



۳۶

تأکید بر تعامل و رعایت الزامات HSE در بهداشت و درمان صنعت نفت



۴۶

۹۹ درصد مراجعات جمعیت تحت پوشش به مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران برای دریافت خدمات سرپایه است



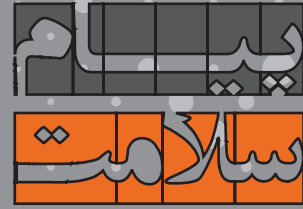
۵۶

ارائه ۵۵ هزار نفر خدمت در کلینیک‌های تخصصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز در پنج ماه اخیر



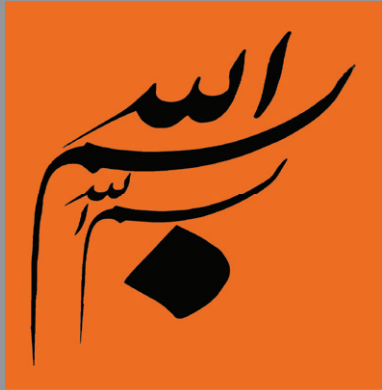


سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
روابط عمومی



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان
صنعت نفت - نیمه دوم آبان ماه ۱۳۹۹



کانال های ارتباطی ما

روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

اینستاگرام

eitaa.com/pihochannel

سروش

sapp.ir/pihochannel

اینستگرام

piho.channel

ارسال مطالب

دولت، پیام سلامت، خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
پانزدهمین شماره در سال ۱۳۹۹ به صورت ۲ هفته نامه در جهت ارتقای خدمات
و شرح وظایف سازمان یادداشتی دهی اختیار به صورت گفت و گو، مصاحبه، گزارش
تصویری و خبری، مقاله تهیه و در اختیار کارکنان صنعت نفت قرار گرفته است
خوشبختانه تمایزات شماره مشترک از قبیل کارکنان شریف صنعت نفت و کارکنان
مباد است که با در دست گرفتن شما عزیزان گام های مؤثری در جهت بهبود خدمات
رسانی به این خبرنگار عزیز برداشته شد

همکاران این شماره

مدیرعامل سازمان: دکتر حبیب اله سمیع

رئیس روابط عمومی سازمان: سیده فاطمه اولیایی

گرافیکست: شهناز امیرکیایی

همکاران این شماره: موسی اسدزاده، محمدنقی

جعفر صالحی، حشمت رحیمیان، سید محمد مهدی

اثنی عشری، زیبا رضایی، رضا نوروزی، سیدرضا

بنی هاشمی، زینب محمدی، منور میرشجاعان، فرزانه

اسماعیل زاده، الهه بهرامی راد، فاطمه مجتهدی،

مسعود ربیعی، آمنه فتحعلی پور، فاطمه وزارتی،

پوران بهزادی، امیر محمود عرفانی، شایسته رادفر،

نفیسه هوشیار و مهدی محمودزاده

مقام معظم رهبری:

اگر این همکاری صمیمانه [میان ملت و دولت] از دو سو شکل بگیرد، یقیناً
همه آنچه را که جزو آرزوهای ما است دست یافتنی است و آثار آن را مردم
عزیزمان به چشم خواهند دید...



و درمان تهران گزارشی ارائه کرد و به چالش‌های موجود و لزوم تصمیم‌گیری‌های موثر برای رفع آنان در حداقل زمان ممکن پرداخت.

سیس مهندس عبدالله زاده مدیر HSE شرکت ملی نفت نیز با تقدیر از کادر درمانی بیمارستان نفت تهران، در شرایط شیوع ویروس کرونا اظهار کرد: همان‌گونه که نیروهای آتش‌نشان در خط مقدم مقابله با حریق خدمت می‌کنند، کادر درمان نیز در مبارزه با این ویروس با تلاش شبانه‌روزی همکاران در خط مقدم مشغول خدمت‌رسانی به بیماران هستند.

وی با تأکید بر همکاری حداکثری هدفمند، بین مدیریت HSE و سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، این تعامل را به عنوان یک فرایند عملیاتی یکپارچه و باتکیه بر اصل هم‌افزایی با رویکرد بهبود مستمر (کمی/کیفی) با هدف حفظ و ارتقاء سلامت کارکنان تلقی کرد.

شایان ذکر است، دکتر فریدینا رئیس سلامت کار و HSE سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ضمن اعلام تصویب نشدن چارت پیشنهادی HSE در بهداشت و درمان صنعت نفت، بر لزوم تأیید ساختار سازمانی و بازدیدهای دوره‌ای منظم از مناطق بهداشت و درمان این سازمان، با اولویت مناطق بیمارستانی از سوی مدیریت HSE شرکت ملی نفت ایران تأکید کرد.

در این نشست که تعدادی از کارشناسان حوزه HSE بهداشت و درمان صنعت نفت و شرکت ملی نفت و بهداشت و درمان صنعت نفت تهران حضور داشتند، خواستار بررسی وضعیت ساختمان‌های نایمن و ارائه راهکار مناسب از سوی مدیریت HSE شرکت ملی نفت شدند که دکتر سمیع مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نیز بر آن تأکید کرد.



تأکید بر تعامل و رعایت الزامات HSE در بهداشت و درمان صنعت نفت

مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت بر لزوم هماهنگی، همکاری و تعامل حداکثری بین سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و مدیریت HSE، بحران و پدافند غیرعامل شرکت ملی نفت ایران تأکید کرد.

وی با اشاره به اینکه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به عنوان متولی اصلی سلامت کارکنان است اظهار داشت: حوزه سلامت کارکنان به عنوان ارزشمندترین سرمایه هرسازمان است که باید مورد توجه قرار گیرد.

در این نشست، دکتر یآوری رییس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، ضمن تأکید بر رعایت الزامات HSE در بهداشت و درمان به لزوم تعامل بهداشت و درمان با واحدهای HSE شرکت‌های نفتی پرداخت.

در ادامه دکتر بلوری معاون سلامت کار، خانواده و HSE بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، از عملکرد HSE در بهداشت

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر سمیع در جلسه بررسی وضعیت HSE در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، که با حضور مدیر HSE شرکت ملی نفت و رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و تعدادی از روسای مجموعه، برگزار شده بود با بیان این مطلب افزود: باتوجه به شرایط بحران ملی کوید ۱۹ که صنعت نفت را نیز متأثر کرده است، حوزه سلامت کارکنان به عنوان ارزشمندترین سرمایه هرسازمان است و در این راستا برگزاری هرچه بیشتر جلسات هم‌اندیشی در سطوح مدیریتی و کارشناسی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.



رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت:

۹۹ درصد مراجعات جمعیت تحت پوشش به مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران برای دریافت خدمات سرپایی است

دکتر محمد محمدی در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: ۱۲۴ هزار و ۸۵۰ بیمار در شش ماه نخست سال جاری برای دریافت خدمات از جمله ویزیت و خدمات تشخیصی و درمانی به مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران مراجعه کرده‌اند که نسبت به مدت مشابه سال گذشته، ۴۲ و نیم درصد کاهش یافته است. وی علت کاهش مراجعات به این مراکز درمانی را شیوع ویروس کرونا عنوان کرد.

و نسخه می‌کنند در آزمایشگاه بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران قابل انجام است.

!!! مراجعه افزون بر ۴۶ هزار نفر بار به داروخانه‌ها

دکتر محمدی با اعلام اینکه از ابتدای سال جاری تا پایان شهریور ماه ۴۶ هزار و ۵۷۸ نفر بار به داروخانه‌های بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران مراجعه و دارو دریافت نموده‌اند بیان کرد: این مراجعات نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۳۳ و نیم درصد کاهش را نشان می‌دهد.

!!! کاهش ۴۳ درصدی مراجعات به کلینیک تخصصی

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران، تعداد مراجعات به کلینیک تخصصی بیمارستان بعثت در این مدت را ۱۱ هزار و ۸۸۹ نفر بار اعلام کرد و گفت: این مراجعات در شش ماهه نخست سال ۹۸ حدود ۲۰ هزار و ۹۶۲ نفر بار بوده که در سال ۹۹ کاهش ۴۳ درصد را نشان می‌دهد.

دکتر محمدی بیشترین فراوانی مراجعات به کلینیک تخصصی در شش ماه نخست منتهی به شهریورماه سال جاری را مربوط به ماه‌های شهریور با دو هزار و ۷۳۰ مراجعه کننده، مرداد با دو هزار و ۵۱۶ مراجعه کننده و تیر با دو هزار و ۵۸۰ مراجعه کننده عنوان کرد. وی اضافه کرد: هم اکنون ۲۵ پزشک متخصص در کلینیک

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران تصریح کرد: از این تعداد مراجعات ۱۲۴ هزار و ۱۳۲ نفر بار به صورت سرپایی درمان و ۷۱۸ نفر در بخش‌های اطفال، زنان و زایمان، جراحی زنان، جراحی مردان، داخلی زنان، داخلی مردان، CCU و کرونا بستری شدند.

دکتر محمدی اظهار داشت: به طور میانگین روزانه ۶۹۴ نفر به مراکز درمانی شامل بیمارستان بعثت، درمانگاه‌های عملیاتی، درمانگاه شهری، کلینیک تخصصی، کلینیک دندانپزشکی، داروخانه‌ها، مرکز طب کار و سلامت و مرکز مشاوره و سلامت روان مراجعه کرده‌اند. وی ادامه داد: بیشترین حجم مراجعات مربوط به بیمارستان ۶۴ تختخوابی بعثت صنعت نفت گچساران با ۱۱۵ هزار و ۲۲۹ نفر بار بوده است.

وی یادآور شد: هم اکنون ۱۸ پزشک عمومی در نوبت‌های صبح و عصر به مراجعه کنندگان این مرکز درمانی خدمات ارائه می‌دهند.

!!! کاهش ۴۵ درصدی مراجعه به آزمایشگاه

دکتر محمدی ادامه داد: در شش ماهه نخست بیش از ۷ هزار نفر به آزمایشگاه بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران مراجعه کرده که در مقایسه با شش ماهه نخست سال ۹۸، با کاهش ۴۵ درصدی روبرو شده است. وی یادآور شد: ۸۵ درصد آزمایش‌هایی که پزشکان تجویز



تخصصی بیمارستان بعثت گچساران مشغول ارائه خدمات به جمعیت تحت پوشش هستند.

کاهش ۸۰ درصدی مراجعات به کلینیک دندانپزشکی

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران همچنین از کاهش مراجعات به کلینیک دندانپزشکی صنعت نفت در این مدت خبر داد و گفت: این مرکز درمانی در شش ماهه نخست سال جاری به سه هزار و ۱۷۱ نفر خدمات دندانپزشکی ارائه داد که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته با کاهش ۸۰ درصدی روبرو شده است.

وی اظهار کرد: در کلینیک دندانپزشکی خدمات کشیدن دندان، ترمیم، جراحی بافت سخت و نرم، درمان ریشه، رادیوگرافی PA/BW، جرم‌گیری، پروفیلاکسی، حذف پوسیدگی و پانسمان، پالپوتومی و پالپکتومی ارایه می‌شود.

افزایش ۸۰ درصدی مراجعات به اورژانس بیمارستان نفت

دکتر محمدی ادامه داد: از ابتدای فروردین ماه سال جاری تا پایان شهریورماه چهار هزار و ۸۳۱ نفر به بخش اورژانس بیمارستان بعثت نفت مراجعه و از خدمات پزشکی، درمانی و دارویی آن بهره‌مند شدند.

وی تصریح کرد: حجم مراجعات به اورژانس بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران در شش ماهه نخست سال ۹۹ نسبت به مراجعات مدت مشابه سال گذشته حدود ۸۰ درصد افزایش یافته است.

کاهش ۱۲ درصدی مراجعات

به درمانگاه‌های مناطق عملیاتی

دکتر محمدی در ادامه آمار مراجعات به درمانگاه‌های مناطق عملیاتی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در این مدت را چهار هزار و ۸۹۱ نفر بار عنوان کرد و افزود: این مراجعات نسبت به مدت مشابه سال ۹۸، ۱۲ درصد کاهش یافته است.

دکتر محمدی با بیان اینکه یک هزار و ۶۶۴ نفر تحت پوشش این درمانگاه‌ها قرار دارند تصریح کرد: محدوده فعالیت درمانگاه‌های عملیاتی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران همگام با شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران در استان‌های خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، بوشهر و فارس است.

۲۲۲ بیمار کرونایی در بیمارستان نفت بستری شدند

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: در شش ماهه نخست سال جاری ۲۲۲ بیمار مبتلا به کووید ۱۹ در بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران بستری شدند.

دکتر محمدی با اعلام اینکه دو بخش ویژه کرونا در بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران

برای درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید - ۱۹ اختصاص یافته است ادامه داد: ۲۲ تخت بستری و ۲ تخت ICU بیمارستان ۶۴ تخت‌خوابی بعثت صنعت نفت گچساران از ابتدای شیوع بیماری کرونا برای درمان بیماران مشکوک به کرونا پیش بینی شده و در حال خدمت‌رسانی به بیماران است. وی تصریح کرد: هم‌اکنون یک پزشک متخصص بیماری‌های عفونی، ۱۷ پرستار و ۱۰ نیروی خدمات در بخش‌های مربوط به کرونا فعالیت می‌کنند.

دکتر محمدی ادامه داد: تاکنون تعدادی از کادر پزشکی، پرستاری و کارکنان مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به دلیل مواجهه با مبتلایان به بیماری کووید ۱۹ مبتلا شده‌اند، لذا در شرایط فعلی بهترین اقدام برای همراهی با خادمان سلامت و حفظ سلامتی آنها، رعایت اصول پیشگیرانه است.

وی رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی، فاصله‌گذاری اجتماعی، استفاده از ماسک و خودمراقبتی را بهترین راهکار پیشگیری و مقابله با ویروس کرونا عنوان کرد.

در حال حاضر افزون بر ۱۳ هزار نفر تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران قرار دارند.



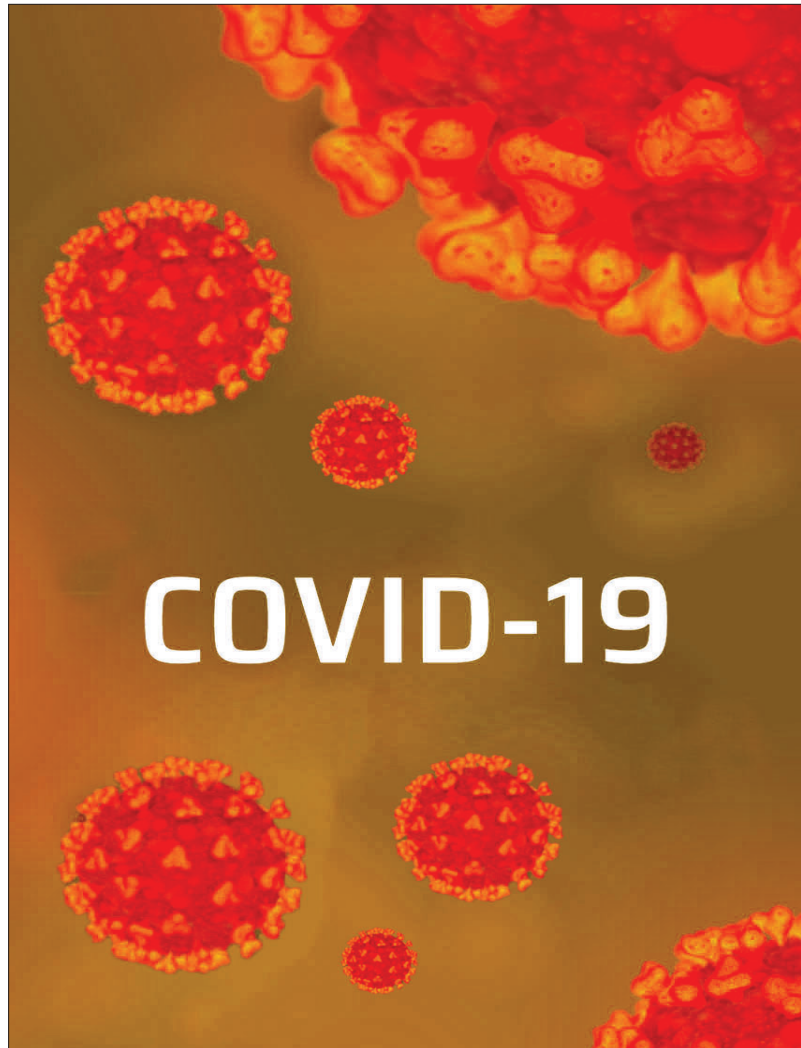
دکتر محمدی
اظهار داشت:
به‌طور میانگین
روزانه ۱۹۴ نفر
به مراکز درمانی
شامل بیمارستان
بعثت،

درمانگاه‌های
عملیاتی،
درمانگاه
سپهری، کلینیک
تخصصی،
کلینیک
دندانپزشکی،
داروخانه‌ها،
مرکز طب کار
وسلامت و
مرکز مشاوره
وسلامت روان
مراجعه کرده
اند. وی ادامه
داد: بیشترین
حجم مراجعات
مربوط به
بیمارستان
۱۴ تخت‌خوابی
بعثت صنعت
نفت گچساران
با ۱۱۵ هزار و
۱۱۹ نفر بار بوده
است.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز با اشاره به همه گیری ویروس کرونا در کشور از اسفند ماه ۹۸ گفت: بر طبق پروتکل های ابلاغی و در جهت حفظ سلامت مراجعین و پیشگیری از تردد غیرضروری در مراکز درمانی، فعالیت کلینیک های تخصصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز محدود شد و کلینیک های تخصصی غیر اورژانس تعطیل و اعمال جراحی غیر اورژانس (الکتیو) نیز کنسل شد. وی افزود: از ابتدای همه گیری کرونا در کشور، در تمامی کلینیک های تخصصی، بیماران اورژانسی با اخذ فرم ارجاع از پزشکان مراکز سلامت خانواده و یا پزشکان اورژانس و با رعایت پروتکل های بهداشتی و حفظ فاصله گذاری اجتماعی به صورت برنامه ریزی شده و در ساعات خاصی توسط پزشکان آنکال ویزیت می شدند و این برنامه تا اردیبهشت ماه سال ۹۹ ادامه یافت.

دکتر دهقان اظهار داشت: با توجه به درخواست مکرر بیماران و مراجعین نسبت به ارائه خدمات در کلینیک های تخصصی به شکل روتین، در خرداد ماه امسال کلینیک های تخصصی در سه مرکز بیمارستان بزرگ نفت و مجتمع های تخصصی سلامت خانواده کارون و شهدای نفت به صورت برنامه ریزی شده و در فواصل زمانی معین کار خود را آغاز کرد تا علاوه بر ارائه خدمات تخصصی، با گسترش تعداد مراکز ارائه خدمات و کاهش زمان حضور پزشکان در هر شیفت کاری، از تجمع بیماران پیشگیری شود.

وی ادامه داد: افزایش تعداد مراکز ارائه دهنده خدمات کلینیک های تخصصی نه تنها باعث افزایش رضایتمندی مراجعین گردیده، بلکه آمار مراجعین از ۷۴۰۰ نفر در تیرماه به ۱۴۵۰۰ نفر در مهر ماه رسیده است و در پنج ماه اخیر بیش از ۵۵ هزار نفر در کلینیک های تخصصی خدمات دریافت نموده اند. وی ضمن تشکر از پرسنل شاغل در



ارائه ۵۵ هزار نفر خدمت در کلینیک های تخصصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز در پنج ماه اخیر

در خرداد ماه امسال کلینیک های تخصصی در سه مرکز بیمارستان بزرگ نفت و مجتمع های تخصصی سلامت خانواده کارون و شهدای نفت به صورت برنامه ریزی شده خدمات ارائه می کردند که آمار مراجعین از ۷۴۰۰ نفر در تیرماه به ۱۴۵۰۰ نفر در مهر ماه رسیده است و در پنج ماه اخیر بیش از ۵۵ هزار نفر در کلینیک های تخصصی خدمات دریافت نموده اند.



کلینیک‌های تخصصی گفت: همه پزشکان متخصص، پرستاران و کارکنان امور اداری کلینیک‌های تخصصی در این چند ماه ضمن رعایت پروتکل‌های بهداشتی و حفظ فاصله فیزیکی، تلاش کرده‌اند تا درمان هیچ بیماری به تعویق نیفتد.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز تصریح کرد: طبق برنامه ریزی‌های انجام شده در ماه جاری نیز با تقسیم کلینیک‌ها در سه مرکز و در ساعات ویزیت جداگانه (صبح و عصر)، تلاش می‌کنیم تا حد امکان ضمن درمان بیماری‌های مزمن بیماران، از شیوع ویروس کرونا در اثر رفت و آمدهای غیر ضروری و تجمع در فضاهای درمانی نیز پیشگیری کنیم.

