

معرفی یک مرکز تحقیقاتی علوم پزشکی

و در راستای گسترش مرزهای دانش و ارائه خدمات بهداشتی و درمانی مطلوب و مناسب فعالیت می‌نماید. این مرکز دارای سایتی به آدرس WWW.NRCMS.ir می‌باشد که علاوه بر ارائه آخرین اخبار علوم پزشکی و سمینارهای تخصصی در این زمینه، پیوندهای بسیاری نیز با سایر مراکز تحقیقاتی ایجاد نموده است.

مرکز ملی تحقیقات علوم پزشکی کشور پس از تأیید نهایی در یکصد و نوزدهمین نشست شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آبان‌ماه ۱۳۷۷ تأسیس و از سال ۱۳۷۸ شروع به کار نمود. این مرکز به منظور گسترش و نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و نظارت بر انجام پروژه‌های تحقیقاتی کلان در زمینه‌های مختلف علوم پزشکی

جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی

یازدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی دی ماه سال جاری در یازده بخش برگزار می‌گردد. آخرین مهلت ارسال مدارک تا تاریخ ۱۴ مهر ۸۴ می‌باشد و علاقه‌مندان به اطلاعات بیشتر پیرامون این جشنواره می‌توانند به سایت NRCMS.ir مراجعه نمایند.

پروتئین مهار کننده، هدفی برای توسعه داروهای جدید

در سلول‌های مختلف ایفا کند. کالمودولین یک پروتئین متصل شونده به کلسیم است که با اتصال به اهداف پروتئین‌های مختلف فعالیت‌های آنها را تنظیم می‌کند و به این ترتیب بر عملکرد مختلف سلولی تأثیر می‌گذارد. این پروتئین فرآیند متعددی همچون التهاب، سوخت و ساز سلولی، مرگ سلولی، انقباض عضلات، حرکت درون سلولی، حافظه کوتاه مدت و طولانی مدت، رشد سلول عصبی و پاسخ ایمنی را تنظیم می‌کند. نتایج این مطالعه در شماره آگوست مجله بیولوژی سلولی به چاپ رسیده است. کامبیز گیلانی



محققین پروتئینی را کشف کرده‌اند که به عنوان مهار کننده اساسی حرکت و مهاجرت سلول‌ها عمل می‌کند. این پروتئین می‌تواند به عنوان هدفی برای توسعه داروهای جدید برای کاهش متاستاز یا گسترش سلول‌های سرطانی به کار رود. افزایش مهاجرت سلول‌های تومور یکی از مشکلاتی است که

آنها سریع است. این محققین همچنان نشان داده‌اند که هر چه میزان پروتئین CIB1 در سلول بیشتر باشد احتمال حرکت آنها کمتر خواهد بود.

آنها سریع است. این محققین همچنان نشان داده‌اند که هر چه میزان پروتئین CIB1 در سلول بیشتر باشد احتمال حرکت آنها کمتر خواهد بود. Tina Leisner دانشیار فارماکولوژی دانشگاه کارولینای شمالی و مدیر گروه تحقیقاتی فوق می‌گوید: «CIB1 نقش مهمی در فعال کردن PAK1 داشته و پتانسیل بالایی در تنظیم فعالیت آن دارد.» CIB1 شباهت زیادی به پروتئین کالمودولین دارد که به میزان سایر پروتئین‌ها متصل شده، فعالیت‌های متعدد سلولی را تنظیم می‌کند این شباهت زیاد نشان دهنده نقش‌های متعددی است که CIB1 می‌تواند

باعث گسترش سریع سرطان در بدن می‌گردد و این کشف می‌تواند مبنایی برای توسعه درمان هدفمند سرطان باشد.

پروتئین CIB1 یا پروتئین متصل شونده به کلسیم و اینتگرین در ابتدا به عنوان یک پروتئین پلاکت خون کشف شد که قادر به ایفای نقش در فرآیند انعقاد است. اما مطالعات اخیر نشان داد که این پروتئین با اتصال به پروتئینی به نام PAK1 یا P21 activated kinase، در سلول‌های سرطانی می‌تواند مهاجرت سلول‌ها را مهار کند.

