



CroEcho 2011.

CroEcho 2011

Irena Ivanac Vranešić*

*Klinički bolnički centar Zagreb, Zagreb, Hrvatska
University Hospital Centre Zagreb, Zagreb, Croatia*

U Opatiji je od 20. do 22. listopada 2011. godine održan Simpozij Radne skupine za ehokardiografiju Hrvatskog kardiološkog društva, *CroEcho 2011*. Na simpoziju je bilo 400 registriranih sudionika iz cijele Hrvatske i susjednih zemalja, Bila su pozvana 42 predavača, od kojih je većina bila iz Hrvatske, ali je svoj doprinos dalo i 10 uglednih predavača iz Europe. Među njima su bili članovi Odbora Europskog ehokardiografskog udruženja (EAE) uključujući predsjednika L. Badana i novoizabranog predsjednika P. Lancellotti.

CroEcho 2011 otvorili su kopredsjednici simpozija prof. dr. sc. J. Šeparović Hanževački i doc. dr. sc. V. Peršić koji su naglasili važnost ovakvog skupa te su se prisjetili bogate ehokardiografske povijesti u Hrvatskoj, posebice njenih početaka. Svečanost otvaranja nastavljena je predavanjem prof. Badana o 3D ehokardiografiji te predavanjem prof. Clausa o procjeni ventrikulske "torzije" uz pomoć metoda za oslikavanje deformacije: Dopplera miokarda i praćenjem referentne točke ("speckle tracking").

U stručnom dijelu simpozija predstavljene su najsuvremenije ehokardiografske teme čiji je cilj bio daljnja obrazba i usavršavanje ehokardiografske kompetencije kardiologa ehokardiografičara. Neke od tema koje su bile obuhvaćene ovim dijelom simpozija bile su prirodene bolesti srca u odraslih, ehokardiografija u hitnim stanjima, mitralni i aortni zalistak — ehokardiografski izazovi, ehokardiografija u ritmologiji, od miocita do funkcije i brojne druge. Poseban dio simpozija bio je prikaz najzanimljivijih dostignuća iz regionalnih centara u tzv. Regionalnoj slagalici.

Drugi veliki dio simpozija bio je Tečaj temeljne ehokardiografije, koji je bio namijenjen, kako onima koji tek kroče u područje ehokardiografije, tako i svima ostalima za osvježavanje temeljnih znanja iz ehokardiografije. Nave-

CroEcho 2011, the Symposium of the Working Group for Echocardiography was organized in Opatija from 20 to 22 October 2011. There were 400 registered participants at the symposium from the whole of Croatia and neighboring countries. 42 lecturers were invited, of whom the most of them were from Croatia, but even 10 reputable lecturers from Europe gave their contribution to the symposium. There were the members of the Board of the European Association of Echocardiography (EAE) among them including President L. Badano and the newly elected President P. Lancellotti.

CroEcho 2011 was opened by the Symposium Co-Presidents Prof. J. Šeparović Hanževački PhD and Ass. Prof. V. Peršić PhD, who emphasized the importance of this symposium and recalled the rich history of echocardiography in Croatia, especially its beginnings. The opening ceremony continued with the lecture by Prof. Badano on 3D echocardiography and the lecture by Prof. Claus on the assessment of ventricular "torsion" by applying the method of imaging the deformation: Myocardial Doppler and speckle tracking.

The professional part of the symposium presented the latest echocardiography topics aimed at further education and training of cardiologists echocardiography experts and improvement of their competence in echocardiography. Some of the topics that were covered by this part of the symposium were the congenital heart disease in adults, echocardiography in emergency situations, mitral and aortic valve — the challenges of echocardiography, echocardiography in rhythmology, from myocytes to function, and many others. A special part of the symposium was the presentation of the most interesting achievements from regional centers in the so-called regional puzzle.



deni dio simpozija bio je iznimno posjećen i dobro prihvaćen od gotovo svih sudionika, što je očito pokazalo veliku potrebu za ovakvim edukativnim sadržajima u našoj kardiološkoj zajednici. Pored teorijskih predavanja svakodnevno su održavane i tzv. Slikovne vježbaonice na kojima su se polaznici tečaja mogli susresti s praktičnim dijelom analize podataka u ehokardiografiji putem radnih stanica.

