



برگزاری اولین گردهم آیی کشوری مراکز پیوند کبد ایران در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

اولین گردهم آیی و هم اندیشی مراکز پیوند کبد ایران با موضوع « بررسی اجماع دستورالعمل های نحوه مراقبت های دراز مدت بعد از پیوند کبد در ایران » با حضور اساتید و جراحان پیوند کبد سراسر ایران به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به نقل از روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز، دکتر علی شریفی جراح عضو تیم پیوند کبد دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: افتخار میزبانی از اساتید و جراحان پیوند کبد سراسر ایران در اولین گردهم آیی و هم اندیشی مراکز پیوند کبد ایران روز ششم و نهم تیر ماه 1402 را در تبریز داشتیم و این هم اندیشی با موضوع « بررسی اجماع دستورالعمل های نحوه مراقبت های دراز مدت بعد از پیوند کبد در ایران » به مدت دو روز برگزار شد. دکتر شریفی افزود: نخستین پیوند کبد ایران در سال ۱۳۷۲ در بیمارستان نمازی شیراز انجام شد و طی سال های بعد با زحمات اساتید پیشکسوت با توسعه مراکز پیوند و آموزش جراحان پیوند شاهد توسعه مراکز پیوند کبد در کشور بودیم و در حال حاضر سالانه حدود یک هزار پیوند کبد در مراکز مختلف کشور انجام می گیرد. وی ادامه داد: نخستین پیوند کبد در سال ۱۳۸۹ در تبریز انجام شد ولی ادامه روند تا ساخت زیر ساخت های لازم تا سال ۱۳۹۷ متوقف ماند. در سال ۱۳۹۷ با افتتاح بخش پیوند اعضا و تامین نسبی تجهیزات و زیر ساخت های لازم، مجدداً روند پیوند های کبد آغاز و با تکمیل کادر درمانی دخیل در سال های بعد روند انجام پیوند های کبد در سه سال اخیر سرعت گرفت بطوری که شاهد انجام بیش از یکصد پیوند کبد در مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز بودیم و به عنوان چهارمین شهر کشور بعد از شیراز، تهران و مشهد تعداد پیوند های کبد انجام شده از مرز یکصد پیوند گذشت. وی اظهارداشت: در سال گذشته برای اولین بار شاهد انجام پیوند کبد از دهنده زنده، پیوند پانکراس و پیوند های چند عضوی در تبریز بودیم که از نظر تکنیکی جز پیچیده ترین عمل های جراحی محسوب می شود که نتایج قابل توجه این اعمال در این همایش در حضور اساتید بنام پیوند کبد کشور ارائه شد. عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: متأسفانه پایین بودن شاخص اهدای عضو در منطقه شمالغرب کشور باعث کمبود عضو پیوندی و کند شدن روند رو به رشد آمار پیوند اعضا در منطقه شده است. وی همچنین شناسایی و نگهداری اعضای بیماران دچار مرگ مغزی قبل از اقدام به رضایت گیری از خانواده ها و اقدام به اهدای عضو برای پیوند را بسیار جدی و نیازمند توجه دانست. وی گفت: امیدواریم با ارتقا شاخص اهدای عضو در منطقه شاهد تبدیل تبریز به یکی از قطب های اصلی پیوند اعضا در کشور و منطقه باشیم و در این راستا نیازمند همت مسئولین و خیرین حوزه سلامت در راستای تامین کمبود های جدی موجود در زیرساخت های لازم هستیم.