

Rückantwortkarte

An der Fortbildungsveranstaltung

endoRHÖN-Symposium

Aktuelle Konzepte beim Gelenkersatz

Endoprothetik am Campus – „Von der Locke bis zur Socke“

Mittwoch • 13. März 2024

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Zentrum für klinische Medizin • Haus 4
Konferenzraum 1 + 2
Von-Guttenberg-Straße 11 • 97616 Bad Neustadt a. d. Saale

nehme/n ich/wir
mit insgesamt Personen teil.

nehme/n ich/wir nicht teil.

Name

Telefon

E-Mail

Einrichtung

Straße

PLZ/Ort

Unterschrift

Referenten

Prof. Dr. med. Arne Berner

Chefarzt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Simon Dömling

Leiter Physiotherapie
Bereich Endoprothetik
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Prof. Dr. med. Frank Gohlke

Leiter Schulter- & Ellenbogenchirurgie
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Bernd Kolbe

Leitender Oberarzt
Klinik für Fuß- und Sprunggelenkschirurgie
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Uli Löbmann

Oberarzt
Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und OP-Management
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Priv.-Doz. Dr. med. Marion Mühldorfer-Fodor

Oberärztin
Klinik für Handchirurgie
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Prof. Dr. med. Andre Steinert, MHBA

Chefarzt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Alexander Unger

Leitender Oberarzt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Priv.-Doz. Dr. med. Albrecht Waschke, MBA

Chefarzt
Klinik für Neurochirurgie
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

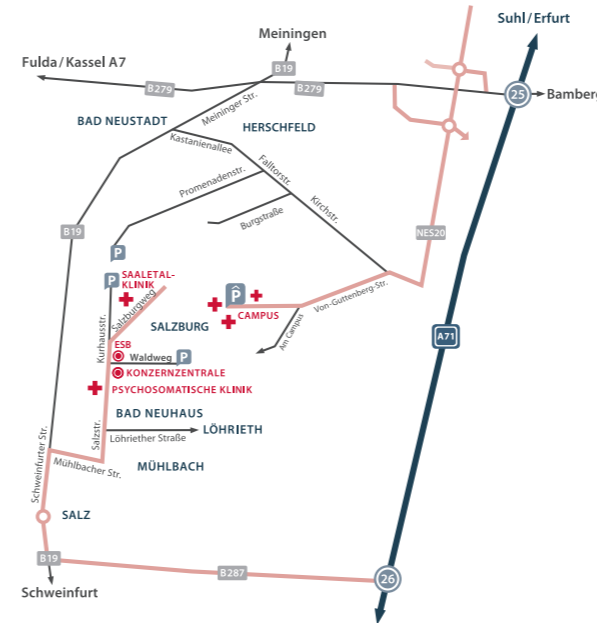
Organisatorisches / Anfahrt

Veranstalter

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik
Von-Guttenberg-Straße 11 • 97616 Bad Neustadt a. d. Saale

Anmeldung bis 8. März

- › mit beigefügter **Antwortkarte**
- › per **E-Mail** an: Andrea.Giesecke@campus-nes.de
- › per **Fax**: 09771 66-9823500
- › per **Telefon**: 09771 66-23500



📍 **Veranstaltungsort**

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Zentrum für klinische Medizin • Haus 4
Konferenzraum 1 + 2
Von-Guttenberg-Straße 11 • 97616 Bad Neustadt a. d. Saale

📍 **Anfahrt über Autobahnausfahrt Nr. 25**

Zieladresse für Navigationssystem
„Von-Guttenberg-Straße“



RHÖN-KLINIKUM
Campus Bad Neustadt
Medizinische Exzellenz aus Tradition



Einladung

endoRHÖN-Symposium Aktuelle Konzepte beim Gelenkersatz

Endoprothetik am Campus – „Von der Locke bis zur Socke“

Mittwoch • 13. März 2024

15.00 – 18.30 Uhr

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Zentrum für klinische Medizin • Haus 4
Konferenzraum 1 + 2

01.2024 / 2.000

Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Therapeutinnen und Therapeuten,

seit 2020 besteht am RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt die endoRHÖN Klinik für Gelenkersatz. Nachdem coronabedingt keine Initialveranstaltung möglich war, findet nun das erste endoRHÖN-Symposium statt. Der Fokus soll dabei auf unseren aktuellen Konzepten beim Gelenkersatz liegen.

