

دکتر احمد رضا دهپور

دکتر فرشته نواده



یادداشت سردبیر

زنده‌ستایی را بر آن شده‌ایم تا از این پس در هر شماره از ماهنامه، زندگی‌نامه‌ی یکی از افتخار آفرینان عرصه‌ی علم و ادب و فرهنگ و هنر را به خوانندگان ارمغان کنیم. در شماره‌ی پیش، شرح احوال و آثار دکتر محمد مشایخی را چاپ کردیم. در این شماره به سراغ دکتر احمد رضا دهپور می‌رویم.

حال تبادل تجربه می‌باشند و تعدادی پروژه مشترک با این مراکز داشته و یا در حال اجرا دارند که در مجلات معتبر بین‌المللی به چاپ رسیده‌اند.

عضویت در بورد فارماکولوژی، دبیری و ریاست انجمن فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران، عضویت در فرهنگستان علوم پزشکی، مدیریت دپارتمان فارماکولوژی دانشکده‌ی پزشکی، عضویت در کمیته‌های ترفیحات دانشکده و دانشگاه، شورای تدوین فهرست داروهای اساسی ایران و کمیسیون ورود داروها از دیگر فعالیت‌های ایشان می‌باشد.

ایشان سردبیری مجله‌ی Acta Medica Iranica را که قدیمی‌ترین مجله‌ی علمی پزشکی انگلیسی زبان ایران می‌باشد، به عهده دارند و عضویت در هیئت تحریریه چندین مجله‌ی علمی نظیر Liver International و Heart و Reproductive Health را دارند و داوری مقالات رسیده به بیش

دوره‌ی تخصصی، پژوهش بر روی رفتارهای سلول‌های خونی از منظر بیوشیمیایی و بیوفیزیکی بوده است و در شهر زوریخ صرف کار در زمینه‌ی بیولوژی مولکولی شده است. ایشان در طی فعالیت‌های علمی و پژوهشی خود تا این تاریخ بیش از ۳۰۰ مقاله کامل در ژورنال‌های بین‌المللی به چاپ رسانیده‌اند. تعداد خلاصه مقالاتی که در کنگره‌ها و سمینارها معرفی نموده‌اند، به بیش از ۵۰۰ عدد می‌رسد. تعداد پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد، دکترا در رشته‌های مختلف (پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی و دامپزشکی) که ایشان راهنمایی آن‌ها را به عهده داشته‌اند، متجاوز از چهارصد می‌باشد. ایشان بیش از ۴۰ پایان‌نامه تخصصی و PH.D را در طی فعالیت‌های علمی خود راهنمایی نموده‌اند.

ایشان در فعالیت‌های پژوهشی خود با گروه‌های دیگر کشورها، نظیر انگلستان، کانادا، آمریکا و دانمارک در

□ دکتر احمد رضا دهپور، استاد فارماکولوژی دانشکده علوم پزشکی دانشگاه تهران و متولد ۱۳۲۷ است.

دکتر دهپور متولد «اسپیلی» منطقه‌ی دیلمان سیاهکل است و تحصیلات ابتدایی و متوسطه را در مدارس مشیر و فرهنگ سیاهکل و فردوسی انزلی به پایان رسانده است. تحصیلات داروسازی را با ورود به دانشکده‌ی داروسازی دانشگاه تهران در ۱۳۵۲ آغاز کرد و در ۱۳۵۷ دکتری و تخصص خود را در رشته‌ی فارماکولوژی از دانشکده‌ی پزشکی دانشگاه تهران با راهنمایی پروفسور فرانک مایکل از دانشگاه کمبریج، کسب نمود. وی در حال حاضر استاد فارماکولوژی دانشکده‌ی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و adjunct professor انستیتو بیوشیمی و بیوفیزیک (IBB) دانشگاه تهران می‌باشند.

