

یادی از استاد فرزانه سرکار خانم دکتر لادن گوهری



در گستره علوم پزشکی، به‌ویژه در حوزه علوم آزمایشگاهی، نقش استنادی که هم‌زمان حامل دانش عمیق علمی و منش متعهد آموزشی هستند، نقشی تعیین‌کننده و ماندگار است. دکتر لادن حسینی گوهری از جمله چهره‌هایی بودند که با برخورداری از دکترای داروسازی و تخصص بیوشیمی بالینی، سهمی ارزشمند در توسعه علمی و آموزشی این رشته ایفا نمودند و حضورشان برای جامعه علوم آزمایشگاهی الهام‌بخش و راهگشا بود.

محل فعالیت علمی و آموزشی ایشان در «مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی» واقع در کنار پارک شهر تهران بود؛ مرکزی که سال‌ها به‌عنوان یکی از پایگاه‌های مهم آموزش تخصصی، پذیرای دانشجویان دکترای علوم آزمایشگاهی از دانشگاه‌های مختلف کشور بود. دانشجویان برای گذراندن واحد بیوشیمی بالینی خود به این مرکز مراجعه می‌کردند و در فضایی علمی، منظم و سرشار از دقت آزمایشگاهی، آموزش می‌دیدند. در واقع، علاقه‌مندی بسیاری از دانش‌آموختگان این رشته به بیوشیمی بالینی، مرهون شیوه آموزش، دانش عمیق و شخصیت علمی و انسانی ایشان بود.

فعالیت‌های علمی و آموزشی دکتر گوهری تنها به انتقال دانش محدود نمی‌شد، بلکه با نگاهی نظام‌مند و مسئولانه، به تربیت و هدایت نسل‌های جدید متخصصان این حوزه می‌پرداختند. بسیاری از دانشجویان دکترای علوم آزمایشگاهی مسیر پژوهشی و حرفه‌ای خود را با راهنمایی، دقت نظر و حمایت علمی ایشان طی کردند. این نقش تربیتی، که مبتنی بر تلفیق دانش نظری با بینش کاربردی بود، موجب شد شاگردان ایشان نه تنها در عرصه علمی، بلکه در رعایت اصول حرفه‌ای، دقت در کار آزمایشگاهی و تعهد به کیفیت، از ایشان الگو بگیرند.

به‌ویژه در زمینه الکتروفورز، آموزش‌ها و دیدگاه‌های علمی ایشان جایگاهی برجسته داشت. در این مسیر، همسر گرامی

ایشان، مرحوم آقای دکتر کریمی، که خود از بنیان‌گذاران تحقیقات و آموزش علوم آزمایشگاهی در کشور بودند، نقش مؤثری در شکل‌گیری و گسترش این حوزه ایفا نمودند. همکاری علمی این دو بزرگوار، سهمی ماندگار در ارتقای دانش تخصصی و استقرار روش‌های نوین آزمایشگاهی در ایران بر جای گذاشت.

بی‌تردید، آثار علمی و آموزشی این استاد فرهیخته در حافظه حرفه‌ای رشته علوم آزمایشگاهی ماندگار خواهد ماند و شاگردان و همکاران ایشان ادامه‌دهندگان مسیری خواهند بود که بر پایه دانایی، اخلاق حرفه‌ای و مسئولیت‌پذیری علمی بنا شده است.

اینجانب افتخار شاگردی ایشان را داشته‌ام و همواره از دیدگاه‌ها و رهنمودهای علمی ایشان بالخصوص در زمینه الکتروفورز بهره‌مند شده و از محضرشان بسیار آموخته‌ام. یاد و نام ایشان همواره برای من و دیگر شاگردانش با احترام باقی خواهد ماند.