به گفته محققین دانشگاه کارولینای شمالی در سلول‌هایی که CIB1 کمتر است فعال سازی PAK1 نیز کمتر بوده و مهاجرت

همزمان با هفته دولت در اوایل شهریور خط تولید داروی سلسپت (CellCept) در شرکت داروسازی زهراوی تبریز آغاز شد. داروی سلسپت برای پیوندهای کلیه، قلب و کبد مورد استفاد قرار می‌گیرد و با استفاده از دانش فنی شرکت «روش» سوئیس به بهره‌برداری رسیده است.

سایت‌های اطلاعات دارویی

دارونامه رسمی ایران
WWW.irmdi.net
مرکز فوریت‌های دارویی نور
WWW.noorphqrma.com
فروشگاه‌های مجازی دارویی
WWW.healthther.com
WWW.noskheh.com

چهارمین همایش آسیای پاسفیک در زمینه داروهای ضد پیری

تاریخ برگزاری: ۲۲ - ۲۷ سپتامبر ۲۰۰۵
مکان برگزاری: اندونزی / نسادا
پست الکترونیک
صفحه الکترونیکی

mel@Wellnessindonesia.com
<http://www.asianantiaging.net>

همایش به منظور بحث و گفتگو در زمینه داروهای ضد پیری برگزار می‌شود. منظور از داروهای ضد پیری، مکمل‌های خوراکی و استفاده از بعضی از داروهای گیاهی مورد تأیید مراکز بهداشتی معتبر است. همراه با همایش، نمایشگاه نیز برگزار می‌شود.

یک تودیع ، یک معارفه

وزارتخانه است.

لنکرانی آموزش پزشکی را از دغدغه‌های مهم کاری خود دانست و افزود: برای بهبود کیفیت آموزش باید اقدامات جدی‌تری انجام داد که این به معنای جدایی آموزش پزشکی از وزارت بهداشت نیست. آموزش باید در چارچوب خدمات قرار گیرد و مسیر درست آن در وزارت بهداشت نهفته است. در پایان این مراسم لوح تقدیر و قدرانی سید محمد خاتمی، روسای دانشگاه‌های علوم پزشکی، رسانه‌های گروهی و معاونین وزارت بهداشت به دکتر مسعود پزشکیان وزیر سابق بهداشت اهدا شد.



مراسم تودیع دکتر مسعود پزشکیان وزیر سابق بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و معرفی دکتر کامران باقری لنکرانی با حضور دست‌انکاران، معاونین و روسای دانشگاه‌های علوم پزشکی در سالن همایش‌های رازی برگزار شد. دکتر کامران باقری لنکرانی در این مراسم ضمن تشریح برنامه‌ها و الویت‌های کاری خود، با بیان این که سلامت در سند ۲۰ ساله کشور ترسیم شده است، گفت: برنامه چهارم توسعه به همراه مصوبات مجلس مبنای کار ما قرار دارد و عدالت در درمان و سلامت از جمله اهداف این

گزارش وضعیت آموزش و پژوهش در وزارت بهداشت

ساعت رسیده است. پیشرفت ما در بحث تحقیقات به نظر من غرور آفرین است. در ۲۵ سال گذشته حدود ۵۰ مرکز تحقیقاتی داشتیم که ظرف ۴ سال دو برابر شد. تا سال ۸۰ تعداد مقالاتی که در مجلات خارجی چاپ می‌شد. ۲۳۰ مقاله بود که ظرف ۴ سال اخیر این تعداد به بیش از ۱۸۰۰ مقاله چاپ شده در مجلات معتبر خارجی افزایش یافت. (منبع روزنامه شرق ۱۳۸۴/۶/۶)

