

سمینار اصول مراقبت، کنترل و درمان‌های نوین دیابت برگزار می‌شود

سمینار سه روزه اصول مراقبت، کنترل و درمان‌های نوین دیابت با حضور نمایندگان از انجمن غدد درون ریز ایران، پزشکان و دانشجویان در تالار شهید شایان مهر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز آغاز شد.



سمینار سه روزه اصول مراقبت، کنترل و درمان‌های نوین دیابت با حضور نمایندگان از انجمن غدد درون ریز ایران، پزشکان و دانشجویان در تالار شهید شایان مهر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز آغاز شد.

به گزارش ایسنا، منطقه آذربایجان شرقی، دکتر امیر بهرامی – متخصص غدد در این مراسم، اظهار کرد: اولین دوره از این سمینار در اسفند ماه سال 1393 در دانشگاه شهید بهشتی و دومین دوره آن در اسفند ماه 1395 با همکاری اساتید انجمن دیابت اروپا در شیراز برگزار شد.

وی افزود: سومین دوره این سمینار قرار بود در اسفند ماه سال 1397 در تبریز برگزار شود اما به دلیل عدم تمایل نمایندگان انجمن اروپا برای شرکت در این دوره، با مذاکرات انجام گرفته و با توجه به ظرفیت‌های بالای اساتید کشور، این سمینار با حضور اساتید داخل کشور در تبریز برگزار می‌شود.

بهرامی با اشاره به اهداف برگزاری سمینار اصول مراقبت، کنترل و درمان‌های نوین دیابت، گفت: هدف از برگزاری این دوره‌ها که عمدتاً به طور کارگاهی اجرا می‌شوند، آشنا کردن پزشکان شاغل در منطقه با اصول مراقبت و پیشگیری از عوارض دیابت است.

وی افزود: با توجه به اهمیت این بیماری و تأثیرات مخرب آن، برگزاری چنین آموزش‌هایی به عنوان استانداردهای مراقبت از بیماران دیابتی جایگاه بالایی دارد.

بهرامی با اشاره به معیارهای تعیین اهمیت بیماری‌ها، اظهار کرد: اهمیت هر بیماری بر اساس بار آن بیماری تعیین شده و بار هر بیماری بستگی به دو شاخص شیوع بیماری، عوارض و مرگ و میر آن دارد؛ با افزایش مقدار این شاخص‌ها بار آن بیماری نیز بیشتر می‌شود.

وی با اشاره به بیماری دیابت به عنوان یک مشکل جهانی، بیان کرد: بیماری دیابت بیماری کشنده بوده، طول عمر انسان را کاهش داده و در هر 5 ثانیه یک نفر در جهان به همین علت جان خود را از دست می‌دهد.

بهرامی ادامه داد: امروزه در دنیا 400 میلیون نفر بیمار مبتلا به دیابت وجود داشته و بر اساس پیش‌بینی‌ها این مقدار در سال 2040 به بیش از 600 میلیون نفر خواهد رسید.

وی در پایان خاطر نشان کرد: با این همه این بیماری در بسیاری از موارد قابل پیشگیری بوده و می‌توان با انجام مراقبت‌های لازم عمر طبیعی و سالمی داشت.