

27 DIAGNOSTIK SYMPOSIUM

NON-COMMUNICABLE DISEASES SCHLAGLICHTER 2023

inklusive Satelliten-Symposium
zum Weltnierentag

Unter dem Patronat von



Sehr geehrte Frau Kollegin,
Sehr geehrter Herr Kollege,
Liebes Praxisteam

Obwohl nicht übertragbar, sind sie weltweit auf dem Vormarsch: Die Rede ist von non-communicable diseases (NCD). An vorderster Front stehen Krebs, kardiovaskuläre Erkrankungen, chronische Lungenbeschwerden wie COPD und Asthma, dicht gefolgt von chronischen Nieren- und Lebererkrankungen sowie psychischen Leiden.

Am 27. Diagnostik-Symposium beleuchten wir diese Krankheiten und stellen uns die Fragen: Warum kommt es zu dieser Zunahme? Wie begegnen wir dieser zunehmenden Krankheitslast? Und wo stehen wir heute bei der Erkennung und Behandlung?

Fünf hochkarätige Referentinnen und Referenten berichten von ihren interessanten und praxisrelevanten Erkenntnissen aus verschiedenen Fachgebieten. Die Veranstaltung wird umrahmt von einem Satelliten-Symposium zum Weltnierentag, welcher am selben Datum weltweit stattfindet. Mit dem traditionellen «Apéro Risch» runden wird den Anlass ab und bieten Ihnen die Möglichkeit zum kollegialen Austausch.

Wir freuen uns auf Sie.

Freundliche Grüsse
Ihre Dr. Risch-Gruppe



Dr. med. Martin Risch,
FAMH
Chief Executive Officer



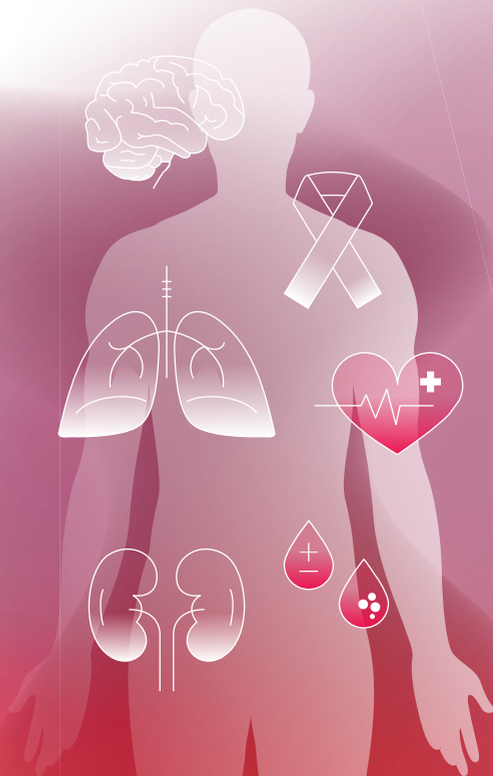
Prof. Dr. med. Lorenz Risch,
PhD MPH
Chief Medical Officer

Moderation

Prof. Dr. med. Lorenz Risch

Dr. med. Martin Risch

Prof. Dr. med. Christoph Säly



PROGRAMM

14.00 - 14.05 Uhr

Begrüssung und Einführung zum

SATELLITEN-SYMPOSIUM ZUM WELTNIERENTAG

Prof. Dr. med. Lorenz Risch

14.05 - 15.00 Uhr

State of the art

bei der Einschätzung der Nierengesundheit

Dr. med. Clemens Jäger, Facharzt für Allgemeine

Innere Medizin und Nephrologie, Nierenzentrum Rheintal –

Liechtenstein (Altstätten und Schaan)