به این سمت هدایت شد و اقداماتی صورت گرفت. دانشگاه شهید بهشتی از یک سال پیش به صورت پایلوت این کار را آغاز کرده است. ما در معاونت آموزش؛ ارزیابی درونی، اعتباربخشی، سطح‌بندی دانشگاه‌ها و حضور موثر اساتید در دانشگاه‌ها به صورت تمام وقت را پیگیری کردیم. در سال ۸۰ بعضی دانشگاه‌ها میانگین حضور استاد در طول ماه ۲۰ ساعت هم نبود که امروز به بالای ۱۰۰

دکتر مسعود پزشکیان وزیر سابق بهداشت در آخرین روزهای تصدی این وزارتخانه در مصاحبه‌ای وضعیت تحقیقات این وزارتخانه را اینچنین تشریح کرده است: «ما در بحث آموزش پزشکی به نگاه فدراسیون جهانی آموزش پزشکی معتقد بودیم. بر این مبنا که آموزش باید به سمت دانشجو محوری سوق پیدا کند و نیاز جامعه مبنای آموزش باشد. در چهارسال گذشته نگرش

همایش دارویی

همایش امنیت دارو ۲۰۰۵
تاریخ برگزاری ۲۹ - ۳۰ سپتامبر ۲۰۰۵
مکان برگزاری آمریکا/ واشنگتن
پست الکترونیک
(Sous @ Canadianinstitute.S)

امروزه با افزایش تعداد داروهای تقلبی در بازارهای جهانی و داخلی مشکلات تشخیص داروهای اصلی و تقلبی، صنعت داروسازی جهان را با مشکلات فراوانی روبرو کرده است که در این بین حفظ سلامت و امنیت بیماران نکته‌ای مهم و حائز اهمیت است. این همایش به منظور بحث و بررسی درباره نکاتی چون: چگونه می‌توان با تئیس مراکز کنترل نسبت به کیفیت داروها، به ویژه تقلبی بودن آنها مطمئن شد؛ بررسی آخرین فعالیت‌ها و پژوهش‌ها در زمینه افزایش کیفیت داروها، داروی مطمئن چه دارویی است؟

نقش FDA (سازمان غذا و داروی آمریکا) به عنوان بزرگترین متولی کنترل بهداشت و سلامت جامعه و کنترل کننده تولیدات خوراکی - دارویی چیست؟ مدیریت بحران در زمان افزایش نیاز به دارو، برنامه‌های جدید FDA برای افزایش امنیت تولیدات دارویی، چگونگی برقراری ارتباط هماهنگ میان آمریکا و اتحادیه اروپا برای تولید داروهای مطمئن و جلوگیری از ورود انواع تقلبی به بازار مصرف و ... برگزار می‌شود. این همایش با برگزاری نمایشگاه و کارگاه آموزشی همراه است.

ایران و رتبه چهل و دوم در تولید علم

اختصاص دادند. در مجموع هفت کشور اول حدود ۵۰ درصد و ده کشور اول حدود ۶۰ درصد تولیدات علمی جهان را از لحاظ تعداد مقاله به خود اختصاص دادند. ایران در این جدول رتبه ۴۲ را به خود اختصاص داده است. سهم تولید علم ایران اگر چه در سال ۲۰۰۳، ۲۹ درصد بود ولی در سال ۲۰۰۴ به ۳۶ درصد رسید و توانست کشور مصر را پشت سر گذارد. گفتنی است در بین کشورهای منطقه ترکیه به ۱۰ هزار و ۳۵۶ مقاله در سال ۲۰۰۳ از سایر کشورها پیش است. مهم‌ترین مرجع این اندازه‌گیری موسسه اطلاعات علمی ISI در فیلادلفیای آمریکا است. (منبع روزنامه ایران ۱۳۸۴/۵/۱)

از میان ۲۲۷ کشور جهان از لحاظ تولید علم، آمریکا رتبه اول و به لحاظ تولید علم به نسبت جمعیت سوئیس رتبه اول را کسب کرده است. در مطالعه‌ای که بر حسب تعداد مقالات بر جمعیت و تعداد کل تولیدات علمی (مقالات در مجلات و کنفرانس‌ها) بررسی شده، از میان حدود ۱/۱ میلیون مقاله نمایه شده در سال ۲۰۰۳، آمریکا با ۲۳۹ هزار مقاله بیشترین سهم را به لحاظ مطلق مقالات به خود اختصاص داده و ژاپن به عنوان کشور دوم با چاپ حدود ۷۸ هزار دومین سهم را دارد. آلمان، انگلستان، فرانسه، چین و ایتالیا به ترتیب رتبه‌های سوم تا هفتم را به خود

The British Pharma cetical conference (BPC)

26 Th 28 September 2005

سپتامبر ۲۰۰۵ در انگلیس و با هدف بررسی ارتباط علوم با فعالیتهای دارویی برگزار می‌شود.