وی در خصوص راه‌اندازی کلینیک ویژه گفت: در خرداد ماه ۹۹ کلینیک ویژه با اولویت بیماران پیوند اعضا فعالیت خود را آغاز کرد، در این کلینیک که با حضور پزشک متخصص و کارشناس پرستاری آغاز به کار نمود، ابتدا سوابق پزشکی، دارویی و پاراکلینیکی بیماران مورد نظر بررسی شده و سپس از طریق برقراری ارتباط تلفنی توسط پزشک با بیماران و بررسی مشکلات فعلی ایشان، مشاوره غیر حضوری به بیماران ارائه شد. در صورت نیاز به مشاوره‌های تخصصی‌تر، امکان ارتباط بیمار با پزشک فوق تخصص نیز فراهم گردید. سپس در صورت نیاز بیماران به داروهای جدید، درخواست دارویی برای بیمار مورد نظر در سیستم HIS ثبت شده، نسخه

بیمار توسط داروساز بررسی و آماده، پرستار کلینیک داروها را از داروخانه تحویل گرفته و پس از کنترل نهایی، داروهای بیماران خاص از طریق واحد ترابری و با احراز هویت ایشان، درب منزل تحویل داده شد. تایید تحویل داروها توسط پرستار کلینیک چک شده و نحوه دقیق مصرف داروها نیز برای ایشان توضیح داده شد.

وی تاکید کرد: کلینیک ویژه ابتدا با اولویت بیماران خاص آغاز به کار نمود و پس از موفقیت در اجرای این طرح، ارائه خدمت به بازنشستگان بالاتر از ۸۰ سال نیز در دستور کار این کلینیک قرار گرفت.

وی افزود: طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده از نیمه ماه جاری کلینیک ویژه مجدداً فعالیت خود را آغاز خواهد کرد.

دکتر دهقان در خصوص کلینیک‌های تخصصی فعال در مجتمع‌های سلامت خانواده گفت: در حال حاضر در مجتمع تخصصی سلامت خانواده شهدای نفت کلینیک‌های داخلی، چشم، بینایی سنجی، قلب، ارتوپدی، جراحی، زنان و نورولوژی و در مجتمع تخصصی سلامت خانواده کارون کلینیک داخلی، ارتوپدی و عفونی فعال می‌باشند. وی در خصوص نحوه اخذ نوبت کلینیک‌های تخصصی گفت: بیماران می‌توانند از طریق تماس با شماره تلفن ۰۶۱۳۱۵۳ با توجه به محل سکونت خود، نوبت کلینیک مورد نظر خود را در یکی از مراکز ارائه خدمات تخصصی اخذ نمایند.



دکتر دهقان
اظهار دانست
با توجه به
درخواست
مکرر بیماران
و مراجعین
نسبت به ارائه
خدمات در
کلینیک‌های
تخصصی به
سکل روئین،
در خرداد
ماه امسال
کلینیک‌های
تخصصی
در سه مرکز
بیمارستان
بزرگ نفت و
مجتمع‌های
تخصصی
سلامت
خانواده کارون
و شهدای
نفت به صورت
برنامه‌ریزی
سده و در
فواصل زمانی
معین کار خود
را آغاز کرد
تا علاوه بر
ارائه خدمات
تخصصی،
با کسرتنس
تعداد مراکز
ارائه خدمات
و کاهش
زمان حضور
بزرگان در
هر سیفت
کاری، از
تجمع بیماران
پیشگیری
سود.

مدیریت درمانگاه کرج، گفت: اقدامات مربوط به درمان غیرمستقیم و معاینات دوره‌ای و پزشکی خانواده در این درمانگاه از شرایط مطلوبی برخوردار است به نحوی که با وجود کرونا، انجام معاینات دوره‌ای این مرکز کاهش نیافته است.

در ادامه دکتر شمس الهی رئیس درمانگاه کرج توضیح داد: برای انجام معاینات دوره‌ای، کارکنان درمانگاه کرج در قالب تیم سیار به مراکز تحت پوشش مراجعه می‌کنند و معاینات دوره‌ای را انجام می‌دهند به همین دلیل در ایام کرونا نیز معاینات دوره‌ای متوقف نشد. از دیگر موارد مطرح شده در درمانگاه کرج، پیگیری مسایل حقوقی و شهری ساختمان، تعمیرات مورد نیاز، بهسازی بخش اورژانس این درمانگاه، بود که به زودی مورد بررسی و پیگیری قرار می‌گیرند.

دکتر شمس الهی اظهار امیدواری کرد: با ارایه طرح توسعه و مناسب سازی فضای اورژانس، بودجه مناسبی برای این بخش اختصاص داده شود.

همچنین در ادامه از بخش دندانپزشکی و بخش زنان و مامایی درمانگاه کرج که به تازگی نوسازی شده است بازدید به عمل آمد و نظرات مراجعین دندانپزشکی در خصوص خدمات ارایه شده سوال شد که اگرچه اغلب مراجعین از خدمات فعلی و رعایت اصول بهداشتی بخصوص در دوران کرونا رضایت داشتند، اما تقاضای افزایش خدمات تخصصی دندانپزشکی را مطرح کردند. رییس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران در ادامه با بیان اینکه در حال حاضر دریافتی پرسنل نه تنها در درمانگاه کرج بلکه در دیگر مراکز درمانی نیز به دلیل شرایط خاص ناشی از بحران کوید ۱۹ دچار کاهش جدی شده است خاطر نشان کرد: با پیگیری‌های انجام شده، اقدامات ترمیمی مالی برای پزشکان، کادر درمان شاغل در بخش خاکستری و سفید بیمارستانی و حتی بخش اداری و پشتیبانی در نظر گرفته شده است که امیدواریم موثر باشد.



تسهیل استفاده از خدمات درمان غیرمستقیم برای مبتلایان کوید ۱۹

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران اعلام کرد: شرایط استفاده از خدمات بیمارستان‌های طرف قرارداد با بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و سازمان بازنشستگی نفت برای مبتلایان کوید ۱۹ تسهیل می‌شود.

وی تاکید کرد: فرانشیز سهم درمان بیماران مبتلا به کرونا را بهداشت و درمان صنعت نفت تهران متقبل شده است و متعاقبا از حقوق آنها کم می‌شود.

دکتر یآوری خاطر نشان کرد: با توجه به هزینه بالای ودیعه بیمارستان‌ها، تلاش شده است برای کلیه شاغلین و بازنشستگانی که دارای دفترچه معتبر درمانی نفت هستند و دسترسی به بیمارستان نفت تهران را ندارند این امکان فراهم شود تا به سرعت در بیمارستان‌های مربوطه برای درمان کرونا پذیرش شوند و درمان آنان به دلیل مشکل تامین مبلغ ودیعه ویا فرانشیز مخدوش نشود.

وی با بیان اینکه در حال حاضر، درمان مبتلایان کرونا در بیمارستان نفت تهران موفقیت‌آمیز است گفت: روند درمان و داروهای مورد استفاده در بیمارستان‌های طرف قرارداد برای درمان کوید ۱۹ نیز، طبق پروتکل‌های وزارت بهداشت انجام می‌شود و نگرانی از این بابت وجود ندارد. دکتر یآوری در ادامه با اشاره به عملکرد

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمد رضا یآوری در بازدید از درمانگاه کرج با اعلام این مطلب افزود: با دستورمدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ونشستی که با معاون بهداشت و درمان صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت داشتیم مقرر شد، درمان بیماران مبتلا به کوید ۱۹ که در بیمارستان‌های خارج از بیمارستان نفت تهران بستری می‌شوند به دلیل مشکلات مالی، دچار تعویق نشود و هزینه مربوط به ودیعه و فرانشیزاین دسته از بیماران تامین شود. وی اظهار داشت: با توجه به دامنه وسیع قراردادهای بیمارستان‌های سطح شهر تهران، کلیه شاغلین تحت پوشش بهداشت و درمان که به دلیل ابتلا به بیماری کرونا نیاز به بستری و خدمات درمانی دارند در صورت مراجعه به بیمارستان‌ها و مراکز طرف قرارداد بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و نیز صندوق‌های بازنشستگی می‌توانند از خدمات درمانی لازم برخوردار شوند و صورت حساب متعاقبا اعلام شود.

دارد.

وی توضیح داد: در طب صنعتی براساس آخرین اطلاعات پرونده معاینات دوره ای پرسنل صنعت نفت در تهران، افرادی که برای دورکاری در اولویت هستند به شرکت ها اعلام می شوند تا افراد آسیب پذیر در اولویت قرار بگیرند.

دکتر حسینی افزود در واحد طب صنعتی افراد پرخطر از نظر سلامتی شناسایی و برای معاینات دوره ای فراخوان شده اند تا در ایام اپیدمی کرونا از وضعیت جسمی خود غافل نشوند، زیرا خطری توجهی به بیماری های زمینه ای در این شرایط خاص، کمتر از ابتلا به کرونا نیست و ممکن است فرد در اثر بیماری کوید ۱۹ فوت نشود ولی دچار عوارض جبران ناپذیر بیماری مزمن خویش شود.

وی با بیان اینکه وضعیت ویژه در بیمارستان نفت تهران به دلیل کرونا حاکم شده است، گفت: مراجعه کارکنان صنعت نفت، برای معاینات دوره ای کاهش یافته است و تا حدی طبیعی است به همین دلیل با ریزنی که با مدیریت منابع انسانی شرکت های نفتی در تهران داشتیم، قرار شد تا شرکت هایی که فضای مناسبی برای معاینات دارند، به جای اینکه کارکنان آنها به بیمارستان مراجعه کنند، همکاران ما از طب صنعتی در قالب تیم سیار به این شرکت ها مراجعه و معاینات دوره ای را در محل شرکت انجام دهند.

به گفته دکتر حسینی، مرکز سوخت گیری مهرآباد، گازستان تهران، شرکت مهندسی و توسعه و مهندسی گاز، شرکت ملی گاز ایران، انتقال گاز ایران و انبارهای نفت شرق و غرب تهران جمله مراکز هستند که در ایام اپیدمی، کارکنان ما از طب صنعتی برای انجام معاینات دوره ای به این مکان ها مراجعه کردند و فعالیت ها ادامه دارد.

وی توضیح داد: یکی از مباحثی که در آموزش های ما به شرکت های مدنظر قرار دارد، استفاده صحیح از ماسک است زیرا



بازگشت به کار پرسنل مبتلا به کرونا به تست مجدد "PCR" نیاز ندارد

رئیس طب صنعتی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران گفت: کارکنان مبتلا به کرونا، پس از مدت زمان تعیین شده برای قرنطینه، نداشتن علائم اولیه بیماری و شرایط جسمی روبه بهبود، می توانند سرکار خود برگردند و نیازی به تست "PCR" مجدد نیست.

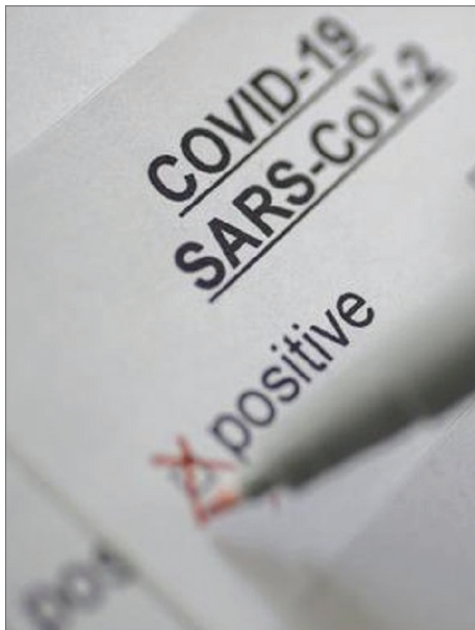
دکتر محمد علی حسینی با اعلام این مطلب افزود: براساس دستورالعمل های سازمان بهداشت جهانی و "CDC" سه دسته از افراد پس از طی دوره بیماری نیاز به "PCR" مجدد دارند. دسته اول افرادی که مستقیماً با افراد آسیب پذیر سروکار دارند، دسته دوم افرادی که برای مدت طولانی علامت دار باقی بمانند و دسته سوم افرادی که در موقعیتها و یا محیط های پرخطر حضور دارند.

وی ادامه داد: الگوی کنترل بیماری کرونا این روزها استفاده از الگوی معروف پنیر سوئیسی است که از چهار مرحله فاصله گذاری اجتماعی، ماسک زدن، شستن دست ها و گرفتن تست از افراد علامت دار و مشکوک تشکیل شده است.

وی با بیان اینکه منظور از فاصله گذاری اجتماعی صرفاً حفظ فاصله دو متر بین افراد نیست، خاطر نشان کرد: برنامه ریزی برای تنظیم حضور افراد در اماکن عمومی، به گونه ای که ازدحام افراد جلوگیری شود، مدنظر است.

به گفته حسینی، ایجاد بازه زمانی برای ساعت ورود و خروج کارکنان، رعایت فاصله گذاری اجتماعی در زمان استراحت، زمان بندی در رستوران، برگزاری جلسات اداری بصورت ویدئو کنفرانس و یا در کوتاه مدت ترین زمان که حدوداً ۴۵ دقیقه تعریف می شود، همه از مصداق های فاصله اجتماعی است که برای آنها باید دستورالعمل رعایت شود.

وی توضیح داد: اعمال قانون دورکاری پرسنل و دادن مرخصی اجباری به گروه های آسیب پذیر از اهمیت بسزایی برخوردار است که نیاز به حمایت مسئولین بالادستی



از این رو دسترسی به اطلاعات درست و به روز اهمیت ویژه ای برخوردار است تاکنون نیز در واحد طب صنعتی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، اقداماتی برای آموزش و اطلاع رسانی انجام شده است تا اخبار و اطلاعات صحیح به افراد داده شود.

افزون بر آن، تاکنون نیز جلسات متعدد آموزش حضوری و از طریق ویدئو کنفرانس در سطح وسیعی در شرکت‌ها خصوصاً کرونا برگزار شده است تا از طریق آموزش، این بیماری آسیب‌های کمتری را برای پرسنل صنعت نفت کشور داشته باشد؛ در این خصوص می‌توان به آموزش‌های غیر حضوری به پرسنل شرکت‌های خطوط لوله و مخابرات، ملی مهندسی نفت، انتقال گاز ایران، پالایشگاه تهران اشاره کرد.

دکتر حسینی تصریح کرد: با توجه به اینکه برای اقدامات مداخله‌ای، غیر از آموزش، پشتیبانی مسئولین هم اهمیت دارد. مخاطب اول در بسیاری از این آموزش‌ها مدیریت‌های شرکت‌های نفتی هستند.



دکتر محمد علی حسینی با اعلام این مطلب افزود: براساس دستورالعمل‌های سازمان بهداشت جهانی و "CDC" سه دسته از افراد پس از طی دوره بیماری نیاز به "PCR" مجدد دارند. دسته اول افرادی که مستقیماً با افراد آسیب پذیر سروکار دارند، دسته دوم افرادی که برای مدت طولانی علامت‌دار باری بمانند و دسته سوم افرادی که در موقعیت‌ها و یا محیط‌های پرخطر حضور دارند.

علایم از محیط کار منفک و تست "PCR" انجام دهند.

دکتر حسینی توضیح داد: ارتباط افراد، در فاصله کمتر از ۱/۵ متر، مدت تماس بیش از ۱۵ دقیقه و ماسک نزدن طرفین و همچنین نبود تهویه مناسب در محیط، از عواملی است که حتماً باید مدنظر قرار گیرد. این افراد در چنین شرایطی از مصادیق تماس نزدیک محسوب می‌شوند.

وی خاطر نشان کرد: در صورتی که اطرافیان و همکاران فرد مبتلا در چنین شرایطی نباشند، نیاز به انجام تست نیست زیرا در این شرایط احتمال اینکه جواب تست "PCR" منفی باشد زیاد است و همین امر برای فرد ایمنی کاذب ایجاد می‌کند. از همین رو، باید ملاحظات مختلف در نظر گرفته شود تا تست "PCR" در بهترین زمان و با بالاترین ضریب اطمینان انجام شود.

وی تصریح کرد: ۴۸ ساعت قبل از بروز علایم تا ۵ روز پس از شروع علایم بیشترین امکان انتقال ویروس کرونا به اطرافیان فرد مبتلا وجود دارد چنانچه فرد یا افرادی در مدت ذکر شده با بیمار تماس داشتند و سپس دچار علایم بیماری شدند، لازم است که تحت بررسی‌های پزشکی قرار گیرند.

رییس طب صنعتی بهداشت و درمان صنعت نفت خاطر نشان کرد: بیماری کوید ۱۹ نوپدید است و سابقه‌ای در رابطه با آن وجود ندارد و فعلاً اطلاعات جامعی از این بیماری موجود نیست. به همین دلیل به مرور دستورالعمل‌ها و آگاهی و اطلاعات درمانی به طور مستمر به روز می‌شود و لازم است آگاهی رسانی و آموزش در جریان اپیدمی تداوم داشته باشد.

استفاده از ماسک اصولی دارد که توجه به آنها می‌تواند برای سلامت فرد کمک کننده باشد، اول اینکه ماسک باید استانداردهای لازم را داشته باشد و دوم اینکه ماسک‌ها باید هر سه تا چهار ساعت عوض شوند و ماسک‌های خیس شده و مرطوب قابلیت حفاظتی خود را از دست داده‌اند.

وی تاکید کرد: ماسک N95 دریچه دار ماسکی است که فقط برای پرسنل سالم که در بخش کرونا مشغول به کار هستند توصیه می‌شود و این ماسک‌ها به هیچ عنوان برای افراد عادی که در فضای عمومی تردد می‌کنند و احتمال ناقل بودن آنها وجود دارد مناسب نیست زیرا در هر بازدم ویروس کرونا به محیط اطراف منتقل می‌شود.

وی خاطر نشان کرد: کاسبان بیماری کوید ۱۹ این روزها از نا آگاهی مردم سوءاستفاده می‌کنند و ماسک‌هایی را به اسم ماسک‌های فیلتر دار و به قیمت گزاف به مردم می‌فروشند که علاوه بر زیان مادی مانع از پیشگیری از انتقال ویروس کرونا در سطح جامعه می‌شود.

دکتر حسینی ادامه داد: باتوجه به اینکه حدوداً ۴۰ درصد افراد مبتلا به کوید ۱۹ بیماری، بدون علامت هستند، پیشنهاد می‌شود با مشاهده موارد ابتلای افراد، خوشه‌های بیماری شناسایی شود تا مانع از ابتلای افراد بیشتری در محیط کار باشیم.

وی توصیه کرد: بدین منظور، افرادی که دارای تماس نزدیک با فرد مبتلا هستند باید از طریق مراقبین سلامت و به طور مستمر ردیابی تماس "contact tracing" شوند و به محض بروز کمترین



عملکرد واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز از ابتدای سال جاری تاکنون

مسئول بخش رادیولوژی بیمارستان بزرگ نفت اهواز کلینیک سونوگرافی در مجتمع تخصصی سلامت خانواده شهدای نفت افتتاح شد.



بادستگاه فلوروسکوپی و پانورکس و اسکنوگرام اندام نیز انجام می‌شود. امین فردر خصوص تامین تجهیزات جدید و به روز در واحد خدمات تشخیصی گفت: در راستای تسریع در ارائه خدمات رادیوگرافی و خدمات تشخیصی، یک دستگاه رادیوگرافی دیجیتال در حال نصب و راه اندازی در مجتمع تخصصی سلامت خانواده شهدای نفت می‌باشد.

وی همچنین به افتتاح کلینیک سونوگرافی در مجتمع تخصصی سلامت خانواده شهدای نفت، علاوه بر بیمارستان بزرگ نفت اشاره کرد و گفت: در صورت نیاز بیماران و ارجاع از پزشکان خانواده و یا متخصصین، این کلینیک سه روز در هفته آماده خدمات رسانی به جامعه صنعت نفت می‌باشد.

وی با اشاره به استقرار سیستم پکس جدید در واحد خدمات تشخیصی گفت: پس از راه اندازی کامل این سیستم چاپ کلیشه (فیلم رادیولوژی) به طور کامل حذف خواهد شد.

انجام شده است.

امین فر با بیان تعداد زیاد مراجعات در بخش خدمات تشخیصی گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون ۸,۸۵۸ مورد رادیوگرافی، ۱۸,۶۶۷ مورد سی تی اسکن، ۲,۳۵۰ مورد ام آر آی، ۳۶۵ مورد ماموگرافی، ۷,۷۱۲ مورد سونوگرافی و ۱۷ مورد سنگ شکن در این واحد انجام شده است.

