



Programm

- 08.55-09.00 **Begrüßung**
K. Huber (Wien, AT)
- 09.00-10.30 **Teil I: Neuigkeiten zur koronaren Herzkrankheit**
Moderation: K. Huber (Wien, AT),
U. Zeymer (Ludwigshafen, DE)
- 09.00-09.20 Bietet der koronare Kalkscore eine Mehrinformation zur Abschätzung des kardialen Risikos?
S. Silber (München, DE)
- 09.20-09.40 Wann können wir auf Aspirin verzichten – und wollen wir das?
H. Darius (Berlin, DE)
- 09.40-10.00 Sollen akute Koronarsyndrome mit P2Y12-Inhibitoren vorbehandelt werden?
H. Schühlen (Berlin, DE)
- 10.00-10.20 Cangrelor - auf dem Weg zur klinischen Routine
K. Huber (Wien, AT)
- 10.20-10.30 Allgemeine Diskussion
- 10.30-11.00 **Kaffeepause, Ausstellung**
- 11.00-12.00 **Teil II: SAT 1 – Symposium**
(Mit freundlicher Unterstützung durch Bayer Austria)
Vorsitz: C. Ay (Wien, AT)
- NOAKs in der täglichen Anwendung – was sagen uns die „Real World“ Daten?
C. Ay (Wien, AT)
- Neue Aspekte bei der antithrombotischen Therapie und PCI
Th. Neunteufl (Krems, AT)
- 12.00-13.00 **Mittagspause, Ausstellung**

KARDIOLOGISCHE FORTBILDUNGSSEMINARE SCHLOSS WILHELMINENBERG



Oskar Kokoschka, Wien vom Wilhelminenberg

VEREIN ZUR FÖRDERUNG DER FORSCHUNG AUF DEM GEBIET DER
ARTERIOSKLEROSE, THROMBOSE UND VASKULÄREN BIOLOGIE (ATVB)

Antithrombotische Therapie bei Herzerkrankungen

2. Dezember 2017

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG: KURT HUBER UND HARALD DARIUS

GEMEINSAM MIT
DER AG FÜR ARTERIOSKLEROSE, THROMBOSE UND VASKULÄRE BIOLOGIE DER ÖKG



www.cardio-congress.com