



رونمایی از تندیس پروفیسور سمیعی

## برگزاری پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن‌های جراحان مغز و اعصاب

برگزار شد، پروفیسور سمیعی جراح مغز و اعصاب، استاد افتخاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و رییس سمپوزیوم با اشاره به چهار دهه فعالیت خود در حوزه جراحی مغز و اعصاب گفت: امروز خوشحالم که متخصصان جراحان ۹۰ کشور دنیا با دعوت شخصی من به این سمپوزیوم آمدند.

وی با اشاره به حضور رییس‌جمهور صربستان و نخست‌وزیر ایالت نیدرزاکسن آلمان، در این سمپوزیوم گفت: تومیسلاو نیکولیچ برای اولین بار است که به ایران سفر می‌کند و به شهردار تهران قول مساعد داده تا همراه با خانواده خود

در حاشیه مراسم افتتاحیه پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن‌های جراحان مغز و اعصاب، از تندیس پروفیسور سمیعی رونمایی شد.

مراسم افتتاحیه پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن‌های جراحان مغز و اعصاب با حضور بیش از ۱۵۰۰ جراح و متخصص علوم مغز و اعصاب از ایران و جهان در برج میلاد برگزار شد.

در پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن‌های جراحان مغز و اعصاب که عصر روز یکشنبه ۲۹ فروردین در برج میلاد





بیمارستان می‌تواند به قطب تخصصی تربیت نیروی انسانی در جراحی مغز و اعصاب مبدل شود. وی با بیان این که امروز شاهد شکاف و قشربندی در کیفیت سلامت هستیم گفت: قشر برخوردار کمتر در برابر عوامل بیماری‌زا قرار می‌گیرند اما در مقابل قشر آسیب‌پذیرتر جامعه در معرض بیشترین عوامل بیماری‌زا هستند، این در حالی است که این افراد کمترین توانایی را برای انجام اقدامات درمانی خود دارند که امیدواریم بیمارستان مغز و اعصاب ایران و مرکز تحقیقات وابسته به آن با آموزه‌های اخلاقی و کرامت انسانی در جهت کاهش این شکاف‌ها گام بردارد. پس از سخنرانی استفان ویل نخست‌وزیر ایالت نیدرزاکسن آلمان و تومیسلاو نیکولیچ رئیس جمهور صربستان، دکتر ستاری معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور و رییس بنیاد ملی نخبگان گفت: سایر کشورها توسعه دانش ایران را تنها در حوزه‌های هسته‌ای می‌دانند، ولی از ابتدای دولت روحانی بحث اقتصاد دانش‌بنیان در کشور به صورت جدی پیگیری می‌شود. دکتر ستاری با بیان این که ایران دارای توانمندی‌های زیاد در حوزه نیروی انسانی است گفت: در حال حاضر ۳۲ میلیون جوان ۲۰ تا ۴۰ سال در کشور وجود دارند و پنج میلیون

مجدداً به کشور ایران بیاید. همچنین دوست خوبم، استفان ویل نخست‌وزیر ایالت نیدرزاکسن آلمان چه زمانی که شهردار هانوفر بود و چه اکنون که نخست‌وزیر است، در پیشرفت علوم اعصاب بسیار کمک کرده است و لازم است در اینجا از ایشان تشکر کنم. پرفسور سمیعی با اشاره به ارائه بیش از ۴۰۰ سخنرانی در این سمپوزیوم گفت: اهمیت خاص این سمپوزیوم در سطح علمی بالای سخنرانی‌ها، انتخاب بهترین موضوعات و آخرین دستاوردهای تخصصی جراحی مغز و اعصاب است. در این میان از همه دانشمندان و سفیرانی که از قاره‌های مختلف آسیا، آفریقا، اروپا، آمریکای شمالی و آمریکای لاتین دعوت ما را برای شرکت در این سمپوزیوم پذیرفتند، تشکر می‌کنم. در ادامه دکتر قالیباف شهردار تهران، با اعلام خبر راه‌اندازی مجهزترین مرکز تحقیقات و بزرگ‌ترین بیمارستان تخصصی علوم اعصاب ایران در آینده‌ای نزدیک گفت: بی‌شک فعالیت سازمان‌یافته و تخصصی یک مرکز درمانی در این سطح، نه تنها شروع خدمت‌رسانی در حوزه سلامت به مردم کشور است، بلکه زمینه مشارکت بیشتر ایران در پیشرفت علوم پزشکی در مقیاسی بزرگ‌تر را فراهم می‌کند. همچنین این



تحصیل کردند و در این راستا این حرکت باعث جریان سازی شاخه مغز و اعصاب در کشورمان شده است. پروفیسور رحمت افزود: این جریان سازی باعث شکل گیری حرکت رقابتی در ایران شد به گونه ای که همه گروه ها سعی داشتند بهترین عملکرد را در راستای ارتقاء فناوری روز دنیا داشته باشند. در این راستا پس از گذشت ده سال موفق به راه اندازی انجمن مغز و اعصاب در ایران با عضویت بیست نفر شدیم.

در بخشی دیگر از این مراسم، پرفیسور یانگ تایم جو رییس فدراسیون جهانی جراحان مغز و اعصاب به ایراد سخنرانی پرداخت و از تندیس پرفیسور سمیعی نیز رونمایی شد. توضیح اینکه پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن های جراحان مغز و اعصاب از ۲۹ فروردین آغاز شده و تا سوم اردیبهشت در هتل اسپیناس تهران ادامه داشت. این سمپوزیوم هر سال در یکی از کشورهای عضو فدراسیون بین المللی جراحان مغز و اعصاب برگزار می شود و در سال ۲۰۱۴ به درخواست پروفیسور سمیعی مصوب شد که امسال در ایران برگزار شود.

همچنین در مراسم افتتاحیه از تندیس دکتر سمیعی رونمایی شد. ▲

دانشجو نیز در دانشگاه های کشور مشغول به تحصیل هستند. در این میان بایستی ثابت کنیم که سرمایه این کشور نفت و گاز آن نیست بلکه قابلیت های فوق العاده نیروی انسانی پایه همه حرکات است.

پس از آن، دکتر دلیری دبیر اجرایی پنجمین سمپوزیوم فدراسیون جهانی انجمن های جراحان مغز و اعصاب، ضمن ابراز امیدواری برای تعامل علمی متخصصین خارجی و داخلی، از تکمیل و افتتاح مرکز بین المللی علوم اعصاب تا پایان سال ۹۵ خبر داد.

وی با بیان این که در این سمپوزیوم بیش از ۵۰۰ میهمان خارجی و بیش از هزار متخصص داخلی شرکت کردند گفت: در این سمپوزیوم ۶۰۰ مقاله داخلی و خارجی در قالب ارائه به صورت شفاهی و پوستر ارائه می شود. همچنین در کنار برگزاری کارگاه های آموزشی، از برخی شهرها همچون تهران، شیراز و اصفهان بازدید صورت خواهد گرفت.

در ادامه پرفیسور رحمت رئیس انجمن جراحان مغز و اعصاب ایران با اشاره به وجود شاخه های مختلف در حوزه مغز و اعصاب گفت: این علم در ایران از ۶۵ سال گذشته آغاز شده و بسیاری از افراد فعال و توانمند به ایران آمده و در ایران

