

# ABBOTT EDUCATION NETWORK VASCULAR

SCIENCE • INNOVATION • PRACTICE



## Precision in the Cathlab OCT in Daily Practice

### EVENT OVERVIEW

Dear Ladies and Gentlemen,  
Dear Doctor,

This workshop refers to interventional cardiologists, who want to become skilled in the usage of OCT in daily clinical routine.

The workshop divides into theory and live cases with discussion and experience exchange (with Optis Angio-Co-Registration). You will experience a practice oriented and very interactive training.

At the end of this workshop the attendant will be able to systematically interpret an OCT-image. You will know the structure of an image and will be able to recognize diffuse Morphology and make your therapy decision based on this.

**Prof. Lorenz Räber MD, PhD, Director Cathlab, Inselspital, University Hospital Bern, a highly experienced as well as internationally recognized OCT-Expert, will lead this workshop.**

Abbott Vascular

Oliver Gattermann  
National Sales Manager Coronary

### SPEAKERS

Prof. Lorenz Räber, MD, PhD  
Dr. Georgios Siontis, MD, PhD

### DETAILS

November 11th, 2022  
08H30 – 16H45  
Inselspital Bern

### VENUE

Inselspital Bern  
Freiburgstrasse 8  
3010 Bern  
Cathlab Floor C

### REGISTRATION & CONTACT

Free of charge  
Deadline October 7th, 2022  
Claudia Schaub  
[claudia.schaub@abbott.com](mailto:claudia.schaub@abbott.com)  
T +41 41 768 44 83

## Forenoon Program

- 08:30 - 08:45**    **Welcome**
- 08:45 - 09:45**    **Basics in atherosclerosis and stenting**
- 09:45 - 10:30**    **OCT in ACS**
- 10:30 - 11:30**    **OCT for stent optimization**
- 11:30 - 12:15**    **OCT in stent failure**
- 12:15 - 13:15**    **Lunch**

## Afternoon Program

- 13:15 - 16:30**    **OCT in cathlab – live cases on OCT-guided PCI based on algorithm MLD MAX using Optis Angio-Co-Registration in between various OCT exercises**  
Dr. Georgios Siontis & Prof. Lorenz Räber
- 16:30**            **Conclusions and evaluation**
- Summary of live-cases, tips and tricks
  - Evaluation of the workshop
- 16:45**            **End of workshop**
- 

ACHTUNG: Produkte dürfen nur von einem Arzt oder unter dessen Anleitung verwendet werden. Es ist wichtig, vor der Verwendung sorgfältig die Packungsbeilage in der Produktverpackung (falls vorhanden) oder auf [eifu.abbottvascular.com](http://eifu.abbottvascular.com) und [medical.abbott/manuals](http://medical.abbott/manuals) mit Gebrauchsanweisung, Warnhinweisen und den möglichen Komplikationen zu lesen, die bei der Verwendung dieses Produkts auftreten können. Alle Illustrationen sind künstlerische Darstellungen und sollten nicht als technische Zeichnungen oder Fotografien angesehen werden. Archivierung der Daten und Fotoaufnahmen durch Abbott Medical.

#### Abbott Medical

Abbott Medical GmbH | Schanzenfeldstr. 2 | D-35578 Wetzlar | Tel. +49 6441 87075 0  
Abbott Medical Gesellschaft m.b.H | Perfektastraße 84 | A-1230 Wien | Tel. +43 1 891220  
Abbott Medical Schweiz AG | Neuhofstr. 23 | CH-6340 Baar | Tel. +41 41 768 43 33

™ kennzeichnet eine Marke der Abbott Unternehmensgruppe.

[www.cardiovascular.abbott](http://www.cardiovascular.abbott)

© 2020 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. 3-DAC-1-11650-02 08-2020

Seite 2 von 2