

ANMELDUNG

Geben Sie den untenstehenden Anmeldelink in Ihrem Browser ein oder scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone. Bitte erstellen Sie ein Konto, indem Sie Ihre E-Mail, Ihren Namen und die Spital- oder Praxisadresse eingeben. Mit Abschluss der Registration erhalten Sie eine Bestätigungsmail mit den Zugangsdaten zu Ihrem Profil. Hiermit haben Sie einige Tage nach der Fortbildung Zugang zu allen elektronischen Unterlagen. Teilnehmer, die bereits ein Medlounge-Konto besitzen, können sich mit ihrem Passwort direkt anmelden und auf "Sign-Up" klicken. Falls Sie Ihr Passwort vergessen haben, können Sie die Option "Forgot your Password?" anwählen und ein neues Passwort erstellen.

Nach der Anmeldung wird Ihnen eine Rechnung zur Begleichung des Selbstkostenanteils von CHF 30 zugestellt. Inbegriffen ist die Verpflegung in der Pause sowie der Schlussapéro.

ANMELDELINK

www.medlounge.org/signup/451



ORGANISATION/ AUSKUNFT

impulze GmbH
Frau Suzana Nestic
Minervastrasse 25
8032 Zürich
T: 043 817 86 17
F: 043 817 86 16
suzana.nestic@impulze.ch



Die dem FSA-Kodex unterliegenden Sponsoren richten sich nach dem FSA-Kodex, welcher zur Transparenz verpflichtet. Die geldwerten Leistungen werden auf deren Webpage dokumentiert und veröffentlicht

EndoPoint Zurich

**Update Endokrinologie,
Diabetologie und Lipidologie**

Donnerstag, 21. 03. 2019

14:00 – 20:00 Uhr

UniversitätsSpital Zürich

Grosser Hörsaal, NORD 1 D

8091 Zürich



**UniversitätsSpital
Zürich**

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Erstmals in der Schweiz kommen führende Endokrinologen und Diabetologen aus Akademie und Praxis zusammen und stellen die neuesten Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie dieses wichtigen Gebietes der Medizin vor.

Mit dieser Auftaktveranstaltung möchten wir ein Fortbildungsforum schaffen, das als überregionales Format in Zukunft in wechselnder Besetzung einen Austausch mit klinisch führenden Experten erlauben soll.

Bei allen Beiträgen haben wir besonderen Wert darauf gelegt, praxisrelevante, aber auch innovative Konzepte vorzustellen. Dabei werden neue Biomarker, Entwicklungen aus der Labordiagnostik sowie neue Erkenntnisse aus der Therapie und Forschung präsentiert und Fortschritte aus der Industrie und Biotechnologie wie auch aus den aktuellsten klinischen Studien vorgestellt.

Wir hoffen, damit einen Beitrag zu leisten, die Sichtbarkeit und die grosse Bedeutung dieses interdisziplinären und sehr spannenden Gebietes der Medizin auf höchstem Niveau zu vertreten.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und aktives Mitwirken.



Prof. Dr. Felix Beuschlein

*Direktor der Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Klinische Ernährung
UniversitätsSpital Zürich*



Prof. Dr. Roger Lehmann

*Leitender Arzt der Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Klinische Ernährung
UniversitätsSpital Zürich*



*Prof. Dr. Stefan R. Bornstein
Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Dresden*

PROGRAMM

- | | | | |
|----------------|---|----------------|--|
| <p>» 14:30</p> | <p>Begrüssung
<i>Prof. Felix Beuschlein</i>
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie
und Klinische Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> | <p>» 17:10</p> | <p>Endokrine Hypertonie
<i>Prof. Felix Beuschlein</i>
Klinik für Endokrinologie,
Diabetologie und Klinische
Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> |
| <p>» 14:40</p> | <p>Einführung und Neue Guidelines zur
Nebenniereninsuffizienz
<i>Prof. Stefan Bornstein</i>
Medizinische Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Dresden, Deutschland</p> | <p>» 17:40</p> | <p>Diagnostik und Therapie
neuroendokriner Tumore
<i>Dr. Alexander Siebenhüner</i>
Zentrum für Hämatologie und
Onkologie
UniversitätsSpital Zürich</p> |
| <p>» 15:10</p> | <p>Revolution in der Diabetestherapie:
Blutzuckermessungen und
Insulingabe kein Problem mehr?
<i>Prof. Roger Lehmann</i>
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie
und Klinische Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> | <p>» 18:10</p> | <p>Seltene Stoffwechselerkrankungen:
Morbus Fabry
<i>PD Dr. Albina Nowak</i>
Klinik für Endokrinologie,
Diabetologie und Klinische
Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> |
| <p>» 15:40</p> | <p>Aktuelle Strategien bei
Fettstoffwechselstörungen
<i>PD Dr. Philipp Gerber</i>
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie
und Klinische Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> | <p>» 18:40</p> | <p>Moderne Therapie des Typ 2
Diabetes mellitus
<i>Prof. Peter Wiesli</i>
Kantonsspital Frauenfeld</p> |
| <p>» 16:10</p> | <p>Neues zu Erkrankungen des Kalzium-
und Knochenstoffwechsels
<i>Prof. Christian Meier</i>
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie
und Metabolismus
Universitätsspital Basel</p> | <p>» 19:10</p> | <p>Risiko-adaptiertes Management
des Schilddrüsenkarzinoms
<i>PD Dr. Jan Krützfeldt</i>
Klinik für Endokrinologie,
Diabetologie und Klinische
Ernährung
UniversitätsSpital Zürich</p> |
| <p>» 16:40</p> | <p>Kaffeepause</p> | <p>» 19:40</p> | <p>Schlusswort und Apéro riche
<i>Prof. Beuschlein und Prof. Bornstein</i></p> |