

نامه درخواست اصلاح تعرفه در سیستم ارجاع

قید گردیده است که متاسفانه بعضی از استان های مشمول طرح این تعرفه را بعضاً ۸۰٪ تعرفه بخش خصوصی مصوب دولت محترم و یا کمتر از آن پیشنهاد و آزمایشگاه ها را مجبور به انعقاد قرارداد می نماید که این ظلم واقعی بوده و متاسفانه آزمایشگاه های تشخیص طبی نمی توانند با این تعرفه به تداوم کار خود ادامه دهند و علیرغم میل باطنی خود مجبور به عدم تنظیم قرارداد با سازمان های بیمه گر خواهند بود. لذا با توجه به واقعیت های جامعه و تورم به وجود آمده در اثر تحریم قدرت های خارجی و شیطانان پیشنهاد اعمال تعرفه انجمن های آزمایشگاهی و نظام پزشکی را به طور قطع اعلام نموده و نظر به تورم نیمسال دوم سال ۹۱ افزایش ۲۰٪ بر آن اعلام می نمایند. استدعا دارم به جهت علاقمندی آزمایشگاه های تشخیص طبی به ارائه خدمات تشخیصی در سیستم ارجاع نسبت به دستور مساعد در این خصوص صادر فرمایند.

هیات مدیره انجمن متخصصان علوم آزمایشگاهی

بالینی ایران

هیات مدیره انجمن آسیب شناسی ایران

هیات مدیره انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی ایران

سرکار خانم دکتر وحید دستجردی
مقام محترم وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
جناب آقای دکتر شیخ الاسلامی
مقام محترم وزارت تعاون، کار و امور اجتماعی
جناب آقای دکتر رحیمی
معاون اول محترم ریاست جمهوری اسلامی ایران
با سلام و تقدیم احترام،

همانگونه که مستحضر هستید تجهیزات و ملزومات آزمایشگاهی و کیت ها و معرف های شیمیایی مورد استفاده در آزمایشگاه های تشخیص طبی غالباً از طریق کمپانی های خارجی تولید و وارد کشور می شود و با توجه به نوسانات اقتصادی اخیر به خصوص بازار ارز و تحریم های اقتصادی استکبار جهانی و ایادی آن، هزینه قابل توجه و وحشتناکی بر آزمایشگاه های تشخیص طبی را تحمیل نموده است.

امروزه که حداقل سرعت رشد نرخ تورم سلامت در کشور ما بالاتر از ۵۰٪ است، تداوم کار مراکز تشخیصی بعضاً غیر ممکن شده است. از طرفی در دستورالعمل ۰۲ پزشک خانواده و سیستم ارجاع جهت ارائه خدمات آزمایشگاهی، تعرفه توافقی

بیمارستان‌ها گرفتار افزایش قیمت تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی

وزیر بهداشت با اشاره به افزایش هزینه‌های بیمارستان‌های دولتی برای تامین تجهیزات پزشکی و اقلام آزمایشگاهی، خواستار جبران این افزایش هزینه‌ها از طریق اصلاحیه‌ها یا متمم‌های بودجه‌ای شد. دکتر مرزیه وحید دستجردی با اشاره به افزایش هزینه‌ها در حوزه سلامت و همچنین آثار ۹۶۵ میلیارد تومانی هدفمندی یارانه‌ها در بخش سلامت طی سال گذشته، گفت: «افزایش هزینه‌های ناشی از اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها در حوزه سلامت طی سال گذشته جبران نشد و این

وزیر بهداشت با اشاره به افزایش هزینه‌های بیمارستان‌های دولتی برای تامین تجهیزات پزشکی و اقلام آزمایشگاهی، خواستار جبران این افزایش هزینه‌ها از طریق اصلاحیه‌ها یا متمم‌های بودجه‌ای شد. دکتر مرزیه وحید دستجردی با اشاره به افزایش هزینه‌ها در حوزه سلامت و همچنین آثار ۹۶۵ میلیارد تومانی هدفمندی یارانه‌ها در بخش سلامت طی سال گذشته، گفت: «افزایش هزینه‌های ناشی از اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها در حوزه سلامت طی سال گذشته جبران نشد و این