Als Titel unserer Auftaktveranstaltung haben wir „Endoprothetik am Campus – „Von der Locke bis zur Socke“ gewählt und möchten Ihnen hiermit die besonderen Möglichkeiten des Gelenkersatzes am Campus Bad Neustadt aufzeigen. Wir freuen uns, Ihnen eine außerordentlich hohe Expertise in der Versorgung der verschiedenen Gelenkregionen anbieten zu können.

Dieses Gesamtpaket ist in der Form einzigartig in Deutschland. Das spiegelt sich auch darin wider, dass die vorstellenden Kliniken zertifizierte Zentren der Maximalversorgung in den Bereichen Endoprothetik, Fußchirurgie, Schulterchirurgie, Handchirurgie und Wirbelsäulenchirurgie am Campus Bad Neustadt etablieren konnten und auch vielfach mit dem Fokussiegel ausgezeichnet wurden.

An den großen Gelenken der oberen und unteren Extremitäten wie Hüft-, Knie-, Schulter- und Ellenbogengelenk sind verschiedene Endoprothesen möglich. Diese können entweder als Teil-, Voll- oder Spezialprothese zum Einsatz kommen. In anderen Gelenkregionen, wie etwa an der Hand, dem Sprunggelenk oder der Wirbelsäule, kann eine Endoprothese eine sinnvolle Alternative zu gelenkentfernenden oder -versteifenden Maßnahmen darstellen. Welcher Gelenkersatz für wen, wann, mit welcher Technik der richtige ist, wird Ihnen im Detail in den Einzelvorträgen aufgezeigt. Minimal-invasive Operationstechniken werden Ihnen dabei ebenso vorgestellt, wie die am Campus etablierten Methoden des computerassistierten Operierens (CAS) und der Navigation.

Unsere besondere Expertise erstreckt sich dabei jedoch nicht nur auf die speziellen chirurgischen Techniken, sondern auch auf die perioperativen Maßnahmen. Ein Fokus liegt dabei auf der „Enhanced-Recovery-Methode“ nach der Gelenkersatzoperation – ein Thema, was fachübergreifend aus chirurgischer, anästhesiologischer und therapeutischer Perspektive dargestellt wird.

Wir hoffen, dass wir mit dieser Kompaktdarstellung zum Thema Gelenkersatz in Bad Neustadt Ihr Interesse wecken konnten und freuen uns Sie persönlich an unserem schönen Campus begrüßen zu dürfen.

Ihre



Prof. Dr. med. Andre Steinert
Chefarzt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie,
Schulterchirurgie und Endoprothetik



Prof. Dr. med. Arne Berner
Chefarzt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie,
Schulterchirurgie und Endoprothetik

endoRHÖN
Klinik für Gelenkersatz

Für diese Veranstaltung wurden Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

Die Veranstaltung wird unterstützt von:

› Fa. Stryker	500 €
› Fa. Permedica	500 €
› Fa. LIMA	500 €
› Fa. DePuy/Synthes	500 €

Programm

- 15.00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. A. Steinert
- 15.10 Uhr **Innovative Schultergelenksendoprothetik**
Prof. Dr. med. F. Gohlke
- 15.30 Uhr **Endoprothetik am Ellenbogengelenk – Was ist nötig, was ist möglich?**
Prof. Dr. med. A. Berner
- 15.50 Uhr **Die Daumensattelgelenksprothese zur Behandlung der schmerzhaften Rhizarthrose**
Priv.-Doz. Dr. med. M. Mühldorfer-Fodor
- 16.10 Uhr **Minimal-invasive Hüftgelenksendoprothetik**
Prof. Dr. med. A. Steinert
- 16.30 Uhr **Kaffeepause**
- 16.50 Uhr **Individualisierte Kniegelenksendoprothetik**
Prof. Dr. med. A. Steinert
- 17.10 Uhr **Endoprothese des Sprunggelenkes – Immer die beste Option?**
Dr. med. B. Kolbe
- 17.30 Uhr **Fusion an der Wirbelsäule oder nicht – Stellenwert der Bandscheibenprothese**
Priv.-Doz. Dr. med. A. Waschke
- 17.50 Uhr **Enhanced Recovery beim Gelenkersatz**
Dr. med. A. Unger • Dr. med. U. Löbmann • S. Dömling
- 18.10 Uhr **Imbiss**

Bitte frankieren

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie,
Schulterchirurgie und Endoprothetik
Sekretariat
Von-Guttenberg-Str. 11
97616 Bad Neustadt a. d. Saale