

اصفهان گرد - ۱۰۵

اندوه خدا حافظی



پایان! با نوعی حزن و تلخی خاص همراه است. حالا اگر این پایان، پایان یک دوره ابراز عاشقی باشد بی شک با نوعی فروریختن و در هم شکستن همراه است. شهر در طول تاریخ، این فروکشستن‌های مختلف را تجربه کرده است. تجربه‌های سخت و گاه بی نظیر که حافظه شهر هرگز آن‌ها را از یاد نخواهد برد. در مقابل آن تجربه تاریخی، اتفاقات هم‌زمانی مختلف نیز توانسته، روایت‌های خاصی از شهر و برای شهر ایجاد کند. پایان دهه اول محرم و ششام غریبان، نوعی از همان پایان‌های سخت است. پایانی که تقریباً شبیهی ندارد. برای بسیاری از افراد که عاشقانه و با تمام وجود، دهه اول را به عزاداری و سوگواری می‌پردازند بی شک شام غریبان، پایانی چنوبچی است هم شام سوگ و عزای خاندان اهل بیت عصمت و طهارت است و هم ناراحت و غمگین از تمام شدن این سفره پر برکت فهم و شعور اسلامی هستند. روایت‌های هیبت‌ها و مراسم‌های سوگواری کمتر نوشته شده است و این ظلم بزرگی به روایت شهر و کشور است و از سویی در این مجموعه روایت‌ها، کمتر به احساس‌ها و حالت افراد در طول این مراسم‌ها و آیین‌ها پرداخته شده است. بی شک این اندوه پایانی را در چشم و صورت خادمان



اصفهان امروز
سید امیر اکبری

این مجموعه که بر یادارنده خیمه سوپواری بودند، بیشتر می‌توان دید آنها بساط یک روایت بزرگ را آماده کرده بودند و حالا باید این فرش رنگارنگ را خودشان جمع کنند و با این رنگین کمان خاطره خدا حافظی کنند. آنها با تکه‌تکه اشپای هیبت هم وارد گفتگوی معنادار شده اند و الان وقت خدا حافظی و پایان این

این مجموعه که بر یادارنده خیمه سوپواری بودند، بیشتر می‌توان دید آنها بساط یک روایت بزرگ را آماده کرده بودند و حالا باید این فرش رنگارنگ را خودشان جمع کنند و با این رنگین کمان خاطره خدا حافظی کنند. آنها با تکه‌تکه اشپای هیبت هم وارد گفتگوی معنادار شده اند و الان وقت خدا حافظی و پایان این

بومی سازی میکروسکوپ تصویر برداری فازی

در صورت هدایت تور هم‌دوس لیزر داخل میکروسکوپ، قابلیت تشکیل فریز تناخلی را دارد. در بخش انتهایی قطعه یک آشکارساز دیجیتال برای ثبت تمام نگاشته‌ها قرار می‌گیرد. با نصب این قطعه روی هر نوع میکروسکوپ نوری موجود می‌توان یک دستگاه میکروسکوپ تمام‌نگاری دیجیتالی پایدار داشت که بدون نیاز به استفاده از میزهای اپتیکی ضد ارتعاش، امکان تصویربرداری، مطالعه و مشخصه‌یابی سلول‌های زنده را فراهم می‌کند. دستگاه پیشنهادی کاربری بالایی در تصویربرداری سه‌بعدی از نمونه‌های شفاف به‌خصوص نمونه‌های زیستی همچون بررسی کمی دینامیک آن‌ها دارد و می‌توان به‌سادگی از آن برای مطالعه کمی دینامیک سلولی در تحقیقات پزشکی و زیست‌شناسی، توپوگرافی سه‌بعدی از سطح، تست و مشخصه‌یابی ساختارهای مختلف در علم مواد و سیستم‌های میکروالکترومکانیکی، اندازه‌گیری تغییرات ضریب شکست شاره‌ها در میکروکانال‌ها، مطالعه پدیده‌های غیرخطی و بسیاری کاربردهای تحقیقاتی و صنعتی دیگر استفاده کرد.

