

رییس جمهور در پیامی به مناسبت روز پزشک: روز پزشک فرصتی برای تکریم از قهرمانانی است که برای «نجات» هم‌نوعان از «جان» گذشتند و شجاعانه میانه میدان ایستادند

روز پزشک امسال، فرصتی برای تکریم از قهرمانانی است که جانانه از حریم سلامت مردم عزیز این سرزمین، پاسداری کردند؛ آنان که برای «نجات» هم‌نوعان از «جان» گذشتند و شجاعانه میانه میدان ایستادند. به‌عنوان رئیس‌جمهور و به نمایندگی از ملتی



رییس‌جمهور در پیامی با تبریک روز پزشک (زادروز حکیم ابوعلی سینا) به همه پزشکان کشور، گفت: روز پزشک امسال، فرصتی برای تکریم از قهرمانانی است که جانانه از حریم سلامت مردم عزیز این سرزمین، پاسداری کردند؛ آنان که برای «نجات» هم‌نوعان از «جان» گذشتند و شجاعانه میانه میدان ایستادند. متن پیام حجت الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

بیگمان روز پزشک امسال، برای جامعه ایرانی متفاوت از سال‌های پیشین است و آیین ارج نهادن به خدمات پزشکان نیز امسال رنگی دیگر دارد و بهانه‌هایی افزون‌تر. در این بحران عالم‌گیر، ایران و فراتر، تمام جهان به پاس ایثار و جانفشانی پزشکان، تمام‌قد ایستاده است. اینک بیش از هر زمان دیگری به یاد می‌آوریم که برخی مشاغل فراتر از انتخاب یک حرفه، دشواری پذیرش مسئولیت است و پذیرش مسئولیت، تصویر روشنی از دیگرخواهی و سبکی از شجاعانه زیستن است.

قدرشناس، در برابر مسئولیت‌پذیری، فداکاری و دلاوری پزشکان و تمام ارکان «نظام سربلند سلامت ایران»، سر فرود می‌آورم و ایمان دارم که حافظه تاریخی ملت، این فداکاری‌ها را در تراز جانبازی‌های رزمندگان وطن قرار خواهد داد. اگر در روزگار دفاع مقدس، پزشکان شانه به شانه مجاهدان «خط مقدم» بودند این بار خود حماسه‌سازان «صف اول» شدند. ایران تا همیشه به فرزندان این چنین خواهد بالید که تاریخ‌ساز بوده‌اید و گره‌گشا.

به خانواده‌های پزشکان و کادر درمان که روزها را بدون عزیزانشان، با نگرانی و دلهره تحمل کردند ادای احترام می‌کنم و صمیمانه امیدوارم که در روزهای سلامت ایران، در روزهای آرامش و آن زمان که دوباره زندگی به تمامی جریان یابد، دوری‌ها جبران شود که ما وامدار ایثار آنان نیز هستیم.

در حاشیه نشست ستاد ملی مقابله با کرونا انجام شد؛ تقدیر رییس‌جمهور از خانواده‌های سه شهید حوزه سلامت کشور



رییس‌جمهور در جلسه ستاد ملی مقابله با کرونا و به مناسبت روز پزشک، از خانواده‌های سه شهید حوزه سلامت کشور تقدیر و تجلیل کرد.

حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی روز شنبه یکم شهریور در جلسه ستاد ملی مقابله با کرونا با اهدای لوح تقدیر به خانواده شهید دکتر مظفر ربیعی، شهید دکتر بهرام طهماسبی و شهیده دکتر شیرین روحانی‌راد، از خدمات شبانه‌روزی و خالصانه این شهیدان گرانقدر و صبوری خانواده آنان تجلیل کرد.

وزیر بهداشت عنوان کرد: تقدیم ۱۶۴ شهید مدافع سلامت در کشور تا کنون

داشتیم. تعداد شهدای ثبت شده از جامعه پزشکی تا امروز حدود ۱۶۴ نفر است. البته موارد جدیدی اعلام شده که در دست بررسی است و امیدواریم خداوند روح همه این عزیزان را با سالار شهیدان محشور کند.