بیش‌تر مطالعات ایشان در طی

انجمن ادبی مازندران

کاوه موسوی

روز دوشنبه مورخ ۱۳۸۹/۷/۱۹ جلسه‌ی انجمن ادبی مازندران در منزل آقای حسین شهسوارانی تشکیل گردید. در این محفل گرم و صمیمی که جمع کثیری از پیشکسوتان شعر و ادب و موسیقی استان حضور داشتند، استاد شهسوارانی به‌عنوان میزبان ضمن خیرمقدم‌گویی به مهمانان و مدعوین حاضر، فرصت را مغتنم دانسته و برنامه برپایی انجمن حقوقدانان مازندران (با مرکزیت شهرستان ساری) را برای نخستین بار در منطقه به حضار نوید داد. ایشان همچنین به مناسبت فرا رسیدن روز حافظ دقایقی را به ادای سخن در وصف آن شاعر بی‌بدیل اختصاص داده، آخرالامر با قرائت غزلی از حضرت ایشان به مغزله خود پایان داد.



آن جلسه علی‌رغم کسالت استاد غلامرضا کبیری (ریاست انجمن ادبی مازندران) به سخنرانی کوتاه جناب ایشان نیز مزین گردید و پس از آن تنی چند از کهن شاعران و ادیبان دیار مازندران به رسم معروف و عادت مألوف به شعرخوانی پرداختند که از آن جمله می‌توان به سروده‌های نغز استاد مهندس کیوس گوران، استاد فخرالدین سورتجی و استاد نصرت‌الله زندی اشاره نمود.

مجلس مزبور اما با بهره‌گیری از هنرنمایی چیره‌دستان موسیقی استان (استاد امیرحسین عالی، نوازنده‌ی تار و سرپرست گروه مهر) و استاد مهندس لطف‌الله غضنفری و هیات همراه و هم‌نواز طراوت و شادابی ویژه‌ی یافت. از دیگر جذابیت‌های انجمن آن روز حضور دو عضو افتخاری نوجوان (علیرضا موسوی و ملیکا کسائی) بود که با سخن و شعر کودکانه اما پر مغز خود آتیه‌ی درخشانی را به فرهنگ‌دوستان این مرز و بوم بشارت می‌داد.

از ۵۰ مجله بین‌المللی به عهده‌ی ایشان است.

سابقه‌ی علمی‌دکتر دهپور محدود به فعالیت‌های پژوهشی ایشان نیست و می‌بایست در دو حوزه‌ی آموزش و پژوهش به طور هم‌زمان مورد بررسی قرار گیرد. در حوزه‌ی پژوهشی زمینه‌های کاری ایشان اساساً با رویکرد پاتوفیزیولوژیک به بیماری‌های ارگان سیستم‌های مختلف شکل گرفته است. بخش عمده اصلی فعالیت‌های پژوهشی ایشان در چند سال اخیر، در زمینه‌ی بررسی پاتوفیزیولوژی بیماری‌های کبدی و به طور خاص کلستازی انسدادی و سیروز در مدل‌های حیوانی و سلولی-ملکولی و در بالین (یعنی ارتباط بیماری‌های کبدی با تظاهرات مختلف آن‌ها در سیستم‌های تفاوت مغز، قلب، عروق، لوله‌ی گوارش و...) بوده است. به طوری که نتایج حاصل از این تحقیقات در قالب بیش‌تر از ۱۰۰ مقاله در مجلات بین‌المللی بسیار معتبر به چاپ رسیده است. در کنار این موضوع، مطالعه بر روی مکانیسم‌های دخیل در ایجاد تحمل و وابستگی به ایبوئیدها و کانابینوئیدها در حیوانات آزمایشگاهی و انسان تا سطوح ملکولی نیز از جمله کارهای برجسته دکتر دهپور می‌باشد. نگرش عمیق ایشان به پژوهش و موضوعات مورد تحقیق کم‌نظیر بوده و همین امر موجب ایجاد یکپارچگی زیبایی در موضوعات به ظاهر متفاوت تحقیقاتی مورد نظر ایشان گردیده است. عمق تحقیقات ایشان در بیماری‌های کبدی به حدی بوده که تیم تحقیقاتی تحت نظارت ایشان در این زمینه با دانشگاه‌های معتبر کشور کانادا و انگلستان می‌باشد. ■