سولول‌ها در تشخیص اولیه بسیاری بیماری‌ها و درمان بهنگام آن‌ها مؤثر است. بر همین اساس و با توجه به اهمیت به‌رهمندی از تجهیزات کارآمد در شناسایی این دست از ویژگی‌های مولکول‌ها و نمونه‌های زیستی، طراحی و ساخت میکروسکوپ تصویربرداری کمی فازی با حمایت ستاد توسعه فناوری‌های اپتیک و کوانتوم و حمایت شد. در این طرح سعی شده با کاهش خطاهای مکانیکی امکان مطالعه تغییرات زیر نانومتری سلول‌ی فراهم شود. مطالعه ارتعاشات غشای سلول‌ی، اهمیت ویژه‌ای در تشخیص بسیاری بیماری‌ها مانند سرطان دارد که نیازمند تصویربرداری دقیق و سریع است. روش پیشنهادی در این پژوهش پاسخگوی این بخش از تحقیق نیز است. در این پژوهش، یک قطعه جانبی تصویربرداری کمی فازی پیشنهاد شده است که قابلیت نصب روی میکروسکوپ‌های نوری معمولی و تجهیز کردن آن‌ها به ابزار برای میکروسکوپی تمام‌نگاری دیجیتالی را دارد. قطعه پیشنهادی شامل دومشور فرنل با زاویه رأس مشخص است که

«طراحی و ساخت میکروسکوپ تصویربرداری کمی فازی» با حمایت ستاد توسعه فناوری‌های اپتیک و کوانتوم و تلاش پژوهشگران و متخصصان این حوزه به سرانجام رسید. به گزارش ایرنا، تعیین ریخت‌شناسی ذرات و نمونه‌های زیستی یکی از نیازهای مهم در صنعت، زیست‌فناوری، پزشکی و زیست‌شناسی است. از آنجا که ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی مواد به توزیع اندازه و شکل آن‌ها وابسته است، تعیین آن نقش مهمی در علوم شیمی، پزشکی، زیست‌فناوری، نانوفناوری، داروسازی و همچنین فرایندهای صنعتی، مواد غذایی و غیره دارد. میکروسکوپ تضاد فاز یک روش تصویربرداری با میکروسکوپ نوری است که تغییرات فاز نور عبوری از نمونه شفاف را به تفاوت‌هایی در روشنایی تصویر تبدیل می‌کند. تغییرات فاز در حالت عادی نامرئی هستند اما زمانی که به‌صورت تفاوت‌هایی در روشنایی نشان داده شود، قابل مشاهده می‌شوند. تغییرات شکلی سلول‌های زنده را تمام مستقیماً با میزان سلامتی سلول و نوع بیماری دارد مطالعه پویای

تاخیر وعده وزیر نیرو

۱۵۲ -

روز برای پمپاژ آب از کوهرنگ ۳

نوآوری در تولید ماشین‌آلات خط تولید خوراک دام و طیور

پژوهشگران دانشگاه آزاد خمینی‌شهر در تولید ماشین‌آلات خط تولید خوراک دام و طیور نوآوری کردند.

به گزارش صداوسیما، حسین عقایی یکی از فناوران تولید این محصول در واحد فناوری مستقر در دانشگاه آزاد خمینی‌شهر گفت: پژوهشگران این واحد فناوری به‌منظور بهبود کیفیت و بهره‌وری واحدهای تولید خوراک دام و طیور با طراحی جدید، به‌روز و مهندسی مکروس، موجی نو در طراحی ماشین‌آلات خط تولید خوراک دام و طیور به راه انداخته‌اند. مدیر این واحد فناوری هم گفت: نوآوری در طراحی این ماشین‌آلات به‌گونه‌ای است که از کیفیت بالای ساخت و ضمانت یک‌ساله گواهی برخوردار است. محمد خلیلی افزود: این واحد فناوری فعالیت خود را از سال ۱۳۹۹ آغاز کرده و در مدت چهار سال موفق به اجرای چند خط تولید خوراک دام و طیور شده که ساخت بخش ماشین‌آلات داخلی، نصب و راه‌اندازی خط ۲۰ تن در ساعت خوراک طیور از دستاوردهای این شرکت فناوری است. او گفت: دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمینی‌شهر در حمایت از استقرار واحدهای فناوری توسعه فعالیت‌های شرکت همکاری‌های خوبی داشته و در راستای ایجاد کارگاه‌ها و خط تولید محصولات، شایسته است در باب تفاهم‌نامه‌های همکاری دانشگاه از طریق واگذاری زمین و سالن‌های کارگاهی شرکت‌ها را در گسترش فعالیت‌های خودیاری کند.

