

aktuell & kompakt

für Hausärzte, Kardiologen und Diabetologen in der Praxis

EINLADUNG

KARDIO & METABOLIC-UPDATE

FÜR DIE PRAXIS



9. JANUAR 2020

HERZKLINIK HIRSLANDEN, ZÜRICH

Komitee und Vorsitz

Prof. Dr. med. Georg Noll

HerzKlinik Hirslanden

Referenten

Prof. Dr. med. Jan Steffel

UniversitätsSpital Zürich

Prof. Dr. med. Peter Wiesli

Kantonsspital Frauenfeld

Prof. Dr. med. Arnold von Eckardstein

UniversitätsSpital Zürich



**Informationen und
Registration**

Medworld AG, Steinhausen

www.congress-info.ch/event/kardio-metabolic-update-zurich



**Credits
SGED:**
2.5

**Credits
SGK:**
3h

KARDIO & METABOLIC-UPDATE FÜR DIE PRAXIS

Programm 9. Januar 2020

15.30	Registration und Get-together mit Begrüssungsgetränk	
16.00	Begrüssung und Einleitung	Prof. Dr. med. G. Noll
	Update Antithrombotika bei Atherosklerose	Prof. Dr. med. J. Steffel
	<ul style="list-style-type: none">• Thrombozytenaggregationshemmer: Aktuelle Indikation und Nutzen• NOAKs bei KHK und PAVK	
	Update kardiovaskuläres Risiko bei Diabetikern	Prof. Dr. med. P. Wiesli
	<ul style="list-style-type: none">• Die Prognose von Diabetikern verbessern• Neue Guidelines für Patienten mit Diabetes	
	Update Cholesterintherapie Neue ESC/EAS Dyslipidämie Guidelines	Prof. Dr. med. A. von Eckardstein Prof. Dr. med. G. Noll
	<ul style="list-style-type: none">• Atherosklerose-Risiko: neue Marker• Patienten mit sehr hohem KHK-Risiko• Familiäre Hypercholesterinämie	
18.35	Schlussdiskussion	Alle

Anschliessend Apéro Riche

Anreise

HerzKlinik Hirslanden (Haupteingang, Ebene 4)
Witellikerstrasse 40, 8032 Zürich

Ab HB:

Tram Linie 11 (Rtg. Rehalp bis Haltestelle Balgrist)

Ab Bhf Stadelhofen:

Forchbahn S18 (Haltestelle Balgrist)

Ab Bellevue:

Bus Linie 918 (Rtg. Küsnacht bis Haltestelle
Klinik Hirslanden)

Parkplätze

Tiefgarage Klinik Hirslanden
(beschränkte Anzahl Parkplätze;
Öffnungszeiten 6.00 – 21.00 h)

Parkplatz der Universitätsklinik Balgrist
(Preis pro angefangene Stunde CHF 2.-)

Navigation

Witellikerstrasse 40
8032 Zürich

**Mit freundlicher und
neutraler Unterstützung**

