



پیام تسلیت دکتر صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پی درگذشت استاد گرانقدر و عالی مقام دکتر راد

دکتر سعید راد تمامی وجوه سعادت از جمله ادب، متانت، دلسوزی، خدمت بی منت، تیز هوشی و تیز بینی و علم عمیق را یکجا داشت و به همین علت هم استادی سرآمد بود

پیام تسلیت دکتر صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پی درگذشت استاد گرانقدر و عالی مقام دکتر راد.

بازگشت همه به سوی خداست

از شمار دو چشم یک تن کم وز شمار خرد هزاران بیش

با کمال تأسف، استاد پرآوازه جناب آقای دکتر راد بنیانگذار دیارتمان رادیولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و عضو سابق فرهنگستان علوم پزشکی کشور، پس از ماه ها بیماری به سوی سرای باقی پرکشید و همه دلدادگان علم و معرفت را در حیطه پزشکی داغدار کرد.

دکتر سعید راد تمامی وجوه سعادت از جمله ادب، متانت، دلسوزی، خدمت بی منت، تیز هوشی و تیز بینی و علم عمیق را یکجا داشت و به همین علت هم استادی سرآمد بود. این انسان بزرگ در کنار همه تواناییهای خود، کم توقعی، پشتکار و نظم و انضباط کاری را از آغاز دانشجویی تا لحظه ای که توان حضور در بخش داشت حفظ کرد و منبع ارزشمندی برای تبیین رفتار حرفه ای بودند.

در عظمت وجودی وی همین بس، در زمانیکه هنوز از سی تی اسکن های مولتی اسلایس خبری نبود تا به صورت میلیمتری بافت های انسان را نشان دهند این دانشمند فرهیخته رشته رادیولوژی، با احاطه کامل به علم تشریح، لایه های مختلف بدن را در عکس ساده می دید و با هنر نقاشی خویش به تصویر می کشید و با همین توانایی بی بدیل، بیماری هزاران انسان درمانده را تشخیص و صدها پزشک را در نیل به تشخیص و درمان مناسب یاری نمود.

فن بیان و قدرت تجزیه و تحلیل علمی وی دانشجویان و اساتید رشته های مختلف را در هر شرایطی به کلاس درس فرا می خواند و ساعاتی که با وی سپری می شد بسان حضور در فضایی مشحون از نغمه مرغان خوش الحان، حلاوت خاصی بر دل و جان طالبان علم ارزانی می نمود.

بی شک نه تنها بخش رادیولوژی تبریز، بلکه قسمتی از علم رادیولوژی کشور مرهون تلاش آن بزرگوار بوده و خواهد بود.

اینجانب از صمیم قلب این خسران بزرگ را خدمت خانواده محترم، مخصوصا همسر وفادار و منسوبین و شاگردان وارادتمندان آن مرحوم تسلیت عرض نموده و آرامش ابدی را برای روح مصفای وی از حضرت حق مسئلت مینمایم.

اول آذر ۱۳۹۹

دکتر محمد حسین صومی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز