

Wir haben uns neu aufgestellt!
Gefäß- und Thoraxchirurgie





Dr. med. Markus Siggelkow
Chefarzt

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Klinik für Gefäß- und Thoraxchirurgie in der imland Klinik Rendsburg bietet Ihnen und Ihren Patienten mitten im Herzen Schleswig-Holsteins kompetente Hilfe bei allen Erkrankungen des Gefäßsystems und der Lunge; sie ist die größte Klinik ihrer Art in Schleswig-Holstein.

Seit dem 01.01.2015 bin ich als neuer Chefarzt der Klinik Ihr Ansprechpartner. Wir haben das bewährte Team neu strukturiert und ergänzt und stehen Ihnen auch in Zukunft mit Rat und Tat zur Verfügung. Die Klinik verfügt über 40 Betten, dazu kommen Plätze im ambulanten Operationszentrum. Jedes Jahr werden hier durch unser Team mehr als 2.000 Patienten operativ, interventionell und präventiv behandelt.

Sowohl im Bereich Gefäßchirurgie als auch in der Thoraxchirurgie ergänzen wir heute die bewährten konventionellen Operationsverfahren durch minimal-invasive Prozeduren. So können wir Ihnen moderne Medizin auf höchstem Niveau anbieten.

Wir sind stolz auf die gute Zusammenarbeit mit allen Abteilungen der imland Klinik in Rendsburg und Eckernförde. Gemeinsam mit den Kollegen der interventionellen Radiologie bilden wir bereits seit Jahren das durch die Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie zertifizierte „Gefäßzentrum Rendsburg“.

Unsere Patienten stehen im Mittelpunkt unseres Handelns, ihre Gesundheit und Wohlergehen sind unser Ziel!

Ihr

Dr. med. Markus Siggelkow
Chefarzt Gefäß- und Thoraxchirurgie

Unser Team

Dr. med. Jens-Hennig Wacks
Leitender Oberarzt

Dr. med. Jan Baerwald
Bereichsleiter Gefäßchirurgie

Dr. med. Tim Büchner
Bereichsleiter Thoraxchirurgie

Dr. med. Uwe Warthold
Bereichsleiter Phlebologie

Fachärzte:

Eleonora Panopoulou-Massad, Maria Reinhardt

Assistenzärzte:

Christian Hirschner, Dr. Moiken Ußner

Kontakt in die Klinik

Unser Sekretariat ist von Montag bis Donnerstag von 08:00 bis 16:00 Uhr und am Freitag von 8:00 bis 14:00 Uhr besetzt.

Sekretariat

Angela Jahnke
Heike Syhre

Telefon: 04331 200-3002
Fax: 04331 200-3010
gefaesschirurgie@imland.de
www.imland.de

Eine telefonische Terminabsprache ist erforderlich.

Zu Stoßzeiten können wir leider nicht alle Telefonanfragen bedienen. Bitte nutzen Sie deswegen für Terminanfragen auch gerne unsere Faxnummer oder eMail. Wir rufen Sie dann so schnell wie möglich zurück.

Notfälle

Im Notfall können Sie Ihre Patienten rund um die Uhr in unserer interdisziplinären Notaufnahme vorstellen.

Leistungsspektrum

Im Bereich **Gefäßchirurgie** können wir Ihnen alle Operationsverfahren am arteriellen und venösen Gefäßsystem, die ohne Herz-Lungen-Maschine durchgeführt werden, anbieten. Die klassischen operativen Techniken werden heute durch moderne endovaskuläre Prozeduren und Kathedertechniken unterstützt und ergänzt. Hier ist insbesondere unsere enge Zusammenarbeit mit den Kollegen der Radiologie hervorzuheben.

Periphere arterielle Verschlusskrankheit

Alle gängigen Bypassoperationen aus autologer Vene oder Kunststoff. Kombinationseingriffe (Hybridverfahren) mit Anwendung von katheterbasierten Ballonangioplastien und Stentimplantationen. Ersatz der aortofemoralen Strombahn bei Leriche-Syndrom.

Aortenaneurysma

Offene Ausschaltung des abdominellen Aortenaneurysmas. Implantationen von Stentprothesen bei abdominellen (EVAR) oder thorakalen (TEVAR) Aortenaneurysmen.



Leistungsspektrum

Stenosen der Halsschlagadern

Operationen bei Verschlussprozessen der Halsschlagader mit drohendem Schlaganfall werden bei uns in enger Kooperation mit der Neurologie versorgt. Dabei können sowohl katheterbasierte Stentprozeduren als auch die offene Operation Anwendung finden.

Kompressionssyndrome

Kompressionssyndrome treten an der oberen Thoraxapertur, den Viszeralarterien und an der A. poplitea auf. Wir führen die offene Resektion der komprimierenden Strukturen und Dekompression des Gefäßes durch.