- 15.00 - 15.05 Uhr Einführung zum
HAUPTSYMPOSIUM «NON-COMMUNICABLE DISEASES»
- 15.05 - 15.40 Uhr **Therapie des Typ 2 Diabetes heute und morgen**
Prof. Dr. med. Bernd Schultes, Facharzt für
Endokrinologie/Diabetologie und Innere Medizin,
Stoffwechszentrum St. Gallen
- 15.40 - 16.15 Uhr **Biomarker und Biologicals bei Asthma und COPD**
Prof. Dr. med. Harald Renz, Universitätsprofessor und Direktor
des Instituts für Laboratoriumsmedizin, Philipps Universität
Marburg
- 16.15 - 16.50 Uhr Pause
- 16.50 - 17.25 Uhr **Diagnostisches Vorgehen bei monoklonalen Gammopathien:
Vom MGUS bis zum Multiplen Myelom**
Dr. med. Maximilian J. Steinhardt, Facharzt für Innere Medizin,
Hämatologie und Onkologie, Uniklinikum Würzburg
- 17.25 - 18.00 Uhr **Vorhofflimmern**
Prof. Dr. med. David Conen, Associate Professor an der
McMaster University und Wissenschaftler am Population
Health Research Institute, Hamilton (Canada)
- 18.00 - 18.35 Uhr **Choosing wisely in der Grundversorgung**
Prof. Dr. med. Stefan Neuner-Jehle, Facharzt für Allgemeine
Innere Medizin im Institut für Hausarztmedizin und
Leiter Chronic Care, Zürich
- 18.35 - 18.45 Uhr **Zusammenfassung und Ausblick**
Prof. Dr. med. Lorenz Risch, Dr. med. Martin Risch,
Prof. Dr. med. Christoph Säly
- Ab 18.45 Uhr Apéro «Risch»

FORTBILDUNGSNACHWEISE

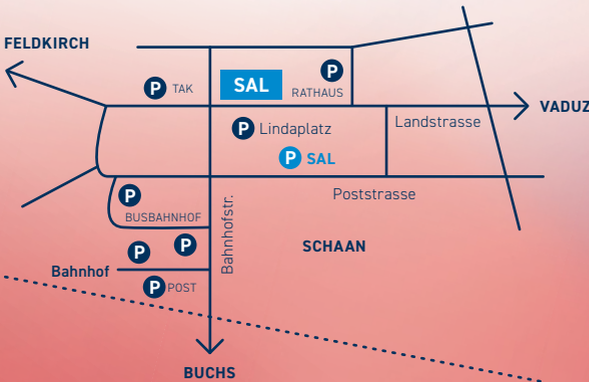
SGAIM: 4 Credits

FAMH: 4 Credits

4 Credits erweiterte Fortbildung für alle anderen Fachgesellschaften

ÖÄK anerkennt die Fortbildungspunkte

(Credits) der Schweizer Fachgesellschaften



Anfahrt

 SAL am Lindaplatz
9494 Schaan

PARKMÖGLICHKEITEN

Im Parkhaus SAL stehen Ihnen Tiefgaragenplätze zur Verfügung, Einfahrt über Poststrasse. Bei der Registrierung am Symposiums-Empfang erhalten Sie ein Gratis-Ausfahrtticket.

Weitere Parkmöglichkeiten befinden sich in unmittelbarer Nähe zum SAL.

Kontakt

Am Donnerstag, 09. März 2023
erreichen Sie uns ganztags unter

T +41 58 523 30 39

Herzlichen Dank an unsere Sponsoren und Partner



DISPOSAN

Anmeldung

27. Diagnostik-Symposium

🕒 Donnerstag, **09. MÄRZ 2023**
14.00 - 18.45 Uhr

📍 SAL am Lindaplatz
9494 Schaan



Anmeldung über diesen QR-Code
oder direkt über unsere Website auf:
WWW.RISCH.CH/NCD2023

Anmeldeschluss: 02. März 2023

KONTAKT

Fabienne Gstöhl
Communications & Marketing
T +41 58 523 30 39
event@risch.ch