

A Treia Conferință a Asociației de Medicină de Laborator din România cu

Participare Internațională

Iași 5-7 iunie 2019

Cea de-a 3-a Conferință a Asociației de Medicină de Laborator din România (AMLR), organizată sub auspiciile IFCC și EFLM și în colaborare cu Societatea Română de Microbiologie, Societatea Română de Hematologie și Universitățile de Medicină și Farmacie din București, Târgu Mureș, Cluj-Napoca, Iași și Timișoara, a avut loc în perioada 3-5 iunie la Iași.

Lucrările s-au desfășurat în incinta Palatului Culturii, un edificiu emblematic pentru orașul Iași și regiunea Moldovei, beneficiind de condiții tehnice ultramoderne.

Conferința a găzduit 798 participanți incluzând medici, biologi, biochimiști, farmaciști din laboratoarele medicale și din Institutelor Naționale de Cercetare – Dezvoltare – Inovare. Alături de aceștia au participat reprezentanți ai companiilor furnizoare de aparatură și reactivi de laborator, precum și parteneri media care au contribuit la buna desfășurare a acestei importante manifestări științifice naționale. Evenimentul a fost creditat cu credite de educație medicală continuă (EMC) pentru participanți de către Colegiul Medicilor din România și Ordinul Biochimiștilor, Biologilor și Chimicilor în Sistemul Sanitar din România.

Conferința a fost onorată de prezența a 4 invitați străini, personalități de renume în domeniul lor de activitate: Prof. Dr. Tomris Ozben (Turcia), Prof. Dr. Vladimír Palička (Republica Cehă), Prof. Dr. Hans H. Maurer (Germania), și Prof. Dr. Alain G. Verstraete (Belgia). Alături de aceștia, lectori de la instituțiile academice din România - Prof. Dr. Monica Licker, Conf. Dr. Irina Codiță, Prof. Dr. Tudor Rareș Olariu, Prof. Dr. Luminița Smaranda Iancu, Prof. Dr. Petru Cianga, Conf. Dr. Daniela Cristina Dimitriu, Prof. Dr. Claudia Bănescu, Conf. Dr. Cătălin Dănăilă, Conf. Dr. Angela Dăscălescu, Prof. Dr. Minodora Dobreanu, Conf. Dr. Gabriel Ionescu, Conf. Dr. Ioana Brudașcă, Prof. Dr. Eugen Carasevici, Prof. Dr. Vlad Gorduza, Prof. Dr. Maria Greabu - au contribuit semnificativ la programul științific al manifestării. Rapoartele prezentate au adus în prim plan subiecte de actualitate, cum ar fi diagnosticul *in vitro* și schimbările de reglementare în medicina de laborator, rolul medicinei de laborator în era medicinei de precizie, testarea în sistem point-of-care, evaluarea markerilor osoși la pacienții cu hemodializă, biomarkeri serici în monitorizarea patologiei placentare, analiza profilului genetic în leucemia acută mieloidă, haplotipurile KIR în imunologia transplantului, markerii metabolici în micromediul tumoral, metode moderne de testare toxicologică în urgență, noi abordări în combaterea rezistenței antimicrobiene, precum și multe alte teme.

Conferința a fost structurată pe 7 sesiuni de rapoarte în plen și comunicări orale scurte, alături de 4 sesiuni de postere și 10 workshop-uri organizate de companiile implicate în diagnosticul *in vitro*. Au fost prezentate în total 21 de rapoarte în plen, 17 comunicări și 41 de postere electronice. Posterele și slide-urile pentru prezentările orale au fost redactate în limba engleză iar rezumatele lucrărilor au fost publicate în limba engleză și limba română într-un supliment al Revistei Române de Medicină de Laborator (publicație indexată Clarivate Analytics- ISI Web of Knowledge și inclusă în categoria A de către CNCSIS, www.rrml.ro). Criteriile de selecție a lucrărilor de către comitetul științific au fost calitatea științifică a conținutului, precum și relevanța pentru tematica manifestării.

Conținutul prezentărilor s-a referit la subiecte de interes din chimia clinică, hematologie, imunologie, microbiologie, biologie moleculară, managementul calității și automatizarea laboratoarelor. Multe comunicări s-au concentrat pe aspecte practice cu privire la prevalența unor afecțiuni în populația României, relevanța clinică a unor teste de laborator, evaluarea de metode și echipamente noi, utilizarea intervalelor de referință și a limitelor de decizie clinică în interpretarea rezultatelor testelor de laborator, evidențiind interesul participanților de a adăuga valoare activității noastre profesionale. În plus, colegii tineri, majoritatea studenți la școlile doctorale, au avut ocazia să-și prezinte rezultatele cercetării în cadrul comunicărilor orale și posterelor. A fost creat un mediu optim în care participanții s-au implicat direct prin adresarea de întrebări, comentarii și împărtășirea experienței lor dintr-un anumit domeniu.

Nu în ultimul rând, participanții au beneficiat pe toată durata evenimentului de expoziția de echipamente, reactivi și consumabile de laborator organizată de cele 20 de companii partenere, precum și de introducerea unor noi metode și teste de diagnostic *in vitro* în cele 10 workshop-uri desfășurate în plen.

În ședința de închidere a conferinței au fost discutate aspecte administrative, fiind prezentat raportul anual al AMLR pe perioada 2018-2019, precum și raportul financiar, cât și noutăți legate de Revista Română de Medicină de Laborator.

De asemenea, cu ocazia adunării generale AMLR au avut loc alegeri pentru noul consiliu director. În urma votului participanților, componența consiliului director este următoarea:

- Dr. Cristina Mambet, Institutul de Virusologie „Ștefan S Nicolau”, București - președinte;
- Prof. Dr. Minodora Dobreanu, UMFST Târgu-Mureș - vicepreședinte;
- Conf. Dr. Daniela Cristina Dimitriu, UMF Iași - vicepreședinte;
- Conf. Dr. Adrian Man, UMFST Târgu-Mureș - membru;
- Șef de lucrări Dr. Camelia-Vidița Gurban, UMF Timișoara - secretar;
- Dr. Biol. Ariadna Rădulescu, Institutul Clinic Fundeni București - trezorer.

Calitatea științifică și varietatea subiectelor incluse în program, organizarea congresului într-o instituție culturală istorică, precum și programul social atractiv au avut ca rezultat un eveniment științific și profesional plin de succes.