وی در خصوص تامین واکسن کرونا، تاکید کرد: هم با شرکت‌های دانش‌بنیان و هم با موسسات معتبر، در حال کار بر روی واکسن هستیم و همزمان به بررسی شرکت‌های معتبر در کل جهان می‌پردازیم و پیشنهاداتی برای خرید واکسن ارائه کردیم، اما کشور خاصی مد نظر نیست. بر پیش‌خرید معتبرترین واکسنی که مورد تایید سازمان جهانی بهداشت باشد کار می‌کنیم تا به موقع به مردم ارائه دهیم.

وزیر بهداشت در پایان افزود: تیم‌های مختلفی در ایران در حال کار بر روی تولید واکسن هستند و خیلی‌ها از سطح آزمایش‌های اولیه فراتر رفتند و وزارت بهداشت به عنوان مرجع اصلی، به موقع در این زمینه اطلاع‌رسانی خواهد کرد.



وزیر بهداشت با اشاره به آخرین اقدامات صورت گرفته در زمینه تامین واکسن کرونا، آخرین آمار شهدای مدافع سلامت را ۱۶۴ نفر اعلام کرد.

دکتر سعید نمکی در حاشیه مراسم گرامیداشت روز پزشک و تجلیل از مدافعان سلامت که توسط بسیج جامعه پزشکی در مجتمع فرهنگی ولیعصر(ع) برگزار شد، اظهار داشت: از روز نخست مبارزه با ویروس کووید ۱۹ همکاری تنگاتنگی با عزیزانمان در بسیج جامعه پزشکی

معاون درمان وزارت بهداشت:

توسعه دانشگاه‌های علوم پزشکی و شبکه بهداشت در شرایط کرونا به داد ما رسید



وی افزود: شبکه بهداشت یک ساختار مویرگی در قلب خانه‌های مردم است زیرا می‌تواند بیماری‌یابی کند و مراقبت درست از مردم انجام بدهد. گاهی غفلت‌هایی در این زمینه انجام شده و از همان غفلت‌ها شاید آسیب دیده باشیم.

معاون درمان وزارت بهداشت گفت: یکی از تصمیمات بزرگ جمهوری اسلامی ایران، توسعه دانشگاه‌های علوم پزشکی و شبکه بهداشت بود که امروز به داد ما رسید، زیرا وقتی دانشگاه‌های علوم پزشکی در شهرهای محروم ساخته شد، پزشک و پرستار تربیت شد و این افراد در شرایط شیوع کرونا به کمک همان استان‌ها آمدند.

دکتر قاسم جان بابایی در این باره اظهار داشت: در شرایط کرونا دستخوش تصمیم‌های خارج از کشور نشدیم. دستورالعمل‌های سازمان جهانی بهداشت و آمریکا و چین بارها تغییر کرد، اما کمیته علمی کرونا تصمیماتی گرفت که خیلی دستخوش تغییر نشد. بیش از هزار کار پژوهشی در کشور انجام شد و به طور مثال دانشگاه علوم پزشکی ایلام بیش از ۶۰ کار پژوهشی در زمینه کرونا انجام داده است.

در سفر معاون درمان وزارت بهداشت به استان اصفهان صورت گرفت: بازدید از بیمارستان‌های معین کرونا در استان اصفهان



به بررسی روند ارائه خدمت و شیوه اجرای پروتکل کشوری درمان بیماری کرونا پرداخت.

معاون درمان وزارت بهداشت از بیمارستان در حال ساخت بیمارستان گل‌دیس شاهین شهر نیز بازدید و بر تسریع بر تکمیل این پروژه تاکید کرد.

دکتر جان بابایی در بازدید از بیمارستان گل‌دیس شاهین شهر گفت: تا پایان سال و با تکمیل ساختمان این بیمارستان، تجهیزات بخش اتاق عمل، آی سی یو و مرکز تصویربرداری، تحویل و به بهره برداری می‌رسد.

دکتر جان بابایی، معاون درمان وزارت بهداشت به همراه دکتر گل پیرا رییس مرکز مدیریت بیمارستانی و تعالی خدمات بالینی وزارت بهداشت و جمعی از مسئولین استانی و دانشگاهی از مراکز بهداشتی درمانی معین کرونا استان اصفهان بازدید کردند.