این کنفرانس توسط مرکز ابداعات بین‌المللی منچستر در روزهای ۱۶ الی ۲۸

بانک اطلاعات دارویی

نخستین بانک اطلاعات دارو و صنایع دارویی کشور به زبان فارسی حاوی اطلاعات کاملی از داروخانه‌های شهر تهران، داروسازان و نشانی ایمیل آنان، دانشکده‌های داروسازی ایران، شرکت‌های ایرانی مرتبط با امر دارو، آخرین اخبار دارویی داخل کشور و ... به نشانی www.pharmiran.com راه اندازی شده است. در این بانک اطلاعات بیش از ۱۵۰ شرکت ایرانی که در زمینه تولید توزیع، بسته‌بندی، صادرات و واردات دارو فعالند، معرفی شده‌اند، همچنین اسامی بیش از ۴۲۰۰ داروساز و ۸۶۰ داروخانه در شهر تهران بر روی سایت موجود می‌باشد.

نخستین بانک اطلاعات دارو و صنایع دارویی کشور به زبان فارسی حاوی اطلاعات کاملی از داروخانه‌های شهر تهران، داروسازان و نشانی ایمیل آنان، دانشکده‌های داروسازی ایران، شرکت‌های ایرانی مرتبط با امر دارو، آخرین اخبار دارویی داخل کشور و ... به نشانی



طی حکمی از سوی وزیر بهداشت انتصاب دکتر دیناروند به سمت معاونت دارو و غذا

دکتر رسول دیناروند رئیس هیأت مدیره انجمن متخصصین علوم دارویی طی حکمی از سوی دکتر کامران باقری لنگرانی وزیر بهداشت به سمت معاونت غذا و دارو منصوب شدند.

گفتنی است دکتر دیناروند در گذشته قبل از تفکیک معاونت دارو و درمان سمت قائم مقام دارویی معاونت را بر عهده داشته‌اند. انتصاب می‌گوییم.

خبر

دکتر دیناروند رئیس هیأت مدیره انجمن، دکتر فراز مجاب دانشیار دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی را بعنوان مدیر اجرایی انجمن منصوب کردند. همچنین دکتر مجاب مسئولیت کمیته آموزش و بازآموزی انجمن را بر عهده دارند.

دکتر دیناروند دبیر انجمن متخصصین علوم دارویی در تیرماه سال جاری با شرکت در سمینار سالیانه (Society controlled Release) در کشور آمریکا به ارائه مقاله خود تحت عنوان «استفاده از غشاءهای پولیمری حاوی بلورهای مایع برای کنترل آزادسازی دارو بصورت پاسخ‌گو به دما» پرداخت. این سمینار که بصورت سالیانه برگزار می‌شود سال آینده در شهر وین برگزار خواهد شد. شرکت‌کنندگان در این سمینار بین ۱۵۰۰ تا ۲۵۰۰ نفر از اعضای این انجمن هستند که هر ساله در سمینار شرکت می‌کنند. دکتر دیناروند تنها شرکت‌کننده ایرانی از داخل کشور در این سمینار بودند.

دهمین همایش علوم دارویی ایران در شهریور سال آینده (۱۳۸۵) از تاریخ ۲ الی ۵ شهریور در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار می‌شود. دکتر علیرضا شفاعتی یکی از اعضای هیأت مدیره انجمن بعنوان دبیر سمینار از سوی انجمن متخصصین علوم دارویی معرفی شدند.

