



Herzzentrum, LUKS Luzern

13. Zentralschweizer Kardiologie-Symposium

Donnerstag, 28. Mai 2026, Verkehrshaus Luzern

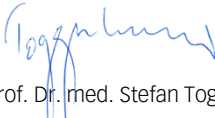
Liebe Kolleginnen und Kollegen

Liebe Interessierte

Es freut uns, Ihnen das **«13. Zentralschweizer Kardiologie-Symposium»** vom 28.5.2026 anzukündigen.

Sehr gerne laden wir Sie zur 13. Ausgabe unseres Symposiums ein. Wie immer versuchen wir, aus den unzähligen Neuerungen und Themen die klinisch wichtigsten auszuwählen und für Sie ein möglichst praxisrelevantes und spannendes Potpourri zusammenzustellen.

Es würde uns freuen, Sie auch dieses Jahr an unserer traditionellen Veranstaltung im Verkehrshaus Luzern begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. med. Stefan Toggweiler
Chefarzt Kardiologie



Prof. Dr. med. Florim Cuculi
Chefarzt Kardiologie



Prof. Dr. med Peter Matt
Chefarzt Herzchirurgie

Programm

Donnerstag, 28. Mai 2026

12.00 **Eintreffen und Snacks**

12.30 **Begrüssung**
F. Cuculi, P. Matt, S. Toggweiler

Teil 1 – Klinische Kardiologie und Imaging

Chair: S. Stämpfli, R. Schoenenberger-Berzins

12.40 **Update Peri- und Myokarditis**
M. Paul

13.00 **Moderne Bildgebung mit Herz-CT**
A. Huber

13.20 **Dogmenbruch oder Ketzerei – Lektionen aus der Kardiologie**
F. Messerli

13.50 *Kaffeepause*

Teil 2 – KHK und Rhythmologie

Chair: F. Cuculi, A. Jadidi

14.20 **Neue Konzepte zur medikamentösen Prävention der KHK**
M. Bossard

14.40 **Update interventionelle Behandlung der KHK**
A. Attinger

15.00 **Sinusrhythmus nach PVI – bei wem kann die Antikoagulation gestoppt werden?**
S. Hess

15.20 **Welche Synkope muss wie abgeklärt werden?**
A. Jadidi

15.40 *Kaffeepause*

Teil 3 – Strukturelle Kardiologie

Chair: S. Toggweiler, P. Matt

16.10 **Neue Konzepte in der minimal-invasiven Bypasschirurgie**
D. Schibilsky

16.30 **Bedeutung Patienten-Prosthese Mismatch und moderne herzchirurgische Optionen**
R. von Wattenwyl

16.50 **Update interventionelle Behandlung von Herzklappenerkrankungen**
F. Moccetti

17.10 **PFO- und ASD-Verschluss: bei wem?**
M. Wolfrum

17.30 **Schlusswort und Apéro riche**
S. Toggweiler, P. Matt, F. Cuculi

Faculty

- **PD Dr. med. Adrian Attinger**
Leitender Arzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **PD Dr. med. Matthias Bossard**
Leitender Arzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Florim Cuculi**
Chefarzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Dr. med. Stefanie Hess**
Oberärztin mbF Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Adrian Huber**
Leitender Arzt Radiologie und
Nuklearmedizin
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Amir Jadidi**
Co-Chefarzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Peter Matt**
Chefarzt Herzchirurgie
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Franz Messerli**
Médecin Adjoint Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Dr. med. Federico Moccetti**
Leitender Arzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Dr. med. Matthias Paul**
Leitender Arzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **PD Dr. med. David Schibilsky**
Oberarzt mbF Herzchirurgie
Luzerner Kantonsspital
- **Dr. med. Renate Schoenenberger-Berzins**
Oberärztin mbF Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **PD Dr. med. Simon Stämpfli**
Co-Chefarzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Prof. Dr. med. Stefan Toggweiler**
Chefarzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital
- **Dr. med. Robert von Wattenwyl**
Leitender Arzt Herzchirurgie
Luzerner Kantonsspital
- **PD Dr. med. Mathias Wolfrum**
Leitender Arzt Kardiologie
Luzerner Kantonsspital

Goldspensoren



Silberspensoren



Allgemeine Informationen

Anmeldung

- Bitte melden Sie sich **bis am 22. Mai 2026** online an unter luks.ch/kardiologie-symposium

Kontakt Herzzentrum

- Karin Durrer
Telefon 041 205 22 50
karin.durrer@luks.ch
- Herzzentrum
Telefon 041 205 50 00
herzzentrum@luks.ch

Veranstaltungsort

- Verkehrshaus der Schweiz
Conference Center
Lidostrasse 5, 6006 Luzern

Akkreditierung

- **Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie**
 - SGK: 4 Credits 1 B
- **Schweizerische Gesellschaft für Herz- und thorakale Gefässchirurgie**
 - SGHC: 4 Credits
- **Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin**
 - SGAIM: 4 Kernfortbildungscredits AIM