وی افزود در واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز، خدمات سی تی آنژیوگرافی اندام و مغز، رادیوگرافی با تزریق ماده حاجب، سی تی اسکن با تزریق ماده حاجب و ام آر آی با تزریق و ERCP

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، بیژن امین فر مسئول واحد رادیولوژی بیمارستان بزرگ نفت اهواز با اشاره به بحران کووید ۱۹ گفت: همکاران واحد خدمات تشخیصی در خط مقدم مواجهه با این ویروس منحوس قرار دارند و در این مدت اقدامات بسیار موثری از جمله تفکیک فضای انتظار بیماران تنفسی از غیر تنفسی، حفظ فاصله ی فیزیکی مراجعین از طریق نصب برچسب‌های فاصله گذاری، رعایت بهداشت فضای فیزیکی و ضد عفونی کامل تخت‌ها در فواصل مراجعه بیماران و ... در این واحد



کارکنان شاغل و جمعیت تحت پوشش می‌باشند.

وی تصریح کرد: ۹۸ درصد معادل ۹۵۰ نفر مبتلایان به دیابت نوع ۱ و ۲ درصد معادل ۱۸ نفر به دیابت نوع ۲ مبتلا هستند.

دکتر بزرگی بیان کرد: ۵۴۲ نفر از مبتلایان به دیابت بالای ۶۰ سال، ۴۱۰ نفر بین ۳۰ تا ۵۹ سال و ۱۶ نفر زیر ۳۰ سال هستند.

مسئول تیم پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران افزود: ۱۷۰ نفر از افراد مبتلا به بیماری دیابت از انسولین استفاده می‌کنند که از این تعداد ۱۵۲ نفر به دیابت نوع ۲ و ۱۸ نفر به دیابت نوع ۱ مبتلا می‌باشند.

وی در ادامه شعار امسال روز جهانی دیابت را که توسط فدراسیون بین‌المللی دیابت انتخاب شده است "دیابت: پرستاران تفاوت ایجاد می‌کنند" بیان کرد و گفت: هدف از این نام‌گذاری تاکید بر نقش و جایگاه پرستاران در حمایت از بیماران دیابتی و کنترل و مراقبت دیابت است.

مسئول تیم پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران

ابتلای حدود ۷/۷ دهم درصد جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به دیابت

مسئول تیم پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: حدود ۷.۷ دهم درصد از جمعیت تحت پوشش مبتلا به دیابت است.



قرار دارند. دکتر بزرگی افزود: هفت هزار و ۷۹۵ نفر از جمعیت تحت پوشش بالای ۳۰ سال سن دارند که شیوع دیابت در آن حدود ۱۲ و نیم درصد است.

وی همچنین گفت: حدود ۸۰ درصد از جمعیت تحت پوشش بالای ۱۸ سال سن دارند که شیوع دیابت در آن حدود ۹ و شش دهم درصد است.

دکتر بزرگی با بیان اینکه ۵۶۷ نفر از مبتلایان به دیابت را زنان و ۴۰۱ نفر را مردان تشکیل می‌دهند اظهار داشت: از این تعداد ۶۱۱ نفر کارکنان بازنشسته و جمعیت تحت پوشش و ۳۵۷ نفر نیز

دکتر عباس بزرگی به مناسب فرا رسیدن روز جهانی دیابت در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران افزود: در جمعیت تحت پوشش ۷.۷ دهم درصد یعنی ۹۶۸ نفر مبتلا به دیابت و ۳ درصد جمعیت نیز پره دیابتی هستند که معادل ۳۸۵ نفر از جمعیت تحت پوشش را شامل می‌شود.

مسئول تیم پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران ادامه داد: پره دیابت بیماری نیست بلکه افرادی هستند که قند خون ناشتای آنان در مرز خطر (۱۰۱ تا ۱۲۵) بوده و در معرض ابتلا به بیماری دیابت و بیماریهای قلبی و عروقی



افزود: امسال در حالی روز جهانی دیابت را برگزار می‌کنیم که علاوه بر عوارض و مشکلات دیابت، پاندمی کووید-۱۹ در سال ۲۰۲۰ جهان را فرا گرفته و هر روز شاهد مرگ و میر تعدادی از بیماران به علت ابتلا به کووید-۱۹ هستیم.

وی خاطرنشان کرد: مبتلایان به بیماری‌های مزمن همچون دیابت کنترل نشده، بیماری‌های قلبی-عروقی و فشارخون بالا و افرادی که نقص سیستم ایمنی دارند افراد پرخطری هستند که در معرض خطر بیشتر ابتلای به کووید-۱۹ و عوارض ناشی از آن هستند.

دکتر بزرگی در رابطه با اینکه آیا افراد مبتلا به بیماری دیابت بیش از سایر افراد عادی جامعه به بیماری کووید ۱۹ مبتلا می‌شوند گفت: احتمال ابتلا به کووید ۱۹ در افراد دیابتی نسبت به افراد عادی بیشتر نیست بلکه نتایج، علائم و عوارض آن شدیدتر است، مخصوصاً در کسانی که دیابت آنها کنترل نشده است.

دکتر بزرگی بیان کرد: در بیماری

که دیابت آن کنترل نشده بخاطر نوسانی که قندخون دارد توانایی بدن در مبارزه با عفونت‌ها کاهش پیدا می‌کند و التهابات شدیدتر می‌شود.

وی در ادامه با بیان اینکه سیستم ایمنی بدن این افراد ضعیف شده، دچار تحلیل گردیده و مبارزه با ویروس دشوارتر می‌شود افزود: بنابراین دوره نقاهت بیماری در آنها طولانی‌تر است و همچنین احتمال ابتلای به عفونت‌های ریوی در این افراد افزایش پیدا می‌کند.

دکتر بزرگی تاکید کرد: بنابراین افرادی که مبتلا به دیابت هستند علائم و عوارض کووید ۱۹ در آنها شدیدتر است. مسئول تیم پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران خاطرنشان کرد: نرخ مرگ و میر در افراد دارای دیابت کنترل نشده و مبتلا به کووید ۱۹ حدود ۷ درصد افزایش پیدا می‌کند.

وی ادامه داد: در افرادی که به دیابت تیپ ۱ مبتلا هستند (افرادی که برای درمان خود



دکتر بزرگی

بایان اینکه

۵۱۷ نفر

ز مبتلایان

به دیابت را

زبان و ۲۰۱

نفر امران

تشکیل

می دهند

اظهار دانست:

ز این تعداد

۱۱ نفر

کارکنان

بازنمیستند

و جمعیت

بخت

پوشش و

۲۵۷ نفر

تیر کارکنان

ساعت و

جمعیت

بخت

پوشش

می یابند.

از خود و خانواده شان حفاظت کنند بلکه در پیشگیری از اشاعه بیماری و انتشار ویروس کرونا در جامعه نیز با آموزش فرزندان خود می‌توانند، مفید باشند.

این متخصص، آسیب پذیری زنان را در دوران کرونا سه برابر مردان عنوان کرد و افزود: همکاری همسر و فرزندان در انجام کارهای روزمره در کنار مدیریت خانه و فرزندان توسط مادر به آرامش محیط خانه و خانواده کمک می‌کند.

وی با تاکید بر شیوه زندگی سالم برای عبور از بحران کرونا تصریح کرد: امروزه سبک غلط زندگی موجب افزایش فشارخون، سکنه مغزی، دیابت، انواع سرطان‌های زنان، چاقی، کبد چرب و دردهای مزمن مفاصل شده به طوری که سلامت بانوان را تهدید و شرایط زندگی با کرونا، آن را تشدید می‌کند.

دکتر محمدیان خاطر نشان کرد: از این رو توصیه می‌شود خانواده‌ها تغذیه سالم و مناسب با استفاده از رژیم‌های سرشار از پروتئین، سبزیجات، میوه‌ها و لبنیات کم چرب داشته باشند. و با ورزش و انجام برنامه‌های سرگرم کننده در خانه از افسردگی خود و سایر اعضای خانواده جلوگیری کنند. آرامش، استراحت کافی، مصرف مایعات فراوان، خودنسردی در برابر اتفاقات و ... را جدی بگیرند.



زنان در خط مقدم مبارزه با کرونا هستند

متخصص بیماری‌های داخلی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق گفت: با توجه به شرایط همه‌گیری کووید ۱۹ زنان برای گذار از این دوره سخت نیازمند آگاهی، هوشیاری و حمایت همه‌جانبه در خانواده و جامعه هستند تا به عنوان مدیران سلامت خانواده نقش بسار مؤثر خود را ایفا کنند.

همسر و... همچنین فشارهای اقتصادی ناشی از تعطیلی و قرنطینه‌ها آسیب‌های جدی به سلامت جسمی، روانی و اجتماعی زنان وارد می‌آورد.

دکتر محمدیان یادآور شد: در این شرایط کرونایی بانوان شاغل در نظام سلامت با مخاطرات جدی محیط کار نیز روبه‌رو هستند که سلامت جسم و روانشان را به خطر می‌اندازد از این رو نیاز به حمایت بیشتری دارند.

وی اظهار داشت: زنان با مدیریت صحیح می‌توانند در بحران کرونان نه تنها

دکتر فهیمه ثمره محمدیان افزود: اگر چه شواهد ملی و بین‌المللی حاکی از آن است که در این همه‌گیری خطر مستقیم بیشتری سلامت و حیات مردان را تهدید می‌کند، اما تاثیر طولانی مدت همه‌گیری کرونا در عین حال می‌تواند بر سلامت جسمی، روانی و اجتماعی زنان و در نتیجه خانواده و جامعه آسیب‌های جدی وارد کند.

وی با تاکید به وظایف سنگین زنان در مواجهه با همه‌گیری کرونا خاطر نشان کرد: علاوه بر بیماری و مرگ و میر ناشی از کووید ۱۹ در زنان، نگرانی‌های مرتبط با سلامت مادر و نوزاد در دوره بارداری و پس از زایمان، افزایش وظایف زنان در خانواده اعم از اقدام‌های پیشگیرانه و مراقبت از بیماران مبتلا در خانواده، اداره امور فرزندان در شرایط تعطیلی مدارس، مشکلات ناشی از مرگ و میر و بیماری

تاب‌آوری به این معنی است که هر سازمانی در شرایط بحرانی بتواند سریع به حالت عادی برگردد و به خدمات اورژانسی و همچنین معمول خود ادامه دهد تا مردم بتوانند خدمات مورد نیاز خود را دریافت کنند.

وی در ادامه به تشریح روز شمار هفته پدافند غیرعامل پرداخت و ادامه داد: روزهای هفته پدافند غیرعامل با نام‌های «نهادینه سازی مصونیت در زیرساخت‌ها با تفکر بسیجی، روحیه جهادی و عمل انقلابی»، «پدافند زیستی، مرزبانی زیستی و ارتقای ساختار دفاع بیولوژیک»، «مقاومت فعال، تاب‌آوری حیرت‌انگیز، ایران قوی»، «پدافند سایبری، ملی‌سازی فضای مجازی در مسیر حکمرانی سایبری بومی»، «پدافند مردم‌محور، خانواده آماده، جامعه مستحکم»، «پدافند شیمیایی؛ آینده‌ای قدرتمند در امتداد گذشته‌ای پرافتخار»، «پدافند شیمیایی؛ آینده‌ای قدرتمند در امتداد گذشته‌ای پرافتخار» و «اقتصاد مقاومتی، جهش تولید و پیروزی در جنگ اقتصادی» نامگذاری شده است.

گفتنی است در این جلسه بیمارستان‌های شهیدرجایی و بی حکیمه خاتون (س) گچساران به عنوان بیمارستان‌های مرجع بستری بیماران کرونایی انتخاب گردیده و مقرر شد در صورت تکمیل شدن تخت‌های این مراکز درمانی بیماران کرونایی در بیمارستان در حال احداث شهدای صنعت نفت بستری شوند.

همچنین مقرر شد بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران نسبت به افزایش تخت‌های بستری بیماران کرونایی اقدام نماید.

هم اکنون دو بخش ویژه کرونا با ۱۹ تخت در بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران برای درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید - ۱۹ اختصاص یافته و در حال خدمت رسانی به بیماران است.



برگزاری جلسه پدافند غیرعامل و مدیریت بحران در بیمارستان نفت گچساران

در هفته پدافند غیرعامل، به منظور افزایش ضریب ایمنی و ارتقای آمادگی‌ها، جلسه پدافند غیرعامل و مدیریت بحران با حضور فرماندار شهرستان، رئیس شبکه بهداشت و درمان و جمعی از مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در سالن کنفرانس بیمارستان صنعت نفت برگزار شد.

بیماری‌هاست. کریم رحمانی با اشاره به اینکه امسال از پنجم تا دوازدهم آبان، هفته پدافند غیرعامل با شعار «مقاومت فعال، تاب‌آوری حیرت‌انگیز، ایران قوی» نامگذاری شده است، اظهار داشت:

دبیر پدافند غیرعامل و کمیته مدیریت بحران بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در این جلسه گفت: توجه به پدافند غیرعامل و افزایش تاب‌آوری سازمان‌ها بهترین دفاع غیر مسلح در برابر همه تهدیدها از جمله همه‌گیری

می‌افتد. اما اگر تعویق و یا عدم انجام جراحی برای سلامتی بیمار خطرناک باشد، با رعایت پروتکل‌های خاص و رعایت اصول بهداشتی، جراحی انجام می‌شود. وی گفت: در ایران نیز پروتکل‌های داخلی همسوی پروتکل‌های جهانی برای انجام جراحی‌ها در زمان کرونا تدوین شده‌اند. لذا، لازم است در تصمیم‌گیری برای انجام یا عدم انجام جراحی‌ها در دوران کرونا، موازنه دقیقی بین عوارض احتمالی انجام جراحی و به تعویق انداختن آن صورت گرفته و در نهایت نیز جراحی‌های ضروری با رعایت کلیه پروتکل‌های بهداشتی صورت گیرد.

آقای ذهبی افزود: در بخش اتاق عمل بیمارستان توحید جم با توجه به نوع بیماری در وضعیت بیماران، اعمال جراحی در سه دسته الکتیو، اورژانس و سرپایی انجام می‌شود که با توجه به وضعیت بیماری کووید ۱۹ در حال حاضر گاهی اعمال جراحی الکتیو به علت اهمیت سلامت بیماران به تعویق می‌افتد تا شرایط مساعد شود.

وی اظهار داشت: در اتاق عمل بیمارستان توحید جم هنگام اعمال جراحی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ و یا مشکوک کلیه نکات و موارد حفاظتی و ایمنی جهت بیماران و پرسنل انجام می‌گیرد. پرسنل با لباس ضد ویروس یکبار مصرف، شیلد صورت و ماسک N۹۵ و... به فعالیت می‌پردازند و حداقل نیرو در اتاق عمل حضور دارد و بعد از پایان عمل، ریکاوری بیمار در اتاق عمل انجام می‌شود و نظافت، شستشو و ضد عفونی اتاق عمل به طور کامل انجام می‌گردد.

آقای ذهبی در ادامه گفت: در وضعیت کنونی بیماری کووید ۱۹ در کشور، پرسنل اتاق عمل، هوشبری و متخصصین بیهوشی بیمارستان توحید جم همانند دیگر کادر درمان در خدمت رسانی به بیماران کرونایی فعال بوده و در عملیات احیاء قلبی و ریوی بیماران و همچنین در بخش ایزوله تنفسی مشغول به خدمت رسانی می‌باشند.



انجام بیش از ۲ هزار عمل جراحی طی سال گذشته در بخش اتاق عمل بیمارستان توحید جم

ناصر ذهبی مسئول بخش اتاق عمل بیمارستان توحید جم با اعلام خبر فوق گفت: در سال گذشته که بیش از ۲ هزار عمل جراحی در زمینه‌های مختلف گوش، حلق و بینی، جراحی‌های عمومی، جراحی زنان، ارتوپدی و چشم به کمک پزشکان متخصص این بیمارستان انجام شده است که نیاز مراجعین و همشهریان را برای انجام این اعمال به شهرهای مجاور مرتفع کرده است.

در حال حاضر بخش اتاق عمل بیمارستان توحید جم با ۲ تخت عمل جراحی بستری و یک تخت عمل جراحی سرپایی و ۲ تخت ریکاوری و نیروهای اتاق عمل، هوشبری و متخصص بیهوشی در همه روزهای هفته در حال فعالیت است.

شرایط انجام عمل‌های جراحی در زمان همه‌گیری کرونا

ناصر ذهبی مسئول بخش اتاق عمل بیمارستان توحید جم گفت: بر اساس دستورالعمل‌ها، انجام جراحی‌های غیر اورژانسی، در صورت عدم وجود شرایط ویژه، تا جای ممکن به تعویق

نصب دستگاه تهویه فشار منفی در اورژانس تنفسی، افزایش ۳۰۰ درصدی تعداد تخت‌های ویژه و... تلاش شده تا بهترین امکانات و تجهیزات مورد نیاز برای مقابله با این بیماری فراهم گردد.

وی افزود: در ابتدای بحران کووید ۱۹، در بیمارستان بزرگ نفت اهواز، بخش مولکولی آزمایشگاه (PCR) راه اندازی نشده بود و نمونه‌های بیماران بستری و تعداد محدودی از نمونه‌های بیماران سرپایی به آزمایشگاه مرجع تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز ارسال می‌شد که با رایزنی با سازمان بهداشت و درمان و شرکت ملی نفت ایران، مجوز راه اندازی بخش مولکولی آزمایشگاه (PCR) اخذ شده و در کمتر از دو ماه تجهیز فضای مناسب جهت این آزمایشگاه و خرید تجهیزات مورد نیاز آن انجام گرفت و در حال حاضر آزمایشگاه PCR بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز فعال بوده و کلیه نمونه‌های آزمایشگاهی مرتبط با بیماری کرونا در همین مرکز مورد بررسی قرار می‌گیرد و جوابدهی آن در کمتر از ۲۴ ساعت انجام می‌شود.

دکتر دهقان با اشاره به عقد قرارداد وزارت نفت با بیمه دانا در خصوص بیمه تکمیلی همکاران قراردادی و ارکان ثالث گفت: در صورت همکاری شرکتها و ارائه لیست کارکنان غیررسمی تحت پوشش بیمه تکمیلی، این بهداشت و درمان آمادگی پذیرش این افراد و انجام کلیه اقدامات تشخیصی و درمانی سرپایی و بستری ایشان را نیز دارد.

در ادامه مدیران منابع انسانی شرکتها نیز به بیان نقطه نظرات، دغدغه‌ها و مسائل و مشکلات مرتبط با بهداشت و درمان پرداخته و در خصوص مواردی چون تاخیر در پرداخت اسناد درمان غیر مستقیم، آراء شورای عالی پزشکی، شرایط تکفل فرزندان بالای ۲۲ سال، موارد مرتبط با امور اداری درمان، معاینات صنعتی شاغلین، مراکز طرف قرارداد و... به بحث و تبادل نظر پرداختند.



نشست مشترک مدیران منابع انسانی شرکت‌های تابعه و مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز برگزار شد

نشست مشترک دکتر بهرام دهقان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز و جمعی از مدیران این مجموعه با مدیران منابع انسانی شرکت‌های تابعه در سالن جلسات شهداء بهداشت و درمان اهواز برگزار شد.



دکتر دهقان با اشاره به شیوع بحران کووید ۱۹ در کشور گفت: همکاران شاغل در بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز و همه کادر بهداشتی و درمانی کشور مدت ۸ ماه است که به طور مستمر درگیر این بیماری مهلک هستند و مدیریت این بحران در حال حاضر در اولویت قرار دارد.

قرنطینه خانگی شده اند و خوشبختانه بیش از ۹۰ درصد بیماران بستری نیز بهبود یافته‌اند.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز در ادامه با اشاره به اقدامات انجام شده در بیمارستان بزرگ نفت اهواز گفت: از ابتدای شیوع این بحران با جداسازی دو اورژانس تنفسی و غیر تنفسی، جداسازی مسیره‌های تردد بیماران تنفسی و غیر تنفسی، جداسازی آسانسور مخصوص انتقال این بیماران، جداسازی تهویه بخش‌های بستری کووید از دیگر قسمتها،

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، در این جلسه دکتر دهقان با اشاره به شیوع بحران کووید ۱۹ در کشور گفت: همکاران شاغل در بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز و همه کادر بهداشتی و درمانی کشور مدت ۸ ماه است که به طور مستمر درگیر این بیماری مهلک هستند و مدیریت این بحران در حال حاضر در اولویت قرار دارد.

