



**Ultreon™ 3.0**  
Software

# Imaging Reimagined with Ultreon™ 3.0

Proven by Data. Powered by Intelligence.

**NOW AVAILABLE**

CAUTION: This material is intended for use with healthcare professionals. Product(s) included are intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use, inside the product carton (when available), at [manuals.eifu.abbott](http://manuals.eifu.abbott) for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events.

**Information contained herein for DISTRIBUTION OUTSIDE OF THE U.S. ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force.**

**Abbott Vascular International**  
Park Lane, Culliganlaan 2B, 1831 Diegem, Belgium, Tel: 32.2.714.14.11

™ Indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.

[www.cardiovascular.abbott](http://www.cardiovascular.abbott)  
©2026 Abbott. All rights reserved. MAT-2513594 v1.0



**LEARN  
MORE**

Universitätsspital  
Basel

Universitäres Herzzentrum Basel

## Kardiologie Workshop Koronare Herzkrankheit-Update

**Wann?**

28. Mai 2026  
17.30–19.45 Uhr

**Wo?**

Alte Universität  
Hörsaal –101  
Rheinsprung 9  
4051 Basel



# Kardiologie Workshop KHK-Update

## Moderation

Prof. Hassina Baraki  
Prof. Felix Mahfoud

## Referierende

PD Dr. Jasper Boeddinghaus  
PD Dr. Philip Haaf  
Dr. Michael Kunz  
Prof. Ingo Kutschka  
Prof. Gregor Leibundgut

## Panel

Dr. Elena Lardi  
Dr. Corinna Klüber  
Dr. Petra Kohler

## Credits

SGK – 2 Credits  
SGHC – 2 Credits  
SGAIM – 2 Credits

Mit freundlicher Unterstützung von

 **ABBOTT**

 **AMGEN**

 **Pfizer**

 **BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

 **novo nordisk®**

 **NOVARTIS**

Kontakt:  
kommunikation.herzzentrum@usb.ch

Registrieren Sie sich online via QR-Code oder unter [unispital-basel.ch/universitaeres-herzzentrum-basel/fortbildungen](https://unispital-basel.ch/universitaeres-herzzentrum-basel/fortbildungen)



# Wissenschaftliches Programm Kardiologie Workshop – KHK-Update

17.30	<b>Begrüssung</b> Prof. Felix Mahfoud
17.45	<b>Wird die invasive Koronardiagnostik bald abgelöst - was ändert das Photon-counting CT</b> PD Dr. Philip Haaf
17.55	Diskussion
18.05	<b>Von LDL zu neuen Targets: Sind Lipoprotein(a) und Inflammation jetzt im Fokus?</b> Prof. Gregor Leibundgut
18.15	Diskussion
18.25	<b>Antithrombozytäre Therapie - was wann und wie lange?</b> Dr. Michael Kunz
18.35	Diskussion
18.45	Pause (15 Minuten)
19.00	<b>Sind Stents noch state of the art?</b> PD Dr. Jasper Boeddinghaus
19.10	Diskussion
19.20	<b>Welche modernen chirurgischen Verfahren gibt es?</b> Prof. Ingo Kutschka
19.30	Diskussion
19.40	<b>Summary &amp; Farewell</b> Prof. Hassina Baraki
19.45	Apéro