دکتر قاسم جان بابایی در ابتدا با حضور در بیمارستان امین اصفهان از بخش‌های بستری بازدید و با بررسی وضعیت بیماران، در جریان روند ارائه خدمات قرار گرفت.

جلسه ستاد دانشگاهی این استان در خصوص کنترل و مقابله با کرونا و ویروس نیز با حضور معاون درمان وزیر بهداشت و نماینده مجلس شورای اسلامی، رییس دانشگاه، معاونین درمان و بهداشت دانشگاه و روسای بیمارستان‌های دولتی و خصوصی نیز برگزار و در آن به بررسی وضعیت شیوع و ویروس کووید ۱۹ و اقدامات صورت گرفته در استان پرداخته شد.

بازدید از بخش‌های مختلف سه بیمارستان خورشید، فارابی، شهید غرضی وابسته به تامین اجتماعی از دیگر برنامه‌های این سفر بود.

دکتر جان بابایی در هریک از مراکز با حضور بر بالین بیماران کرونایی بستری در بخش‌های داخلی، عفونی و ICU

سخنگوی سازمان انتقال خون ایران عنوان کرد:

اهدای ۶ هزار واحد پلاسماي خون بیماران بهبود یافته از کووید ۱۹



اهدای پلاسما
مراجعه کنند.
وی افزود:

پزشکان معالج در بیمارستان‌ها از طریق بانک خون بیمارستان از انتقال خون در خواست پلاسما می‌کنند و مراکز انتقال خون نیز پلاسماي تهیه شده را به بیمارستان‌ها تحویل می‌دهند. حجم پلاسماي دریافتی ۵۰۰ سی سی است و کلیه مراحل اهدای پلاسما در شرایط استریل و بهداشتی و با استفاده از وسایل یکبار مصرف انجام می‌شود.

به گفته سخنگوی سازمان انتقال خون ایران در حال حاضر از ۳۱ استان کشور، ۲۵ استان و مرکز انتقال خون استانی، جمع آوری پلاسماي هیپرایمیون را انجام می‌دهند.

سخنگوی سازمان انتقال خون ایران گفت: از اردیبهشت ماه امسال تا کنون از مجموع ۷ هزار و ۳۲۳ نفر مراجعه کننده که از بیماری کووید ۱۹ بهبود یافته‌اند و ۲۸ روز از بهبودی آنها گذشته است، ۶ هزار واحد پلاسما اهدا شده است که این میزان اهدای پلاسما نشان می‌دهد که دو درصد از بهبود یافتگان کووید ۱۹ جهت اهدای پلاسما مراجعه کرده‌اند.

دکتر بشیر حاجی بیگی با اعلام این مطلب اظهار داشت: مردم در استان‌های تهران، خوزستان، اصفهان، مازندران، خراسان رضوی، کرمانشاه و آذربایجان غربی اقبال بیشتری برای اهدای پلاسماي خون خود جهت بهبود دیگر بیماران داشته‌اند. از همه بهبود یافتگان این بیماری تقاضا داریم که به شکرانه سلامتی و به عنوان زکات سلامتی خود به ۲۵ مرکز انتقال خون سراسر کشور جهت

سخنگوی وزارت بهداشت خبر داد: روند کاهشی مرگ و میر روزانه کرونا در کشور



سخنگوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از روند کاهشی مرگ و میر روزانه کرونا در کشور خبر داد. وی با اشاره به تعداد مبتلایان به این بیماری، مجموع بیماران کووید ۱۹ در کشور را به ۳۵۲ هزار و ۵۵۸ نفر عنوان کرد.

لاری در ادامه با بیان این که خوشبختانه تاکنون ۳۰۴ هزار و ۲۳۶ نفر از بیماران، بهبود یافته و یا از بیمارستان‌ها ترخیص شده‌اند، افزود: ۳۸۶۹ نفر از بیماران مبتلا به کووید ۱۹ در وضعیت شدید این بیماری تحت مراقبت قرار دارند. وی همچنین گفت: تاکنون دو میلیون و ۹۶۳ هزار و ۷۴۱ آزمایش تشخیص کووید ۱۹ در کشور انجام شده است.

