

رئیس آزمایشگاه مرجع سلامت خبر داد؛ ضرورت مدیریت بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی



هماهنگی های بین بخشی جهت ایجاد نقشه خدمات آزمایشگاهی و نظام ارجاع بین آزمایشگاه های تحت پوشش دانشگاه پس از تهیه فهرست منابع چهارگانه زیر ساختی (انسانی، تجهیزاتی، فیزیکی و مالی) و ثبت در سامانه های اطلاعاتی مربوطه، تجمیع منابع و ظرفیت ها در سطح دانشگاه از طریق بازاریابی گنجینه نیروی انسانی، تجهیزات، منابع مالی و فیزیکی مورد نیاز است.

رئیس آزمایشگاه مرجع سلامت تایید کرد: براساس ارزیابی های صورت گرفته از زیرساخت های دانشگاهها، تعدادی از آنها برای اجرای شبکه های آزمایشگاهی پزشکی دولتی در سال ۱۴۰۲ انتخاب شده اند. دانشگاه های علوم پزشکی مشهد، اردبیل، گلستان، آذربایجان شرقی، گیلان، آذربایجان غربی و شیراز در حوزه معاونت درمان و دانشگاه های علوم پزشکی مشهد، اردبیل، گلستان، آذربایجان شرقی و نیشابور در حوزه معاونت بهداشت به عنوان پایلوت اجرای این برنامه انتخاب شده اند که انشاءالله با تشکیل کمیته دانشگاهی از تیرماه استقرار این برنامه در دانشگاه ها آغاز خواهد شد.

رئیس آزمایشگاه مرجع سلامت در اجلاس معاونان درمان دانشگاه های علوم پزشکی کشور با اشاره به ضرورت مدیریت بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی گفت: مدیریت بهره برداری از خدمات آزمایشگاهی به معنای محدودیت استفاده از این خدمات نیست بلکه به معنای استفاده درست و به موقع از این خدمات است.

دکتر کاظم وطن خواه همچنین با اشاره به اهمیت استقرار شبکه آزمایشگاهی گفت: هدف از ایجاد شبکه آزمایشگاهی اجتناب از انباشت بی مورد منابع آزمایشگاهی نظیر تجهیزات، منابع انسانی، فضا و تاسیسات و درعین حال هم افزایی به جای رقابت در بین آزمایشگاه های پزشکی دانشگاهی، اقتصاد مقیاس (انجام آزمایش در حجم / تعداد زیاد)، تامین و تدارک متمرکز ملزومات آزمایشگاهی شامل کیت و تجهیزات، ایجاد دسترسی و استمرار و پیوستگی ارائه خدمات، تولید داده ها و اطلاعات سازگار، متجانس و قابل مقایسه و رعایت الزامات استاندارد با کمترین هزینه است.

وی افزود: برای ایجاد زیرساخت های نرم افزاری و سخت افزاری ایجاد شبکه آزمایشگاه ها، تلاش های زیادی صورت گرفته است.

رئیس آزمایشگاه مرجع سلامت ادامه داد: در خصوص زیرساخت نرم افزاری استقرار سامانه یکپارچه مدیریت داده ها و اطلاعات آزمایشگاهی شبکه، اتصال سامانه HIS و LIS همه آزمایشگاه های مراکز درمانی دولتی به سامانه پرونده الکترونیک سلامت (سپاس) تا پایان تیرماه، اتصال سامانه LIS آزمایشگاه مراکز درمانی خصوصی به سپاس و استقرار سامانه مدیریت یکپارچه نمونه ها و انتقال امن و ایمن نمونه ها بین مراکز آزمایشگاهی عضو شبکه مورد توجه است.

دکتر وطن خواه گفت: همچنین ایجاد سازوکار و انجام

ایران برای مصرف بهینه پلاسما به کشورهای منطقه آموزش می‌دهد

وی خاطرنشان کرد: این کارگاه با محوریت بهبود کیفیت پلاسما، اصول GMP در تولید پلاسما، نحوه جذب و حفظ اهداکننده داوطلب، غربالگری و سایر نکات فنی و کنترل کیفی فرایند تولید پلاسما، تابستان امسال برگزار خواهد شد.



