

Society of Cardiology Working Group on Myocardial and Pericardial Diseases. European Heart Journal 2013; 34: 2636–2648.

18. Kim N, Kim C, Kim J, et al. A hypereosinophilic syndrome with cardiac involvement from thrombotic stage to fibrotic stage, Journal of Cardiovascular Ultrasound 2015; 23: 100–102.

19. Ommen S, Seward J, Tajik A. Clinical and echocardiographic features of hypereosinophilic syndromes. American Journal of Cardiology 2000; 86: 110–113.

20. Dedieu N, Giardini A, Khambadkone A, et al. Eosinophilic heart disease in a paediatric patient. Eur J Echocardiogr 2011; 12: E3.

21. Friedrich M, Sechtem U, Schulz-Menger J, et al. Cardiovascular magnetic resonance in myocarditis: a JACC white paper. Journal of the American College of Cardiology 2009; 53: 1475–1487.

22. Petersen S, Kardos A, Neubauer S. Subendocardial and papillary muscle involvement in a patient with Churg-Strauss syndrome, detected by contrast enhanced cardiovascular magnetic resonance. Heart 2005; 91: article e9.

23. James OG, Christensen JD, Wong TZ, et al. Utility of FDG PET/CT in inflammatory cardiovascular disease. Radiographics 2011; 31: 1271–1286.

24. Greco A, Rizzo MI, De Virgilio A, et al. Churg-Strauss syndrome, Autoimmunity Reviews 2015; 14: 341–348.

25. Rezaizadeh H, Sanchez-Ross M, Kaluski E, et al. Acute eosinophilic myocarditis: Diagnosis and treatment. Acute cardiac care 2010; 12: 31–36.

26. Rothenberg M, Klion D, Roufousse F, et al. Treatment of patients with the hypereosinophilic syndrome with mepolizumab. The New England Journal of Medicine 2008; 358: 1215–1228.

27. Lofego C, Ferlito M, Rocchi G, et al. Ventricular remodeling in Loeffler endokarditis: implications for therapeutic decision making. Eur J Heart Fail 2005; 7: 1023–1026.

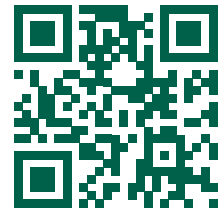
28. Lepley Jr D, Aris A, Korn ME, et al. Endomyocardial fibrosis. A surgical approach. Ann Thorac Surg 1974; 18: 626–633.

29. Metras D, Coulbaly AO, Quattara K. The surgical treatment of endomyocardial fibrosis: results in 55 patients. Circulation 1985; 72: 11274–11279.

30. Tang A, Karski J, Butany J, et al. Severe mitral regurgitation in acute eosinophilic endomyocarditis: repair or replacement? Interact Cardiovasc Thorac Surg 2004; 3: 406–408.

31. Legrand F, Klion A. Biologic therapies targeting eosinophils: current status and future prospects. The Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice 2015; 3: 167–174.

Navštivte nový web časopisu Anesteziologie a intenzivní medicína



www.aimjournal.cz

- ▶ **veškeré informace o časopisu přehledně a pohromadě** (včetně informací o předplatném a pokynů pro autory)
- ▶ **archiv článků**
- ▶ **rejstřík autorů s přehledem všech prací publikovaných v časopise**
- ▶ **přístup do redakčního systému pro autory, recenzenty, redakční radu**



K aktuálním článkům v pdf se jako předplatitelé dostanete vždy pomocí přihlašovacích údajů:

JMÉNO: předplatitel | HESLO: aimjournal