifizierung bei der Saarländischen Landesärztekammer beantragt.

