



Gemeinsam
Innovativ
Kompetent

Organisatoren

Prof. Dr. Dr. Antonio Cozzio,
Chefarzt Klinik für Dermatologie,
Venerologie und Allergologie,
Kantonsspital St.Gallen
Dr. Ieva Saulite, Oberärztin Klinik für
Dermatologie, Venerologie und
Allergologie, Kantonsspital St.Gallen

Sekretariat

Silke Knöll
Klinik für Dermatologie, Venerologie
und Allergologie
Kantonsspital St.Gallen

Tel. +41 71 494 20 30
silke.knoll@kssg.ch

Credits

3 Credits der SGDV

Kontakt

Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Dermatologie,
Venerologie und Allergologie
Haus 20
Rorschacher Strasse 95
CH-9007 St.Gallen

Tel. +41 71 494 19 95
dermatologie@kssg.ch
www.kssg.ch/dermatologie

Anmeldung

www.kssg.ch/dermatologie-fokus

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:



Möchten Sie sich den Termin vormerken?
Dann scannen Sie den QR-Code und
speichern Sie den Termin ab.

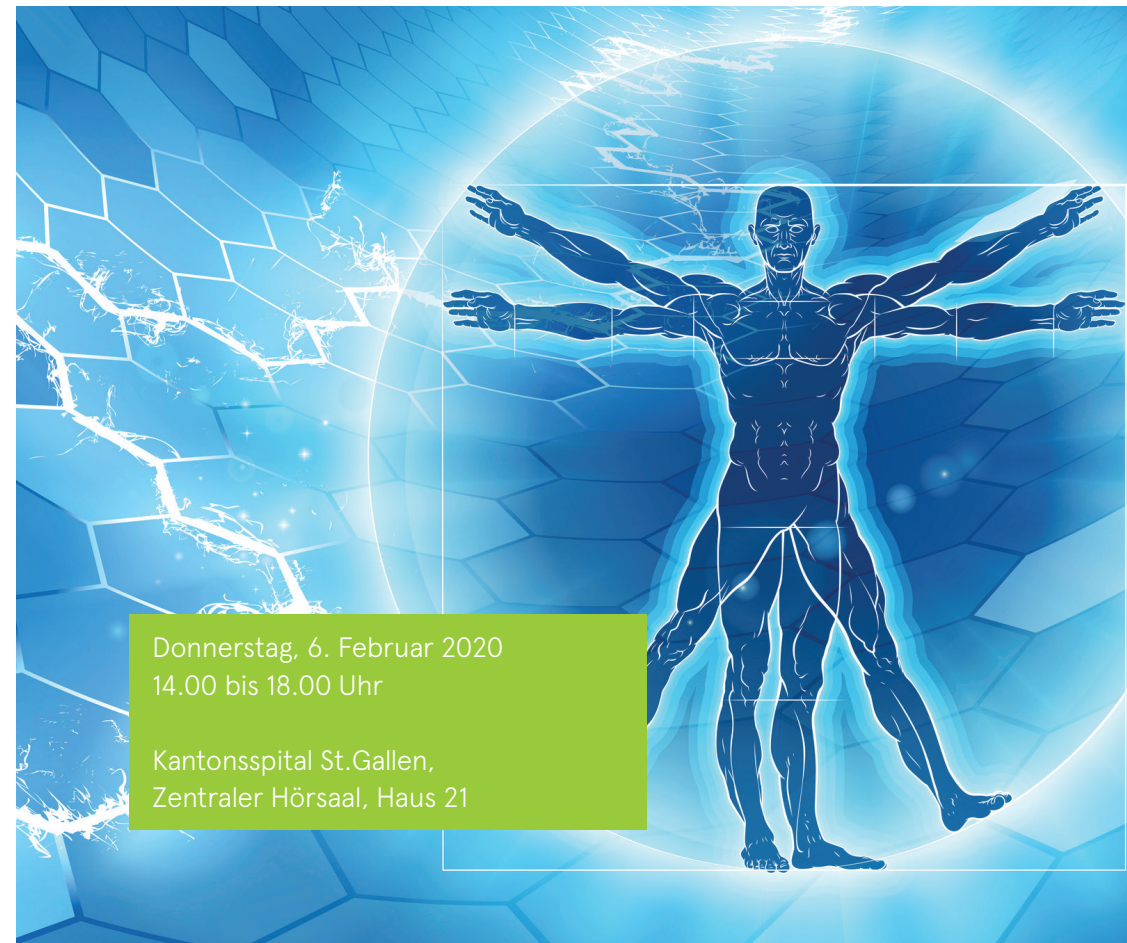


Dermatologie Fokus Fortbildung

Interdisziplinäres Update von Hautulzera



Kantonsspital
St.Gallen



Donnerstag, 6. Februar 2020
14.00 bis 18.00 Uhr

Kantonsspital St.Gallen,
Zentraler Hörsaal, Haus 21

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Am 6. Februar 2020 führen wir unsere Reihe Derma-Fokus weiter mit einem Fortbildungsnachmittag zum Thema «Interdisziplinäres Update von Hautulzera».

Das «offene Bein» stellt häufig eine ganz besondere Herausforderung in der Diagnostik und auch in der Therapie im klinischen Alltag dar, die fast immer einen interdisziplinären Ansatz bedingt. Mit dem interdisziplinären Wundzentrum hat das Kantonsspital St.Gallen diesen Weg auch vorgezeichnet. Unser Programm spiegelt dabei einen Teil dieser Interdisziplinarität wider von Dermatologie, Angiologie, Wiederherstellungschirurgie, Endokrinologie und Allergologie – die Auswahl hätte noch leicht erweitert werden können, aber wir mussten uns aufgrund der zeitlichen Vorgabe limitieren.

Wir hoffen, mit unserer Auswahl der Vorträge ein spannendes und lehrreiches Nachmittagsprogramm zusammengestellt zu haben, und freuen uns auf Ihr zahlreiches Erscheinen und den Austausch mit Ihnen.

