



gemeinsam
innovativ
kompetent

Datum und Ort

Donnerstag, 28. September 2023
13:45 – 18:00 Uhr
Zentraler Hörsaal, Haus 21

Anmeldung

Bitte registrieren Sie sich bis zum
28. September 2023 online unter
www.kssg.ch/endokrinologie-fortbildung

Bei Fragen steht Ihnen Alessia Pasciuti,
Leitung Administration, unter +41 71 494 3116
oder alessia.pasciuti@kssg.ch gerne zur
Verfügung.

Teilnahmegebühr

CHF 20.-

Kontakt

Kantonsspital St.Gallen
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie,
Osteologie und Stoffwechselerkrankungen
Haus 10
Rorschacher Strasse 95
CH-9007 St.Gallen

Tel. +41 71 494 3116
endokrinologie@kssg.ch
www.kssg.ch/endokrinologie

Credits

Schweizerische Gesellschaft für
Allgemeine Innere Medizin (SGAIM):
3 Credits

Schweizerische Gesellschaft für Endo-
krinologie und Diabetologie (SGED-SSED):
angefragt

Anreise

Informationen zur Anreise finden Sie unter
www.kssg.ch/anreise

Sponsoren

Mit der freundlichen Unterstützung von:



20. Fortbildungsnachmittag Endokrinologie

20 Jahre Klinik für Endokrinologie/Diabetologie



Kantonsspital
St.Gallen



Donnerstag, 28. September 2023
13:45 – 18:00 Uhr

Kantonsspital St.Gallen
Zentraler Hörsaal, Haus 21



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen

In diesem Jahr dürfen wir auf das 20-jährige Bestehen unserer Klinik für Endokrinologie/Diabetologie zurückblicken und laden Sie aus diesem Anlass zu einem Fortbildungsnachmittag ein, der vor allem einen Blick in die nahe Zukunft des Fachgebietes werfen soll.

Es freut uns sehr, wenn Sie sich die Zeit nehmen, am 28. September zu spannenden Vorträgen ans Kantonsspital St.Gallen zu kommen und mit uns beim anschliessenden Apéro auf die Vergangenheit und vor allem auch die kommenden Jahre anzustossen!

Bis bald in St.Gallen

PD Dr. Stefan Bilz
Klinikleiter

Dr. Ina Krull
Stv. Klinikleiterin

Prof. Dr. Michael Brändle
Chefarzt AIM

Programm

- 13:45 – 14:00 Uhr** **20 Jahre Endokrinologie/Diabetologie am KSSG**
PD Dr. Stefan Bilz und Prof. Dr. Michael Brändle
- 14:00 – 14:25 Uhr** **Epidemiologie und Komplikationen des Diabetes mellitus heute und morgen**
Prof. Dr. Michael Brändle
- 14:25 – 14:50 Uhr** **Diabetesprävention beginnt im Bauch der Mutter**
Prof. Dr. Jardena Puder, CHUV
- 14:50 – 15:15 Uhr** **Behandlung des Diabetes mellitus: Smarte Technologien sind die Zukunft**
Prof. Dr. Markus Laimer, Inselspital Bern
- 15:15 – 15:40 Uhr** **Behandlung des Diabetes mellitus: Smarte Medikamente sind die Zukunft**
Prof. Dr. Marc Donath, Unispital Basel
- 15:40 – 16:15 Uhr** **Pause**
- 16:15 – 16:40 Uhr** **Endokrinologie 2033: Clinical reasoning bleibt das Mass der Dinge**
Prof. Dr. Beat Müller, Universität Basel
- 16:40 – 17:05 Uhr** **Endocrinology 2033: CDS and AI applications are clinical routine**
Prof. Dr. Janna Hastings, Unispital Zürich/HSG
- 17:05 – 17:30 Uhr** **Wenn weniger mehr ist: Endokrine Inzidentalome**
PD Dr. Stefan Bilz
- 17:30 – 17:55 Uhr** **Endokrinologie – Is the future female?**
Dr. Barbara Bischofberger Baumann und Dr. Andrea Wiedmann
- 18:00 Uhr** **Apéro riche**