خانم دکتر توکلی عضو جدید انجمن به تازگی به عضویت گروه داروسازی بالینی دانشکده درمانی داروسازی شهید بهشتی درآمدند.

عضای هیأت‌های منصفه و ارزشیابی (برد) برای دوره جدید معرفی شدند.

پنجمین همایش پزشکان عمومی سراسر کشور در تاریخ ۱۹ الی ۲۲ شهریور در سالن شماره سه مرکز همایش‌های رازی برگزار شد. روز یکشنبه ۲۰ شهریور در پانل ملاقات با استاد این همایش، دوتن از اعضای انجمن آقایان دکتر محمد حسین صالحی سورمقی و دکتر فراز مجاب به پرسشهای شرکت‌کنندگان در رابطه با موضوعات گیاه درمانی پاسخ گفتند.

اولین شماره IJPS

(Iranjan Journal of pharmaceutical Sciences) (زمستان ۲۰۰۵) که ارگان علمی انجمن متخصصین علوم دارویی می‌باشد منتشر شد. سردبیری این مجله بر عهده دکتر نیک نهاد عضو هیأت مدیره انجمن و رئیس دانشکده داروسازی شیراز می‌باشد. همکاران می‌توانند مقالات پژوهشی خود را به زبان انگلیسی به این مجله ارسال نمایند.

براساس مصوبه هیأت مدیره انجمن متخصصین علوم دارویی در جلسه ۸۴/۳/۱۱ مقرر گردید که تعداد هفت نفر از اعضای انجمن جهت شرکت در کمیته کارشناسی هیأت عالی انتظامی سازمان نظام پزشکی معرفی گردند. این اعضاء عبارتند از: خانم دکتر فهیمی و آقایان دکتر شریف‌زاده، دکتر مجتهدزاده دکتر غلامی، دکتر شیرازی، دکتر جوادی و دکتر کبریائی زاده.

در تاریخ ۸۴/۶/۳ (پنجشنبه شب) دومین گردهمایی فارغ‌التحصیلان دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران در تالار دشت بهشت سعادت‌آباد برگزار گردید.

مراسم روز پزشک در تاریخ دوشنبه ۸۴/۵/۳۱ توسط سازمان نظام پزشکی در سالن همایش‌های رازی (بزرگراه شید همت) برگزار شد. در این مراسم از دکتر امید سبزواری دانشیار دانشکده داروسازی تهران و نایب رئیس هیأت مدیره انجمن که بعنوان پزشک نمونه از سوی انجمن معرفی شده بود قدردانی و تقدیر بعمل آمد.

بیانیه انجمن در انتقاد به حکم دیوان عدالت اداری

خود که در سالهای اخیر سهم بسیار مهمی در توسعه علمی پژوهشی دانشگاه های علوم پزشکی را به عهده داشته است، بدون جدیت و تلاش مجدانه دانشجویان داروسازی میسر نبوده است. از این رو تضعیف روحیه دانشجویان ضربه مهلکی به تلاشهای علمی و پژوهشی داورسازی کشور وارد خواهد کرد.

انجمن متخصصین علوم دارویی ایران معتقد است که صدور این حکم نه تنها موجب بی انگیزگی دانشجویان و کاهش آهنگ رشد و توسعه داورسازی کشور خواهد شد بلکه برای بیماران و نیازمندان خدمات دارویی نیز بشدت مضر می باشد.

در این راستا این انجمن به عنوان یک نهاد علمی و حرفه ای در زمینه داروسازی که اکثر اعضای آن حضور هیأت علمی دانشکده های داروسازی هستند، نگرانی عمیق خود را از صدور حکم دیوان عدالت اداری اعلام داشته و خواستار تجدید نظر فوری در آن هستند.