ابلاغ منشور حقوق مراجعان به آزمایشگاه‌های

تشخیص پزشکی

وزیر بهداشت، در مان و آموزش پزشکی منشور حقوق مراجعان به آزمایشگاه‌های تشخیص پزشکی را ابلاغ کرد. دکتر مرزیه وحید دستجردی با اعلام اینکه این منشور راهنمای نظام مندی برای شکل دهی رفتار اخلاقی کارکنان آزمایشگاه بوده و با هدف حفظ، ارتقا و تحکیم رابطه انسانی میان ارائه‌کنندگان و گیرندگان خدمات سلامت تنظیم شده است، گفت: «دستورالعمل‌های این راهنما باید در تمام آزمایشگاه‌های تشخیص پزشکی کشور نهادینه شود.»

وزیر بهداشت در ادامه گفته است: «بدین منظور منشور حقوق مراجعان به آزمایشگاه‌های تشخیص پزشکی پس از نظرخواهی از گروه‌های پاتولوژی و آزمایشگاهی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، انجمن‌های صنفی، سازمان‌های بیمه‌گر و با همکاری مرکز تحقیقات تاریخ و اخلاق پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران تدوین و به تصویب شورای عالی اخلاق پزشکی رسید.»

دکتر دستجردی در پایان تاکید می‌کند: «این منشور راهنمای نظام مندی برای شکل دهی رفتار اخلاقی کارکنان آزمایشگاه بوده و با هدف حفظ، ارتقا و تحکیم رابطه انسانی میان ارائه‌کنندگان و گیرندگان خدمات سلامت تنظیم و به پیوست جهت نهادینه شدن در کلیه آزمایشگاه‌های تشخیص پزشکی کشور ابلاغ می‌شود.»

مهلت تحویل مدارک وارداتی

کالای پزشکی

با ارز مرجع به اداره کل

اداره کل تجهیزات پزشکی اعلام کرد: از کلیه تولیدکنندگان و واردکنندگان تجهیزات پزشکی که اولویت کالای آن‌ها توسط وزارت صنعت معدن و تجارت، اولویت دوم تعیین و موفق به اخذ ارز مرجع شده‌اند، می‌بایست حداکثر ظرف ۱۵ روز پس از اخذ مجوز ترخیص کالا نسبت به ارائه اسناد و مدارک مثبت قیمت گذاری کالای وارداتی و اخذ برگ اعلام قیمت از اداره کل اقدام و نسبت به عرضه آن‌ها در شبکه توزیع تعریف شده با هماهنگی از این اداره کل اقدام نمایند.

بدیهی است اداره متبوع به منظور حسن اجرای ضوابط قیمت گذاری اقدام به بازدیدهای دوره‌ای از شرکت واردکننده خواهد نمود و ضمن برخورد با هر گونه تخلف، موارد به سازمان تعزیرات حکومتی اعلام خواهد شد.

معاون مرکز مدیریت بیماری های واگیر؛

علی رغم تحریم ها کمبودی در عرضه واکسن نداریم

و پیشگیری سازمان دامپزشکی کشور نیز گفت: «سالانه ۴۰۰ هزار دوز واکسن در کشور مصرف داریم که ۳۵۰ هزار دوز وارد کشور می شود و ۵۰ هزار واکسن آن توسط انستیتو پاستور تامین می شود.»

محسن مشکلات اظهار داشت: «استفاده از واکسن تزریقی کار مشکلی است اگر بتوانیم واکسن خوراکی را در اختیار داشته باشیم به راحتی برای حیات وحش و حیات اهل قابل استفاده خواهد بود.»

مشکلات افزود: «به همین دلیل پیگیر این کار از موسسه رازی و موسسه های خارجی هستیم که اگر این مهم تحقق پیدا کند. موفقیت های بیشتری را شاهد خواهیم بود.»