Venöse Thrombose

Die tiefe Beinvenenthrombose ist heute durch ein modernes Antikoagulationsregime und konventionelle Kompression sicher behandelt. Frische Beckenvenenthrombosen werden in ausgewählten Fällen durch eine offene venöse Thrombektomie sicher und nachhaltig versorgt. Ursächlich ist linksseitig häufig eine Stenose der Beckenvene (Beckenvenensporn), die zeitgleich interventionell versorgt werden kann.

Dialyse

In enger Absprache etablieren wir mit den behandelnden Nephrologen vorzugsweise autologe AV-Fisteln. Alternativ werden Kunststoff-loops oder Katheter implantiert.

Varizen

Operationen an Krampfadern, vorzugsweise mittels Stripping und Miniphlebektomie oder sehr schonend endovenös durch Radiowellen.

Leistungsspektrum

Im Bereich **Thoraxchirurgie** bieten wir Ihnen in enger Zusammenarbeit mit den Kollegen der Klinik für Kardiologie und Pulmologie das gesamte Spektrum sowohl konventioneller, als auch minimal-invasiver, video-assistierter Operationen an der Lunge und der Brustwand bei allen gut- und bösartigen Erkrankungen an.

In einem interdisziplinären Tumorboard mit Lungenspezialisten, Onkologen, Pathologen und Strahlentherapeuten planen wir für Krebspatienten individuelle multimodale Therapiekonzepte.

Behandlung von Lungenkrebs

Nach interdisziplinärer Aufstellung eines individuellen Therapiekonzeptes erfolgt die Operation stadiengerecht entweder konventionell, oder in Schlüssellochtechnik (minimal-invasiv video-assistiert), wobei wir den Anteil video-assistierter Operation stetig ausbauen. Eine sorgfältige Weiter- oder Nachbehandlung schließt sich an.

Entfernung von Lungenmetastasen

Metastasen werden, wenn möglich, schonend video-assistiert entfernt. Hier kommen das Ultraschallskalpell und Keilresektionen zum Einsatz.

Behandlung von entzündlichen Lungen- und Rippenfellerkrankungen

Sog. Pleuraempyeme werden stadienabhängig mittels Drainage, video-assistiert, offen-chirurgisch oder mittels eines Thoraxwandfensters und Vakuumtherapie behandelt.

Behandlung des Pneumothorax und des Lungenemphysems

Durch Platzen einer (meist angeborenen) Bulla kann es zum Spontanpneumothorax kommen. Die video-assistierte Keilresektion der meist blasentragenden Lungenspitze beseitigt die Ursache. Eine partielle Pleurektomie sorgt für das Verkleben von Lungen- und

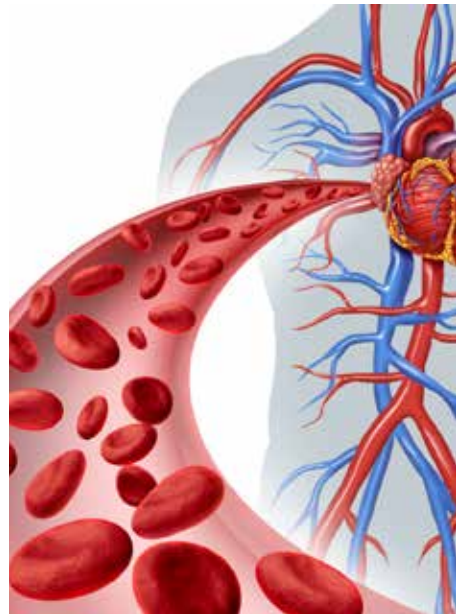
Rippenfell und beugt so möglichen Folgeereignissen vor.

Sympathektomie im Brustkorb

Mit der schonenden minimal-invasiven, video-assistierten Sympathektomie können übermäßiges Schwitzen sowie Durchblutungsstörungen der Hände erfolgreich behandelt werden.

Behandlung von Verletzungen der Lunge und des Brustkorbs

Im Rahmen des Traumanetzwerkes Schleswig-Holstein versorgen wir in enger Zusammenarbeit mit der Abteilung für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie sämtliche Verletzungen der Lunge und des Brustkorbes.



Kontakt:

imland Klinik Rendsburg
Gefäß- und Thoraxchirurgie
Chefarzt: Dr. med. Markus Siggelkow

Lilienstraße 20-28
24768 Rendsburg

Telefon 04331 200-3002
Fax 04331 200-3010
gefaesschirurgie@imland.de



Impressum

Herausgeber

imland GmbH
Lilienstraße 20-28, 24768 Rendsburg
www.imland.de

Verantwortlich für den Inhalt

Dr. med. Markus Siggelkow

Layout und Satz

Petra Krügel

Fotos

imland GmbH, Fotolia