

## کنگره بین المللی سلول های بنیادی خون ساز در تهران برگزار شد



فعالیت های انجمن پیوند سلول های بنیادی خون ساز ایران را فراهم شدن امکان همکاری های علمی، پژوهشی و درمانی مابین کلیه پزشکان متخصص بالینی و آزمایشگاهی، محققان و پرستارانی است که در کشور و خارج از کشور در زمینه پیوند سلول های بنیادی خون ساز فعالیت می کنند، عنوان کرد.

در ادامه دکتر علی جعفریان رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به این که این دانشگاه نماد آموزش عالی در کشور محسوب می شود اظهار داشت: «دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تهران یکی از بزرگ ترین دانشگاه های مادر کشور است و حجم زیادی از فعالیت های آموزشی، پژوهشی و درمانی در آن پیگیری می شود و به همین دلیل است که در رنکینگ های مختلف داخلی و خارجی فعالیت و دستاوردهای دانشگاه مورد

دکتر امیر علی حمیدیه دبیر علمی کنگره سلول های بنیادی و مسوول بخش پیوند سلول های بنیادی کودکان بیمارستان شریعتی ضمن خیر مقدم به شرکت کنندگان، با اشاره به این که حضور اساتید و دانشجویان عامل غنای علمی این کنگره است؛ گفت: «با توجه به پیشرفت و تغییر مداوم علم پزشکی، در این همایش تمامی روش های مدرن و به روز دنیا در پیوند سلول های بنیادی خون ساز برای استفاده بیشتر همکاران مطرح می شود تا بدانند که از چه منابعی می توانند برای پیوند استفاده کنند»

وی یادآور شد: «پیوند سلول های بنیادی خون ساز، سلول های بنیادی، بانک سلولی و بند ناف، بانک سلول های مزانشیمال و طب بازسازی و ترمیمی “Regenerative Medicine” از جمله محورهای کنگره است.» دکتر حمیدیه هدف اصلی

کنگره بین المللی سلول های بنیادی خون ساز به همت انجمن پیوند سلول های بنیادی خون ساز ایران و با همکاری پژوهشکده مدیکال آنکولوژی، هماتولوژی، آنکولوژی و پیوند سلول های بنیادی دانشگاه علوم پزشکی تهران با هدف تبادل اطلاعات و ارائه آخرین یافته های پژوهشی، علمی و درمانی سلول های بنیادی و با حضور دکتر جعفریان رئیس دانشگاه، دکتر لاریجانی رئیس پژوهشگاه علوم غدد درون ریز و متابولیسم دانشگاه و جمع کثیری از اساتید، محققان و پژوهشگران برجسته داخلی و خارجی در تاریخ ۲ بهمن ماه ۹۲ در سالن آمفی تئاتر مرکز قلب تهران برگزار شد.



**دکتر جعفریان:  
انجام چهار هزار  
پیوند سلول درمانی در کشور  
از افتخارات دانشگاه علوم  
پزشکی تهران است**



دانشگاه در سطح بین‌المللی است چرا که وجود دکتر قوام زاده و همکاران ایشان در این مرکز توانسته است آخرین تکنیک‌ها و درمان‌های جدید را به بیماران ارائه دهد و در جهت رفع مشکلات این عزیزان گام‌های استواری را بردارند.»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران یادآور شد: «انتظار ما هم از دانشگاه این است که فعالیت‌های جدید در سطح ملی و بین‌المللی ارائه دهد که این دستاوردها ارزش افزوده به همراه داشته باشد.»  
دکتر جعفریان، ادامه داد: «اگر راضی به داشته‌هایمان باشیم مطمئناً افرادی هستند که از ما جلوتر هستند لذا باید به دنبال نیازهای جدید آموزشی و درمانی مردم باشیم و حرکت‌های بزرگ را به وجود آوریم تا شاهد تحولات بیشتری باشیم.»  
وی تاکید کرد: «اعضای هیات علمی با تلاش و همت مضاعف و مشارکت دانشگاه توانستند دانش جدید را در

ارزیابی قرار می‌گیرد. در هفته گذشته نیز در نوزدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی توانست رتبه برتر را در چندین رشته و گروه‌های مختلف به خود اختصاص دهد که این واقعاً جای تقدیر و تشکر دارد.»

وی خاطر نشان کرد: «با توجه به این که در دانشگاه‌های علوم پزشکی در کنار فعالیت‌های آکادمیک ارائه خدمات به بیماران از جمله فعالیت‌های منحصر به فرد تلقی می‌شود ما نیز از این امر مستثنی نیستیم، لازم است که با برگزاری کنگره‌های ملی و بین‌المللی تبادل اطلاعات داشته باشیم تا بتوانیم به بیماران گرامی خدمات ارزشمند ارائه دهیم.»

دکتر جعفریان، تصریح کرد: «توانمندی‌ها و فعالیت‌های پژوهشکده مدیکال آنکولوژی، هماتولوژی، آنکولوژی و پیوند سلول‌های بنیادی دانشگاه علوم پزشکی تهران مایه فخر و مباهات این

فیلدهای مختلف وارد مجموعه کنند و این را در جهت خدمت به مردم به کار بگیرند که البته به دنبال پیشرفت در حوزه‌های آموزش و پژوهش، رشد و شکوفایی را در کشور شاهد خواهیم بود.»  
گفتنی است در کنگره بین‌المللی سلول‌های بنیادی خون ساز اساتید برجسته‌ای از کشورهای آلمان، هلند، اتریش و استرالیا حضور داشتند و همچنین این کنگره برای شرکت کنندگان دارای امتیاز بازآموزی بود.

شرکتی معتبر در زمینه تجهیزات آزمایشگاهی به افراد زیر نیازمند است:  
کارشناس بخش فروش، تحصیلاتی و منشی  
متقاضیان با شماره ۸۸۶۳۲۱۲۴ تماس حاصل فرمایند یا رزومه خود را به شماره ۸۸۶۳۲۱۲۳ ارسال نمایند.