نمایشگاه‌ها، فرهنگ نسل‌های گذشته و حال را به آیندگان انتقال می‌دهند



مدير كل موزه‌های وزارت میراث‌فرهنگی، صنایع‌دستی و گردشگری گفت: برگزاری نمایشگاه‌ها و رویدادهایی که بخشی از میراث معنوی و آیین‌های ما هستند، فرهنگ و دانش نسل‌های گذشته و حال را به آیندگان انتقال می‌دهد. به گزارش ایسنا، هادی میرزایی در آیین گشایش یازدهمین نمایشگاه روضه رضوان نوش‌آباد اظهار کرد: ما باید در حوزه موزه و میراث‌فرهنگی روایت دقیق و صادقانه و عالمانه را مورد توجه قرار دهیم تا بتوانیم دانش اندوخته گذشته را به نسل‌های حال آینده انتقال بدهیم. او افزود: نمایشگاه‌ها به‌واسطه جذابیت و نوع مخاطب به‌گونه‌ای طراحی می‌شوند که می‌تواند بخشی از آیین‌ها و میراث معنوی ما را منتقل کند که مهم‌ترین بحث در حفظ شاعر موزه‌ها، حلقه اتصال میراث ملموس و ناملموس برای نسل امروز و آینده است، بنابراین در حال تنظیم موافقت‌نامه‌ای با آموزش‌وپرورش هستیم که هر دانش‌آموز در طول سال تحصیلی لااقل یکبار از موزه بازدید کند. نوش‌آباد در ماه محرم شاهد آیین‌های مذهبی شامل سقاخونی، پنجه بندی، جریده برداری روز تاسوعا، خیمه کوبی عصر هشتم محرم، تعزیه، کُتْل برداری، طوغ برداری، ذوالجنح گردانی روز عاشورا، خیمه برداری عصر یازدهم محرم است و نمایشگاه روضه رضوان نیز فضایی است که در قالب ۲۰۰ برای بینندگان روایت می‌کند و تا پایان ماه صفر برپا است.

اتفاق در اختیار بینندگان قرار بگیرد تا دانش مستندی به آنها منتقل شده و اثر گذاری بیشتری داشته باشد. او گفت: دیدار از موزه‌ها برای گروه‌هایی از شهروندان از جمله گروه سنی کمتر از ۱۲ سال، خانواده‌هایی با بیش از پنج فرزند، پژوهشگران، هنرمندان میراث‌فرهنگی، صنایع‌دستی و راه‌نمایان گردشگری رایگان است. مدیر کل موزه‌های وزارت میراث‌فرهنگی، صنایع‌دستی و گردشگری، اظهار کرد: گروه‌هایی نیز از بلیت نیمه‌بها بهره‌مند می‌شوند که شامل خانواده‌هایی با سه و چهار فرزند، دانش‌آموزان و دانشجویان، خبرنگاران و بازنشستگان به‌همراه افراد تحت تکفل می‌شود و برای تورهایی گردشگری نیز ۱۵ درصد تخفیف تعریف شده است. میرزایی با اشاره به اهمیت آشنایی دانش‌آموزان با موزه و آثار تمدنی ایران، افزود: موزه‌ها، حلقه اتصال میراث ملموس و ناملموس برای نسل امروز و آینده است، بنابراین در حال تنظیم موافقت‌نامه‌ای با آموزش‌وپرورش هستیم که هر دانش‌آموز در طول سال تحصیلی لااقل یکبار از موزه بازدید کند. نوش‌آباد در ماه محرم شاهد آیین‌های مذهبی شامل سقاخونی، پنجه بندی، جریده برداری روز تاسوعا، خیمه کوبی عصر هشتم محرم، تعزیه، کُتْل برداری، طوغ برداری، ذوالجنح گردانی روز عاشورا، خیمه برداری عصر یازدهم محرم است و نمایشگاه روضه رضوان نیز فضایی است که در قالب ۲۰۰ برای بینندگان روایت می‌کند و تا پایان ماه صفر برپا است.

مدیر درمان تأمین اجتماعی اصفهان:

ایجاد درمانگاه‌های جدید در دستور کار است



۴ نوسازهایی که جایگزین بیمارستان‌های فرسوده می‌شود

مدیر درمان تأمین اجتماعی اصفهان با اشاره به قدمت درمانگاه‌های تأمین اجتماعی در استان گفت: درمانگاه ملکوتی ۵۵ ساله و درمانگاه کمالیور اصفهان افزون بر ۵۰ سال قدمت دارند و نوسازی و بهسازی درمانگاه‌های تأمین اجتماعی که می‌توانند نقش مهمی در کاهش مراجعات به بیمارستان‌های ملکی تأمین اجتماعی داشته باشد، در کنار ایجاد درمانگاه‌های جدید در دستور کار است.

