

## ■ Leitlinien Guidelines

---

### **157 Kommentar zu den neuen Leitlinien (2010) der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zum Management von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)**

ESC Guidelines for the Management of Grown-up Congenital Heart (GUCH) Disease

H. Baumgartner · H. Kaemmerer · C. Gohlke-Bärwolf · F. de Haan · A. Horke · J. Hess

### **162 Kommentar zu den Leitlinien 2010 des European Resuscitation Council (ERC) zur kardiopulmonalen Reanimation (CPR) des Erwachsenen und Notfallversorgung von Patienten mit akutem Koronarsyndrom**

Commentary on the 2010 guidelines of the European Resuscitation Council (ERC) on cardiopulmonary resuscitation of adults and emergency management of patients with acute coronary syndrome

H.-R. Arntz · H.H. Klein · H.J. Trappe · D. Andresen

### **166 Deutsch-österreichische S3-Leitlinie „Infarktbedingter kardiogener Schock – Diagnose, Monitoring und Therapie“**

German-Austrian S3 guideline "Diagnosis, monitoring and therapy of cardiogenic shock due to myocardial infarction"

K. Werdan · M. Ruß · M. Buerke · L. Engelmann · M. Ferrari · I. Friedrich · A. Geppert · J. Graf · G. Hindricks · U. Janssens · B.M. Pieske · R. Prondzinsky · S. Reith · H.-J. Trappe · M. Zehender · H.-R. Zerkowski · U. Zeymer · H.A. Adams · J. Briegel · G. Delle-Karth · F.A. Schöndube · B. Schwaab · C. Bode · A. Christoph · R. Erbel · J.T. Fuhrmann · R. Strasser · H.-R. Figulla · G. Gorge · D. Schmitt · G. Schuler · R.-E. Silber · U. Tebbe · B. Zwißler

## ■ Wie lautet Ihre Diagnose? What is your diagnosis?

---

### **225 Akuter kardiogener Schock und Schmalkomplextachykardie bei bislang gesundem 43-jährigem Patienten**

Acute cardiogenic shock and narrow QRS tachycardia in a 43-year-old male patient

A. Sultan · S. Willems · T. Rostock · D. Steven

**237 Herzinsuffizienz mit erhaltener Pumpfunktion**

Heart failure with preserved ejection fraction

S. Reda · L.J. Motloch · U.C. Hoppe

**244 CME-Fragebogen**

Questionnaire

■ **Journal Club** Journal club

---

**231 Herz-Kreislauf-Stillstand zu Hause oder an öffentlichen Plätzen.  
Was ist wichtig für das Überleben?**

Cardiac arrest at home or in public places. What is important for survival?

H.-J. Trappe