توزیع می شود که یک نوع آن رایگان است و توسط دولت تامین اعتبار می شود.» معاون مدیریت بیماری های واگیر وزارت بهداشت تصریح کرد: «تب برفکی، واکسن شاربون، آبله گوسفندی از عمده واکسن هایی هستند از سوی دولت تامین اعتبار می شود.» بر اساس این گزارش، معاون بهداشتی

دکتر محمود نبوی معاون مرکز مدیریت بیماری های واگیر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در حاشیه همایش روز جهانی هاری که به میزبانی استان البرز در موسسه تحقیقاتی سرم سازی رازی برگزار شد، اظهار داشت: «در حال حاضر کمبودی از لحاظ کمبود واکسن برای دام و طیور در کشور وجود ندارد.»

وی افزود: «در حال حاضر ۳۵۰ هزار دوز واکسن در کشور توزیع شده است که مقداری هم به عنوان ذخیره پیش بینی کرده ایم که در حدود ۲۵ درصد است.» نبوی با اشاره به اینکه واکسن هاری رایگان از سوی دولت توزیع می شود، اظهار داشت: «دو نوع واکسن در استان ها

راه اندازی آزمایشگاه کشت سلولی مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی در زاهدان

دکتر سلیمی بیان کرد: «در این مرکز ضمن تجهیز کامل آزمایشگاه ها، با استفاده از کادر هیات علمی متخصص در زمینه های بیوشیمی، بیولوژی مولکولی و ژنتیک تحقیقات متعددی انجام گرفته است.»

وی در خصوص تحقیقات صورت گرفته در مرکز تحقیقات سلولی مولکولی این دانشگاه گفت: «تاکنون بیش از ۳۰ مقاله در خصوص ارتباط تعدادی از بیماری ها مانند سرطان، پره اکلامپسی، سل، سندرم متابولیک و لوپوس با تغییرات ژنتیکی متعدد در مجلات معتبر خارجی و داخلی توسط اعضا نیز به چاپ رسیده است.»



پژوهش های بنیادی و کاربردی در محل بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) راه اندازی شد.»

وی ادامه داد: «این مرکز دارای آزمایشگاه های مستقل برای انجام استخراج DNA و RNA، تکنیک های مختلف PCR و الکتروفورز است.»

آزمایشگاه کشت سلول مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان تجهیز و راه اندازی شد. مسئول مرکز تحقیقات سلولی با بیان این مطلب گفت: «این آزمایشگاه مجهز به هود لامینار، انکوباتور CO₂، میکروسکوپ اینورت و تمامی تجهیزات مورد نیاز بوده و آماده همکاری جهت انجام پژوهش در خصوص موضوعات مرتبط با کشت سلول است.»

دکتر سعیده سلیمی افزود: «مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان در سال ۱۳۸۷ با هدف ارتقای توان علمی و پژوهشی اساتید و دانشجویان و انجام

۱۰ مرکز مشاوره ایدز راه اندازی می شود

مطلب افزود: «این مراکز با هدف ارتقای سطح آگاهی جامعه در مورد بیماری ایدز، آموزش روش های پیشگیری و کنترل ابتلای زنان به ایدز راه اندازی شده است.»

وی افزود: «تا پایان سال گذشته ۲۲ مرکز مشاوره ایدز در استان های سراسر کشور از جمله استان های تهران، اصفهان، خراسان رضوی، فارس، کرمانشاه، هرمزگان، لرستان و گلستان فعالیت خود را آغاز کردند و امسال طبق برنامه قرار است تعداد این مراکز به ۳۲ واحد افزایش یابد.»

طبق آخرین آمار اعلام شده از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۲۳ هزار و ۱۲۵ نفر در کشور به ویروس ایدز HIV مبتلا هستند.



امسال حداقل ۱۰ مرکز مشاوره ایدز برای زنان آسیب پذیر در سراسر کشور راه اندازی می شود. «عباس صداقت» رئیس اداره ایدز وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با بیان این

اخطار قانون اساسی مجلس به دولت برای تامین ارز دارو

جا ختم نمی شود و برای اجرای برنامه محوری پزشک خانواده هم در این دو سال یک ریال هنوز پرداخت نشده است.» بنا بر این گزارش رییس مجلس در پاسخ به این اخطار دکتر شهریاری گفت: «دارو جزو نیازهای بسیار ضروری است که باید مورد توجه جدی قرار گیرد. وی قول داد مجلس پیگیری لازم را در این خصوص انجام دهد.» گفته می شود برخی رسانه های خبری در روزهای گذشته خبر از اختصاص ارز مرجع برای خرید اقلام غیر ضروری آرایشی و بهداشتی داده بودند در حالی که برای خرید مواد اولیه دارویی و برخی داروهای بیماران صعب العلاج مقدار کمی ارز اختصاص یافته است.»

