



رئیس جامعه‌ی علوم آزمایشگاهی ایران: تشخیص‌های مولکولی، کلیدی‌ترین بحث دهمین کنگره آزمایشگاه و بالین بود



دکتر وجگانی:

فناوری‌های نوین آزمایشگاهی و مباحث مولکولی بیشترین حجم قالب کنفرانس‌های این کنگره بود. امیدواریم در سال آینده گام بهتری را در تغییرات این حوزه علمی برداریم

ماهانمه تشخیص آزمایشگاهی افزود: «دهمین کنگره آزمایشگاه و بالین با همکاری دانشگاه علوم پزشکی آجا و برگزاری بیش از ده پانل علمی و حضور

دکتر سینیایی پور دبیر اجرایی دهمین کنگره بین‌المللی آزمایشگاه و بالین و سومین کنگره ملی علوم پایه پزشکی و تولید دانش‌بنیان در گفتگو با خبرنگار

پیشرفت‌های چند سال اخیر در حوزه روش‌ها و فناوری‌های مولکولی منجر به تغییرات شگرفی در زمینه Molecular Diagnostics شده است که توانایی عظیمی را در ارتقاء جایگاه آزمایشگاه در کمک به طب بالینی در زمینه تشخیص و درمان بیماری‌ها، ایجاد کرده است.

دهمین کنگره بین‌المللی آزمایشگاه و بالین با رویکردهای نوین زنتیکی، مولکولی در تشخیص و درمان و سومین کنگره ملی علوم پایه پزشکی و تولید دانش‌بنیان، ۱۱ تا ۱۳ بهمن ۹۶ در دانشگاه علوم پزشکی ارتش برگزار شد. این همایش باهدف پیشبرد مرزهای دانش، ایجاد فضای مناسب جهت گردهمایی محققان، کارآفرینان، کارشناسان و دانشجویان و برای فعالیت‌های تحقیقاتی و آخرین دستاوردهای پژوهشی، تبادل نظر علمی، شناساندن اهمیت پیوند میان آزمایشگاه و بالین و تقویت پل‌های ارتباطی میان این دو، طرح مشکلات و همچنین ارائه راه‌حل‌ها برای تعامل مؤثر و کارا و پایدار آزمایشگاهیان و همکاران بالینی برگزار شد.

حضور فریدون عزیزی، رئیس کنگره و دکتر محمد کرامتی پور، دبیر علمی، همچنین دانشمندان و صاحب‌نظرانی از سایر کشورها، همانند کنگره‌های پیشین، به همراه برگزاری کارگاه‌های گوناگون تئوری و عملی، موجب غنای علمی و دادن اطلاعات و تجربیات دانش روز دنیا در کنگره بود.

بیش از یک صد شخصیت ممتاز بالینی و آزمایشگاهی در پنل‌ها، حدود بیست کارگاه آموزشی پیشرفته و نزدیک به هزار مقاله علمی در رشته‌های مختلف علوم پایه پزشکی و آزمایشگاهی، نقش مؤثرتری را در ارتقای دانش گروه پزشکی به خصوص دست‌اندرکاران علوم آزمایشگاهی و ایجاد ارتباط نزدیک‌تر میان متخصصان بالینی و آزمایشگاهی ایفا کرده است.»

او افزود: «در حاشیه کنگره، نمایشگاهی جانبی متشکل از ۱۱ شرکت تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی برپا شد که شرکت‌های زیست‌باران، بهینه پژوهان، پیشتاز طب و طب آموز سینا از جمله غرفه داران این رویداد بودند. مقالات ارسالی به دبیرخانه کنگره امسال نسبت به سال گذشته رشد بیشتری داشت و امسال استقبال خوبی از این رویداد شد.»

دردامه دکتر محمد وجگانی رئیس جامعه‌ی علوم آزمایشگاهیان ایران، استاد ایمونولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران در گفتگو با خبرنگار ماهنامه تشخیص آزمایشگاهی در خصوص میزبانی دانشگاه علوم پزشکی ارتش برای برپایی نمایشگاه گفت: «به‌هرحال هردانشگاهی باید در چرخه این تعاملات و همایش‌ها مشارکت داشته باشد. دانشگاه علوم پزشکی ارتش برای بار اول، امسال داوطلب شد و به علت برخی ویژگی‌ها و نظم و انضباط خوب، توانست تسهیلات خوبی برای این نمایشگاه فراهم کند.»