وی افزود: در حوزه «درمان غیرمستقیم» که خدمات سازمان تأمین اجتماعی در قالب خرید خدمت است در سال ۱۴۰۲ تعداد مراکز ارائه خدمات درمانی در استان که طرف قرارداد با ما هستند به چهار هزار و ۷۲ مرکز رسید که از این تعداد ۷۰ بیمارستان و ۶۵ درمانگاه شامل کلینیک و پلی کلینیک و نزدیک به دو هزار مطب و بقیه داروخانه‌ها و مراکز رادیولوژی، تصویربرداری پزشکی و ارائه‌دهندگان خدمات پاراکلینیک هستند و سازمان تأمین اجتماعی ماه آینده مطالبات این مراکز را تا آخر اسفند تسویه خواهد کرد.

وی در ادامه در زمینه فعالیت‌های انجام شده در زمینه هوشمندسازی سازمان و لیست هوشمند، گفت: قرار است تعداد قابل توجهی از معاینات‌های کارگاه‌ها از طریق این لیست هوشمند به کارفرما پیش از بازگشتی‌ها اعلام شود که جلوی بسیاری از مشکلات بعدی را می‌گیرد.

۴ بیش از ۵۰ خدمت در سازمان تأمین اجتماعی

مدیر درمان اداره کل تأمین اجتماعی اصفهان اظهار داشت: در ابتدای کرونا ۳۰ خدمت غیرحضوری وارد عرصه ارائه شد و بیشتر خدماتی بود که تعدد مراجعه‌دهندگان و هم‌اکنون این خدمات به بیش از ۵۰ خدمت رسیده و تلاش برای افزایش این خدمات غیرحضوری داریم.

رجالی در بخش دیگری از سخنانش گفت: سامانه ۱۳۲۰ قابلیت مشاوره، ارائه شکایات و بیان مشکلات به‌صورت تلفنی و اینترنتی آماده پاسخگویی به همه بیمه‌شدگان است تا رضایات خاطر بهتری را برای بیمه‌شدگان فراهم کنیم.

وی در رابطه با جراحی قلب بیماران در مراکز درمانی سازمان تأمین اجتماعی نیز بیان کرد: ۵۳ هزار جراحی رایگان در تأمین اجتماعی استان انجام شده است.

مدیر درمان اداره کل تأمین اجتماعی اصفهان ادامه داد: جراحی قلب بیماران در بخش دولتی بین ۲۰ تا ۳۰ میلیون است و در بخش خصوصی بین ۱۲۰ تا ۱۸۰ میلیون است که در سازمان به‌صورت رایگان



گروه خبری: محمد رجالی، مدیر درمان اداره کل تأمین اجتماعی اصفهان در مصاحبه مطبوعاتی که به مناسبت گرامیداشت هفته تأمین اجتماعی برگزار شده بود در جمع خبرنگاران با تشریح فعالیت‌های این سازمان گفت: بیش از ۷۰ درصد از جمعیت استان اصفهان تحت پوشش سازمان تأمین اجتماعی هستند و تأمین درمان این تعداد از چالش‌های این سازمان به شمار می‌رود.

وی افزود: سال گذشته سازمان تأمین اجتماعی در استان اصفهان پس از استان تهران بیشترین هزینه خرید خدمات درمانی و دارو به میزان افزون بر ۸ هزار و ۶۷۷ میلیارد تومان پرداخت کرده است.

رجالی با اعلام اینکه در سال گذشته در حوزه خدمات سرپایی بخش «درمان مستقیم» حدود ۱۰ میلیون و ۵۰۰ هزار خدمت سرپایی به هم‌استانی‌ها ارائه شد که رشد چشمگیر ۱۸ درصدی نسبت به سال ۱۴۰۰ در ارائه خدمات را نشان می‌دهد و در آن سال تنها هشت میلیون خدمت سرپایی ارائه شده بود. او افزود: با وجود آن که ۲ بیمارستان «دکتر شریعتی» و «شهید غرضی» اصفهان از نظر کیفیت ارائه خدمات در رتبه‌های اول و دوم بیمارستان‌های تأمین اجتماعی در کل کشور قرار دارند ولی اصفهان نیازمند احداث بیمارستان سوم تأمین اجتماعی است و در صورت انجام این مهم، این بیمارستان که مصوبه آن، آذر ماه ۱۴۰۱ اخذ شد و حدود ۶۰ هزار میلیارد ریال نیز به آن بودجه تخصیص داده شده است می‌تواند حجم قابل توجهی از مشکلات درمانی شهر و استان اصفهان را حل کند.