وی با بیان اینکه بهداشت و درمان صنعت نفت در عین حال تابع مقررات و ضوابط دو وزارت خانه نفت و بهداشت می‌باشد گفت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت یک سازمان سلامت محور است اما در شرایط بحرانی فعلی اولویت ما مدیریت بحران کرونا و درمان شاغلین صنعت نفت و بدنبال آن صیانت از استمرار تولید نفت در کشور است.

وی افزود: در ۸ ماه گذشته بیش از ۱۵۰۰ بیمار مبتلا به کووید ۱۹ در بیمارستان بزرگ نفت اهواز بستری شده و چندین برابر این تعداد هم بیماران سرپایی بوده اند که



توصیه‌های روانشناسی برای دوران سالمندی

این باور که پیری همواره با نقایص عمیق جسمانی و هوشی همراه است افسانه‌ای بیش نیست. بسیاری از افراد سالمند توانایی‌هایی شناختی و جسمانی خود را تا حد قابل توجهی حفظ می‌کند.

می‌باشد زیرا که فرزندانشان معمولاً ازدواج کرده و آنان را ترک کرده اند همچنین مرگ همسر نیز به شدت می‌تواند بر احساس تنهایی آنها بیفزاید به علاوه به علت ناتوانی حرکتی نمی‌توانند از خانه خارج شوند و با دیگران در ارتباط باشند هر چقدر که تعداد فرزندان بیشتر باشد (مثل ۵ بچه و بیشتر) احساس تنهایی در سنین سالمندی بیشتر وقوی تر باشد. از دیگر چالش‌های مهم وقوع اختلالات و مشکلاتی در حس بینایی، شنوایی، بویایی و چشایی است عدم توانایی درک کامل کلمات (در سنین سالمندی توانایی افراد برای شنیدن اصوات زیر مانند بپت‌ت‌ج کاهش می‌یابد و صداهای بم را راحت‌تر می‌شنوند) باعث می‌شود که فرد اطمینان خود را نسبت به اطرافیان خود از دست بدهد.

یعنی گفته‌های آنها را درست نشنود و آنها را متهم کند که از او حرف می‌زنند حال اگر این حالت زیاد طول بکشد و فرد نخواهد به کمک سمعک

برای زاینده‌گی می‌دانست نه دورانی از یاس. مشخصه فرایند پیر شدن، نزول تدریجی عملکرد برخی دستگاه‌های بدن است (قلبی-عروقی، تنفسی، اداری-تناسلی، غدیدی، ایمنی و سایر دستگاه‌ها). اما این باور که پیری همواره با نقایص عمیق جسمانی و هوشی همراه است افسانه‌ای بیش نیست. بسیاری از افراد سالمند توانایی‌هایی شناختی و جسمانی خود را تا حد قابل توجهی حفظ می‌کند.

چالش‌های روانشناختی که سالمندان در این دوره با آن روبرو می‌باشد چه مواردی هستند؟

اولین و مهم‌ترین چالش روانشناختی در دوران سالمندی احساس تنهایی

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، مریم دهقان روانشناس بالینی و درمانگر تخصصی اختلالات اضطرابی درمانگاه صنعت نفت کرج در گفت‌وگو با یکی از نشریات کشور.

به طور کلی چه تعریفی از دوره سالمندی دارید؟ و این دوره را حائز چه ویژگی‌های می‌دانید؟

سالمندی مرحله‌ای از چرخه زندگی است که مسائل رشدی خاص خود را دارد و در عین حال سالمندی با انباشت خردمندی همراه است و فرصتی است که فرد می‌تواند تجربیاتش را به نسل‌های بعد منتقل کند. اریک اریکسون سالمندی را زمانی

روان می‌تواند برای سلامت آنها مفید باشد.

از جمله:

- به اندازه کافی استراحت کنند (۷-۸ ساعت)

- فعالیت بدنی متناسب با وضعیت جسمانی خود را شروع کنند

- ورزش ذهن و مغز

در سالمندی شاید تعداد سلولهای مغزی به اندازه ۲۰ سالگی نباشد اما عقل و خرد و قدرت قضاوت این افراد بیشتر از گذشته است حل انواع جدول و معما، مطالعه کتابهای اطلاعات عمومی و دیگر کتابها، قصه خواندن برای نوهها و کمک به آنها در انجام تکالیف راه سالم نگه داشتن ذهن در یک کلام مطالعه مستمر است همچنین شرکت در کلاسهای آموزشی (مورد علاقه) می‌تواند مفید باشد

- شرکت در فعالیتهای اجتماعی و گروهی میتواند در پیشگیری از افسردگی و احساس تنهایی کمک کننده باشد

در کنسرتها و سخنرانیها، سینما و مهمانیها - سفرهای گروهی با بستگان و دوستان حتما شرکت کنند.

- شرکت در امور خیریه

- عدم مصرف دخانیات و الکل

- رژیم غذایی مناسب

- آگاهی اطرافیان، خود سالمند از علائم و نشانههای افسردگی هرگونه ناامیدی، بی لذتی، بی قراری، تحریک پذیری، گریه بدون علامت، عصبانیت و پرخاشگری در این سن غیر طبیعی بوده و مربوط به این دوران نیست حتما باید درصدد رفع این اختلالات باشند.



سالمندی مرحله‌ای از چرخه زندگی است که مسائل رسیدی خاص خود را دارد و در عین حال سالمندی با انباشت خردمندی همراه است و فرصتی است که فرد می‌تواند تجربیاتش را به نسل‌های بعد منتقل کند. اریک اریکسون سالمندی را زمانی برای زاینده می‌دانست نه دورانی از یاس. مشخصه فرایند پیر شدن، نزول تدریجی عملکرد برخی دستکاههای بدن است (قلبی، عروقی، تنفسی، اداری - تناسلی، عددی، ایمنی و سایر دستکاهها). اما این باور که پیری همواره با نقایص عمیق جسمانی و هوسنی همراه است افسانه‌ای بیش نیست بسیاری از افراد سالمند توانایی‌هایی شناختی و جسمانی خود را تا حد قابل توجهی حفظ می‌کنند.

هنگام شب باید نور و روشنایی به اندازه کافی باشد کف خانه سر نباشد و از پادری‌ها کمتر استفاده شود. دیگر مشکلات شایع در این دوران، آزیمر و حتی گاهی افسردگی ناشی از بیماری‌های جسمانی و احساس تنهایی می‌باشد.

چه راهکارهایی را برای توانمندسازی روانشناختی سالمندان و کیفیت زندگی آنها ارائه می‌کنید؟

مشکلات جسمانی سالمندان حتما باید پیگیری شود یعنی برای مشکلات شنوایی حتما از سمک و بینایی از عینک استفاده شود.

افزایش دانش و آگاهی اطرافیان سالمندان در مورد ویژگی‌های این دوران باعث کاهش بروز

اختلافات آنها و در نتیجه درک شدن بیشتر سالمندان و در نهایت افزایش سلامت روان آنها خواهد شد.

و رعایت چند نکته برای بهداشت

شنوایی خود را اصلاح کند نسبت به همه بدبین می‌شود و خیال می‌کند همه در پی آزار او هستند و می‌خواهند او را از بین ببرند در مواقع افت شنوایی حتما باید از سمک استفاده کرد تا از بروز اختلالات روانی احتمالی جلوگیری شود

یکی دیگر از مشکلات جسمانی دگرگونی حس بویایی و شنوایی است افراد مسن بو و مزه غذا را خوب تشخیص نمی‌دهند و در نتیجه شکوه و شکایت آغاز می‌کنند و دائماً بهانه می‌گیرند، و این مسئله زمینه بروز مشکلات ارتباطی با اطرافیان خواهد شد پس لازم است که اطرافیان این واقعیت‌ها را بدانند و خیال نکنند که افراد مسن از روی عمد یا لجبازی از خوردن بعضی غذاها امتناع می‌ورزند.

مشکلات بینایی: برای افراد مسن خطر سر خوردن و زمین خوردن را همراه دارد که ممکن است مشکلات جدی مانند شکستگی دست، پا، لگن را ایجاد میکند برای حل این مشکل حتما در



نرم، پروستات، کلیه، داپلرها به جزء واریس و عروق کلیه است.

کاهش پذیرش به علت شیوع کرونا

وی گفت: به علت شیوع بیماری کووید ۱۹ و جلوگیری از ازدحام مراجعه کنندگان پذیرش کاهش و در حال حاضر ۳ روز در هفته خدمات سونوگرافی در این واحد درمانی ارائه می‌گردد.

آقای بیان کرد: آمار مراجعات در هفت ماه ابتدای سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۲۵ درصد کاهش را نشان می‌دهد.

آقای بیان در ادامه اظهار کرد: یکدستگاه پورتابل سیار در واحد رادیولوژی جهت ارائه خدمات به بیماران بستری در بخش‌ها، یکدستگاه سونوگرافی پورتابل در واحد اورژانس، یکدستگاه C.ARM (اسکنر تصویربرداری) در بخش اتاق عمل و دو دستگاه گرافی تک دندان در کلینیک دندانپزشکی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران جهت ارائه خدمات به بیماران تجهیز گردیده است. وی افزود: تمامی دستگاه‌های پرتوساز هر ساله توسط شرکت‌های طرف قرارداد و هر ۳ ماه یکبار توسط مسئول تجهیزات پزشکی بازرسی می‌شود.

آقای بیان کرد: همچنین تمامی این دستگاه‌ها روزانه توسط مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) کالیبره می‌شوند.

وی تصریح کرد: دوزی متری تمامی واحدهای که در آن دستگاه‌های پرتوساز قرار دارند و همچنین کیفیت سرب کوبی هر شش ماه یکبار از سوی مهندس فیزیک بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کنترل می‌شود.

افزایش ۲۰ درصدی رادیوگرافی قفسه

سینه

وی در ادامه با بیان اینکه واحد تصویربرداری پیش‌تاز در تشخیص بیماری کووید ۱۹ است اظهار داشت: در پی انتشار بیماری کرونا رادیوگرافی قفسه سینه از ابتدای سال جاری تا پایان



۸۰ درصد دستگاه‌های پرتوساز بیمارستان نفت گچساران دیجیتال است

مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: ۸۰ درصد دستگاه‌های پرتوساز بیمارستان نفت گچساران دیجیتال است.



جاری تا پایان مهرماه چهار هزار و ۴۹۰ نفر از جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به واحد رادیولوژی و سونوگرافی مراجعه که هفت هزار و ۷۴۰ مورد خدمات تصویربرداری در این واحد انجام شده است.

مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران اضافه کرد: در این مدت چهار هزار و ۵۰۰ مورد رادیوگرافی و دانسیتومتری (سنجش تراکم استخوان)، دو هزار مورد سونوگرافی، ۸۰۰ مورد ماموگرافی و ۴۴۰ مورد پانورکس دندانپزشکی (O.P.G) انجام گرفته است.

آقای افزود: بیشترین سونوگرافی‌ها مربوط به شکم، لگن، بارداری به استثنای NT و NB، تیروئید، بافت

روزیتا آقای بیان به مناسبت فرارسیدن هشتم نوامبر (۱۸ آبان) روز جهانی اشعه در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران اظهار داشت: بخش تصویربرداری بیمارستان بعثت صنعت نفت به دستگاه‌های پرتوساز ماموگرافی دیجیتال، تراکم سنج استخوان دیجیتال (BMD)، دستگاه پانورکس و سفالومتری دیجیتال، رادیوگرافی دیجیتال و پورتابل رادیولوژی آنالوگ مجهز می‌باشد.

وی ادامه داد: این واحد همچنین دارای مجهزترین دستگاه سونوگرافی مدرن (GE8) بوده و آماده خدمات رسانی به جمعیت تحت پوشش است. آقای تصریح کرد: از ابتدای سال

دستگاه‌های جدید در رادیولوژی بیمارستان نفت تهران



با نصب یک دستگاه سی‌تی‌اسکن جدید و یک دستگاه رادیوگرافی دیجیتال در رادیولوژی بیمارستان نفت تهران، ایمنی پرسنل و بیماران، دقت و کیفیت و سرعت عمل رادیوگرافی در این بخش افزایش می‌یابد. اخوان به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، فرشاد اخوان پور، سوپروایزر بخش تصویربرداری بیمارستان نفت تهران، امروز ۱۷ آبان ماه، با تبریک روز رادیولوژی به همکاران این بخش گفت: کار نصب دستگاه رادیوگرافی دیجیتال (D.D.R) به اتمام رسیده است و به زودی این دستگاه جدید راه اندازی و بهره برداری می‌شود. وی تاکید کرد: با نصب و راه اندازی دستگاه (D.D.R)، دستگاه رادیولوژی آنالوگ از بخش رادیوگرافی بیمارستان نفت تهران حذف می‌شود.

اخوان پور افزود: همچنین دومین دستگاه سی‌تی‌اسکن جدید، خریداری شده است و مراحل نهایی تاییدیه نصب را سپری می‌کند و تا یک ماه آینده نصب می‌شود.

در حال حاضر روزانه صد نفر در بیمارستان نفت تهران، رادیوگرافی می‌شوند، که با شیوع اپیدمی کرونا، بیشتر فعالیت‌های بخش رادیولوژی به انجام اسکن ریه گرایش داشته است.

سوپروایزر بخش تصویربرداری بیمارستان نفت تهران خاطر نشان کرد: از اردیبهشت ماه امسال تا پایان مهر ماه به طور متوسط ماهیانه هزار و ۵۲۰ نفر اسکن تشخیصی کوید ۱۹ از ریه شده اند که با افزایش تعداد مبتلایان به کرونا در نیمه اول آبان ماه سال ۹۹، بیش از هزار نفر در بیمارستان نفت تهران، سیتی اسکن ریه انجام داده اند.

در رادیوگرافی بیمارستان نفت تهران، ۲۹ نفر کارشناس رادیولوژی پرتوکار، ۵ پرستار پرتوکار، ۲ نفر پرتوکار اداری و اسناد و پزشکی هسته‌ای و ۱۲ پزشک متخصص و ۲۱ نفر در دیگر زمینه‌ها مشغول به ارائه خدمات هستند.

مهرماه نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۰ درصد افزایش داشته است.

آقای اظهار داشت: این بیماران از ایستگاه غربالگری درمانگاه مرکزی، اورژانس و بخش‌های بستری بیماران کرونایی به واحد تصویربرداری ارجاع داده می‌شوند. مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران عنوان کرد: تمامی پروتکل‌های بهداشتی شامل استفاده از ماسک، دستکش، گان، عینک محافظ و رعایت فاصله اجتماعی در این واحد رعایت و بعد از هر مورد تصویربرداری عملیات ضد عفونی صورت می‌گیرد. آقای تصریح کرد: ۱۰ نفر شامل متخصص رادیولوژی، پرتوکار، گزارش نویس و نیروی خدمات در واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران مشغول به کار هستند.

۱۸ آبان، مصادف با ۸ نوامبر سالروز کشف پرتو ایکس، روز جهانی رادیولوژی نام گذاری شده است چرا که در چنین روزی ویلهلم رونتگن در سال ۱۸۹۵ در حالی که داشت با ابزار کاتد کار می‌کرد، فکر مزایای بالقوه اشعه ایکس به ذهن او خطور کرد.

این فیزیکدان آلمانی اشیاء مختلفی را جلوی این اشعه‌ها قرار داد تا واکنش‌های آن‌ها را در مقابل یک صفحه عکاسی که قابلیت ثبت تصاویر را دارد بررسی کند.

رونتگن می‌خواست بداند دست همسرش در معرض این پرتوهای مرموز چه شکلی خواهد داشت. آن صفحه عکسی از استخوان‌ها و گوشت او ثبت کرده بود که شباهت زیادی به عکس‌های رادیولوژی امروزی داشت.

وی با بیان اینکه واحد رادیولوژی بیمارستان توحید جم مجهز به دستگاه DDR می باشد، اظهار داشت: استفاده از این دستگاه ضریب خطا را به حداقل رسانده است.

واعظ زاده همچنین از فعالیت شبانه روزی واحد رادیولوژی بیمارستان توحید جم خبر داد و گفت: بیماران با مراجعه به این واحد می توانند نیازهای خود را مرتفع نمایند.

انجام ۱۰۱۰۷ مورد سونوگرافی

وی ادامه داد: در سال گذشته ۱۰ هزار و ۱۰۷ مورد سونوگرافی در واحد رادیولوژی بیمارستان صنعت نفت توحید جم صورت پذیرفته است. واعظ زاده تصریح کرد: بیشترین سونوگرافی ها مربوط به شکم، لگن و بارداری است.

دستگاه OPG

وی انجام ۵۱۹۶ مورد عکسبرداری دندان و فک در سال ۹۸ را از خدمات دستگاه رادیوگرافی دیجیتال دندانپزشکی اعلام کرد. واعظ زاده یادآور شد: واحد مذکور در همه روزهای هفته آماده خدمت رسانی به بیماران می باشد.

دستگاه رادیولوژی پرتابل

مسئول واحد رادیولوژی بیمارستان توحید جم افزود: یک دستگاه رادیولوژی پرتابل از سال ۸۲ تاکنون به صورت ۲۴ ساعته برای بیماران بیمارستان توحید جم مورد استفاده می گیرد.

واعظ زاده بیان کرد: در مواقع اورژانس یا هنگامی که امکان حمل بیمار به اتاق تصویربرداری به هر دلیلی وجود نداشته باشد، برای تصویر برداری از دستگاه رادیولوژی پرتابل استفاده می شود.

وی تصریح کرد: از این دستگاه می توان در مکان های مختلف از جمله اتاق بیمار، اتاق ریکاوری و بخش سی سی یو استفاده کرد.



ارائه خدمات به بیش از ۲۹ هزار نفر در بخش رادیولوژی بیمارستان توحید جم طی سال گذشته

از جمله مشاغلی که در واحدهای درمانی و تشخیصی مشغول فعالیت می باشند واحد رادیولوژی می باشد. رادیولوژی یا همان پرتوشناسی یک شاخه یا تخصص از علوم پایه پزشکی است که با مطالعه و به کار بردن فناوری تصویربرداری توسط تابش و اشعه ایکس، به تشخیص بیماری می پردازد.

مسئول واحد رادیولوژی بیمارستان صنعت نفت توحید جم گفت: در سال گذشته به ۲۹ هزار و ۳۴۷ نفر از بیماران بیمارستان توحید جم خدمات رادیولوژی و سونوگرافی ارائه شد.

واعظ زاده می گوید: در حال حاضر بخش رادیولوژی بیمارستان توحید جم دارای یک دستگاه DDR (رادیولوژی دیجیتال)، یک دستگاه رادیولوژی آنالوگ و یک دستگاه OPG دیجیتال و دستگاه CR (مبدل فیلم های آنالوگ رادیولوژی به فیلم های دیجیتال) و همچنین دستگاه پیشرفته سونوگرافی است که این مجموعه با استفاده از سیستم PACS (سیستم آرشیو و ارسال تصاویر دیجیتال پزشکی) به مراجعین خدمات ارزنده ای ارائه می دهند.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر، محمد باقر واعظ زاده حدود ۱۴۰۴۴ مورد رادیولوژی دیجیتال، ۱۰۱۰۷ مورد سونوگرافی و ۵۱۹۶ مورد عکسبرداری دندان و فک را از خدمات این بخش اعلام کرد. وی ادامه داد: بیماران از واحدهای اورژانس، کلینیک های تخصصی، عمومی، دندانپزشکی و بهداشت خانواده به واحد رادیولوژی ارجاع داده می شوند.

انجام ۱۴۰۴۴ مورد رادیولوژی دیجیتال

مسئول واحد رادیولوژی بیمارستان توحید جم گفت: در راستای خدمات رسانی به بیماران بیمارستان صنعت نفت توحید جم ۱۴ هزار و ۴۴ مورد رادیولوژی دیجیتال در سال گذشته انجام شد.

شروع بیماری کرونا یکی از درخواست‌های پزشکان برای تشخیص و یا سیر پیشرفت این بیماری عکس برداری از قفسه سینه برای مشخص شدن میزان درگیری ریه‌ها با ویروس کرونا بوده است و پرسنل رادیولوژی با وجود آنکه در هنگام عکس برداری در تماس مستقیم با بیماران کرونایی قرار می‌گیرند و خطر سرایت بیماری به آنها بسیار بالاست و در این راه حتی در بعضی مراکز درمانی جان خود را نثار سلامت مردم کرده‌اند، چون همیشه در خدمت مردم بوده‌اند.

