



Kardiologie, LUKS Luzern

ESH Excellence Centre Luzern Hypertoniekonferenz 2026

Verdacht auf endokrine Hypertonie: wann und wie abklären

Dienstag, 5. Mai 2026, 18.00 Uhr
LUKS Luzern oder online via Teams

Liebe Kolleginnen und Kollegen Liebe Mitglieder des ESH Excellence Centre Liebe Interessierte

Gerne laden wir Sie zur praxisorientierten Hypertoniekonferenz ein. Diese wird im Rahmen des ESH Excellence Centre Luzern zwei Mal pro Jahr durchgeführt. Zuerst erfolgt ein Vortrag zu einem ausgewählten Thema mit anschliessender Diskussion. Danach besprechen wir Hypertoniefälle. Gerne können Sie auch Fälle aus Ihrem Alltag mitbringen und selber spontan vorstellen.

Es freut uns, Sie an dieser Veranstaltung im grossen Hörsaal im Luzerner Kantonsspital oder online via Teams begrüessen zu dürfen.



Dr. med. Renate Schoenenberger-Berzins
Oberärztin mbF Kardiologie
Vorsitzende ESH Excellence Centre Luzern



Prof. Dr. med. Stefan Toggweiler
Chefarzt Kardiologie
Mitglied ESH Excellence Centre Luzern

Programm

Dienstag, 5. Mai 2026

im grossen Hörsaal, Luzerner Kantonsspital/
Online via Teams

18.00

Begrüssung und anschliessender Vortrag:

**Verdacht auf endokrine Hypertonie:
wann und wie abklären**

PD Dr. med. Stefan Fischli, Chefarzt Endokrinologie/Diabetologie

18.45

Klinische Fälle und Diskussion

19.30

Abschluss und Apéro

Leitung

Dr. med. Renate Schoenenberger-Berzins und Prof. Dr. med. Stefan Toggweiler

Hypertensiologische Fälle können spontan vorgestellt werden. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Frau Dr. med. Renate Schoenenberger-Berzins per Mail renate.schoenenberger@luks.ch oder per Telefon unter 041 205 61 15.

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:



Allgemeine Informationen

Anmeldung

- Online unter luks.ch/hypertoniekonferenz-2026
- Die Teilnahme ist kostenlos.

Kontakt Herzzentrum

- Karin Durrer
Telefon: 041 205 22 50
E-Mail: karin.durrer@luks.ch

Veranstaltungsort

- Grosser Hörsaal
Luzerner Kantonsspital
6004 Luzern
- oder online via Teams

Akkreditierung

- Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie SGK: 2 Credits 1 B
- Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin SGAIM: 2 Kernfortbildungscredits AIM
- Schweizerische Gesellschaft für Endokrinologie und Diabetologie: 2 Credits