مرکز مبادلات ارزی، ارزی را که باید برای واردات داروهای ضروری خارجی اختصاص می داد به کالاهای غیر ضروری اختصاص داد. دکتر حسینعلی شهریاری با اعلام این مطلب در اخطار قانون اساسی خود که امروز در صحن علنی مجلس خطاب به دولت عنوان کرد، ضمن بیان این مطلب گفت: «امروز در زمینه تامین داروهای خارجی برای بیماران سرطانی و صعب العلاج مشکلات زیادی داریم.» وی افزود: «در چند ماه اخیر ارز قابل توجهی برای این کار اختصاص داده نشده است در حالی که برای خرید چوب بستنی، اسباب بازی و ماشین های لوکس خارجی ارز اختصاص داده شده است.» وی ادامه داد: «کار به این

ژن عامل ناشنوایی کشف شد

از کشورهای پاکستان و ترکیه موفق شدند ژنی را که باعث ناشنوایی بر اثر ابتلا به وضعیت سندرم آشر نوع یک می شود و نیز ناشنوایی غیر مرتبط با این سندرم را کشف کنند.» آشر سندرم یک نقص ژنتیکی است که باعث ناشنوایی، نابینایی در شب و کاهش دید محیطی از طریق انحطاط پیشروند شبکه چشم می شود.

یک پروتیین به نام CIB2 هستند. این مطالعه نشان می دهد که این ژن در سلول به کلسیم می چسبد و در ابتلا به وضعیتی که سندرم آشر نوع یک نام دارد دست دارد. سندرم آشر نوع یک موجب ناشنوایی و کاهش شنوایی غیر سندرمی می شود. دکتر زوبیر احمد از دانشگاه سینسیناتی گفت: «در این مطالعه محققان با تجزیه و تحلیل ژنتیکی ۵۷ نفر

محققان ژنی را که باعث می شود کودکان ناشنوا به دنیا آیند کشف کردند. به گزارش دیلی میل، محققان امیدوارند که این کشف به بروز درمان های جدیدی برای ناشنوایی عمیق منجر شود. این تحقیق که در مجله اینترنتی Nature Genetics منتشر شده است نشان می دهد نوزادانی که ناشنوا به دنیا می آیند دارای انواع جهش یافته ای از

معاون تحقیقات و فن آوری خبر داد:

دستیابی ایران به رتبه چهارم علمی دنیا در سال ۲۰۱۸

معاون تحقیقات و فن آوری از دستیابی کشورمان به رتبه چهارم علمی دنیا در سال ۲۰۱۸ براساس پیش بینی یکی از پایگاه های رتبه بندی علمی جهان خبر داد. دکتر مصطفی قانعی در هفتاد و دومین اجلاس روسای دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور که در دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، ضمن اعلام این خبر گفت: «این شتاب رشد علمی یکی از بزرگترین دستاوردهای کشورمان در زمینه علم و فن آوری است و این موفقیت رامدیون تلاش دانشگاه های علوم پزشکی کشور می دانیم.» وی گفت: «در علوم پزشکی و سلامت، کشور ایران با ۴۴۸۱ مقاله در سال ۲۰۱۲ میلادی در جایگاه ۲۰ جهان و رتبه دوم منطقه خاورمیانه قرار دارد.»

معاون تحقیقات و فن آوری یادآور شد: «براساس گزارش پایگاه های رتبه بندی علمی، ۲۷ درصد از مقالات منطقه خاورمیانه و ۱/۴۲ درصد از مقالات کشوری دنیا در زمینه علوم پزشکی و سلامت متعلق به کشور ایران است.»

دکتر قانعی افزود: «تعداد مقالات علمی کشورمان در حوزه علوم پزشکی در ابتدای سال ۲۰۱۲ نسبت به سال قبل از ۶۴۶۰ مقاله به ۹۱۷۳ مقاله افزایش یافته است که معادل ۴۱/۹ درصد رشد است.»