Bis dahin viele gemütliche Winterabende, auf bald in St. Gallen!



Antonio Cozzio
Chefarzt Klinik für Dermatologie,
Venerologie und Allergologie,
Kantonsspital St.Gallen



Ieva Saulite
Oberärztin Klinik für Dermatologie,
Venerologie und Allergologie,
Kantonsspital St.Gallen

Programm

Donnerstag, 6. Februar 2020, 14.00 bis 18.00 Uhr
Kantonsspital St.Gallen, Zentraler Hörsaal, Haus 21

- | | |
|--------------------------|---|
| 14.00 Uhr | Begrüssung
Antonio Cozzio, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 14.05 – 14.30 Uhr | Kompressionstherapie: Indikation, Evidenz, Anwendung
Philipp Köger, Angiologie Kantonsspital St.Gallen |
| 14.30 – 14.55 Uhr | Kutane Vaskulitiden und Vaskulopathien
Antonio Cozzio, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 14.55 – 15.20 Uhr | Gefässdiagnostik: wann welche Untersuchung bei welchen Ulzera
Ulf Benecke, Klinik für Angiologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 15.20 – 15.30 Uhr | Vorstellung interdisziplinäres Wundzentrum
Ulf Benecke, Klinik für Angiologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 15.30 – 16.00 Uhr | Pause |
| 16.00 – 16.25 Uhr | Kontaktallergien bei Ulcus cruris – dran denken und suchen!
Sebastian Tschernitz, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 16.25 – 16.50 Uhr | Update von ambulanten VAC-Systemen und anderen neuen Techniken in der Behandlung von Ulcus cruris
Ralph Verstappen, Klinik für Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie, Kantonsspital St.Gallen |
| 16.50 – 17.15 Uhr | Sklerotherapie bei Ulcus cruris: Leitlinien und praktische Tipps und Tricks
Jürg Hafner, Dermatologische Klinik, Universitätsspital Zürich |
| 17.15 – 17.40 Uhr | Update Therapie beim diabetischen Fussyndrom
Dr. Andrea Wiedmann, Klinik für Endokrinologie/Diabetologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 17.40 – 18.00 Uhr | Zusammenfassung, Umfrage und Schlusswort
Antonio Cozzio, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Kantonsspital St.Gallen |
| 18.00 Uhr | Apéro |