

نهمین کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل برگزار شد؛

ایران در حوزه کنترل بیماری سل، الگوی سایر کشورهاست

به سل از هر یکصد هزار نفر ۴۲ نفر بود و الان با تلاش‌های وزارت بهداشت و کمک مرکز مسیح دانشوری، این عدد به حدود ۱۰ نفر رسیده است.

وی ادامه داد: میزان ابتلاء به سل، به یک چهارم آمار دهه ۴۰ رسیده که پیشرفت بزرگی در کنترل بیماری سل است. دکتر ولایتی بیان داشت: در مورد پیوند ریه و پیوند قلب، بیمارستان مسیح دانشوری حرف اول را در کشور و منطقه می‌زند.

رئیس نهمین کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل ادامه داد: تاکنون بیش از ۲۰۰ پیوند ریه، ۲۵۷ پیوند قلب و حدود ۲ هزار و ۵۰۰ جراحی نای صورت گرفته که در نوع خود در دنیا بی نظیر است.

وی افزود: آنچه ما در مرکز مسیح دانشوری در مورد میزان زنده ماندن افراد بعد از پیوند ریه و قلب داریم، قابل مقایسه با کشورهای پیشرفته دنیا است.

دکتر ولایتی ادامه داد: از ۱۸ سال قبل تاکنون هر ۲ سال یکبار این کنگره در سطح کشور با تعدادی از متخصصان داخلی و خارجی تشکیل می‌شود.

وی افزود: تجربیات صاحب نظران در حوزه بیماری‌های ریه که بیماری مهم و فراگیری است، در این رویداد علمی تبادل می‌شود.

دکتر ولایتی اظهار داشت: هر ۲ سال یکبار پیشرفت‌های این حوزه از طریق این کنگره به اطلاع متخصصان رسانده می‌شود.

کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل، هر دو سال یکبار توسط مرکز آموزشی، پژوهشی، درمانی سل و بیماری‌های ریوی (بیمارستان دکتر مسیح دانشوری) با تائید و همکاری انجمن ریه اروپا (ERS) و انجمن ریه ترکیه (TTS) و موسسه تحقیقات عروق ریوی (PVRI) فرانسه، در تهران برگزار می‌شود. در این کنگره متخصصان برجسته و صاحب نام داخل کشور در زمینه بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و بیماری‌های عفونی مرتبط با ریه و همچنین مهمانان خارجی از قاره‌های مختلف آسیا، آمریکا، اروپا و آفریقا حضور می‌یابند و ضمن ارائه و معرفی پیشرفت‌های نوین در زمینه موضوعات کنگره، مشکلات و معضلات موجود در زمینه بیماری‌های ریوی را مطرح کرده و پس از بحث و گفتگو در جلسات علمی، راهکارهای مناسب جهت رفع مشکلات را ارائه می‌نمایند.

دکتر علی‌اکبر ولایتی رئیس نهمین کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل در مراسم افتتاحیه این کنگره که در سالن همایش بیمارستان فرهیختگان برگزار شد اظهار داشت: پیشرفت‌هایی در حوزه کنترل بیماری سل انجام گرفته است. در دهه ۴۰ میزان ابتلا





۱۵ کشور در معرض بالاترین شیوع بیماری سل، اطراف ما هستند

دکتر علیرضا زالی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: ۲۲ کشور دنیا در معرض بالاترین میزان شیوع و بروز سل قرار دارند که تقریباً ۱۵ کشور در مجاورت دور و نزدیک ما هستند.

دکتر زالی همچنین در مراسم افتتاحیه نهمین کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل تصریح کرد: با توجه به اینکه کشور ما از این کشورها مسافر دارند، باید اقدامات لازم برای کنترل این بیماری انجام گیرد. وی اضافه کرد: در نظام مراقبت‌های بهداشتی ما تشخیص و درمان و به خصوص مراحل اولیه مورد توجه بوده و به نظر می‌رسد که بروز بیماری سل به خصوص ریوی در کشور ما در حال کنترل شدن است.

می‌توانیم دانش و تجربیات بیماری ریوی را به دنیا صادر کنیم

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در ادامه افزود: ما در حوزه بیماری‌های ریوی جزو پایگاه‌های ممتاز مرجع هستیم و می‌توانیم دانش و تجربیات خود را به دنیا صادر کنیم.

دکتر زالی گفت: ما افتخار می‌کنیم که بسیاری از مقالاتی که امروزه در بیمارستان مسیح دانشوری در مورد سل و بیماری ریوی حاصل می‌شود از تراز جهانی بالایی برخوردار است. وی افزود: پیش بینی می‌کنیم بیماری ریوی در حوزه سلامت کشور رتبه چهارم تا هفتم را به خود اختصاص داده، در حالی که حدود ۲۵ سال قبل، بیماری‌های ریوی در نظام بهداشتی رتبه شانزدهم را در زمینه بیماری داشته است.

دکتر زالی گفت: به نظر می‌رسد بیماری ریوی در دنیا تا ۲۰۳۰ رتبه سوم بیماری را به خود اختصاص دهد که در ایران هم این الگو اتفاق خواهد افتاد و ما باید تمهیدات لازم را فراهم کنیم.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در ادامه اضافه کرد: در شرایط فعلی زیستی با صنعتی‌تر شدن کلان شهرهای ایران و فرایند روبه رشد شهرنشینی در ایران، الگوی زیستی تغییر کرده است.

وی بیان داشت: تعداد و تنوع حساسیت‌های فصلی افزوده شده و الگوی مواد آلرژن در کشور روبه تغییر است.

زالی افزود: در گذشته بیماری‌های مناسب فصل در زمینه حساسیت، معمولاً از اواخر زمستان شروع می‌شد که یک مقداری تغییر کرده و به اواخر پاییز انتقال یافته که بخشی از آن ناشی از تغییرات اقلیمی است.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به پیشرفت‌های بسیار خوب ایران در حوزه بیماری‌های ریه، گفت: ایران به دلیل غنای علمی بالایی که در زمینه بیماری‌های ریوی دارد، جزو ۵۰ کشوری است که در الگوی جهانی بیماری زجر تنفسی مشارکت کرده است.

دکتر علیرضا زالی در حاشیه کنگره بین‌المللی بیماری‌های ریوی، مراقبت‌های ویژه و سل در جمع خبرنگاران اظهار داشت: بیماری زجر تنفسی یکی از بیماری‌های جدی در مراکز مراقبت‌های ویژه است و معمولاً درمان سختی را به خود اختصاص می‌دهد که برای اولین بار در دنیا همه‌گیرشناسی بزرگ این بیماری دارد اتفاق می‌افتد.

وی ادامه داد: نتیجه این کار پژوهشی بزرگ این خواهد بود که ما در دنیا تجارب خودمان را در این زمینه در بیماری زجر تنفسی به اشتراک می‌گذاریم و از طرف دیگر می‌توانیم جزو مراجع و مکاتبی باشیم که از ما در زمینه این بیماری اقتباس کنند.

دکتر زالی به شیوع بیماری آسم در کشور اشاره کرد و گفت: ۱۲ تا ۱۵ درصد کودکان در معرض ابتلا به آسم هستند.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی افزود: این موضوع سبب افزایش بروز آسم در آینده خواهد شد.