وی خاطر نشان کرد: «از نظر رشد علمی، ایران در سال ۲۰۱۵ به رتبه اول منطقه دست می یابد.»

گفتنی است، هفتاد و دومین اجلاس روسای دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور با حضور وزیر و معاونین، مدیران ارشد و روسای دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور در دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.

دومین کنگره کشوری اندومتریوز

پژوهشگاه ابن سینا در نظر دارد دومین کنگره کشوری اندومتریوز را ۲۷ و ۲۸ دی ماه سال ۱۳۹۱ برگزار نماید. با شیوع تقریبی ۱۷۶ میلیون زن مبتلا در جهان و بار مالی حدود ۱۱۰ میلیارد دلار در سال، اندومتریوز یکی از شایع ترین و پرهزینه ترین بیماری های زنان و مامایی بوده و با عوارض متعددی نظیر ناباروری، افزایش شانس ابتلا به سرطان تخمدان، دردهای شدید قاعدگی، کیفیت نامناسب زندگی خانوادگی و اجتماعی و اختلالات روانی همراه است. در این سمینار، دانشمندان و دانش پژوهان رشته های مختلف زنان، بیولوژی، پاتولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، انکولوژی، اپیدمیولوژی، سم شناسی، عفونی، روانشناسی و حقوق و اخلاق زیستی و... گرد هم خواهند آمد تا نسبت به آسیب شناسی و علت شناسی اندومتریوز، تشخیص و درمان پزشکی و جراحی اندومتریوز، تاثیر عوامل محیطی بر اندومتریوز، اندومتریوز و ناباروری، مباحث اخلاقی و کیفیت زندگی مبتلایان به اندومتریوز و... به بحث و تبادل نظر پردازند.



جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۲۲۴۰۲۱۱۰ داخلی ۳۵۵ تماس و یا به وب سایت www.endometriosis.avicenna.ac.ir مراجعه کنید.

ابداع یک روش جدید آزمایش خون با الهام از سیستم بارکد

محققان موسسه تحقیقات سرطان، موفق به ابداع یک روش جدید در آزمایش خون با الهام از سیستم بارکد شدند. به گزارش ساینس، با استفاده از این روش نتایج ژنتیکی قابل خواندن است. مهم ترین کاربرد این روش در شناسایی مهاجم ترین نوع سلول های سرطان پروستات است. با استفاده از این روش به راحتی می توان بیماری را که نیازمند درمان فوری هستند شناسایی کرد. تنها تست غربالگری حاضر در تشخیص سرطان، نمونه برداری از تومور و بررسی آن توسط میکروسکوپ است که دقت لازم را ندارد. با استفاده از این روش جدید به راحتی می توان تغییرات الگوی فعالیت ژن در سلول های خون بر اثر تومور را در مدت زمان کوتاهی ارزیابی کرد. مدیر این پروژه تحقیقاتی می گوید: «با این روش قادر به خواندن الگوی فعالیت ژنتیکی هستیم؛ مشابه کاری که در بارکد انجام می شود. امید است که در آینده ای نزدیک با استفاده از این آزمایش ساده خون بتوان انواع بیماری ها را در مراحل اولیه تشخیص داد.»

چهارمین سمینار سراسری ایدز

بیماری های آمیزشی، عفونت های فرصت طلب، مسائل اجتماعی در زمینه ایدز و موضوعات مرتبط است. این سمینار دارای ۱۲ امتیاز بازآموزی مداوم برای کلیه مشمولین قانون آموزش مداوم است.