وی با تشکر از برنامه‌ریزی‌های خوب علمی دبیر علمی دهمین کنگره آزمایشگاه و بالین افزود: «از ۹۰۰ مقاله ارسالی، ۸۴۰ مقاله پذیرفته شد. از این میان ۷۰۰ مقاله به شکل پوستر و



دکتر سینیایی پور، دبیر اجرایی کنگره

۱۵۰ مقاله به صورت شفاهی ارائه شد. ۱۳ پانل نیز در طول سه روز برگزاری کنگره عرضه شد که از این میان ۸ پانل آن در حوزه‌ی آزمایشگاه و ۳ پانل در حوزه‌ی علوم پزشکی و تولید دانش بنیان بود. فناوری‌های نوین آزمایشگاهی و مباحث مولکولی بیشترین حجم قالب کنفرانس‌های این کنگره بود. امیدواریم در سال آینده گام بهتری را در تغییرات این حوزه علمی برداریم.»

مطالبات معوقه شرکت‌ها، می‌تواند عامل بازدارنده‌ی خدمات پزشکی درمانی شود

در غرفه‌ی شرکت طب آموز سینا، دکتر علی پردیس یکی از پیشکسوتان بازرگانی و رئیس فدراسیون اقتصاد سلامت حضور داشت. وی مدیرعامل این شرکت است که در خصوص مشکلات حوزه‌ی آزمایشگاهی به ماهنامه تشخیص آزمایشگاهی تصریح کرد: علی‌رغم زحمت‌هایی که شرکت‌های تجهیزات پزشکی می‌کنند، همچنین دانش علمی و فنی فراوانی که

لازمه‌ی این حرفه است، اکنون شاهد مسائل قیمت‌گذاری و مطالبات معوقه‌ای هستیم که دیگر اپیدمی شده است. این‌ها می‌تواند عامل بزرگ بازدارنده‌ی خدمات پزشکی درمانی شود.

راهکار دکتر پردیس درباره مشکلات، همکاری‌های بانکی به‌جای اوراق مشارکت است. وی افزود: با توجه به اینکه من مؤسس داروخانه دکتر پردیس هستم، دیده‌ام بانک رفاه کارگران برای این کار مقدم شد اما با سازمان تأمین اجتماعی به توافق نرسیدیم. البته این مسأله‌ای است که میان صاحب‌نظران وزارت خانه و بانک‌ها، عملی است و کار بسیار پیچیده‌ای نیست.

دبیر کل فدراسیون اقتصاد سلامت گفت: قرار بود وزیر بهداشت به فدراسیون اقتصاد سلامت بیاید و طی یک هم‌اندیشی دوستانه با تمام تشکل‌های مهندسی پزشکی به طرح ایده بپردازیم. متأسفانه این جلسه کنسل شد و ما هنوز انتظار داریم تا اتاق فکری ایجاد شود که مشکلات حوزه‌ی فعال درمانی را برطرف کند که به گمانم در کوتاه‌مدت ممکن نیست.

او در مورد اقدامات رضا مسائلی، مشاور وزیر و مدیرکل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت گفت: او علاقه‌مند به ایفای نقش مثبت در این عرصه است و عملاً بیشتر از ما مشتاق آنالیز و رصد مشکلات است و آمادگی کامل دارد. البته به علت اختیاراتی که از وزارت بهداشت دارد، ما این را به فال نیک گرفتیم و صمیمانه استقبال کردیم از اینکه این مسؤلیت را پذیرفته‌اند؛ اما مسئله‌ای که ما را نگران کرده، آن است که مشکلاتی که ما مطرح می‌کنیم تا چه اندازه برای وزیر بهداشت و دست‌اندرکاران این حوزه اهمیت دارد. ما اکنون به رضا مسائلی دل بستیم.