سید مهران مصباحی در این باره افزود: با آغاز این بیماری دانشمندان به دنبال یافتن روشی برای شناسایی زودتر ویروس کووید ۱۹ هستند تا از ابتلای جمعیت بیشتری جلوگیری کنند تصویربرداری یک ابزار مناسب برای تشخیص در بیماران مشکوک به کووید ۱۹ است که میزان شدت و پیشرفت بیماری را به خوبی نشان می‌دهد و در مقایسه با PCR ابزاری مورد اعتمادتر، راحت و سریعتر برای شناسایی و ارزیابی موارد کووید ۱۹ است بخصوص در مناطقی که اپیدمی رخ داده است.

وی اضافه کرد: در پروتکل‌های درمانی نقش رادیولوژی پررنگ است و استفاده از عکس قفسه سینه و در موارد پیشرفته برای تشخیص عوارض بیماری با استفاده از سی‌تی‌اسکن که نوعی تصویربرداری با کمک اشعه ایکس می‌باشد، می‌توان اقدام لازم را انجام داد.

این کارشناس رادیولوژی در بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه فارس عنوان کرد: در برخی از بیماران ممکن است آزمایش اولیه کیت‌ها منفی شود و بعد با سی‌تی‌اسکن مشخص شود که فرد مبتلا به کروناست و در مراحل بعدی نتیجه تشخیص با کیت مثبت شود، چون در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان سی‌تی‌اسکن موجود نیست بیماران در صورت لزوم به مراکز درمانی



مصباحی: در پروتکل‌های درمانی کرونا نقش رادیولوژی پررنگ است

به گفته‌ی کارشناس رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه فارس در پروتکل‌های درمانی نقش رادیولوژی پررنگ است استفاده از عکس قفسه سینه و در موارد پیشرفته برای تشخیص عوارض بیماری با استفاده از سی‌تی‌اسکن که نوعی تصویربرداری با کمک اشعه ایکس می‌باشد می‌توان اقدام لازم را انجام داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، پرتوشناسی یا رادیولوژی و گاهی تصویربرداری تشخیصی نام یک رشته از تخصص‌های پزشکی است که از پرتو ایکس و دیگر اقسام امواج و پرتوها برای تشخیص و درمان بیماری و حالات غیر طبیعی کمک می‌گیرد و بر اساس نظر کارشناسان، در پروتکل‌های درمانی کرونا نقش کلیدی و قابل توجهی ایفا کرده است. همزمان با گرمی‌داشت روز جهانی رادیولوژی، کارشناس رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه فارس در گفتگو با خبرنگار واحد روابط عمومی گفت: با

انجام گرافی قفسه صدری روزانه حدود ۱۰ الی ۱۵ نفر در دوران کرونا



دو واحد رادیولوژی پلی کلینیک‌های توحید و شاهین شهر از ابتدای شیوع بیماری کووید ۱۹، حتی در روزهای تعطیل و در ۲ شیفت صبح و عصر به مراجعین خدمت ارائه می‌کردند.

علی ترابی مسئول رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان، از ارائه خدمات نوین رادیولوژی به افراد تحت پوشش در پلی کلینیک توحید و شاهین شهر خبر داد و گفت: از زمان شیوع بیماری کووید ۱۹ تاکنون در این دو بخش حتی در روزهای تعطیل و به صورت دو شیفت به بیماران به ویژه موارد اورژانس خدمات ارائه شده است.

وی افزود: تعداد مراجعین برای انجام گرافی قفسه سینه در این دوران را روزانه حدود ۱۰ الی ۱۵ نفر عنوان کرد و گفت: کارشناسان رادیولوژی به دلیل کاهش مراجعات، با سایر همکاران به ویژه در بخش تریاژ همکاری‌های لازم را به عمل آوردند. ترابی یکی دیگر از اقدامات در این بخش را جابجایی واحد سونوگرافی از طبقه هم کف به طبقه سوم به دلیل فضای بزرگ و تهویه مناسبتر در این قسمت از پلی کلینیک عنوان کرد و گفت: ارائه خدمت در این واحد نیز به دلیل جلوگیری از تجمع بیماران در دو شیفت صبح و عصر و توسط دو متخصص انجام می‌گیرد. مسئول رادیولوژی با اشاره به ایجاد کانال مجازی از ابتدای شیوع بیماری کووید ۱۹ با عضویت پزشکان و کارکنان رادیولوژی اظهار داشت: تصاویر سی تی اسکن و گرافی قفسه صدری از این طریق برای متخصصین رادیولوژی ارسال و پس از بررسی، گزارش آن به صورت مکتوب و یا ضبط صدا برای درخواست کننده ارسال تا با اطمینان بیشتر اقدامات درمانی را انجام دهند. وی در پایان با ذکر این نکته که تمامی پروتکل‌های بهداشتی در کنار اقدامات تشخیصی و درمانی در بخش‌های رادیولوژی دو مرکز به شدت رعایت می‌شود، اضافه کرد: در سالن انتظار فاصله گذاری مناسب برای مراجعین در نظر گرفته شده و با نوبت دهی کنترل شده از ازدحام افراد جلوگیری می‌گردد. ضمن اینکه در تمام مراحل از لوازم یکبار مصرف مانند روتختی و کاور پروپ سونوگرافی برای هر بیمار استفاده می‌شود و تمامی اتاق‌های واحد در پایان هر شیفت ضد عفونی می‌شوند.

دیگر ارجاع داده می‌شوند. مصباحی اذعان داشت: در ماه فوریه ۲۰۱۹ اسفند ماه ۱۳۹۸ با افزایش تعداد مبتلایان به ویروس نوپدید کووید ۱۹ و ترس از ایجاد یک همه گیری گسترده یک کمیته مرکزی از طرف انجمن رادیولوژی ایران به منظور ارائه مشاوره به پزشکان که با موارد مشکوک یا تشخیص داده شده بیماری مواجه بوده اند، بوجود آمد گروه مشاورین رادیولوژی ویروس کووید ۱۹ انجمن رادیولوژی ایران فیلم‌های آموزش با توجه به ویژگی‌های رادیولوژیک این بیماری تولید کرده است و این فیلم‌ها بطور گسترده در رسانه‌های اجتماعی و وب سایت‌های مرتبط با پزشکی منتشر شده است و انجام تحقیقاتی برای ذخیره سازی و به اشتراک گذاری تصویرهای رادیولوژیک بیماران با دیگر جوامع پزشکی در سراسر جهان برای کاهش بار این بیماری از کارهای ارزشمند این گروه است. وی گفت: در پلی کلینک مرکزی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، با توجه به امکانات موجود عکس برداری از قفسه سینه به منظور تشخیص و یا سیر پیشرفت بیماری کرونا انجام میشود و هرگاه تعداد درخواست پزشکان برای عکسبرداری از قفسه سینه بالا می‌رود نشان دهنده اوج گیری بیماری در سطح کارکنان و خانواده‌های پرسنل شرکت نفت است که خوشبختانه به علت رعایت پروتکل‌های بهداشتی توسط کارکنان شرکت نفت و خانواده‌های فهیم آن بنظر می‌رسد میزان ابتلا به ویروس کووید ۱۹ در آنها کمتر از مراکز جمعیتی دیگر باشد.

طریق فضای مجازی در اختیار پزشکان، پرستاران پیراپزشکان و پرسنل غیر درمانی قرار گرفته و همچنین در آیکون آموزش (ذره بین) بر روی صفحات دسکتاپ همه ی کامپیوترهای بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز قابل مشاهده است.

دکتر سعیدی مهر در ادامه اظهار داشت: واحد آموزش برای تهیه کلیپ آموزشی مورد نیاز جهت آموزش جمعیت تحت پوشش صنعت نفت در خصوص بیماری کووید ۱۹ و اثرات جسمی و روانی آن و راه های پیشگیری از آن با واحد روابط عمومی نیز همکاری داشته است.

وی افزود: از اولین کتاب چاپ شده مرتبط با کرونا ویروس در کشور، ۳۰ جلد برای استفاده گروه درمان برای کتابخانه بیمارستان بزرگ نفت اهواز خریداری شده است.

دکتر سعیدی مهر در ادامه با اشاره به برگزاری دوره های عمومی و مدیریتی جهت کارکنان از طریق سامانه آموزش های مجازی شرکت ملی گاز گفت: بیش از ۱۰ دوره ی آموزشی و بالغ بر ۲۰۰ نفر ساعت آموزشی از دوره های عمومی و مدیریتی از طریق سامانه آموزش های مجازی شرکت ملی گاز برگزار شده است.

وی همچنین به راه اندازی وب اپلیکیشن آموزش مجازی جهت رفاه حال کارکنان برای استفاده از مطالب آموزشی و شرکت در آزمون های مجازی فوق الذکر نیز اشاره کرد.

رئیس واحد آموزش و پژوهش در پایان با اشاره به بررسی ۵۰۰ پرونده درمانی از بیمارستان بستری کووید ۱۹ گفت: هدف از این مطالعه استفاده از اطلاعات پرونده بیمارانی و آنالیز داده ها به منظور تعیین استراتژی های درمانی بیمارستان، شناخت نقاط قوت و ضعف و در نتیجه آمادگی بیشتر تیم درمان برای مقابله با موج جدید کووید ۱۹، تسهیل فرآیندهای ارائه خدمات به بیمارانی کووید ۱۹ و مقایسه نتایج آنالیز پرونده های بیمارانی با یافته های جهانی بوده است.



برگزاری بیش از ۸ هزار نفر ساعت دوره آموزش مجازی مرتبط با کووید ۱۹ در بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز

واحد آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، در شش ماه اول سال ۹۹ با توجه به شیوع ویروس منحوس کرونا، برنامه ریزی آموزشی خود را از حالت حضوری



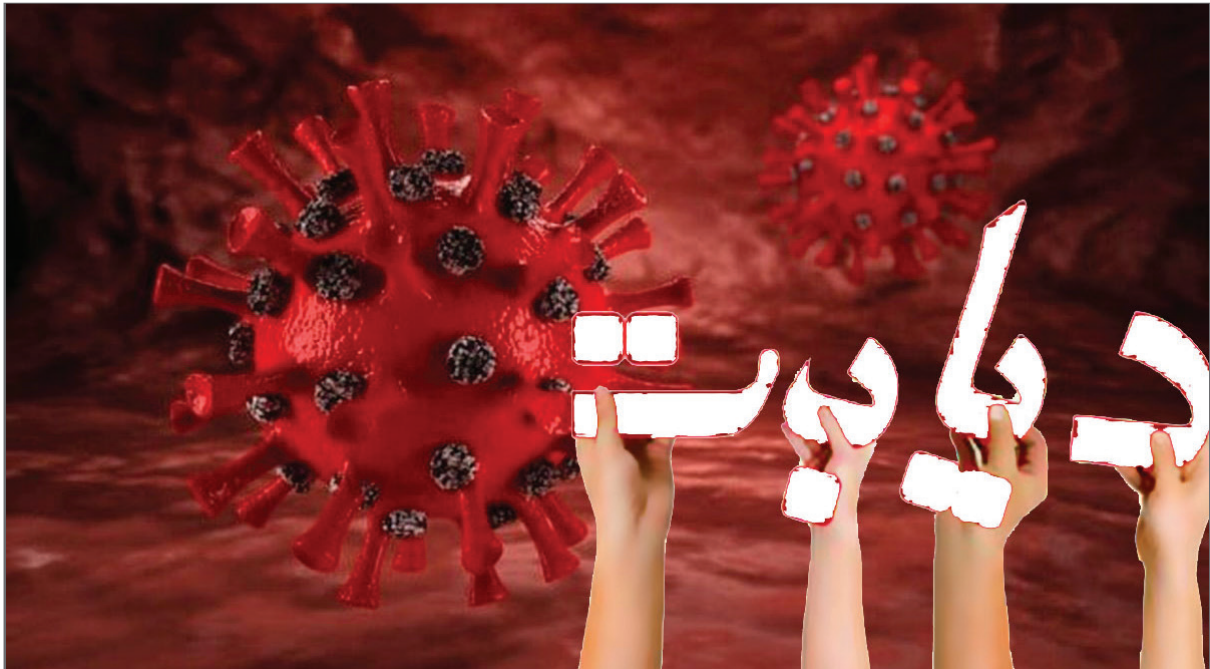
به غیر حضوری تغییر داد.

«استفاده از وسایل حفاظت فردی» برای پزشکان، دوره های «دستورالعمل مراقبتی کووید ۱۹-ویژه مراکز درمانی»، «استفاده از وسایل حفاظت فردی» و «احیا قلبی ریوی پایه بیمارانی مشکوک و قطعی کووید» برای پرستاران و پیراپزشکان و دوره های «کرونا ویروس: دستورالعمل فاصله گذاری اجتماعی»، «استفاده از وسایل حفاظت فردی» و «احیا قلبی ریوی پایه» برای کادر غیر درمانی برگزار شد و مجموعاً ۸۳۳۶ نفر ساعت آموزشی در حوزه کووید ۱۹ برای کلیه کارکنان برگزار گردید.

رئیس واحد آموزش و پژوهش در ادامه گفت: فیلم های آموزشی متعدد در زمینه کووید ۱۹ و لینک شرکت در سمینارهای آموزشی مرتبط با کووید ۱۹ و کلیه دستورالعمل ها و مطالب آموزشی مرتبط، از

دکتر سعیدی مهر در ابتدا با بیان تغییر در برنامه ریزی دوره های آموزشی با شیوع ویروس کرونا گفت: در اسفند ماه ۹۸ و با توجه به آغاز همه گیری بیماری کرونا در ایران، برنامه ریزی آموزشی خود را از حالت حضوری به غیر حضوری تغییر دادیم و در تقویم آموزشی سال ۹۹، ۴۰ دوره آموزشی غیر حضوری با محوریت کووید ۱۹ را برنامه ریزی کردیم.

وی گفت: این دوره های آموزشی برای گروه های مختلف از جمله پزشکان، پرستاران، پیراپزشکان و گروه های غیردرمانی (مانند امور اداری درمان و...) برگزار شد، از جمله دوره های «ارزش تشخیصی سی تی اسکن ریه در فرآیند تشخیص کووید ۱۹»، «دستورالعمل مراقبتی کووید ۱۹-ویژه مراکز درمانی» و



انواع دیابت

دیابت نوع ۱: زمانی اتفاق می‌افتد که سلول‌های پانکراس (به نام سلول‌های بتا) که وظیفه تولید انسولین را برعهده دارند توسط سیستم ایمنی از بین بروند. هیچ انسولینی در بدن این افراد تولید نمی‌شود و به همین دلیل باید برای کنترل قند خون انسولین تزریق کنند. دیابت نوع یک، اختلال خودایمنی است، سلول‌های ایمنی با تخریب سلول‌های بتا، تولید انسولین را متوقف می‌کنند.

معمولا دیابت نوع ۱ در افراد کمتر از ۲۰ سال رخ می‌دهد ولی ممکن است در هر سنی اتفاق بیفتد.

دیابت نوع ۲: بدن افراد مبتلا به دیابت نوع ۲، برخلاف دیابت نوع ۱، انسولین تولید می‌کند. با این حال، یا انسولینی که توسط پانکراس ترشح می‌شود کافی نیست یا بدن نسبت به

ضرورت پیشگیری از کرونا برای بیماران دیابتی

بیش از ۴۲۵ میلیون نفر در سراسر جهان به دیابت مبتلا هستند؛ اکثر این آمار به دیابت نوع ۲ اختصاص دارد که به راحتی با فعالیت بدنی منظم و رژیم غذایی سالم قابل کنترل است. دیابت یک بیماری مادام‌العمر است. حدود یک سوم افراد دیابتی از داشتن این بیماری اطلاع ندارند. با این حال، هنوز درمانی برای این وضعیت وجود ندارد. افراد مبتلا به دیابت باید برای حفظ سلامتی خود بیماری را کنترل کنند.

به مناسبت روز جهانی دیابت دکتر فهیمه ثمره محمدیان مطالبی را در رابطه با دیابت و بیماری کرونا عنوان کرد، که از نظر می‌گذرد:

دیابت چیست؟

پانکراس (عضوی که پشت معده قرار دارد) به طور طبیعی انسولین آزاد می‌کند تا در ذخیره و مصرف قند و چربی حاصل از غذایی که می‌خورید به بدن کمک کند. در صورتی که پانکراس انسولین ترشح نکند یا مقدار انسولینی که توسط پانکراس ترشح می‌شود اندک باشد و بدن واکنش مناسبی نسبت به انسولین نشان ندهد دیابت پیش می‌آید.



انسولین مقاومت نشان می‌دهد. زمانی که میزان انسولین کافی نباشد یا آن طور که باید از انسولین استفاده نشود، گلوکز وارد سلول‌های بدن نمی‌شود.

دیابت نوع ۲ شایع‌ترین نوع دیابت است درحالی‌که بسیاری از این موارد قابل پیشگیری است، عوارض ناشی از دیابت مانند از دست دادن بینایی، قطع عضو غیر تروماتیک و نارسایی مزمن کلیه که به دیالیز احتیاج پیدا می‌کند، گریبان بسیاری از افراد بزرگسال را گرفته است.

دیابت نوع ۲ معمولا در افراد بالای ۴۰ سال که اضافه وزن دارند رخ می‌دهد ولی ممکن است در افرادی که اضافه وزن ندارند هم اتفاق بیفتد. به علت افزایش چاقی افراد جوان، امروزه دیابت نوع ۲ در بین کودکان نیز دیده می‌شود که گاهی به آن «دیابت تدریجی بزرگسالی» گفته می‌شود. **دیابت بارداری:** دیابت بارداری هنگام حاملگی رخ می‌دهد. تغییر هورمون‌ها در دوران بارداری روی عملکرد انسولین تاثیر می‌گذارد. این وضعیت تقریبا ۴ درصد از زنان باردار را تحت الشعاع قرار می‌دهد. احتمال بروز دیابت بارداری در زنان بالای ۲۵ سال، زنانی که وزنشان از حد طبیعی قبل از بارداری بالاتر می‌رود، سابقه دیابت در اعضای خانواده شان هست، بیشتر است.

در حین بارداری نشانه‌های بروز دیابت تحت نظارت قرار می‌گیرد. اگر این نوع دیابت درمان نشود، خطر بروز عوارض برای مادر و نوزاد افزایش می‌یابد. معمولا، میزان قند خون ظرف شش هفته بعد از زایمان به حالت عادی برمی‌گردد اما احتمال اینکه زنان مبتلا به

دیابت بارداری بعدها دچار دیابت نوع ۲ شوند بالا می‌رود.

کرونا و دیابت

به طور کلی افرادی که دچار دیابت هستند در هنگام مواجه شدن با عفونت‌های ویروسی از قبیل آنفولانزا دچار عوارض متعددی می‌شوند و احتمال ابتلای آنها به ویروس جدید کرونا افزایش پیدا می‌کند. سندروم شدید و مزمن تنفسی که ویروس کرونا نامیده شده است یک زنجیره جدید از ویروس کرونا است که قبلا در انسان شناسایی نشده است. نکات و اقدامات پیشگیری کننده برای ویروس جدید کرونا شبیه به ویروس آنفولانزا است. پزشکان به افراد مبتلا به دیابت توصیه می‌کنند که از نکات ارائه شده توسط سازمان جهانی بهداشت پیروی کنند و میزان ریسک بروز ابتلا به این ویروس را در خود بررسی کنند زیرا آماده شدن برای بیماری باعث می‌شود که تحمل آن راحت تر باشد.

اگر دیابت نوع ۱ یا ۲ دارید موارد زیر را رعایت کنید: دستانتان را قبل از آماده کردن

غذا و خوردن آن، هنگام مراقبت از بچه‌ها و افراد بیمار، استفاده از توالت و حضور در مکان‌های عمومی به مدت حداقل ۲۰ ثانیه با آب و صابون بشویید.

در فضاهای عمومی ماسک بزنید. البته لازم نیست از ماسک‌های N۹۵ استفاده کنید. زیرا این نوع ماسک مورد نیاز کادر درمان است.

حداقل فاصله یک و نیم متری را رعایت کنید. در صورت بیمار شدن خود را در خانه قرنطینه کنید. همواره انسولین، گلوگومتر، نوارهای تست کتون و قرص گلوکز را در خانه داشته باشید.

اگر از داروهای کنترل‌کننده فشار خون نظیر مهارکننده آنزیم میدل آنژیوتانسین (ACE inhibitors) و مسدودکننده گیرنده آنژیوتانسین (ARBs) استفاده می‌کنید، آن‌ها را ادامه دهید مگر آنکه پزشکتان نظر دیگری داشته باشد.