نشانی دبیرخانه سمینار: بزرگراه چمران، اوین، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده پزشکی، طبقه هفتم، مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری تلفن: ۸-۲۲۴۳۹۹۶۳



بیماری های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی آماده پذیرش مقالات تخصصی در زمینه ایدز،

چهارمین سمینار سراسری ایدز از تاریخ ۷ لغایت ۹ آذرماه ۱۳۹۱ توسط مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با همکاری مرکز مدیریت بیماری های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، معاونت تحقیقات و فن آوری و معاونت بهداشتی دانشگاه، کلیه دانشگاه های علوم پزشکی کشور و مراکز تحقیقاتی وابسته در سالن همایش های بین المللی امام خمینی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار می گردد. مرکز تحقیقات

کنگره تازه های تشخیص و درمان بیماری های پستان



زمان: ۱۵ الی ۱۷ آذر ۹۱

مکان: سالن همایش بیمارستان میلاد

شرایط ثبت نام:

عضویت در سامانه آموزش مداوم ضروری است

www.ircme.ir

در صورت عضویت در سامانه، ثبت نام در برنامه از دو طریق سامانه آموزش مداوم و یا حضوری امکان پذیر است.

پنجمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین

پنجمین کنگره بین المللی

آزمایشگاه و بالین ۲۶ تا ۲۹

دی ماه سال جاری در مرکز

همایش های بین المللی

رازی تهران برگزار می شود.

محورهای این کنگره

عبارتند از:

- اختلالات خونی و

آزمایشگاه

- سرطان، بیماری های



عفونی و آزمایشگاه

- مدیریت راهبردها در آزمایشگاه و بالین

- آموزش، پژوهش، تحقیق و تولید

- مشکلات رایج تشخیصی و راه حل های آن

مهلت پذیرش مقالات ۳۰ آبان ماه سال جاری تعیین شده است.

جهت کسب اطلاعات بیشتر در این باره به نشانی زیر مراجعه

نمایید:

«http://www.isacl.com/new/index.php/fa»



دومین کنگره تخصصی استانداردهای تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون

بیمارستان ها، نقش تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت در حاکمیت بالینی و ایمنی بیمار، عفونت های بیمارستانی و اقتصاد سلامت- اثرات ارزیابی فناوری سلامت در استفاده از روش های تجهیزات پزشکی حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون و اهمیت نظام مراقبت بیمارستانی در کنترل عفونت ها و برگزار خواهد شد.

علاقه مندان جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس www.stcrlionline.ir مراجعه یا با تلفن ۲۲۶۳۹۹۴۱ دانشکده پزشکی دانشگاه شهید بهشتی تماس حاصل کنند.



تجهیزات پزشکی حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، تبیین نحوه همکاری و هماهنگی نهادها و ارگان های فعال در حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، نقش تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت در اعتبار بخشی

دومین کنگره تخصصی استانداردهای تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، ۱۸ تا ۱۹ آذرماه ۹۱ در مرکز همایش های بین المللی رازی برگزار می شود.

این کنگره دارای امتیاز بازآموزی برای متخصصین عفونی، آزمایشگاه، دندانپزشکی، پزشکان عمومی، داروسازی، کارشناسان مدیریت بیمارستانی، بهداشت و تجهیزات پزشکی، کارشناسان بخش های استریلیزاسیون و اتاق عمل و اعضای کمیته های کنترل عفونت و تیم های پرستاری و مامایی مراکز است. این کنگره با محورهای استانداردها و راهبردهای اجرایی مرتبط با مواد و

دومین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی

آزمایشگاه
- تشخیص و ردیابی عوامل باکتریایی، ویروسی، انگلی و قارچی
- آسیب شناسی تشریحی و بالینی
- آزمون های جیره و مواد غذایی
سایت همایش www.vetlab91.com
تلفن تماس دبیرخانه: ۰۲۱۶۶۹۷۶۰۶۰
آدرس دبیرخانه: تهران- خیابان انقلاب- خیابان ۱۲ فروردین- خیابان شهدای ژاندارمری- پلاک ۹۶- واحد ۵
محل برگزاری: دانشگاه سمنان
ایمیل info@vetlab91.com



محورهای کنگره عبارتند از:
- استانداردهای ایمنی و مدیریت در

دومین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی دامپزشکی توسط سازمان نظام دامپزشکی جمهوری اسلامی ایران و دانشگاه سمنان در روزهای ۲۲ و ۲۳ آذر ماه ۱۳۹۱ در دانشگاه سمنان برگزار می شود.

همزمان با برگزاری کنگره از مقام چهره ماندگار، دکتر علی اسلامی (استاد ممتاز بازنشسته دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران) تجلیل به عمل خواهد آمد.

