

Anmeldeformular per Fax an: 0381/494-6869702

Name, Vorname.....
Straße Nr.....
PLZ / Ort.....
E-Mail-Adresse.....
Fax.-Nr.....

Hiermit melde ich verbindlich meine Teilnahme für folgende
Veranstaltung an:

19. Januar 2024

Wundsymposium „Wunden und Venen im Winter“

Cafeteria Doc(k)seven
im Universitären Notfallzentrum (UNZ)
Schillingallee 36, 18057 Rostock

Zeit: 16:30 – 20:00 Uhr

Stempel / Unterschrift:

Tagungsort

Cafeteria Doc(k)seven
im Universitären Notfallzentrum (UNZ)
Schillingallee 36
18057 Rostock



Öffentliche Verkehrsmittel:

Deutsche Bahn bis Hauptbahnhof Rostock
S-Bahn S1, S2 bis Parkstraße
Straßenbahn: Linien 3 und 6 bis Parkstraße
Bus: Linie 27 bis Klinikum Schillingallee; Linien 25, 28, 39, F1
und F2 bis Schillingallee

Veranstalter:

Universitätsmedizin Rostock
rechtsfähige Teilkörperschaft der Universität Rostock

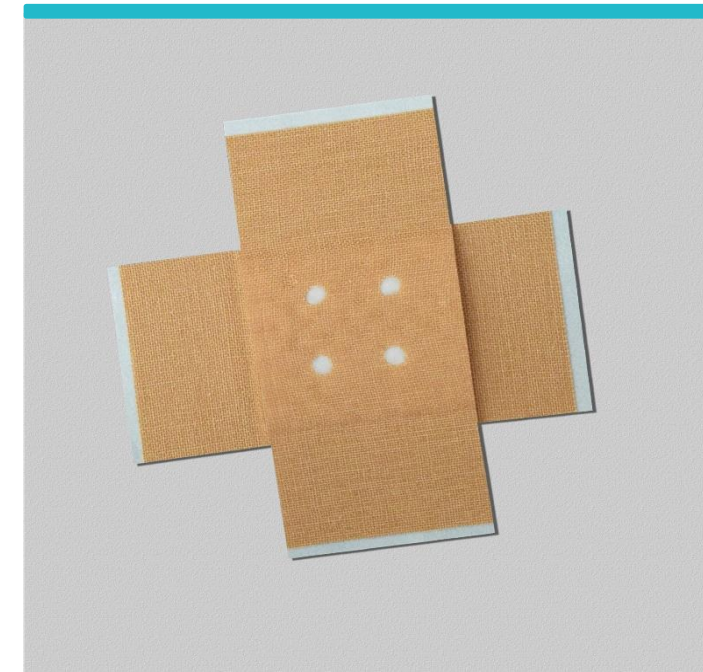
DFS- und Wundzentrum

Telefon: 0381 / 494 9701
E-Mail: sekretariat.hautklinik@med.uni-rostock.de

Internet: dermatologie.med.uni-rostock.de



DFS- und Wundzentrum der Universitätsmedizin Rostock



Wundsymposium

„Wunden und Venen im Winter“

Freitag, 19. Januar 2024
16:30 Uhr s. t.

Doc(k)seven, Schillingallee 36, 18057 Rostock

Referenten

Referenten:

Kati Allwardt

Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- und
Transplantationschirurgie
Schillingallee 35, 18057 Rostock

Silke Brandenburg

Orthopädie-Technik-Service aktiv GmbH
Gützkower Landstraße 36-40, 17489 Greifswald

Prof. Dr. med. Steffen Emmert

Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie
Stempelstr. 13, 18057 Rostock

Dr. Torsten Gerling

Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.
Felix-Hausdorff-Str. 2, 17489 Greifswald

PD Dr. med. habil. Justus Groß

Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, Gefäß- und
Transplantationschirurgie
Schillingallee 35, 18057 Rostock

PD Dr. med. Thomas Heller

Universitätsmedizin Rostock
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Kinder- und
Neuroradiologie
Ernst-Heydemann-Str. 6, 18057 Rostock

Dr. rer. nat. Kai Masur

Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.
Felix-Hausdorff-Str. 2, 17489 Greifswald

Prof. Dr. med. Thomas Mittlmeier

Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Schillingallee 35, 18057 Rostock

Prof. Dr. med. Holger S. Willenberg

Universitätsmedizin Rostock
Zentrum für Innere Medizin / Abteilung für Gastroenterologie und
Endokrinologie
Ernst-Heydemann-Str. 6, 18057 Rostock

Programm

16:30 Uhr

Begrüßung und Einleitung

Prof. Dr. S. Emmert / Dr. T. Fischer

16:35 – 17:00 Uhr

Genotyp – Phänotyp – Diabetestyp. Welcher bin ich – und wenn ja wie viele?

Prof. Dr. H. Willenberg

17:00 – 17:25 Uhr

Moderne endovaskuläre Therapiestrategien zur Behandlung der Beinvenenthrombose

PD Dr. T. Heller

17:25 – 17:50 Uhr

Das Diabetische Fußsyndrom – eine Herausforderung an den Gefäßchirurgen

PD Dr. J. Groß

17:50 – 18:15 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung

18:15 – 18:40 Uhr

Knochenerhalt vs. Knochenresektion beim DFS – Risiken und Potenziale

Prof. Dr. T. Mittlmeier

18:40 – 18:55 Uhr

Kaltplasma in der Wundbehandlung: Technische Voraussetzung und Biologische Wirkung

Dr. T. Gerling und Dr. K. Masur

18:55 – 19:25 Uhr

Chronische Wunden aus Sicht der Wundpflege

S. Brandenburg und K. Allwardt

19:25 – 20:00 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

Stand: Januar 2024
Änderungen vorbehalten

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:

Orthopädie-Technik-Service aktiv GmbH = 1000,00 €

Ligamed medical Produkte GmbH = 500,00 €

Heltschl GmbH = 500,00 €



Zertifizierung

Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern für das Fortbildungszertifikat voraussichtlich mit 4 Punkten anerkannt. Die Zertifizierung ist beantragt.