

Auskunft

Stefanie Pätzold

Telefon: 0381/ 494-7481

E-Mail: stefanie.paetzold@med.uni-rostock.de

Sekretariat, Abteilung für Gastroenterologie,
Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten

Universitätsmedizin Rostock

Zentrum für Innere Medizin

Ernst-Heydemann-Straße 6

18057 Rostock

Organisation

Prof. Dr. med. Georg Lamprecht

Universitätsmedizin Rostock

Zentrum für Innere Medizin

Abteilung für Gastroenterologie, Endokrinologie und
Stoffwechselkrankheiten

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre Unterstützung:

ALFASIGMA



AstraZeneca



CME-Punkte sind bei der Ärztekammer M-V beantragt.

Bitte besuchen Sie unsere Website für weitere Infos:

<https://gastro.med.uni-rostock.de/aktuelles/veranstaltungen>

Veranstaltungsort

doc(k)seven

über dem Haupteingang im 1. OG des Universitären

Notfallzentrums (UNZ) der Universitätsmedizin Rostock

Schillingallee 36, 18057 Rostock



Universitätsmedizin Rostock

rechtsfähige Teilkörperschaft der Universität Rostock

Zentrum für Innere Medizin

Abteilung für Gastroenterologie, Endokrinologie und
Stoffwechselkrankheiten

und

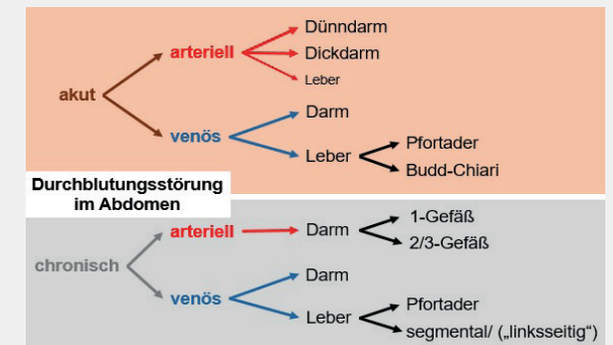
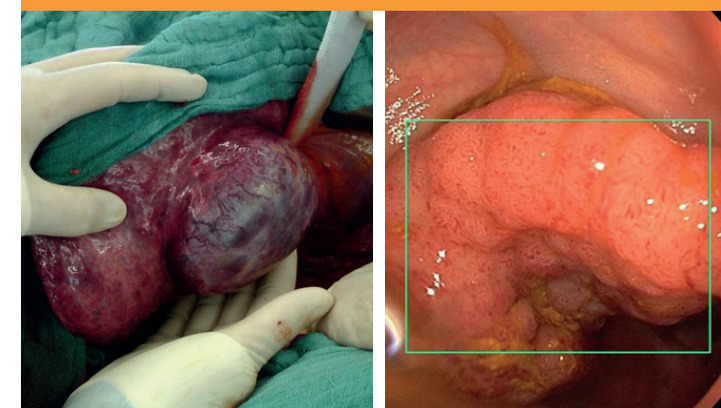
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-,
Thorax-, Gefäß- und Transplantationschirurgie

Campus Schillingallee, 18057 Rostock

Universität
Rostock Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin
Rostock

Abteilung Gastroenterologie und Endokrinologie
und Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-,
Thorax-, Gefäß- und Transplantationschirurgie



Interdisziplinäre Viszeralmedizin 2024

Hepatozelluläres und cholangiozelluläres Carcinom

Akute Durchblutungsstörungen im Abdomen

Resektion prämaligener Läsionen im Kolon

Samstag, 23.11.2024, 09:00 - 13:00 Uhr

doc(k)seven, Campus Schillingallee

www.med.uni-rostock.de

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zur diesjährigen **Interdisziplinären Viszeralmedizin** ein.

Das hepatozelluläre Carcinom und das cholangiozelluläre Carcinom rücken neuerdings näher aneinander. Darauf wollen wir im ersten Block eingehen.