اگر دیابت دارید و به بیماری کرونا دچار شده‌اید:

بهبتر است افرادی که مبتلا به دیابت هستند، پیش از ابتلا به ویروس کرونا برنامه ریزی کنند که چه کاری باید انجام دهند،



به طور کلی
افرادی که
دچار دیابت
هستند در هنگام
مواجه شدن
با عفونت‌های
ویروسی از قبیل
آنفولانزا دچار
عوارض متعددی
می‌شوند و
احتمال ابتلای
آنها به ویروس
جدید کرونا
افزایش پیدا
می‌کند. سندروم
شدید و مزمن
تنفسی که
ویروس کرونا
نامیده شده
است یک
زنجیره جدید از
ویروس کرونا
است که قبلا در
انسان شناسایی
نشده است.
نکات و اقدامات
پیشگیری کننده
برای ویروس
جدید کرونا
شبیه به ویروس
آنفولانزا است.



در صورت ابتلا

بیماران باید

روزانه چند

بار قند خون

خود را کنترل

کنند، دریافت

مجدد نسخه

برای داروهای

خود (خصوصاً

انسولین) و آنچه

ممکن است لازم

باشد در داروها

یا رژیم غذایی

خود انجام دهند

و با ارائه دهنده

خدمات درمانی

خود تماس

بگیرند.

بیماری کووید

۱۹ می تواند

با افزایش

قند خون،

سرایتی بی

(دهیدراتاسیون)

را به وجود آورد.

بنابراین به میزان

کافی آب بنوشید

و قند خون خود

را اندازه گرفته و

به پزشک اطلاع

دهید.

و مهم‌تر از همه اینکه الان در برهه‌ای خاص از زندگی مان قرار داریم و اوضاع همیشه به همین منوال باقی نخواهد ماند.

فعلاً در میهمانی شرکت نکنیم و به سفر نرویم.

در صورت خروج از منزل، تا جایی که ممکن است، در محل‌های شلوغ حاضر نشویم.

با دیگران دست ندهیم و روبوسی نکنیم.

بهداشت فردی را رعایت کنیم؛ مهم‌ترین نکته، شست و شوی مناسب دست‌ها با آب و صابون و خشک کردن آنها با دستمال کاغذی است.

در صورت داشتن علامت‌های بیماری، از ماسک استفاده کنیم. اعضای خانواده ما نیز با دقت بیشتری اصول بهداشت فردی و اجتماعی را رعایت کنند و در صورت داشتن علائم بیماری مانند تب، سرفه و تنگی نفس، ضمن توصیه به پیگیری مطابق دستورالعمل‌های عمومی پیشگیری و درمان، با احترام از آن‌ها دوری کنیم.

افزایش فشارخون، شرایط بی‌آبی (دهیدراتاسیون) را به وجود آورد. بنابراین به میزان کافی آب بنوشید و فشارخون خود را اندازه گرفته و به پزشک اطلاع دهید.

قند خون خود را به طور مرتب بررسی کرده و اگر بالاتر از ۲۵۰mg/dL بود ممکن است در معرض کتواسیدوزیس باشید.

شرایطی که بدن با سوزاندن چربی برای تولید انرژی، مقدار بسیار زیادی کتون می‌سازد که ممکن است برای بدن سمی باشد. مهم است که در زمان ابتلا به کرونا میزان کتون در خون کم باشد.

مدیریت و بهبود احساسات خود را در اولویت قرار دهید.

از آنجایی که استرس باعث افزایش قند خون می‌شود، با انجام دادن کارهای مفرح، نفس عمیق کشیدن یا صحبت کردن با یک دوست استرس خود را کنترل کنید.

به میزان کافی بخوابید، در حد توان ورزش کرده و برای ارتباط با دوستان یا خانواده از تکنولوژی استفاده کنید.

به عنوان مثال شماره تلفن ارائه دهنده خدمات درمانی خود را در دست داشته و از منابع کافی داروها و مواد مصرفی برای نظارت بر قند خون در خانه برخوردار باشید، به طوری که آنها در صورت بیماری نیازی به بیرون رفتن نداشته باشند یا فقط زمان بازبودن داروخانه محلی این کار را انجام دهند.

بیماران اگر به ویروس مبتلا شوند، ممکن است دچار کاهش کنترل قند خون خود در طی بیماری باشد. آنها باید برای بهبود جبرانی دیابت خود، « قوانین روزانه» را که برای هر وضعیت استرس زا توصیه می‌شود، تمرین کنند.

در صورت ابتلا بیماران باید روزانه چند بار قند خون خود را کنترل کنند، دریافت مجدد نسخه برای داروهای خود (خصوصاً انسولین) و آنچه ممکن است لازم باشد در داروها یا رژیم غذایی خود انجام دهند و با ارائه دهنده خدمات درمانی خود تماس بگیرند. بیماری کووید ۱۹ می‌تواند با



موفقیت ۲ عمل جراحی در بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر

عمل موفقیت آمیز خارج کردن تومور مغزی مننژیوم در بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر

بیمار مردی ۶۰ ساله و از اهالی روستاهای شهرستان بندرماهشهر بود که تومور بزرگی از نوع مننژیوم، قسمت وسیعی از جمجمه وی را درگیر کرده بود. رشد این تومور به سمت داخل جمجمه بود که به بافت مغزی نفوذ کرده و طی چند سال با رشد بیش از اندازه باعث شده بود بیمار دچار contextity (تحدب مغزی) و برجستگی غیر طبیعی در سر و همچنین کاهش دید شود. این عمل توسط تیم جراحی متشکل از دکتر آذرهمایون جراح مغز و اعصاب، دکتر چهارمحالی متخصص بیهوشی، پرستاران و کادر مجرب اتاق عمل در مدت ۳ ساعت انجام شد که پس از پایان عمل بیمار به بخش مراقبتهای ویژه منتقل شد و پس از سه روز با حال عمومی خوب از بیمارستان ترخیص گردید.

۲ عمل جراحی خارج کردن تومور مغزی مننژیوم و عمل تومور هیپوفیز در بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر با موفقیت انجام شد. به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، در ۲۰ آبانماه یک عمل جراحی موفقیت آمیز تومور هیپوفیز در قاعده جمجمه به روش آندوسکوپیک از راه بینی تخلیه شد. بیمار آقای ۵۷ ساله به علت کاهش بینایی و سردرد مراجعه کرده بود که در MRI تشخیص آدنوم هیپوفیز داده شد عمل جراحی توسط دکتر امیر آذرهمایون با بیهوشی دکتر باستانی فر و تیم مجرب اتاق عمل بیمارستان نفت ماهشهر انجام شد و خوشبختانه تومور به طور کامل تخلیه شده و بیمار بعد از عمل بینایی کامل خود را بدست آورد و با حال عمومی خوب از بیمارستان ترخیص گردید.



نقش پرستاران خانواده در پیشگیری و مراقبت از بیماران دیابتی

قنواتی: ماهانه حدود ۸۰۰ نفر دیابتی به واحد پرستاری سلامت خانواده در مراکز درمانی مراجعه می نمایند. شیدا قنواتی سوپروایزر آموزشی امور پرستاری در ابتدا هدف پرستار خانواده در مراقبت از بیماران دیابتی را کنترل بیماری و جلوگیری از عوارض ناشی از آن دانست و گفت: تعداد ۴۶۲۳ نفر بیمار دیابتی تحت پوشش پنج مرکز سلامت خانواده قرار دارند. که از این تعداد ۴۱۶ نفر مصرف کننده انسولین هستند و ماهانه حدود ۸۰۰ نفر دیابتی به واحد پرستاری سلامت خانواده در مراکز درمانی مراجعه می نمایند.

وی از ارزیابی بیماران براساس آخرین پروتکل های مراقبت از بیماران دیابتی خبر داد و افزود: بر همین اساس پرستاران خانواده این بیماران را از نظر فشار خون، وزن، عوارض قلبی عروقی، عوارض چشمی، زخم پای دیابتی، تغذیه و... مورد ارزیابی قرار می دهند و آموزش های لازم در جهت خود مراقبتی به آنها داده می شود.

قنواتی اضافه کرد: این آموزش ها شامل تغذیه در بیماران دیابتی، فعالیت بدنی و کنترل وزن، توجه به علائم و نشانه های خطر افزایش و یا کاهش قند خون، نحوه صحیح تزریق انسولین، نحوه صحیح مصرف داروها، انجام به موقع آزمایشات و مراجعات بعدی به پزشک و

پرستار خانواده می باشد. نامبرده با بیان اینکه با شیوع کووید ۱۹ این همکاران نقشی فعال در پیشگیری و ابتلاء به این بیماری داشته اند، ادامه داد: آنها همچنین در جهت کاهش مراجعات غیر ضروری، ارسال نسخ دارویی به درب منازل و پیگیری تلفنی وضعیت بیماران در کنار پزشکان خانواده نقش بسیار پررنگی ایفا کردند.

مسئول آموزش پرستاران عنوان کرد: علاوه بر این در طرح غربالگری دیابت، افراد تحت پوشش با توجه به ریسک فاکتورها و آزمایشات از نظر ابتلاء به دیابت و یا پره دیابت سالانه مورد بررسی قرار می گیرند و بر این اساس در جهت پیشگیری از ابتلاء به دیابت آموزش های لازم را از پرستاران خانواده دریافت می نمایند.

قنواتی در پایان از فعال بودن کلینیک زخم پلی کلینیک تخصصی شاهین شهر خبر داد و گفت: پرستاران این کلینیک زیر نظر متخصص عفونی و براساس مراقبت صحیح و با استفاده از پانسمان های نوین در بهبود زخم دیابتی فعالیت می کند.

افزایش ضریب ایمنی برای درمان بیماران کوید ۱۹

با نصب اکسیژن ساز جدید در بیمارستان نفت تهران، تامین اکسیژن مورد نیاز بیماران مبتلا به کرونا و بیماران دیگر بخش‌ها بدون وقفه تامین می‌شود و مشکلی ایجاد نخواهد شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، کیوان اسفندیاری رئیس خدمات عمومی با بیان این مطلب از نصب اکسیژن ساز جدید با ظرفیت ۶۰۰ لیتر بر دقیقه در بیمارستان نفت تهران خبر داد.

به گفته وی، با توجه به افزایش بیماران مبتلا به کرونا در بیمارستان نفت تهران، مصرف اکسیژن برای درمان بیماران این بخش بالا رفت که همین امر، خرید دستگاه جدید اکسیژن ساز با درجه خلوص بالا را در اولویت قرار داد تا نگرانی از بابت کمبود اکسیژن در بخش‌های کرونا و اتاق‌های عمل و «ICU» در آینده وجود نداشته باشد. اسفندیاری افزود: دستگاه جدید اکسیژن ساز خریداری، آماده سازی، جانمایی محیطی و نصب شد که این عملیات را ۲۵ نفر از کارکنان واحد فنی مهندسی و تعمیرات بیمارستان نفت تهران انجام دادند.

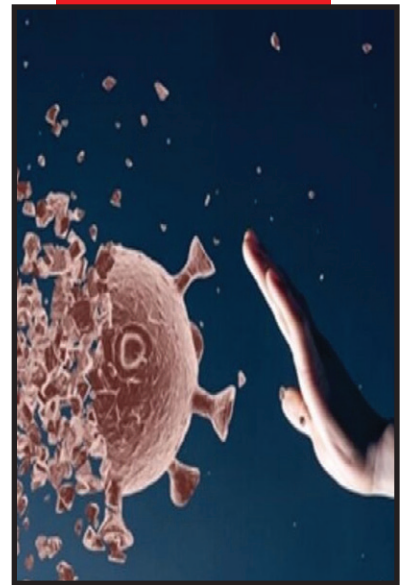
به گفته امیرنوری مسئول فنی مهندسی بیمارستان نفت، آنچه در نصب و راه اندازی این دستگاه اهمیت دارد، سرعت عمل انجام کار بود که با توجه به نیاز فوری در بیمارستان به نصب دستگاه جدید اکسیژن ساز، کارکنان گارگاه، تاسیسات با همکاری و هماهنگی لازم اقدامات مربوط به کابل کشی، جابجایی دستگاه قدیم، مناسب سازی فضا، زیر سازی، جابجایی و همچنین لوله کشی مسی ۵۲ و کارهای زیربنایی صورت گرفت و سپس نصب را انجام دادند.

وی با بیان اینکه قبل از نصب دستگاه جدید باید دستگاه قدیمی جابجا می‌شد گفت: با توجه به نیاز شدید بیمارستان به اکسیژن کارکنان واحد تعمیرات، دستگاه اکسیژن ساز قبلی را از سرویس خارج کردند و پس از اقدامات لازم، این دستگاه اکسیژن ساز را در مدت ۵ ساعت در مدار قرار دادند. همچنین با توجه به نیاز بیمارستان به این اکسیژن ساز، دستگاه اکسیژن ساز جدید را نیز همکاران جابه جا کردند که این جابجایی از ساعت ۲۲ تا ۴:۳۰ صبح روز بعد به طول انجامید.

نوری تصریح کرد: پس از نصب دستگاه اکسیژن ساز جدید، تعمیرات اساسی «overhaul» دستگاه قدیمی در دستورکار قرار دارد که بخش اصلی را همکاران ما در واحد تعمیرات انجام می‌دهند تا در شرایط اضطرار، به عنوان پشتیبان مورد استفاده قرار گیرد. نوری افزود: در فرآیند نصب آموزش‌های لازم برای کارکنان صورت گرفت، تا برای نگهداری و تعمیرات دستگاه اکسیژن ساز جدید مشکلی ایجاد نشود.

دستگاه اکسیژن ساز بیمارستانی از تجهیزات سرمایه ای مورد نیاز بیمارستان است که به خصوص در بخش‌های بیماران مبتلا به کرونا دارای ارزش حیاتی است. لازم به ذکر است پیش از این نیز دو دستگاه اکسیژن ساز با ظرفیت‌های ۱۵۰ لیتر و ۲۰۰ لیتر تولید اکسیژن در این بیمارستان را انجام می‌دادند.

با افزایش بیماران مبتلا به کرونا، برای پیشگیری از کمبود اکسیژن در بخش‌ها، دستگاه اکسیژن ساز جدید ایرانی با ظرفیت ۶۰۰ لیتر در دقیقه خریداری شد که دارای خلوص اکسیژن بالای ۹۰ درصد است.



نصب دستگاه ونتیلاتور در بخش عفونی بیمارستان صنعت نفت خارگ

یک دستگاه ونتیلاتور مدل تی اس از سوی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به بیمارستان صنعت نفت خارگ اختصاص داده شد. این دستگاه توسط کارشناس شرکت تولید کننده، در بخش عفونی بیمارستان نصب گردید، همزمان با نصب دستگاه با حضور همکاران پرستاری و بیهوشی، نحوه راه اندازی دستگاه و تنظیمات مورد نیاز برای ارایه تنفس حمایتی متناسب با بیمار توسط ایشان آموزش داده شد. ونتیلاتور مدل تی اس جهت تهویه مکانیکی بیماران بزرگسال و کودکان نیازمند به تنفس مصنوعی مورد استفاده قرار خواهد گرفت.

برگزاری دوره آموزشی مهارت‌های ارتباطی در بیمارستان صنعت نفت خارگ

کلاس آموزشی « طرز صحیح برخورد رفتاری و کسب مهارت‌های ارتباطی» جهت کارکنان حراست با هماهنگی واحد آموزش و پژوهش با تدریس هوشنگ عبدالله زاده رئیس روابط عمومی این بیمارستان برگزار شد.

به گزارش واحد خبر روابط عمومی بیمارستان صنعت نفت خارگ، آشنایی با رفتار انسان در سازمان و طرز صحیح برخورد رفتاری، کسب مهارت‌های ارتباطی برای رهبری موثر در سازمان، تلفیق نیازها و علایق مشترک کارکنان با اهداف سازمان از سرفصل‌های مورد بحث در این دوره بود.

همچنین آقای عبدالله زاده به سبب شغل حساس حراست در ارتباط با زبان بدن، وضعیت ظاهر در ارتباط، نحوه برخورد با بیمار در اورژانس و پیشگیری از درگیری در بیمارستان نیز مطالبی را بیان نمودند.



نشست هم اندیشی هیات مدیره نظام پرستاری حوزه جنوب با رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ

نشست هم اندیشی هیات مدیره نظام پرستاری حوزه جنوب (کنگان، دیر، جم و عسلویه) به منظور بررسی مسائل، مشکلات و راهکارهای حوزه نظام پرستاری با حضور دکتر مالکی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ و آقای عندلیب رئیس سرویس پرستاری بهداشت و درمان بوشهر و خارگ برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر، در این جلسه رئیس هیئت مدیره نظام پرستاری حوزه جنوب گزارشی از اهداف برنامه ریزی شده در دوره جدید سازمان نظام پرستاری را ارائه داد و مواردی از قبیل طرح ارتقاء بهره‌وری و متعاقب آن کاهش ساعات کاری، برقراری حق اشعه جهت پرسنل اتاق عمل و بیهوشی در صورت راه اندازی دستگاه سی آرم، برگشت هزینه کلاس‌ها و مدارس غیر انتفاعی، موضوع تعدیل مدرک همکاران

گرامی، سختی کار، طرح طبقه‌بندی مشاغل و ... مطرح کرد که در این نشست مورد بحث و بررسی قرار گرفت. دکتر مالکی با اعتقاد به اینکه پرستاران در این ایام کرونا به حمایت مادی و معنوی نیاز دارند گفت: پرستاران همواره به وظایف خود به نحو احسن عمل می‌کنند اما کرونا باعث شد فعالیت پرستاران چشمگیرتر دیده شود. دکتر مالکی گفت: امیدواریم جلسات مستمری برای رفع عادلانه مشکلات پرستاران برگزار و راهکاری برای رفع آنها در نظر گرفته شود.

برگزاری رزمایش با محوریت خرابکاری و حملات تروریستی و شیمیایی

و شرکت‌های پالایش نفت تبریز، پتروشیمی تبریز و پخش فرآورده‌های نفتی تبریز در یازدهم و دوازدهم آبان برگزار شد. در این رزمایش که با محوریت «خرابکاری و حملات تروریستی و شیمیایی» برگزار شد همکاران این بهداشت و درمان نقش برجسته و حیاتی در پیشبرد اهداف سناریو و رزمایش داشتند.

به گفته دکتر نادر مقدم دبیر واحد پدافند غیر عامل و مدیر بحران بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، در این رزمایش‌ها تاکید بر رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی بوده و خوشبختانه شرکت‌های تابعه همکاری خوبی را در اجراء دستورالعمل‌ها داشتند.

رزمایش مشترک بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب با شرکت‌های صنعتی تابعه در تبریز با محوریت خرابکاری و حملات تروریستی و شیمیایی برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، به مناسبت نکوداشت هفته پدافند غیرعامل، رزمایش مشترکی با حضور اعضای پدافند غیر عامل و مدیریت بحران در بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور

ویرایش، پایش و آموزش کتابچه «سیاستهای آموزش به بیمار» در بیمارستان نفت مسجدسلیمان

آموزش به بیمار، برنامه آموزشی قسمت‌های مختلف این کتابچه (شامل چک لیستها، فرایندها، پمفلت‌های خودمراقبتی بیماری‌های شایع و ...) جهت پرسنل کادر درمان برگزار شد. در این جلسه شیوه تکمیل چک لیست اثربخشی آموزش به بیمار و تجزیه و تحلیل و شاخص‌گیری از آن نیز به کارکنان آموزش داده شد.

جلسه آموزشی ویرایش، پایش و آموزش کتابچه سیاستهای آموزش به بیمار، توسط سوپروایزر آموزش به بیمار جهت کارکنان این مرکز برگزار شد.

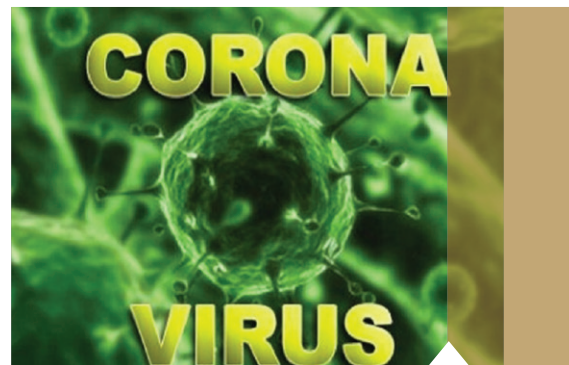
به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، پس از ویرایش و پایش کتابچه سیاستهای آموزش به بیمار در دفتر بهبود کیفیت، توسط حسین جوهری (مسئول بهبود کیفیت) و مینا پشم فروش (سوپروایزر

بازآموزی شیوه استفاده از دستگاه ونتیلاتور در بخش ICU جهت بیماران مبتلا به کووید-۱۹ توسط سوپروایزر آموزش به بیمار در این مرکز درمانی برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، مینا پشم فروش، سوپروایزر آموزش به بیمار بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان در ماه گذشته جهت بازآموزی دستگاه ونتیلاتور بمدت ۱۰ روز در دوره آموزشی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور که در محل بیمارستان ۲۲ بهمن شهرستان برگزار شد، شرکت نمود و سپس اقدام به بازآموزی مطالب مربوط به دوره مذکور به کادر درمان این بهداری نمود.