مدیرکل دفتر مدیرعامل و همکاری‌های بین‌الملل سازمان انتقال خون ایران از برگزاری دوره آموزشی مصرف بهینه پلاسما برای کشورهای عضو دفتر مدیریت شرقی سازمان جهانی بهداشت توسط سازمان انتقال خون ایران و موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون

به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت خبر داد.

دکتر شیلاغفاری با اعلام این مطلب، گفت: در این کارگاه چهار روزه که با شرکت کشورهای عضو دفتر مدیریت شرقی به صورت ویدئو برگزار خواهد شد، متخصصان مطرح بین‌المللی در زمینه پلاسما و فرایندهای مربوط به بهره‌برداری از آن، سخنرانی خواهند کرد.

وی ادامه داد: با توجه به اینکه ایران سال‌ها تجربه موفق در زمینه استفاده بهینه از پلاسما داشته است، براساس برنامه ریزی مشترک سازمان جهانی بهداشت با سازمان انتقال خون ایران به عنوان مرکز همکار، مقرر شد با برگزاری این کارگاه، تجارب خود را با کشورهای منطقه به اشتراک بگذاریم.

گفتنی است سازمان انتقال خون ایران و موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون در زمینه آموزش و پژوهش سلامت خون از سپتامبر ۲۰۲۱ تا ۲۰۲۵ برای بار سوم به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت برگزیده شده‌اند. همچنین جهت اجرای استراتژی‌های سازمان جهانی بهداشت در زمینه سلامت و کفایت خون در منطقه مدیریت شرقی در طول دوره سوم عضویت، کارگاه متمرکزسازی و مدیریت مراکز انتقال خون نیز در تیرماه ۱۴۰۱ برگزار شد. از فعالیت‌های دیگر در این زمینه می‌توان به برگزاری کارگاه استفاده بهینه از پلاسما و همکاری در دو پروژه پژوهشی با موضوع مدیریت اهداکنندگان خون و بررسی سلامت و کفایت خون در منطقه مدیریت شرقی اشاره کرد.

وزیر بهداشت خبر داد؛

اختصاص یک و نیم میلیارد دلار ارزش ترجیحی به دارو و تجهیزات پزشکی

بهداشت تشکیل شده که در این قرارگاه، همه عوامل مؤثر در تهیه دارو و تجهیزات، حضور پیدا می‌کنند و توافقاتی صورت می‌گیرد که همه ملزم به اجرای آنها هستند.



وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از اختصاص یک و نیم میلیارد دلار ارزش ترجیحی به دارو و تجهیزات پزشکی در سال جاری خبر داد و گفت: با توافقات خوبی که در دولت صورت گرفته است در سال جاری، دارو و تجهیزات پزشکی از محدود کالاهایی هستند که ارزش ترجیحی دریافت می‌کنند.

وی گفت: تهیه دارو و تجهیزات پزشکی، یک فعالیت بین‌سازمانی است یعنی سازمان‌های مختلفی از جمله بانک مرکزی، سازمان برنامه و بودجه، تامین اجتماعی و وزارت اقتصاد در این فرآیند مؤثرند و کم‌کاری هر یک می‌تواند باعث اختلال در تولید و تأمین دارو شود. وزیر بهداشت افزود: خوشبختانه هماهنگی‌ها و توافقات خوبی در دولت صورت گرفته؛ به طوری که سال جاری دارو و تجهیزات پزشکی از محدود کالاهایی هستند که ارزش ترجیحی دریافت می‌کنند و یک و نیم میلیارد به این حوزه اختصاص یافته است.