مدیرکل دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت: داروی رمدسیویر ایرانی ظرفیت صادراتی دارد

شرکت دانش بنیان آمادگی تولید انبوه دارو را پس از تایید دارو توسط سازمان غذا و دارو دارد. این داروی ایرانی پس از تولید انبوه در اختیار بیمارستان‌های کشور قرار خواهد گرفت. مدیرکل دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت تاکید کرد که تجویز این دارو به دلیل عوارض شدید باید توسط پزشکان متخصص انجام و دارو در بیمارستان‌های کشور استفاده شود.

وی ادامه داد: با تلاش شرکت دانش بنیان مستقر در پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران، ماده اولیه رمدسیویر نیز در شکل آزمایشگاهی تولید و در مرحله ثبت مستندات در سازمان غذا و دارو قرار دارد. وطن پور بیان داشت: با تولید ماده اولیه این دارو در داخل کشور ضمن تامین میزان مورد نیاز در کشور، صرفه جویی ارزی زیادی هم به همراه خواهد داشت.



مدیرکل دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با تایید کیفیت مناسب داروی «رمدسیویر» تولیدشده توسط یکی از شرکت‌های دانش بنیان ایرانی، گفت: این دارو ظرفیت صادراتی دارد و قادر به تامین نیاز کشورهای همسایه است.

داروی رمدسیویر ایرانی برای بهبود بیماران کرونا فرموله و به تولید رسیده است و در حال حاضر مراحل قانونی ثبت خود را در سازمان غذا و دارو طی می‌کند تا وارد بازار داخل شود. دکتر حسین وطن پور در این خصوص توضیح داد: این

فراخوان یازدهمین جشنواره بین‌المللی سیمرغ



پوستر و عکس که تصویرگر این روایت هستند، تندیس و جایزه ویژه جشنواره با عنوان «مدافعان سلامت» اهدا می‌شود.

جشنواره یازدهم با شعار "هر خانه، یک پایگاه سلامت" تلاش دارد سبک زندگی سالم را که هدف و غایت نهایی بعثت همه انبیا و اولیا الهی است در جامعه ترویج کند.

دانشجویان و علاقه‌مندان به شرکت در این جشنواره می‌توانند برای اطلاعات بیشتر و ثبت نام در این جشنواره به آدرس www.festivalf.ir مراجعه نمایند.

گفتنی است، زمانبندی جشنواره با توجه به شیوع ویروس کرونا و قابل تغییر است.

دبیرخانه یازدهمین جشنواره بین‌المللی سیمرغ با قدردانی از تلاش‌های خستگی‌ناپذیر جامعه علوم پزشکی در مبارزه با ویروس کرونا، با اعلام فراخوان، تمامی دانشجویان سراسر کشور، جامعه پزشکی و عموم مردم را به شرکت در این جشنواره دعوت کرد.

علاقه‌مندان می‌توانند در ۵ بخش تئاتر، فیلم، موسیقی، ادبی و هنرهای تجسمی جشنواره سیمرغ شرکت کنند؛ محدودیتی برای شرکت متقاضیان در رشته‌های مختلف وجود ندارد.

براساس اعلام دبیرخانه دائمی جشنواره، مهلت ثبت نام و ارسال آثار به این جشنواره از تاریخ اول مهرماه آغاز و تا یکم دی ماه ۱۳۹۹ ادامه خواهد داشت.

این جشنواره در چهار بخش، بخش آزاد ویژه دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی وزارت بهداشت، بخش ملی با موضوع فرهنگ سلامت ویژه عموم مردم، بخش بین‌الملل با موضوع فرهنگ سلامت ویژه شرکت‌کنندگان سراسر جهان برگزار می‌شود. همچنین در راستای قدردانی از تلاش‌های کادر بهداشت و درمان کشور که سلامتی خود را وقف مبارزه با ویروس کرونا کرده‌اند با نظر هیئت داوران، به بهترین اثر در چهار رشته فیلم کوتاه، مستند،

وزیر بهداشت:

تخصیص و تامین ارز دارو و تجهیزات پزشکی را مجدداً پیگیری می‌کنیم



ارائه گزارش آخرین وضعیت ارزی دارو و تجهیزات پزشکی از ابتدای سال ۹۹ تا

سعید نمکی بتازگی در نشست مشورتی اضطراری با انجمن‌های صنفی، سندیکاها و فعالان صنعت دارو و تجهیزات پزشکی در تالار همایش وزارتی وزارت بهداشت، بر استفاده حداکثری از ظرفیت تولید داخل و اولویت تولید ملی و تولید مواد اولیه در کشور تاکید کرد.