دارند، بخوبی آگاه هستند که صدور این حکم بشدت در روحیه این دانشجویان اثر تخریبی داشته و انگیزه تحصیل جدی را از ایشان سلب می نماید. قطعاً دستیابی رشته داروسازی به جایگاه کنونی

انجمن متخصصین علوم دارویی ایران با صدور بیانیه ای، از حکم جدید دیوان عدالت اداری درباره تأسیس داروخانه انتقاد کرد. در این بیانیه آمده است:

در آستانه پنجم شهریور، روز داروساز، دیوان عدالت اداری طی حکمی تأسیس داروخانه توسط هر متقاضی بدون توجه به صلاحیت وی را مجاز دانسته و درخواست لغو آیین نامه مربوطه در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که برای داروسازان در تأسیس داروخانه اولویت قائل می باشد شده است.

صدور چنین حکمی نشان می دهد که متأسفانه صادر کنندگان آن به نقش داروخانه در تأمین سلامت مردم توجه ننموده بلکه به داروخانه تنها به عنوان یک بنگاه اقتصادی توجه نموده اند و هیچگونه ارزشی برای سالها آموزش داروسازی قائل نشده اند. اعضای این انجمن که آموزش چند هزار نفر دانشجوی داروسازی که سالیانه بیش از ۵۰۰ نفر نیز به آنها اضافه می شود. را بر عهده

فعالیت های واحد آموزش انجمن

خرداد ماه نیز ۸ دوره مدون بازآموزی داروسازی تحت عنوان نوآوری و تازه ها برگزار گردید که در هر روز دو برنامه اجرا شد.

مباحث اجتماعی، حرفه ای ۲، ۳ و ۴ و ۵ برگزار نمود. همچنین در روزهای ۱۸ و ۱۹ و ۲۵ و ۲۶

واحد آموزش انجمن در روزهای ۲۱، ۲۲ و ۲۸ و ۲۹ اردیبهشت ماه ۸۴ دوره های بازآموزی مدون داروسازی را تحت عنوان

دوره مدون داروسازی مصوب هر کدام چندین بار ارائه گردید. در خلال این دوره ها شرکت های داروسازی اکسیر و رازک، شرکت بیمه ایران و مؤسسه ابن سینای بزرگ با ارائه نشریات، تبلیغات و کاتالوگ های خود حضور داشتند.

واحد آموزش انجمن در تاریخ ۱۲ تا ۱۶ و ۱۹ تا ۲۳/۶/۸۴ هفتاد دوره بازآموزی مدون داروسازی را با حضور حدود ۳۵۰۰ نفر داروساز در سالن های مختلف دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار نمود. در این برنامه ها تمامی ۲۰

اولین دوره بازآموزی مدون داروسازی انجمن متخصصین علوم دارویی در خارج از شهر تهران در سال ۱۳۸۴ در اردیبهشت ماه در شهر سنندج و به درخواست دانشگاه علوم پزشکی کردستان برگزار شد. در این دوره مباحث اجتماعی حرفه ای (۱) و نوآوری و تازه های (۱) برگزار شد.

خبرنامه
ساحب امتیاز: انجمن متخصصین علوم دارویی ایران
مدیر مسئول: دکتر رسول دیناروند
نشانی: خیابان سرپرست، کوچه تبریز، ساختمان شماره ۲ نظام پزشکی، طبقه سوم
نشانی اینترنتی انجمن: www.iranaps.net
تلفن: ۸۸۹۷۲۲۴۰ فکس: ۸۸۹۷۲۲۳۹

انتشار کتاب بوعلی سینا در تاجیکستان

این کتاب هستند هدف از چاپ این کتاب را در سالروز تولد ابوعلی سینا ارج نهادن به این دانشمند مشرق زمین دانستند. در این کتاب بوعلی سینا بیش از یکصد روش ساده و مرکب استفاده از گیاهان دارویی را تجویز کرده است و نگارش کتاب به نحوی است که علاوه بر متخصصی دارویی برای هر فردی قابل استفاده است.

دو پزشک تاجیک کتاب «گیاه درمانی سنگ کلیه بر پایه تشخیص های ابوعلی سینا» را به مناسبت هزار و بیست و پنجمین سالروز تولد ابوعلی سینا به زبان روسی در شهر دوشنبه و به زبان فارسی در ایران چاپ کردند. یوسف نورعلی اف و سعید جان نادراف دو نفر از محققان گیاه درمانی تاجیکستان که نویسنده