دکتر بهرام عین‌اللهی در حاشیه برگزاری هفدهمین جشنواره آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و در جمع خبرنگاران با بیان اینکه در حوزه دارو و تجهیزات پزشکی دانشمندان جوان، مؤمن و متخصص ایرانی کارهای جهادی انجام داده‌اند اظهار داشت: قرارگاهی با نام دارو و تجهیزات پزشکی در وزارت

مدیرکل دفتر بازرسی، رسیدگی به شکایات و امور حقوقی سازمان غذا و دارو خبر داد: کشف ۴ میلیون قلم کالای سلامت محور غیرمجاز و تقلبی در سال ۱۴۰۱

سازمان بازرسی کل کشور، ۳۳۲ مورد از طریق سامانه شکایات های ریاست جمهوری، ۱۳۷۹ مورد از طریق سامانه میز خدمت، ۱۲ مورد سامانه درگاه ملی مجوزهای کشور و ۲۴ مورد سامانه دسترسی آزاد به اطلاعات احصا و به آنها رسیدگی شده است.

وی همچنین در حوزه مقابله با تبلیغات و خرید و فروش فرآورده های سلامت محور در بستر فضای مجازی و شبکه های اجتماعی، عنوان کرد: یکی از فضاهایی که به شدت خرید و فروش قاچاق و تقلبی در آن صورت می گیرد، فضای مجازی است که با همکاری پلیس فتا ۴۱۴۵ سایت و صفحه مسدود شده اند، همچنین از ابتدای سال ۱۴۰۲ تاکنون نیز ۱۲۰۰ وب سایت و آدرس شناسایی و به مراجع قضایی ارجاع و تاکنون با ۱۵۰ مورد آن برخورد صورت گرفته و اقدامات مقتضی در مورد سایر آنها نیز در جریان است.

لازم به ذکر است که ۴۰۰ مورد از سایت ها و آدرس های متخلف که اقدام به توزیع شیرخشک خارج از زنجیره کرده و ۶ مورد که عرضه کننده بوتاکس غیر مجاز بودند، به مراجع قضایی معرفی شدند.



مدیرکل دفتر بازرسی، رسیدگی به شکایات و امور حقوقی سازمان غذا و دارو از کشف ۴ میلیون قلم کالای سلامت محور غیرمجاز و تقلبی به ارزش حدودی ۱۸۰ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۱، خبر داد.

دکتر علیرضا شریفی در همایش بازرسان معاونت های غذا و دارو دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور با اشاره به اینکه پیشگیری

و مقابله با قاچاق کالاهای سلامت محور از وظایف مهم سازمان غذا و دارو است، افزود: حوزه آموزش یکی از وظایف سازمان غذا و دارو برای پیشگیری از قاچاق و تقلب است که بر اساس سیاست های بالادستی ابلاغ شده است و در این زمینه، ۱۳۶ هزار نفر در سال ۱۴۰۱ آموزش دیده اند.

وی افزود: در حوزه مقابله با قاچاق و تقلب کالاهای سلامت محور نیز در سال گذشته ۳۰۰ هزار بازرسی در کل کشور انجام و منجر به کشف ۴ میلیون قلم کالا به ارزش حدودی ۱۸۰ میلیارد تومان شده است.

مدیرکل دفتر بازرسی، رسیدگی به شکایات و امور حقوقی سازمان غذا و دارو ادامه داد: در حوزه رسیدگی به شکایات نیز سامانه های مختلفی در اختیار داریم تا شکایات مردمی ثبت و مورد پیگیری قرار گیرد، در این راستا ۱۹ مورد گزارش از طریق

دستیار ویژه وزیر و مدیرکل همکاری های بین الملل وزارت بهداشت خبر داد: ورود سالانه بیش از یک میلیون گردشگر سلامت به ایران

هزینه های پایین درمان نسبت به سایر کشورها، کیفیت بالای خدمات درمانی و بیمارستان های تخصصی مجهز در کنار جاذبه های گردشگری، خواستار توجه ویژه به این حوزه از گردشگری شد. وی با بیان اینکه در حال حاضر سالانه بیش از یک میلیون توریست از خدمات درمانی داخل کشور استفاده می کنند، افزود: در حال مذاکره برای تدوین پروتکل های گردشگری سلامت با دیگر کشورها هستیم تا بتوانیم از امکانات موجود بهره برداری حداکثری کنیم.