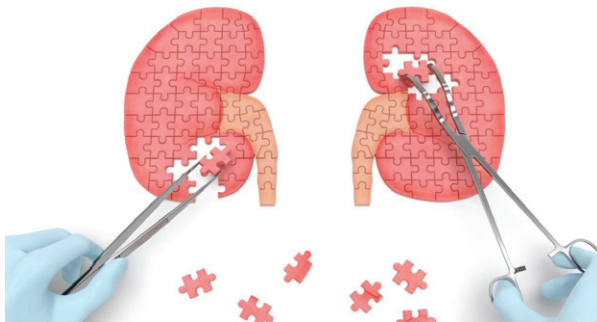
پشم فروش در ادامه نیز با توجه به اختصاص یک دستگاه ونتیلاتور جدید از سوی سازمان بهداشت و درمان به این مرکز درمانی، آموزشهای فوق را به همراه مهندس خشنودیور مسئول تجهیزات پزشکی بیمارستان نفت، جهت کادر درمان ارائه دادند.

آموزش مراقبت‌های پرستاری در ICU و شیوه استفاده از دستگاه ونتیلاتور جهت بیماران مبتلا به کرونا



همودیالیز رایج ترین روش برای درمان نارسایی پیشرفته و دائمی کلیه است

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، در گذشته استفاده از دستگاه همودیالیز برای بیماران کلیوی مخاطراتی را به همراه داشت که از علل آن میتوان به ابتدایی بودن دستگاه‌های همودیالیز، شیوه درمان بیماران کلیوی و ... اشاره کرد که موجب عوارض زیاد و کاهش کفایت درمان می‌شد، اما امروزه با بروزتر شدن دستگاه‌های همودیالیز، ارائه خدمات درمانی و مراقبت‌های پرستاری با کیفیت‌تر و حمایت‌های روحی روانی از بیماران کلیوی و خانواده‌های ایشان، شرایط مطلوبی ایجاد گردیده است.



بدین جهت و در راستای ارتقاء کیفیت خدمات درمانی و به روزرسانی تجهیزات پزشکی بیمارستان بزرگ نفت اهواز، با حمایت‌ها و پیگیری‌های مدیریت ارشد این بهداشت و درمان، شش دستگاه همودیالیز جدید و پیشرفته خریداری و در بخش دیالیز نصب و راه اندازی گردیده است. گفتنی است کادر پرستاری مجرب بخش دیالیز علاوه بر ارائه خدمات به بیماران در این بخش، دیالیز بیماران بستری کووید مثبت را در بخش‌های بستری کووید با استفاده از یک دستگاه دیالیز پرتابل انجام می‌دهند.

همچنین جهت بیماران سرپایی که به بیماری کرونا مبتلا شده‌اند و نیاز به دیالیز دارند نیز بوسیله ی یک دستگاه دیالیز پرتابل، در اتاق ایزوله اورژانس تنفسی دیالیز انجام می‌گردد. امید است تامین تجهیزات پیشرفته و بروز موجب بهبود کیفیت درمان و رفاه حال بیماران این بخش گردد.

بازآموزی طرح فاصله گذاری اجتماعی و شیوه استفاده از وسایل حفاظت فردی در بیمارستان نفت مسجدسلیمان

بازآموزی طرح فاصله گذاری اجتماعی، فرآیندهای گندزدایی محیط کار و روش صحیح استفاده از وسایل حفاظت فردی توسط سوپروایزر آموزشی و پرستار کنترل عفونت صورت گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان، با توجه به اهمیت طرح فاصله گذاری اجتماعی، روش صحیح شستشوی دست‌ها، شیوه استفاده صحیح از وسایل حفاظت فردی (ماسک، دستکش، محافظ صورت، کلاه، گان، عینک و...) و الزامات سلامت کار و محیط در زمان شیوع کرونا، مژگان خدری (سوپروایزر آموزشی) و الهام کردیان (پرستار کنترل عفونت) این بهداشتی با حضور در کلیه واحدهای درمانی تحت پوشش، اقدام به بازآموزی موارد بهداشتی فوق به پرسنل کردند.

برگزاری اولین آزمون تسلط بر دستورالعمل کشوری کووید ۹۱ در بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق

اولین آزمون تسلط بر دستورالعمل کشوری کووید ۱۹ به طور همزمان در تمامی مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق برگزار شد.

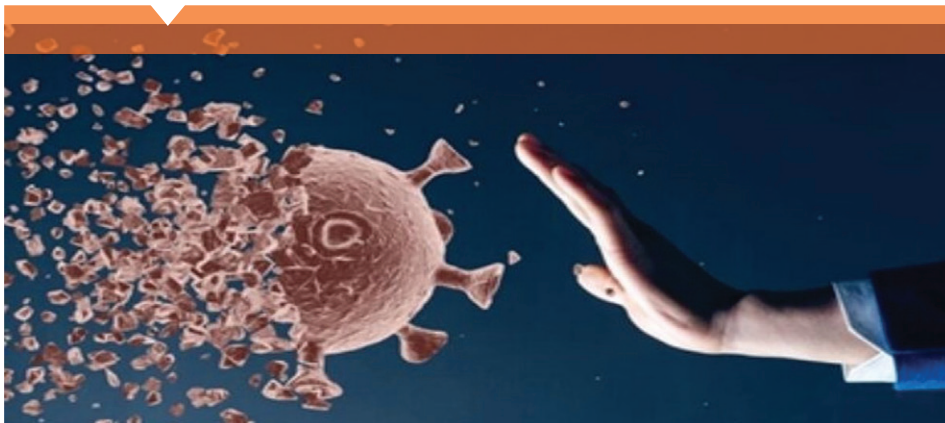
به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، دکتر غلامرضا پیروندیری گفت: با هدف اشراف کارکنان اولین آزمون تسلط بر دستورالعمل کشوری کووید ۱۹ به طور همزمان در مشهد، سرخس، خانگیران، بجنورد، شاهرود، سمنان، کرمان، رفسنجان، زاهدان و تربت حیدریه برگزار شد. رئیس پلی کلینیک تخصصی صنعت نفت مشهد افزود: با توجه به ضرورت و اهمیت آگاهی کارکنان درمانی از آخرین پروتکل‌های تشخیص و درمانی کووید ۱۹ این آزمون از تمامی گروه‌های درمانی مراکز تحت پوشش منطقه شمال شرق گرفته شد.

اقدامات کلینیک تخصصی بیمارستان توحید جم جهت پیشگیری از ویروس کرونا

سالن انتظار، تقسیم بندی، حذف و تغییر ساعت کاری پزشکان متخصص به منظور کاهش ازدحام بیماران در کلینیک تخصصی، در دسترس قراردادن محلول‌های ضد عفونی دست در کلیه واحدها و راهروهای کلینیک تخصصی به منظور دسترسی راحت مراجعین، ضد عفونی سالن‌ها، تجهیزات، دستگیره‌های درب‌ها، آسانسور، نرده‌ها و کف به صورت مستمر توسط نیروهای خدمات در طول شیفت و ضد عفونی تمامی واحدها توسط واحد بهداشت محیط بیمارستان در پایان هر شیفت، نصب پوستر روش صحیح شستشوی دست در تمام سرویس‌های بهداشتی توسط واحد کنترل عفونت، نصب استند و بنر آموزشی پیشگیری از انتقال کرونا ویروس به تعداد کافی توسط واحد بهداشت محیط و آموزش، اطلاع رسانی برنامه هفتگی پزشکان متخصص از طریق سایت بهداشت و درمان بوشهر، آموزش به مراجعین کلینیک در مورد نحوه رعایت بهداشت دست، استفاده از تجهیزات حفاظتی، محل محلول‌های ضد عفونی، محل شست و شوی دست‌ها به صورت آموزش چهره به چهره در بدو ورود توسط منشی مستقر شده، برگزاری کارگاه آموزشی مراقبت‌های بهداشتی درمانی با هدف آموزش، پیشگیری و مقابله با بیماران احتمالی کرونا ویروس به همت واحد آموزش، توزیع پمفلت‌های آموزشی مرتبط با پیشگیری از انتقال ویروس و مدیریت بیماری کرونا، نصب برکه‌های راهنما در مورد محلول‌های ضد عفونی و محل شست و شوی دست‌ها در سراسر کلینیک تخصصی به منظور پیشگیری از سردرگمی بیماران، نصب بنرهای اطلاع رسانی در مورد بیماری کرونا در جلوی درب ورودی کلینیک و پیگیری راه اندازی نوبت دهی اینترنتی به منظور پیشگیری از مراجعین و تجمع مراجعین در کلینیک تخصصی شده است.

دکتر سعید گران پی مسئول کلینیک تخصصی بیمارستان توحید جم در گفتگویی با روابط عمومی در خصوص مدیریت و اقدامات انجام شده کلینیک تخصصی در بحران کرونا توضیحاتی را ارائه داد و اظهار داشت: در ۶ ماهه نخست امسال تعداد ۳۸ هزار و ۵۹۹ نفر به کلینیک تخصصی بیمارستان توحید جم مراجعه داشته اند که ۷۹ درصد از آنها مردم بومی بوده اند.

اقدامات انجام شده در زمینه پیشگیری از کرونا در کلینیک تخصصی شامل انجام تریاژ کلیه مراجعین و کارکنان به کلینیک تخصصی، کنترل ورود بیماران و راهنمایی جهت ورود به ۲ سالن انتظار جهت پیشگیری از ازدحام بیماران، زمان بندی نوبت دهی مراجعین جهت پزشکان متخصص به منظور کاهش ازدحام بیماران، افزایش تعداد شماره تلفن‌های نوبت دهی جهت تسهیل و کاهش زمان انتظار بیماران و ترغیب آنان به نوبت گیری به صورت تلفنی، علامت گذاری فاصله گذاری اجتماعی استاندارد صندلی‌ها و محل ایستادن بیماران، محدود کردن بیماران «دندانپزشکی» به موارد اورژانسی با توجه به پرخطر بودن دندانپزشکی، محدود کردن بیماران «آندوسکوپی» به موارد اورژانسی با توجه به پرخطر بودن آندوسکوپی، محدود کردن ورود «همراهان بیمار» به سالن انتظار بجز در شرایط خاص، نصب سایه بان برای همراهان بیمار در فضای آزاد مجاور کلینیک تخصصی، جمع آوری آب سردکن‌ها، ارائه تجهیزات حفاظتی به صورت روزانه به پرسنل شاغل در کلینیک تخصصی، ارائه ماسک به بیمارانی که فاقد ماسک باشند در بدو ورود به کلینیک تخصصی، انتقال واحد نوبت دهی حضوری از سالن شماره ۲ به فضای آزاد مجاور کلینیک تخصصی به منظور پیشگیری از شلوغی



برگزاری نشست کمیته سلامت شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران منطقه خلیج فارس و مدیران ارشد منطقه هرمزگان

نشست کمیته سلامت شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران منطقه خلیج فارس با حضور مدیران ارشد بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه هرمزگان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، در این نشست، مهندس کیوانپور؛ مدیر منطقه ضمن تشکر از زحمات پرسنل بهداشت و درمان، خصوصا در مواجهه با بحران کووید ۱۹، بر ادامه خدمت رسانی توسط بهداشت و درمان ابراز خرسندی و تاکید کرد و تداوم بهره مندی از خدمات بهداشت و درمان را به عنوان سرویس گیرنده، خواستار شد.

دکتر کرباسچی؛ معاون بهداشتی-درمانی منطقه هرمزگان نیز، به ارائه آمار مبتلایان کووید ۱۹ شرکت مربوطه پرداخت و اقدامات صورت گرفته در منطقه هرمزگان را عنوان کرد. انجام برنامه ریزی مدون جهت بازدید از رستوران‌های مراکز اقماری و نیز رستوران مرکز بندرعباس، راه اندازی سیستم برید بین بهداشت و درمان و خطوط لوله، استفاده از کارشناس تغذیه در مراکز انتقال خط لوله جهت تنظیم برنامه غذایی پرسنل، برقراری آموزش پرسنل از طریق ویدئو کنفرانس و فعال سازی تله مدیسین بهداشت درمان، ارسال نتایج طب صنعتی ۹۸ و رفع نواقص موجود، انجام معاینات طب صنعتی ۹۹ با رعایت پروتکول‌های بهداشتی و زمانبندی مناسب در نیمه دوم سال؛ از دیگر موارد مطروحه در این نشست بود.

این نشست، با حضور معاونت بهداشتی درمانی منطقه هرمزگان، هماهنگ کننده پشتیبانی، مسئول بهداشت حرفه ای، مسئول روابط عمومی و مسئول آموزش منطقه هرمزگان در محل اداره مرکزی خط لوله منطقه با حضور مدیرمنطقه و مسئولین واحدهای مختلف صورت پذیرفت.

جلسه هم اندیشی تیم مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ با نمایندگان پزشکان قراردادی

جلسه هم اندیشی تیم مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ با نمایندگان پزشکان قراردادی با حضور دکتر مالکی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ و دکتر نصرآبادی رئیس خدما درمان و دارو این بهداشت و درمان در سالن آموزش درمانگاه شهید تندگویان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر، دکتر مالکی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ ضمن دعوت از پزشکان عمومی منطقه که در سال جاری به قرار داد پیمانکاری تبدیل شدند، در مورد راهکارهای سازمان برای اصلاح پرداخت حق الزحمه برایشان توضیحاتی را ارائه دادند.

گفتنی است گروه پزشکان در راستای قانونمند نمودن قراردادهای در سطح وزارت نفت، از حالت قرارداد پریکس به قرار داد پیمانکاری تبدیل شدند. این شیوه که به نوعی در کشور بتازگی در حال انجام است با چالش‌هایی در زمینه پرداخت دستمزد مواجه بود که سازمان بهداشت و درمان به پشتوانه شرکت ملی نفت طی ۷ ماه اخیر به شدت پیگیر ساماندهی به این مسئله بوده در این زمینه چندین جلسه با روسای بهداشت و درمان مناطق کشور و بویژه جلساتی مختص پزشکان منطقه بوشهر و خارگ داشته است.

دکتر مالکی در این نشست عنوان کرد: من متوجه شده ام که گاهی اشکالات کار ما ناشی از ایراداتی در خود منطقه است، نباید همه تقصیرها را به گردن مدیران بالا دستی گذاشت. من می‌بینم که همکاران گروه پزشک هنوز به حق و حقوق خود و نحوه اجرای کار و دستورالعمل‌ها واقف نیستند و این ضعف ما در منطقه است که اطلاع رسانی یا ابلاغ کتبی به همکاران نداشته ایم. علاوه بر این آموزش گروه پزشکی در رابطه با وظایفی نظیر سلامت کار و پزشکی خانواده ناکافی بوده است.

در این نشست پزشکان حاضر که به نمایندگی از هم گروه‌های خود شرکت کرده بودند سوالات متعددی در مورد جزئیات پرداخت و عملکرد مناسب به ویژه در منطقه عسلویه داشتند. در این میان دستورالعمل جدید سازمان برای پرداخت کارانه به گروه پزشکان پیمانکاران نیز مورد اشاره قرار گرفت که مقرر شد به صورت کتبی به کلیه گروه پزشکان ابلاغ شود.

خدمات ارائه شده ۷ ماه اخیر در رادیولوژی بیمارستان نفت آبادان



مسئول رادیولوژی بیمارستان نفت آبادان گفت در ۷ ماهه گذشته به ۱۴۴۵ نفر خدمات ارائه شده و بیش از ۸۵ درصد رادیوگرافی‌ها برای کمک به تشخیص بیماران کووید ۱۹ بوده است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان - غلامرضا حیدری مسئول رادیولوژی

بیمارستان نفت آبادان در گفتگو با روابط عمومی از عملکرد واحد رادیولوژی مرکز در چند ماهه اخیر سخن گفت. وی با اشاره به اهمیت رضایت مراجعین در مراکز خدماتی، اظهار داشت در چند ماه گذشته همکاران ما در این واحد مانند سایر واحدهای پیراپزشکی بیمارستان در برخورد مستقیم با بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بوده اند و در این مدت تعداد ۱۷۰۰۰ مورد عکسبرداری (که ۱۱۷۰۰ کلیشه آن گرافی قفسه سینه و برای تشخیص بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بوده است)، نزدیک به ۱۰۰۰ مورد سونوگرافی و حدود ۲۰۰ مورد ماموگرافی برای بیماران بستری و سرپایی انجام شده است. خوشبختانه امسال یک متخصص رادیولوژی دیگر نیز در سیستم جذب شد که به کاهش زمان انتظار بیمار جهت دریافت خدمات تشخیصی مورد نیاز در این بخش، کمک شایانی کرده است. تنها مشکل موجود در این مرکز در حال حاضر نبود سی تی اسکن است که برای بهبود و ارتقا بیشتر رضایتمندی در جمعیت تحت پوشش، تجهیز مرکز به دستگاه سی تی اسکن، بسیار موثر است که این مهم با عنایات مسئولین ستادی که همیشه یاور ما بوده اند، قطعاً بزودی جامه عمل خواهد پوشید.

بارقه‌های زندگی در بیمارستان نفت تهران

پنجشنبه ۲۲ آبان یکی از بیماران بخش کرونا در بیمارستان نفت تهران پس از ۲۲ روز با تلاش کادر درمان بهبود یافت و به بخش سفید منتقل شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، مهدی رستگار، کارمند بخش مالی پتروشیمی پارس است که به علت ابتلا به کرونا و مشکلات ریوی به بیمارستان نفت مراجعه کرد و به دلیل وضعیت نامساعدش در بخش کرونا بستری شد. وی که دارای ۴۰ سال سن است مبتلا به بیماری گیلنباره نیز هست که همین امر موجب فلج دست و پای وی در دوره درمان شد. رستگاری با اشاره به اینکه ۲۲ روز در بیمارستان بستری بوده و ۲ روز بیهوش بوده است، می‌گوید زحمات کارکنان بیمارستان نفت تهران مرا به زندگی برگرداند. وی در حال حاضر به بخش SICU بیمارستان منتقل شده است و ضمن درمان کرونا، توان حرکت نیز پیدا کرده است و با رضایت از شرایط جسمی‌اش امیدوار است شنبه از بیمارستان مرخص شود.



برگزاری رزمایش دورمیزی با محوریت Covid-۱۹ و تاب‌آوری اجتماعی - سازمانی

به مناسبت گرامیداشت هفته پدافند غیرعامل، جلسه‌ای با حضور روسای HSE شرکت‌های صنعت نفت شمالغرب کشور در سالن آموزش این بهداشت و درمان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، دکتر حسینعلی زاده ضمن تشکر از حضور روسای HSE شرکت‌های صنعتی شمالغرب و همکاران این بهداشت و درمان در مانور دورمیزی گفت: با توجه به شیوع پاندمی کرونا، اکثر همکاران اطلاعات کاربردی در زمینه مبارزه با این بیماری و راه‌های پیشگیری از آن را دارند و هدف از جلسه حاضر، هماهنگی با روسای HSE برای سازماندهی اقدامات پیشگیری و درمان Covid-۱۹ است که پدافند غیرعامل در جلوگیری از گسترش این بیماری نقش مهمی دارد.

وی با توجه به اینکه حدود ۲۰٪ از مبتلایان به این ویروس، علامت ندارند، فاصله‌گذاری اجتماعی و نقش پدافند غیرعامل را در پیشگیری از بیماری بسیار مهم ارزیابی کرد و گفت: انجام آزمایش PCR برای تشخیص افراد مشکوک در مرحله اول و انجام CT اسکن در افراد درگیر در مرحله دوم تشخیص است.

در ادامه دکتر حسینعلی زاده گفت: تاکنون ۵۵ پروتکل از ابتدای شروع بیماری کرونا، توسط سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ارسال شده است که به شرکت‌های تحت پوشش این بهداشت و درمان ابلاغ شده است.

خوشبختانه در صنعت نفت دستورالعمل‌های مناسبی تدوین شده و مشکل برای صدور مرخصی استعلاجی برای بیماران کرونا وجود ندارد

وی گفت: افراد با BMI بالا، یا دارای سابقه تنگی نفس، بیماری‌های زمینه‌ای و دیابت مستعد ابتلا به بیماری کرونا با شدت بالاتر هستند.

