

Inhalt

	Seite
► Schwerpunkt: Erkrankungen der Herzklappen	
Bikuspidale Aortenklappe: Review zu den Reparatur-Konzepten	2
Mitralklappenreparatur im Vergleich zum -ersatz bei älteren Menschen	4
Langfristige Ergebnisse der Pulmonalklappenfunktion bei erwachsenen Patienten	6
Transkatheter-Aortenklappenimplantation verbessert die kognitiven Funktionen.....	6
Antikoagulation von Thrombosen, die bei bioprothetischen Herzklappen auftreten.....	8
Mitralklappenreparatur bei Patienten über 80 Jahren	11
Transkatheter-Aortenklappenimplantation: Sedierung statt Vollnarkose	14
Zwei-Jahres-Ergebnisse nach Stenting von lipidreichen und nicht lipidreichen Koronarplaques.....	15
Trikuspidalklappenintervention nach Pulmonalklappenersatz bei Erwachsenen mit angeborenem Herzfehler.....	15
Mitralklappeninsuffizienz bei HFpEF spiegelt LA-Myopathie wider.....	16
Qualitätsmetrik beim Aortenklappenersatz	17
► Koronare Herzkrankheit/Myokardinfarkt/Angina pectoris	
Akuter Myokardinfarkt mit kardiogenem Schock	3
Perkutane Koronarintervention bei Patienten mit akutem Koronarsyndrom	6
Telerehabilitation bei Patienten mit Herzinsuffizienz.....	7
Yoga-basierte Herzrehabilitation nach akutem Myokardinfarkt	7
Risikoprognosemodell kann plötzlichen Herztod vorhersagen.....	7
Schwere rechtsventrikuläre Dysfunktion: Hohe Ein-Jahres-Mortalität, die zudem von der Ursache abhängig ist.....	8
Genetischer Risiko-Score mit erhöhten Prävalenz von Vorhofflimmern assoziiert.....	11
Hemmung der Dipeptidylpeptidase 3 verbessert Hämodynamik.....	11
Pulmonale Hypertonie und rechtsseitige Herzinsuffizienz	14
Herzverfettung bei Herzinsuffizienzpatienten mit erhaltener Ejektionsfraktion	15
Perkutane koronare Intervention bei STEMI: Radialer und femoraler Zugang gleichwertig.....	16
Ein-Jahres-Ergebnisse bei Vorhofflimmern während einer Infektion.....	16
CT-Koronarangiographie-gesteuertes Management bei Patienten mit stabiler AP.....	17
Koronare Herzkrankheit bei Diabetikern.....	18
Endothelabhängige und unabhängige koronare mikrovaskuläre Dysfunktion bei Herzinsuffizienz	18
Ventrikuläre Arrhythmien und Zusammenhang mit myokardialen Entzündungen.....	20
► Sonstiges	
Amiodaron-Therapie von Vorhofflimmern: Kein erhöhtes Krebsrisiko	2
Kontrastmittelassoziertes akutes Nierenversagen nach Angiographie	3
Herzinsuffizienz nach Brustkrebsbehandlung.....	12
Kardiotoxizität bei Krebspatienten: Kardiale Troponine als Biomarker	4
Stark beeinträchtigte Nierenfunktion mit Gesamtmortalität assoziiert.....	4
Studie zu COVID-19-Patienten im chinesischen Wuhan: Der Einfluss von Herzvorerkrankungen auf die Mortalität hospitalisierter Patienten	8
Patienten mit hohem Blutungsrisiko: Polymerbasierte Stents nicht unterlegen	10
Herzinsuffizienz nach Brustkrebsbehandlung: Anthracycline und Trastuzumab erhöhen Risiko.....	10
Trikuspidalklappenendokartitis bei intravenös Drogenabhängigen	10
Herztransplantation zwischen Nicht-Diabetiker und Diabetiker.....	14
Karpaltunnelsyndrom bei TTR-bedingter Amyloidose: Prognostischer Marker und frühe Diagnose kardialer Beteiligung	17
Kardiotoxizität von Trastuzumab: Risiko für kardiopulmonale Langzeitfolgen bei Brustkrebsüberlebenden.....	18
Behandlung einer ventrikulären Tachykardie bei Patienten mit ischämischer Kardiomyopathie und ICD.....	20
Kardiovaskuläre Verkalkung bei Hämodialyse-Patienten: Myoinositolhexaphosphat verringert Anstieg der Kalzium-Volumen-Scores	20
► Forschung, Hochschule & Verbände	22
► Industrie	25