این دستگاه نیازمند منابع مالی است که متأسفانه مطالبات معوقه بیمارستان‌ها، این مسأله را روزبه‌روز سخت‌تر کرده است. از طرفی شما می‌بینید لازمه کار مراکز درمانی با شرکت‌ها هم، قراردادهای سرویس و نگهداری است که این مشکلات را بیشتر می‌کند.

مهندس امینی سطح برگزاری نمایشگاه و نحوه اطلاع‌رسانی و بازدیدکنندگان را متوسط دانست و افزود: بیشتر مخاطبان نمایشگاه دانشجویانی بودند که برای شرکت در سمینارها آمده بودند. ما نیازمند بازدیدکننده تخصصی بودیم.

اطلاع رسانی کنگره به روزرسانی نشده بود

راضیه سلگی کارشناس تصویربرداری در غرفه آزمایشگاه تحقیقات پیش بالینی دانشگاه علوم پزشکی تهران از افتتاحیه و استقبال و بازدید وزیر بهداشت و دیگر کشورها از این آزمایشگاه در ۱۸ تیرماه ۹۶ صحبت کرد. وی از دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی کار با حیوانات و تصویربرداری گفت: تاکنون یک دوره را پشت سر گذاشتیم. ویژگی این مرکز این است که با وجود تحریم‌ها، بسیاری از دستگاه‌های HIGH TECH مثل میکروسیتی، گاماکاتر و ... را راه‌اندازی کرده ایم و اکنون منتظر تیم تحقیقاتی دستگاه MRI هستیم. سایت پردازش تصویر این آزمایشگاه روزانه هزاران نفر بازدیدکننده دارد و در فاز ترویج تحقیقات پیش بالینی هستیم.



نارضایتی شرکت‌ها بیانجامد. به این نکته هم توجه شود که حذف رقابت، عامل انحراف می‌شود. درهرحال منتظریم که همکاری اتحادیه‌های مهندسی پزشکی با اداره کل و حضور نمایندگان شرکت‌ها منجر به تأیید فرمول‌های قیمت‌گذاری و نظارت بیشتر شود.

در ادامه آرمین امینی پویا مدیر اجرایی شرکت طب آموز سینا، واردکننده دستگاه بلادگز آنالایزر، برند ESCHWEILER آلمان با سابقه‌ی فعالیت ۲۰ ساله نیز به خبرنگار ماهنامه گفت: این کمپانی مبدع سبک کالبراسیون مایع است که تحول بزرگی در دستگاه‌های بلادگاز ایجاد کرده است. وی در تکمیل صحبت‌های علی پردیس در مورد مطالبات معوقه گفت: به دلیل حساسیت بالایی که این دستگاه دارد، خدمات و سرویس‌های قابل قبولی باید به مراکز درمانی ارائه شود. خریدهای لوازم مصرفی و سرویس‌های دوره‌ای

انقدر مسأله داریم که احتیاج به حل‌المسائل داریم ولی انتظار حل تمامی مشکلات را از او نداریم. همین مطالبات معوقه را حل کند، ما خیلی خوشحال می‌شویم.

پردیس در ادامه افزود: به‌هرحال ما نمی‌خواهیم به دلیل این مسائل و مشکلات نیز فرهیختگان خود را از دست داده و جذب شرکت‌های پیشرفته شوند. آسیبی که از سوء مدیریت می‌توانیم داشته باشیم بیشتر از جنبه‌های انتفاعی شرکت‌ها است. ما این سرمایه‌های مملکت را حتی در دوران تحریم اقتصادی نیز حفظ کردیم اما تاکی می‌توانیم ادامه دهیم؟

دکتر علی پردیس در مورد قیمت‌گذاری افزود: قیمت‌گذاری به شیوه‌ای که انجام می‌شود را هیچ‌وقت تأیید نکردیم. این بستگی به نظر وزارت خانه و استانداری و تشکیل زیرساخت‌ها دارد.

وی همچنین افزود: در زیرساخت‌های قیمت‌گذاری، کیفیت کالای تولیدی و وارداتی بسیار تعیین‌کننده است. در درجه اول یک ارگان یا سازمانی مثل هیئت امناء ارزی باید نیاز جامعه‌ی پزشکی را تعیین کند، چون ممکن است یک روش غیرمنطقی پیش بیاید و به