زیرساخت‌های سرپایی ما تا سه سال آینده ۲۰ درصد افزایش پیدا می‌کند. رجالی با بیان اینکه بین ۱۰ تا ۲۰ درصد بیماران سایر استان‌ها در اصفهان درمان می‌شوند، گفت: این موضوع یک چالش کشوری است و سرانه درمان مبتنی بر جمعیت استان پرداخت می‌شود و برای این درمان‌ها سرانه‌ای پرداخت نمی‌شود. مدیر درمان تأمین اجتماعی استان اصفهان با بیان اینکه بخش عمده‌ای از هزینه‌های درمانی مربوط به بیماری‌های مزمن است؛ گفت: در استان اصفهان ۲۵۰ هزار بیمار مزمن شناسایی شده و در حال درمان هستند که بالاترین رقم کشوری به‌شمار می‌رود. رجالی با بیان اینکه ما از سال ۱۴۰۰ توانستیم جایگزین نیروهای بازنشسته‌های خود را بگیریم، گفت: در حوزه درمان ما ۲۵۰ کادر درمان داریم و کوشش داریم در نیمه دوم سال ۲۵۰ کادر درمان جدید جذب کنیم که جایگزین نیروهای بازنشسته خود شوند.

و ۵۰ درصد از ظرفیت این مراکز خالی است. **کاهش عمده هزینه‌ها مربوط به بیماری‌های مزمن است** وی با اشاره به استهلاك بالای تجهیزات بیمارستانی به دلیل تعداد بالای عمل‌های جراحی، گفت: در یک سال اخیر بالغ بر ۲۵۰ میلیارد تومان برای به‌روزرسانی تجهیزات انجام داده‌ایم. مدیر درمان تأمین اجتماعی استان اصفهان ادامه داد: مصوبه هیئت‌مدیره تأمین اجتماعی این است که زمین و مجوز ساخت از سوی شهرستان تأمین شود و ساخت و تأمین نیروی انسانی و چینی آن با تأمین اجتماعی خواهد بود. وی با اشاره به تجهیز درمانگاه شاهین‌شهر، گفت: در فولادشهر ما مصوبه برای ساخت داریم؛ اما طبق مصوبات باید شرکت عمران به‌صورت رایگان در اختیار ما قرار بدهد که متأسفانه درخواست هزینه برای زمین کرده‌اند. رجالی با اشاره به ساخت درمانگاه چهارهزار متری فاطمه الزهرا (س) در اصفهان، گفت: با توجه به پروژه‌هایی که در دست داریم میزان

صورت می‌گیرد. مدیر درمان اداره کل تأمین اجتماعی اصفهان افزود: تعداد مراجعات و بیمه‌شدگان ما زیاد است و میزان پاسخگویی ما یک به سه است. اورژانس شرعیتی یکی از پر مراجعه‌ترین مراکز اورژانسی سطح شهر است که یک توسعه ۷۵۰ متری در نظر گرفتیم و در حال ساخت است. وی ادامه داد: فعلاً به دلیل ساخت‌وسازها مرکز اورژانس شرعیتی استاندارد نیست؛ اما با این توسعه زیربنای اورژانس به یک هزار متر می‌رسد. رجالی با اشاره به ساخت مرکز دیوی در مرکز غرضی، عنوان کرد: مرکز غرضی ما یکی از بزرگ‌ترین مراکز شمال شهر اصفهان است که تا دلچیان ارائه خدمات می‌دهد و بیش از ۳۰ درصد مراجعات آن بیماران بدحال و تصادفات است. مدیر درمان تأمین اجتماعی استان اصفهان با بیان اینکه ۱۲ اتاق ال دی آر برای بخت زایمان با هزینه‌ای بالغ بر ۴۰ میلیارد تومان تجهیز شده است، گفت: متأسفانه استقبالی از این مراکز صورت نگرفته است