در ادامه دکتر مقدم دکترای روانشناسی و دبیر پدافند غیرعامل و مدیریت بحران بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب، در مورد سناریوهای تنظیمی رزمایش‌ها، توضیحاتی را ارائه کرد.

وی گفت: سناریو نویسی در خصوص کرونا ویروس به هر شکل که نوشته شود، این افراد عادی هستند که سناریو را اجرا و عمل می‌کنند. ایشان سپس توضیحاتی در مورد تعریف بحران داده و با استناد به مخاطرات طبیعی، پیشگیری را مهمترین عامل کنترل بحران‌ها ذکر کرد.

دکتر مقدم در ادامه توضیحاتی در مورد تعادل دینامیک کره زمین داده و نقش این تعادل را در مهار بیماری‌ها مهم ارزیابی کرد و گفت: پذیرش شرایط فعلی و تغییر رفتار اجتماعی از طرف مدیران بحران و تلاش برای بهبود شرایط در کنترل استرس خود و همکاران دارای ارزش بالایی است.

جلسه هماهنگی و تعامل بین مسئولین و مدیران داخلی مراکز درمانگاهی

جلسه‌ای جهت هماهنگی و تعامل بیشتر بین مسئولین و مدیران داخلی مراکز درمانگاهی بهداشت و درمان صنعت نفت مرکزی و لرستان در ستاد مهاجران برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، جلسه مسئولین و مدیران داخلی جهت ساماندهی عملکرد، کارکرد و وضعیت نیروهای پیمانکار در جهت بهبود و ارتقا سطح خدمات رسانی مورد بررسی قرار گرفته شد. نظم بخشی، ساماندهی و توانمندسازی کارکنان و نیروی انسانی بمنظور رضایتمندی بیشتر مراجعین و تکریم ارباب رجوع از دیگر مباحث مطرح شده در این جلسه می‌باشد که می‌توان به آن اشاره کرد.



لازم به ذکر است هدف از برگزاری این جلسه، برطرف شدن بخشی از مشکلات و هماهنگی بیشتر بین مسئولین و مدیران داخلی به ویژه در خصوص پیمانکارانی که نیروی انسانی بیشتری در منطقه دارند و اثر کار آنها نمود قابل توجهی در سطح منطقه خواهد داشت.

توقف اعمال جراحی غیر ضروری به علت کرونا در بیمارستان نفت گچساران

مسئول بخش اتاق عمل بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: به علت روند رو به افزایش بیماران کرونا و لزوم مدیریت تخت‌های بیمارستانی اعمال جراحی غیر ضروری در این مرکز درمانی متوقف شده است.

ژاله بیات فر به مناسبت روز جهانی تکنولوژیست اتاق عمل - ۲۴ آبان - در گفت و گو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران افزود: این تصمیم مطابق دستور معاونت درمان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در راستای پیشگیری از شیوع کرونا در سطح کشور صورت گرفته است.

وی گفت: در حال حاضر فقط عمل‌های اورژانسی (فوری و فوتی) و الکتیو ضروری که امکان به تعویق انداختن آن‌ها وجود ندارد انجام و سایر جراحی‌ها لغو شده است.

بیات فر اظهار داشت: پیش از انجام جراحی، وضعیت سلامت فرد به صورت کامل رصد می‌شود و افرادی که علائم خاص نداشته باشند به صورت کنترل شده جراحی برایشان انجام می‌گیرد.

وی خاطر نشان کرد: در حال حاضر تمامی ضمائم مربوط به دستگاه بیهوشی یکبار مصرف بوده و بعد از پایان هر جراحی اتاق عمل و تمامی تجهیزات به صورت کامل ضد عفونی می‌شود.

مسئول بخش اتاق عمل بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران در ادامه با بیان اینکه از ابتدای سال جاری تا پایان مهرماه پزشکان این مرکز درمانی ۱۷۳ عمل جراحی را انجام دادند گفت: انجام عمل نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۵۴ درصد کاهش داشته که علت آن شیوع ویروس کرونا و لغو عمل‌های الکتیو غیر ضروری بوده است.

بیات فر با اشاره به اینکه ۷۰ درصد عمل‌های جراحی انجام شده جنرال (عمومی) و ۳۰ درصد آن به صورت سرپایی بوده است افزود: بیشترین عمل‌های جراحی جنرال مربوط به عمل‌های ارتوپدی و جراحی عمومی است.

وی ادامه داد: هم اکنون ۳ اتاق عمل در بیمارستان بعثت صنعت نفت فعال و در حال خدمت رسانی به افراد تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران می‌باشد.

بیات فر تصریح کرد: هم اکنون ۱۲ نفر شامل تکنسین بیهوشی، تکنسین اتاق عمل و پرستار در بخش اتاق عمل بیمارستان نفت گچساران خدمات لازم را به بیماران ارایه می‌دهند.

جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی که توسط ستاد سازمان برنامه ریزی و اجرا گردید به صورت ویدئو کنفرانس در این مرکز درمانی برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان، در جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی، رئیس خدمات دارویی و مسئولین انبارهای دارویی بیمارستان گروه هدف بودند.

دکتر فاطمه صفاری رئیس خدمات دارویی بیمارستان نفت مسجدسلیمان و سایر همکاران واحد داروسازی در این جلسه حضور داشتند و در مورد فرآیندهای جدید تهیه و توزیع دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی آموزشهای لازم را فرا گرفتند در پایان بخشهای مختلف این ویدئو کنفرانس، حاضرین سوالات خود را با خانم دکتر جنابی - ارائه دهنده برنامه - در میان گذاشتند.

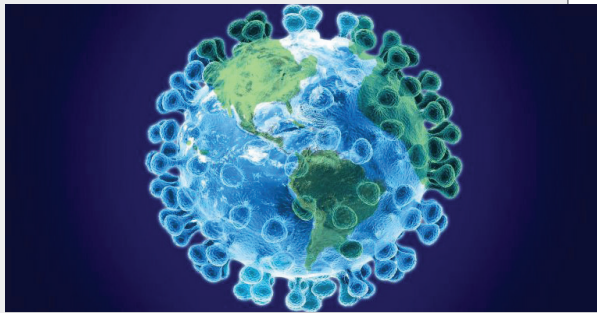
برگزاری جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی در بهداشت و درمان نفت مسجدسلیمان به صورت ویدئو کنفرانس



عملکرد اتاق عمل بیمارستان نفت آغاچاری در شرایط بحران کرونا

انجام عمل‌های اورژانسی با رعایت پروتکل‌های بهداشتی سرلوحه کار اتاق عمل این مرکز در دوران بحران کروناست. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری ۱۴ نوامبر مصادف با ۲۴ آبان ماه روز جهانی اتاق عمل می‌باشد که این روز توسط انجمن تکنولوژیست‌های جراحی آمریکا در سال ۱۹۷۹ به ثبت رسید.

به همین مناسبت دکتر کبری احمدی رئیس بیمارستان به همراه چند نفر از مسئولین این مرکز با حضور در بخش اتاق عمل، این روز را به متخصصان و کارکنان این بخش تبریک گفتند.



با وجود شرایط بحرانی ناشی از کرونا در ایران و جهان، همکاران شاغل در اتاق عمل نیز همچنان از فعالیت خود دست برنداشته و با رعایت پروتکل‌های بهداشتی به بیماران جراحی اورژانسی ارائه خدمت می‌نمایند.

طبق مستندات موجود در واحد مدیریت اطلاعات سلامت بیمارستان شهید ایرانپور، از ابتدای بحران کرونا در ایران یعنی از اول اسفند ۹۸ تا پایان مهرماه سال جاری ۵۷۶ مورد عمل جراحی در این بیمارستان انجام گردید.

عمل‌های جراحی انجام شده در بازه زمانی یاد شده ۹۳ مورد اورژانسی و ۳۱۳ مورد عمل الکتیو و ۱۷۰ مورد سرپایی می‌باشد. بیشترین عمل‌های جراحی جنرال مربوط به عمل‌های سزارین و بیشترین عمل‌های سرپایی پوستی می‌باشد. تعداد عمل‌های جراحی مربوط به ماه مهر سال جاری با ۱۳۲ مورد، شهریورماه ۱۰۸ مورد، تیر ۷۲ مورد، فروردین ۵۸ مورد، مرداد ماه ۵۷ و اسفند ۹۸ با ۵۴ مورد، اردیبهشت ۴۹ مورد، خرداد ۴۶ مورد بوده است.

در اتاق عمل این بیمارستان ۲ نفر متخصص جراحی عمومی و ۱ نفر متخصص بیهوشی به صورت شبانه‌روزی آماده خدمات جراحی هستند.

بازدید کارشناسان معاونت درمان دانشگاه جندی شاپور از بیمارستان نفت مسجدسلیمان

کارشناسان معاونت درمان دانشگاه با حضور در بیمارستان نفت، وضعیت این مرکز درمانی را در شرایط شیوع بیماری کووید-۱۹ بررسی نمودند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان، خانم‌ها منصوری و تیمی پور کارشناسان معاونت درمان دانشگاه جندی شاپور اهواز ضمن بازدید از بیمارستان، وضعیت این مرکز درمانی را در زمینه ارائه خدمات به بیماران سرپائی و بستری با توجه به شرایط موجود بررسی کردند.

در این بازدید که آمنه فتحعلی پور مترون، حسین جوهری کارشناس اعتباربخشی، الهام کردیان پرستار کنترل عفونت و فرزانه قلی زاده سرپرستار اورژانس نیز حضور داشتند، فرآیندهای پذیرش بیماران سرپائی و بستری، چگونگی تحویل بیماران فوتی، غربالگری و پایش پرسنل، فضاهای اورژانس، اتاق‌های ایزوله تنفسی از جمله مواردی بودند که مورد بازدید و بررسی دقیق قرار گرفتند.

برگزاری جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی در بهداشت و درمان نفت مسجدسلیمان به صورت ویدئو کنفرانس

جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی که توسط ستاد سازمان برنامه ریزی و اجرا گردید به صورت ویدئو کنفرانس در این مرکز درمانی برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان، در جلسه آموزشی فرآیند تهیه و توزیع دارو و تجهیزات پزشکی، رئیس خدمات دارویی و مسئولین انبارهای دارویی بیمارستان گروه هدف بودند. دکتر فاطمه صفاری رئیس خدمات دارویی بیمارستان نفت مسجدسلیمان و سایر همکاران واحد داروسازی در این جلسه حضور داشتند و در مورد فرآیندهای جدید تهیه و توزیع دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی آموزشهای لازم را فرا گرفتند در پایان بخشهای مختلف این ویدئو کنفرانس، حاضرین سوالات خود را با خانم دکتر جنابی - ارائه دهنده برنامه - در میان گذاشتند.

اهم فعالیت‌های واحد خدمات در مقابله با کرونا و ویروس

میردامادی: از ابتدای بحران کرونا تاکنون ۱۸۴ هزار ماسک سه لایه بین کارکنان توزیع شده است. به گزارش واحد روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان، مجید میردامادی رئیس واحد خدمات این مرکز با اعلام این خبر گفت: از روزهای ابتدایی شیوع این ویروس واحد خدمات جهت پشتیبانی از واحد درمان وارد عمل شد و علاوه بر هماهنگی با مدیریت و کمیته بحران تلاش کرد تمامی درخواست‌های خدماتی حوزه سلامت را بر اساس دستورالعمل‌های صادره به نحو احسن انجام دهد.

وی اظهار داشت: واحد خدمات از ابتدای شروع پاندمی بنابر وظیفه خود نسبت به بهینه سازی فضای مراکز جهت ایجاد بخش تریاز، اتاق ایزوله و جداسازی برخی واحدها مانند اورژانس و اتاق پزشکان از طریق پارتیشن چوبی اقدامات لازم را صورت داد.

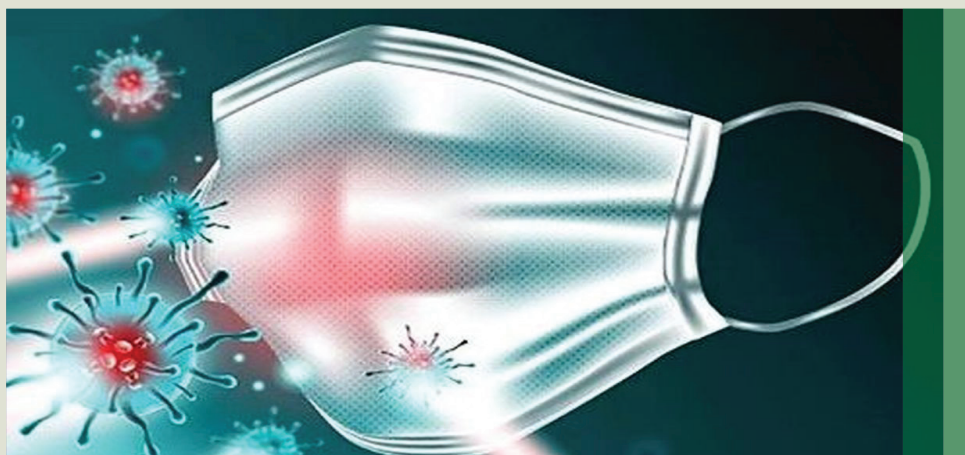
میردامادی افزود: برای جلوگیری از تماس مراجعین با کارکنان واحدهای اداری و درمانی مانند پذیرش، نمونه گیری آزمایشگاه، پلاستیک و ورق پلکسی شفاف به مقدار کافی خریداری و نصب گردید.

وی اضافه کرد: واحدهای مراکز سلامت خانواده و پلی کلینیک‌ها مانند اورژانس، اتاق پزشک و دندانپزشکی به منظور تهویه مناسب تر مجهز به هواکش‌های صنعتی و استاندارد گردیدند و علاوه بر این مطابق با تصمیمات متخذه در بخش دندانپزشکی دروازه تهران یونیت‌ها را گسترش و از یک اتاق به دو اتاق انتقال داده شد.

این مقام مسئول توضیح داد: در همان روزهای اول و بر اساس تصویب کمیته بحران تمام درخواست‌های خرید از جمله البسه یکبار مصرف (گان، لباس ایزوله، شلوار، روکش و روکش)، لوازم حافظت فردی (شیلد و عینک صورت، ماسک کاغذی و ۹۵N)؛ مواد ضد عفونی کننده دست و سطوح (الکل ۹۶ و ۷۰ درصد و ژل ضد عفونی دست) برای کارکنان درمان خریداری و براساس درخواست و نظارت مسئول محترم کنترل عفونت توزیع گردید. شایان ذکر است با هماهنگی و رایزنی مدیریت محترم بهداشت و درمان با دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، از سهمیه‌های اختصاصی آن دانشگاه با نرخ دولتی بیشترین بهره برداری صورت گرفت.

میردامادی از خرید کافی بسته‌های یکبار مصرف ویژه بیماران فیزیوتراپی خبر داد و گفت: برای تمامی مراکز و ستاد دیسپنسرهای دیواری، چشمی و پدالی با محلول ضد عفونی برای مصرف کارکنان و مراجعین خریداری و در طبقات و داخل اتاق‌های ستاد و مراکز درمانی نصب گردیده است.

رئیس واحد خدمات با اعلام این خبر که در پلی کلینیک‌های توحید و شاهین شهر شیرهای آب به صورت چشمی و سایر مراکز درمانی به صورت پدالی در آمده اند، توضیح داد: دستگاه ضد عفونی کننده سطوح و محیط با فناوری به روز و کاربردی مه خشک در اختیار اپراتور این واحد بوده و به صورت دوره ای به تمامی مراکز درمانی و اداری مراجعه و سالن‌های انتظار و اتاق‌ها گندزدایی می‌گردد. افزون بر این از ابتدا تاکنون وسائط نقلیه و آمبولانس‌ها توسط رانندگان و سایر سطوح توسط کارگران آموزش دیده روزانه ضد عفونی انجام می‌گیرد.



بازدید تیم کارشناسی دانشگاه علوم پزشکی اهواز از بیمارستان نفت منطقه آغاچاری

بیمارستان شهید ایرانیپور نفت بازدید و روند مدیریت بیماری کوید ۱۹ را مورد ارزیابی قرار داد، کارشناسان دانشگاه ابتدا در دفتر رئیس بیمارستان حضور یافته و ضمن تبادل نظر با مسئولان این مرکز، چک لیست‌های مرتبط با کنترل بحران کرونا را تکمیل نمودند.

سپس با حضور در بخش‌های مختلف از جمله بخش اورژانس، واحد تریاژ و خط خاکستری بیماران کرونایی، نحوه درمان و خط سیر بیماری کرونا را مورد بررسی و ارزیابی قرار دادند. تیم کارشناسی همچنین از واحد EOC بازدید و از نزدیک در جریان روند فعالیت این واحد قرار گرفته و از عملکرد مطلوب آن ابراز رضایت کردند.

بررسی روند درمان بیماران کرونایی و میزان اجرای دستورالعمل‌ها و پروتکل‌های وزارت بهداشت از مهم‌ترین اهداف این بازدید بود به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری، تیم کارشناسی امور بیمارستان‌های معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز از بخش‌های مختلف

همکاری بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه هرمزگان با پالایشگاه نفت بندرعباس

کاری و نیز استقرار یک دستگاه آمبولانس در واحد ۷۱ جهت انجام خدمات درمانی اورژانسی به بیماران و مصدومین در درمانگاه مرکزی، استقرار واحد مجزا با پزشک و پرستار توسط پالایشگاه و با نظارت بهداشت و درمان جهت ویزیت و پیگیری بیماران مشکوک به کرونا، گزارش و ارزیابی روزانه حوادث در کارگروه تخصصی پالایشگاه و بهداشت و درمان با هدف پیشگیری از تکرار حوادث مشابه و ارائه خدمات ویژه به مصدومین و بیماران با همکاری مددکاری پالایشگاه را، اهم اقدامات بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه هرمزگان در همکاری با این پالایشگاه اعلام کرده است.

با شروع تعمیرات اساسی در واحد ۷۱ منطقه ۰۲ در شرکت پالایش نفت بندرعباس که با توجه به وجود شرایط بحران کرونا انجام گردید، بهداشت و درمان منطقه هرمزگان نیز متفاوت از سال‌های گذشته فعالیت‌های جامعی را برنامه ریزی و به انجام رسانید.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، بر این اساس، واحد روابط عمومی منطقه هرمزگان؛ برگزاری جلسات هماهنگی و اعلام برنامه‌ها در سطح مدیریتی از دو ماه قبل از شروع تعمیرات، انجام غربالگری و معاینات پرسنل موقت و صدور کارت سلامت شاغلین توسط مرکز سلامت کار، استقرار کانکس اورژانس با کادر مجرب پرستار در دو شیفت



بسمه تعالی



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
روابط عمومی

۱۴ نوامبر مصادف با ۲۴ آبان ماه در تقویم پزشکی جهان به نام روز اتاق عمل با هدف آشنایی با فعالیت تلاشگران این عرصه نام گذاری شده است. اینجانب این روز را به محنتی پذیران اتاق عمل که با تلاش خود در کنار پزشکان در اهدا هدیه ارزشمند سلامتی به بیماران از بیچ تلاشی فروگذار نیستند، تبریک عرض نموده و از درگاه ایزد متعال سلامتی و توفیق روزافزودنشان را مسألت دارم.

دکتر حبیب اله سمیع
مدیر عامل



سازمان بهداشت ایران
اداره کل بهداشت استان بوشهر



آبان ماه ۱۳۹۹

جناب آقای دکتر فرهاد باقری

ریاست محترم بیمارستان توحید جم

سلام علیکم

این روزها کارکنان حوزه سلامت بوشهر بیمارستان ها و مراکز درمانی در خط مقدم مقابله با ویروس کرونا، مجاهدان و ایثارگران رسالت حفظ و ارتقاء سلامت جامعه را بر عهده دارند و در برابر تمام کمبودها و کاستی ها صبر پیشه کرده و بر اساس وظیفه انسانی خود تنها به نجات جان مردم فکر می کنند و شهدای عزیزی را نیز در دفاع از سلامت جامعه تقدیم نموده اند.

لذا بدین وسیله ضمن کرامیداشت هفته بیمه سلامت، از جنابعالی و همکاران ارجمند اعم از پزشکان، پرستاران و همه کارکنان گرامی که در این روزهای سخت با مجاهدت و تلاش های شبانه روزی و با نکل سختی ها، به عموم مردم و بیمه شدگان این سازمان، خدمت رسانی می کنند، پاسنگزاری نموده و از خداوند متعال توفیق روزافزون، سلامت و تندرستی مسألت دارم.

دکتر پروین رضایی
مدیرکل بیمه سلامت استان بوشهر

هفته بیمه سلامت گرامی باد

۱۱ آبان ماه لغایت ۹ آبان ماه

