

3. simpozij Radne skupine za bolesti srčanih zalistaka Hrvatskog kardiološkog društva s međunarodnim sudjelovanjem "AORTNA STENOZA"

3rd Symposium of the Working Group on Valvular Diseases of the Croatian Cardiac Society with international participation "AORTIC STENOSIS"

Poštovane kolegice, poštovani kolege,

Radna skupina za bolesti srčanih zalistaka Hrvatskog kardiološkog društva, u suradnji s Radnom skupinom za ehokardiografiju i slikovne metode u kardiologiji, organizira 3. simpozij Radne skupine za bolesti srčanih zalistaka s međunarodnim sudjelovanjem pod nazivom „Aortna stenoza“ koji će se održati 2. i 3. prosinca 2016. godine u Hotelu Sheraton u Zagrebu.

Ssimpozij je namijenjen liječnicima različitih specijalizacija, kardiologima i specijalantima kardiologije, kardiokirurzima, anesteziolozima, liječnicima obiteljske medicine, kao i svima koji su profesionalno vezani uz liječenje bolesnika s ovom čestom bolesti srčanih zalistaka. Cilj simpozija je približiti probleme dijagnostike, liječenja i rehabilitacije bolesnika s aortnom stenozom uz implementaciju najnovijih znanstvenih dostignuća u kliničku praksu. Osim pozvanih predavanja uglednih predavača, održat će se moderirane oralne i poster prezentacije, ehokardiografske radionice s temom kako izbjegi zamke u procjeni težine aortne stenoze te simulacije transkateriske implantacije aortnog zalistka (TAVI) koje će omogućiti aktivnije sudjelovanje.

Razmjenom iskustava stručnjaka iz Hrvatske i Europe, cilj je potaknuti što uspješnije liječenje aortne stenoze.

Odarbani originalni radovi sudionika, predstavljeni na simpoziju, bit će prezentirani kao e-izdanje *Cardiologiae Croaticae*, službenog časopisa Hrvatskog kardiološkog društva.

Zahvaljujemo Vam što doprinosite kvaliteti i uspjehu simpozija.

Dear Colleagues,

The Working Group on Valvular Diseases of the Croatian Cardiac Society, in cooperation with The Working Group on Echocardiography and Cardiac Imaging Modalities, is organizing the 3rd Symposium with international participation entitled "Aortic stenosis" which will be held on December 2nd and 3rd 2016, at the Sheraton Hotel in Zagreb.

The symposium is designed for physicians in different specialties, cardiologists and cardiology residents, cardiac surgeons, anesthesiologists, general practitioners, and for all who are professionally involved in the treatment of this common valvular disease. The goal of the symposium is to present everyday challenges in the approach, diagnosis, and selecting the most optimal way of treating patients with aortic stenosis, implementing the latest research findings into clinical practice. Beside invited lectures by reputable speakers, more active participation will be enabled by moderated oral and poster presentations, but also echocardiographic workshops on how to avoid pitfalls in assessing the severity of aortic stenosis and simulations of transcatheter aortic valve implantation (TAVI).

This symposium is going to create a possibility of expert knowledge exchange from all different parts of Croatia and Europe, as well as it will encourage a new perspective of more effective treatment of aortic stenosis.

Selected original contributions from our participants in the form of abstracts, presented at the meeting, will be part of e-form of *Cardiologia Croatica*, the official journal of the Croatian Cardiac Society.

Thank you for contributing to the quality and success of the symposium.

Predsjednice simpozija: / Symposium Directors:

Doc.dr.sc. / Assist Prof Jozica Šikić, dr.med. / MD, PhD

Predsjednica Radne skupine za bolesti srčanih zalistaka Hrvatskog kardiološkog društva /

Chairperson, Working Group on Valvular Diseases, Croatian Cardiac Society

Prof.dr.sc. / Prof Jadranka Šeparović Hanževački, dr.med. / MD, PhD

Predsjednica Radne skupine za ehokardiografiju i slikovne metode u kardiologiji Hrvatskog kardiološkog društva /

Chairperson, Working Group on Echocardiography and Cardiac Imaging Modalities, Croatian Cardiac Society

E-mail: josicas1@gmail.com | CITATION: *Cardiol Croat.* 2016;11(12):616. | DOI: <http://dx.doi.org/10.15836/ccar2016.616>

ORCID: Jozica Šikić, <http://orcid.org/0000-0003-4488-0559>

Jadranka Šeparović Hanževački, <http://orcid.org/0000-0002-3437-6407>

RECEIVED: November 10, 2016