وی افزود: مجدانه موضوع تخصیص و تامین ارز دارو و تجهیزات پزشکی و تسهیل و تسریع در فرایندهای ثبت سفارش و تخصیص را پیگیری می‌کنیم. تامین ارز و ارتقای هماهنگی بین بخشی و همراهی بیشتر در بخش‌های اقتصادی کشور با توجه به اهمیت، ضرورت و اولویت بی‌بدیل سلامت و کالاهای سلامت محور به ویژه مواد اولیه دارویی، دارو، تجهیزات و ملزومات پزشکی بسیار ضروری است.

نمکی تصریح کرد: وزارت بهداشت با توان حداکثری در کنار تامین کنندگان دارو و تجهیزات است. توفیق در این مسیر، هماهنگی دولت و بخش خصوصی و نگاه ویژه بخش‌های حاکمیتی را طلب می‌کند. با برخی شیوه‌های گذشته برای شرایط دشوار پیش رو در پاییز و زمستان، نمی‌توان آن گونه که باید و شاید حاضر و ظاهر شد. محمدرضا شانه‌ساز رییس سازمان غذا و دارو نیز در این نشست به

نیمه شهریور پرداخت و اعلام کرد: تا روز ۱۵ شهریور، ۱۹۶۶ میلیون دلار ثبت سفارش در این گزارش عنوان شد: تخصیص ارز نیز با توجه به تخصیص ۱۴۰۲ میلیون دلاری ارز دارو و تجهیزات پزشکی کاهش ۲۱ درصدی نسبت به زمان مشابه در سال گذشته مشاهده می‌شود در حالی که با تامین ۹۶۹ میلیون دلار ارز از این منابع تخصیصی، تامین ارز تا ۱۵ شهریور نسبت به زمان مشابه سال قبل کاهش ۴۳ درصدی را نشان می‌دهد و به طور اخص در مورد تامین ارز بانکی دولتی کاهش ۵۱ درصدی مشاهده می‌شود.

در ادامه این نشست، فعالان تامین و تولید دارو و تجهیزات پزشکی به مشکلات و فراز و فرودهای تامین و تخصیص ارز در سال‌های اخیر اشاره کردند و موضوع راهکارهای عبور از شرایط موجود و رفع مشکلات و برخی ناهماهنگی‌های بین بخشی در تخصیص تامین ارز مواد اولیه، دارو و تجهیزات پزشکی به بحث گذاشته شد.

سامانه سیمای سرطان رونمایی شد



سامانه یکپارچه مدیریت اطلاعات سرطان که به اختصار سامانه سیمای سرطان نامیده می شود، رونمایی شد. رییس اداره سرطان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در مراسم رونمایی این سامانه که به تازگی برگزار شد با اشاره به اینکه در قالب این سامانه افراد بهتر، مناسب تر و زودتر خدمات را دریافت کنند، گفت: امروز ما حاصل تلاش هایی که برای توسعه زیرساخت

اطلاعاتی سرطان در سال های گذشته انجام شد، در قالب این سامانه ارائه شده است.

علی قنبری مطلق اظهار داشت: گزارش منظم از ثبت سرطان، ایجاد پرنده و نسخه الکترونیکی و اجرای برنامه پیشگیری و تشخیص زودهنگام و داشبورد از جمله دستاوردهای این سامانه خواهد بود.

وی با اشاره به اینکه تحت وب بودن، امکان اتصال به سامانه های دیگر و امکان مدیریت کاربران مختلف از جمله مشخصات این سامانه است، ادامه داد: سیاستگذاران، پزشکان و ارائه دهندگان خدمت، پژوهشگران، بیماران، سازمان های مردم نهاد از کاربران این سامانه خواهند بود. قنبری مطلق ادامه داد: داشبورد اطلاعاتی سرطان از ابتدای مهرماه در اختیار سیاستگذاران، محققان و پژوهشگران کشور