دستیار ویژه وزیر و مدیرکل همکاری های بین الملل وزارت بهداشت از ورود سالانه بیش از یک میلیون گردشگر سلامت به ایران خبر داد.

دکتر محمدحسین نیکنام در نشست تخصصی «بررسی موانع و راهکارهای توسعه

دیپلماسی گردشگری در دوران پسا کرونا» که به میزبانی وزارت امور خارجه برگزار شد، با اشاره به ظرفیت کشورمان در جذب گردشگر حوزه سلامت به دلیل برخورداری از تیم های مجرب پزشکی،

رونمایی از پیشرفته ترین هلی پورت اورژانس در بیمارستان ۸۲۱ تختخوابی غدیر با حضور وزیر بهداشت

کلان بیمارستان کشور با نام «غدیر» توسط رئیس جمهور در مجتمع بیمارستانی شهدای تجریش افتتاح خواهد شد. دکتر عین اللهی اظهار داشت: بیمارستان غدیر دارای ۸۲۱ تخت، ۶۸ تخت اورژانس و ۲۴ اتاق عمل است و همه تجهیزات مورد نیاز در این بیمارستان نصب و راه اندازی شده است.

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی خاطر نشان کرد: بیمارستان غدیر مجهز به پیشرفته ترین هلی پورت اورژانس با قابلیت ارتباط با سازمان هواپیمایی کشوری و اورژانس کشور است که از طریق آن مصدومان در کمترین زمان با بالگرد به این بیمارستان منتقل می شوند. همچنین در روز افتتاح بیمارستان غدیر، با همکاری اورژانس تهران نخستین پرواز از محل هلی پورت بیمارستان غدیر صورت گرفت.



وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بتازگی از افتتاح کلان بیمارستان فوق پیشرفته غدیر خبر داد و گفت: این کلان بیمارستان ۸۲۱ تختخوابی در روز عید غدیر با حضور رئیس جمهور افتتاح شد.

دکتر بهرام عین اللهی با بیان این که یکی از سیاست های اصلی وزارت بهداشت، ایجاد کلان بیمارستان هاست، اظهار داشت: هدف از ساخت کلان بیمارستان ها این است که مراجعه کننده مجموعه خدمات پزشکی و درمانی تخصصی و فوق تخصصی خود را توامان، به طور کامل، به آسانی و یکجا دریافت کرده و به مراکز مختلف مراجعه نکند. وی گفت: با همین رویکرد در روز عید سعید غدیر خم، دومین

با حضور وزیر بهداشت و فرمانده کل ارتش؛

بیمارستان بین المللی نبوت نداجا کنارک افتتاح شد

تومان ساخته و تامین تجهیزات و نیروی انسانی آن نیز براساس تفاهم نامه ای بین وزارت بهداشت و ارتش جمهوری اسلامی ایران، انجام شده است.

از بخش های این بیمارستان می توان به اورژانس، رادیولوژی، آزمایشگاه، بستری مردان، زنان و اطفال، فیزیوتراپی، دیالیز، مراقبت های ویژه قلبی، مغزی و کودکان و درمانگاه های تخصصی و فوق تخصصی پزشکی و دندانپزشکی اشاره کرد.

یکی از قابلیت های ویژه این بیمارستان، امکان ارائه خدمات پزشکی از راه دور ویژه شناورهای ارتش جمهوری اسلامی ایران است.



بیمارستان بین المللی نبوت نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران در کنارک با ظرفیت ۹۶ تخت با حضور دکتر بهرام عین اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سرلشکر امیر سید عبدالرحیم موسوی فرمانده کل ارتش جمهوری اسلامی ایران افتتاح شد.

ساخت این بیمارستان از مصوبات سال ۱۳۹۰ بوده که سال ۹۱، طراحی و سال ۹۲ ساخت آن در ۵ هکتار از اراضی نیروی دریایی ارتش در منطقه سوم نبوت آغاز شده است. بیمارستان بین المللی نبوت نداجا با زیربنای ۱۳ هزار و ۲۰۰ متر مربع، در دوطبقه و با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد