

## Auszeichnungen am SGK-Jahreskongress

Während des diesjährigen Treffens der Schweizerischen Gesellschaft für Kardiologie, zu dem rund 1500 Teilnehmer nach Zürich kamen, gab es etliche Auszeichnungen zu vergeben. Unter anderem wurden die Preise für die besten Abstracts folgender Kategorien verliehen (*Abbildung oben*):

- Als bestes Abstract in der kardiovaskulären Biologie wurde die Arbeit «Jnk inhibition mimics the improvement in endothelial function by roux-en-y gastric bypass surgery in diet-induced obese rats» von **Petja Doytcheva** aus Zürich ausgewählt.
- In der Kategorie Schrittmacher, Defibrillator und Elektrophysiologie wurde das Abstract «Radiation-free pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation and a patent foramen ovale» von **Sven Knecht** aus Basel ausgezeichnet.
- Beim Themenkomplex Herzinsuffizienz, Valvulopathien, Kardiomyopathien, Perikardiopathien und Herztransplantation ging der Preis an **Fabien Praz**, Bern, mit «Impact of right ventricular dysfunction on short- and long-term mortality following transcatheter aortic valve implantation».
- Zum Thema ACS, PCI, CABG wurde die Arbeit «Prevalence and prognostic significance of preprocedural high-sensitivity cardiac troponin elevation among patients with stable coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention: results from the Berne PCI registry» von **Thomas Zanchin** aus Bern ausgewählt.
- Wiederum aus Bern kam das beste Abstract im Bereich Epidemiologie, Risikofaktoren, Rehabilitation, thromboembolische Erkrankungen; die Auszeichnung ging an Emrush Rexhaj für seine Arbeit «Assisted reproductive technologies-induced premature vascular ageing persists and evolves into arterial hypertension in adolescents».
- Im Bereich kardiale Bildgebung, angeborene Herzerkrankungen und pädiatrische



Für seinen Einsatz in Lehre und Forschung wurde Prof. Bernhard Meier (li.) mit dem Andreas Grüntzig Award ausgezeichnet. Den Preis überreichte SGK-Präsident Dr. Urs Kaufmann (re.).

Kardiologie kam das beste Abstract von **David Schmutzler** aus Basel: «Contrast enhanced ultrasound molecular imaging of the inflammatory response in myocarditis».

- Als bester klinischer Fall wurde die Arbeit «X-ray free implantation of a permanent pacemaker during pregnancy using a 3d electro-anatomic mapping system» von **Aline Mühl** aus Basel ausgewählt. **Mü**

## Kongressimpressionen SGK