قرار خواهد گرفت تا در کارهای خود از آن استفاده کرد. وی افزود: در این سامانه علاوه بر اطلاعاتی مانند ثبت اطلاعات سرطان های مختلف، جدیدترین اطلاعات در مورد آموزش در اختیار مردم قرار می گیرد و به عبارتی این سامانه رسمی دبیرخانه ملی مدیریت وزارت بهداشت است. وی اظهار داشت: هرچند رونمایی رسمی این سامانه امروز انجام شد، اما بخش های آن از چند سال پیش کار می کند و بخش های جدیدی هم به این سامانه اضافه شده تا به کاهش مشکلات بیماران مبتلا به سرطان کمک کند. این سامانه امروز با حضور رضا ملک زاده نایب رییس کمیته ملی مدیریت سرطان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و جمعی از مسئولان این وزارتخانه در سالن جلسات معاونت تحقیقات وزارتخانه رونمایی شد.

ماهنامه تشخیص آزمایشگاهی را در فضای مجازی دنبال کنید:

📍 @Tashkhis_Magazine

📷 Tashkhis_Magazine

🌐 www.tashkhis.com

📌 tashkhis magazine

با حکم وزیر بهداشت؛ ریس و اعضای کمیته کشوری ساخت واکسن کووید ۱۹ منصوب شدند



وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در احکامی دکتر محمد مهدی گویا، رییس مرکز مدیریت بیماری های واگیر را به عنوان رییس کمیته کشوری ساخت واکسن COVID-19 و دکتر علیرضا بیگلری، رییس انستیتو پاستور ایران، دکتر سید محمود مسیحا هاشمی، مدیرکل آزمایشگاه های مرجع کنترل غذا و دارو و تجهیزات پزشکی، دکتر سیدعلیرضا حسینی، رییس اداره مطالعات بالینی و مراقبت های دارویی و دکتر احسان شمسی کوشکی، دبیر کمیته اخلاق در پژوهش را به عنوان اعضای کمیته ملی واکسن COVID-19 منصوب کرد.

به گزارش وبدا، متن این احکام به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر محمد مهدی گویا

رییس محترم مرکز مدیریت بیماری های واگیر

باتوجه به سوابق علمی و اجرایی، بدینوسیله بعنوان رییس

کمیته کشوری ساخت واکسن COVID-19 منصوب می شوید.

از آنجا که چند گروه معتبر در مراکز علمی و تحقیقاتی

و شرکت های دانش بنیان کشور به روش های مختلف،

پیشرفت های قابل توجهی در این زمینه داشته اند. لذا

شایسته است با همکاری اعضای محترم کمیته کشوری و

صاحب نظران حوزه ساخت واکسن و فرآورده های بیولوژیک با پیگیری مستمر، برگزاری جلسه و هموار کردن راه مطالعات فازهای مختلف اقدام فرمائید. بدیهی است تسهیل ارتباط مراکز داخلی با مراکز تحقیقاتی و صاحب تجربه در کشورهای دوست و همراه جهت تسریع در دست یابی به فرآورده نهائی موثر خواهد بود. ضروریست گزارش هفتگی از پیشرفت کار ارسال و عنداللزوم جلسات در حضور اینجانب تشکیل شود.

توفیق جنابعالی را در این حرکت ارزشمند از خداوند بزرگ مسئلت دارم.

هفتمین کنگره بین المللی و شانزدهمین کنگره ملی بیوشیمی و بیولوژی مولکولی

انجمن بیوشیمی ایران

وبسایت:

www.icbmb.ir

تلگرام:

t.me/icbmb

اینستاگرام:

<https://www.instagram.com/>



قابل توجه اساتید و دانشجویان گرامی

به اطلاع می رساند هفتمین کنگره بین المللی

و شانزدهمین کنگره ملی بیوشیمی و بیولوژی

مولکولی از تاریخ ۱۹ الی ۲۱ آبان ۱۳۹۹ با

مشارکت فدراسیون بین المللی شیمی بالینی و

اساتید برجسته خارج از کشور به صورت تماما

مجازی برگزار خواهد شد. لذا از همه عزیزان

دعوت بعمل می آید ضمن شرکت در کنگره و

ارسال خلاصه مقالات، نسبت به اطلاع رسانی

کنگره به نحو مقتضی مساعدت فرمایید.