Die akuten Durchblutungsstörungen im Abdomen beinhalten ein weites Spektrum unterschiedlicher Krankheitsentitäten und Therapieoptionen. Sie stellen wegen der hohen Dringlichkeit der Entscheidungsfindung eine Herausforderung an die Interdisziplinarität dar. Hierzu wollen wir unsere Herangehensweisen darlegen.

Bei den prämaligen Läsionen im Colon haben sich neue endoskopische Klassifikationen etabliert und die KI hält Einzug in die Routine. In der Folge werden die endoskopischen Therapieverfahren neu bewertet. Hierzu wollen wir den aktuellen Stand der Diskussion darstellen.

Den Tagungsort haben wir in die Konferenzräume des **doc(k)seven** am Campus Schillingallee verlegt. Damit verbunden laden wir Sie ein, die neuen Endoskopie- und Sonographieräume und die neuen Geräte zu besichtigen.

Wir hoffen, mit diesem Programm Ihr Interesse zu wecken und wünschen uns eine lebhafte Diskussion.

Über Ihr Kommen würden wir uns sehr freuen.

Ihre



Georg Lamprecht



Clemens Schafmayer

Programm:

9:00 Uhr **Einleitung**
Georg Lamprecht

Hepatozelluläres und cholangiozelluläres Carcinom

Vorsitz: Christina Weiler-Normann, Martin Philipp

9:10 Uhr **Risikostratifikation verschiedener Grunderkrankungen auf dem Weg zum HCC und CCC**
Theresia Blattmann

9:25 Uhr **Von der Histologie zum molekularen Tumorboard**
Christian Junghanß

9:40 Uhr **Das Spektrum der operativen Therapieverfahren**
Sebastian Hinz

10:00 - 10:30 Uhr **Pause**

Akute Durchblutungsstörungen im Abdomen

Vorsitz: Tilman Pickartz, Christoph Prinz

10:30 Uhr **Einführung in die Problematik**
Georg Lamprecht

10:45 Uhr **Interventionelle Therapie der venösen Durchblutungsstörungen**
Hanka Arndt

11:00 Uhr **Interventionelle und/oder chirurgische Therapie der arteriellen Durchblutungsstörungen**
Manuela Neese

11:15 - 12:00 Uhr **Pause**

Resektion prämaligener Läsionen im Colon

Vorsitz: Fanny Borowitzka, Imad Kamaledine

12:00 Uhr **Aktuelle endoskopische Klassifikation und Einsatz von KI**
Moritz Backes

12:15 Uhr **Endoskopische Mukosaresektion**
Holger Schäffler

12:30 Uhr **Endoskopische Submukosa Dissektion**
Albrecht Hoffmeister

12:50 Uhr **Zusammenfassung**
Clemens Schafmayer

Dr. Hanka Arndt
Institut für Diagnostische & Interventionelle Radiologie, Kinder- & Neuroradiologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Moritz Backes
Abteilung für Gastroenterologie & Endokrinologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Theresia Blattmann
Abteilung für Gastroenterologie & Endokrinologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Fanny Borowitzka
Abteilung für Gastroenterologie & Endokrinologie, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. Sebastian Hinz
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- & Transplantationschirurgie, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. Albrecht Hoffmeister
Klinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Imad Kamaledine
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- & Transplantationschirurgie, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. Christian Junghanß
Klinik für Hämatologie und Onkologie, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. Georg Lamprecht
Abteilung für Gastroenterologie & Endokrinologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Manuela Neese
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- & Transplantationschirurgie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Martin Philipp
Abteilung für Gastroenterologie & Endokrinologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Christoph Prinz
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie, KMG Klinikum Güstrow

Dr. Tilman Pickartz
Klinik für Innere Medizin IV, Gastroenterologie und Endokrinologie, Südstadt Klinikum Rostock

PD Dr. Holger Schäffler
Klinik für Innere Medizin & Gastroenterologie/Diabetologie, Rems-Murr-Kliniken Winnenden

Prof. Dr. Clemens Schafmayer
Klinik & Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- und Transplantationschirurgie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Christina Weiler-Normann
Klinik für Innere Medizin und Gastroenterologie, Warnow Klinik Bützow