

2/2017

CCN

Cathlab & Cardiovascular News

Ausgabe 2 - Number 2 - 2017 / 8. Jahrgang - 8th Year



Hochaktuelle Informationen zu PCI, Elektrophysiologie, strukturellen Herzerkrankungen, kardiovaskulären Erkrankungen, Pharmakotherapie Diabetes mellitus
Latest Informations on PCI, Electrophysiology, Structural Heart Diseases, Cardiovascular Diseases, Pharmacotherapy Diabetes mellitus

Inhalt – Contents

ACIST-FFR: Validierung eines universell einsetzbaren im Vergleich zu einem Standard Druckdraht	3 - 5	ACIST-FFR: Validation of a Universally Deployable Compared with a Standard Pressure Wire
ADVANCE CoreValve: 5-Jahresergebnisse	6 - 7	ADVANCE CoreValve: 5-year Results
AIDA: Späte Thrombosen nach ABSORB-Scaffold sind unabhängig von Gefäßgröße oder Vorbehandlung	9 - 11	AIDA: Late Thromboses after ABSORB Scaffold are Independent of Vessel Size or Pretreatment
BIOSOLVE-II und -III: Keine Thrombosen nach 2 Jahren für den MAGMARIS vollständig absorbierbaren Koronarstent	12 - 14	BIOSOLVE-II und -III: No Thromboses after 2 Years for the MAGMARIS Completely Absorbable Coronary Stent
DESolve: Keine Thrombosen nach 5 Jahren für den ELIXIR vollständig absorbierbaren Koronarstent	16 - 18	DESolve: No Thromboses after 5 Years for the ELIXIR Completely Absorbable Coronary Stent
DISRUPT CAD: Lithoplastie zur Behandlung von kalzifizierten Koronarstenosen	20 - 22	DISRUPT CAD: Lithoplasty for the Treatment of Calcified Coronary Stenoses
EURO-CTO: Optimale medikamentöse Therapie vs. Revaskularisation bei CTO	24 - 26	EURO-CTO: Optimal Medical Therapy vs. Revascularization in CTO
GUIDE-CRT: SPECT-geführte Implantation besser als Routine-Prozedur	28 - 31	GUIDE-CRT: SPECT-Guided Implantation Better than Routine Procedure
NODE-1: Nasenspray zur Termination von Tachykardien	33 - 35	NODE-1: Nasal Spray for Termination of Tachycardia
POWDER-AF: Kombination von Ablation und Medikamenten führt zu hoher Erfolgsrate bei Vorhofflimmern	36 - 39	POWDER-AF: Combination of Ablation and Medications leads to High Success Rate in Atrial Fibrillation
TOPIC: DAPT mit ASS + Prasugrel bzw. ASS + Ticagrelor nur noch 4 Wochen nach ACS?	40 - 42	TOPIC: DAPT with ASA + Prasugrel or ASA + Ticagrelor for only 4 Weeks after ACS?
KONGRESS-NEWS	45	KONGRESS-NEWS (only in German)
KOLUMNEN	46 - 49	COLUMNS
Diabetes: Intestinales Mikrobiom und metabolische Erkrankungen		Diabetes: Intestinal Microbiome and Metabolic Conditions
Myokardischämie: Gründe für Diskordanzen zwischen FFR und CFR bzw. nichtinvasiven Ischämietests		Myocardial Ischemia: Rationale for Discordances Between FFR and CFR, or Noninvasive Ischemia Tests Respectively
Sportmedizin: Körperliches Training bei systolischer Herzinsuffizienz		Sports Medicine: Physical Exercise with Systolic Heart Failure
Herzinsuffizienz: Typ 1 Diabetes und Herzinsuffizienz		Heart Failure: Type 1 Diabetes and Heart Failure
IMPRESSUM	50	IMPRINT