Na simpoziju su dodijeljene i nagrade za najbolje postere. Prva nagrada dodijeljena je posteru pod naslovom "Nova metoda procjene interventrikulske disinhronije iz jednog srčanog ciklusa" autora J. Šeparović Hanževački, Ž. Baričević, B. Pezo Nikolić i sur. Drugu nagradu osvojio je poster pod nazivom "Procjena naprezanja desnog ventrikula i plućnog protoka kod sportašica u Hrvatskoj" autora D. Lovrić, V. Peršić, J. Šeparović Hanževački i sur. dok je treću nagradu osvojio poster naziva "Teška hipoplazija stražnjeg mitralnog kuspisa s očuvanom funkcijom zaliska" autora S. Biočić, I. Šakić, S. Sokol i sur.

Tijekom simpozija također je održan i sastanak Radne skupine za ehokardiografiju Hrvatskog kardiološkog društva na kojem su prezentirana dosadašnja postignuća Radne skupine, kao i planovi za budućnost. Predsjednica Radne skupine prof. Šeparović Hanževački posebno je naglasila važnost procesa nacionalne akreditacije koji je nedavno započeo te su izloženi detalji vezani za navedeni postupak.

Osim stručnih sadržaja CroEcho je ponudio i zanimljiv društveni program iz kojeg izdvajamo nastup primadone Hrvatskog narodnog kazališta u Zagrebu, mezosopranistice Dubravke Šeparović Mušović.

U zaključku, broj sudionika, strani i domaći predavači, izneseni stručni sadržaji i njihova posjećenost te cjelokupna organizacija obilježili su CroEcho 2011 kao iznimno uspješan skup posvećen neinvazivnoj kardiovaskularnoj dijagnostici u Hrvatskoj.

Sljedeći simpozij, CroEcho 2013, održat će se u Dubrovniku od 23. do 26. svibnja 2013. godine.

Received: 11th Nov 2011

*Address for correspondence: Klinički bolnički centar Zagreb, Kišpatićeva 12, HR-10000 Zagreb, Croatia.

Phone: +385-1-2388-888

E-mail: irena.ivanac@gmail.com

Another major part of the symposium was the Course on basic echocardiography, which was intended not only to those who just start engaging in echocardiography, but also to everyone else to refresh their fundamental knowledge of echocardiography. The indicated part of the symposium was visited by a great number of participants and well accepted by almost all participants, which apparently showed a great need for such educational contents in our cardiology community. In addition to theoretical lectures, imaging campus took place on a daily basis at which the course attendees could be introduced to the practical part of the data analysis in echocardiography by using workstations.

The prizes were awarded for the best posters at the symposium. The first prize was awarded for the poster entitled "Novel technique for assessment of interventricular dyssynchrony from a single cardiac cycle" by J. Šeparović Hanževački, Ž. Baričević, B. Pezo Nikolić, et al. The second prize was awarded for the poster entitled "Evaluation of right ventricular strain and pulmonary flow in Croatian female athletes" by D. Lovrić, V. Peršić, J. Šeparović Hanževački, et al while the third prize was awarded for the poster entitled "Severe hypoplasia of the posterior mitral cuspis with preserved valvular function" by S. Biočić, I. Šakić, S. Sokol, et al.

During the symposium, a meeting of the Working Group for Echocardiography of the Croatian Cardiac Society took place, where they presented the latest achievements of and plans for the future. President of the Working Group, Prof. Šeparović Hanževački, especially emphasized the importance of national accreditation process that started not long ago thereby presenting all the details of this process.

Besides the technical contents, CroEcho also offered an interesting social program from which we emphasize the performance of mezzo soprano singer Dubravke Šeparović Mušović, the prima donna of the Croatian National Theatre in Zagreb.

To conclude, the number of participants, local and foreign lecturers, presented professional contents and their attendance as well as the whole organization marked CroEcho 2011 as a highly successful conference on the non-invasive cardiovascular diagnostics in Croatia.

The next symposium CroEcho 2013 will take place in Dubrovnik from 23rd to 26th May 2013.

