



۶

هر گاه ما کنار صنعت باشیم، مورد حمایت آنان قرار می‌گیریم



۴

درمانگاه مرکزی صنعت نفت نوسازی شد

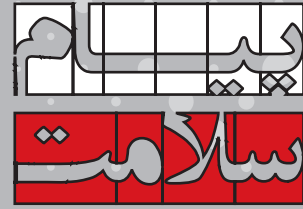


۳

بهره برداری از ساختمان بازسازی شده مرکز سلامت کار و اورژانس خانگیان



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
روابط عمومی



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان
صنعت نفت - نیمه دوم خرداد ۱۴۰۰



کانال های ارتباطی ما

روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

ایتا

eitaa.com/pihochannel

سروش

sapp.ir/pihochannel

اینستگرام

piho.channel

همکاران این شماره

مدیرعامل سازمان: دکتر سیدمهدی هاشمی

رییس روابط عمومی سازمان: سیده فاطمه اولیایی

گرافیسیت: شهناز امیرکیایی

همکاران این شماره: موسی اسدزاده، حشمت رحیمیان،

سیدمحمد 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 وزارتتی، پوران بهزادی، امیر محمود عرفانی، شایسته رادفر،

نقیسه هوشیار و مهدی محمودزاده

ارسال مطالب

بولتن پیام سلامت «خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت چهارمین شماره در سال ۱۴۰۰ در جهت آشنایی با خدمات و شرح وظایف سازمان با پوشش ده اخبار به صورت گفت و گو، مصاحبه، گزارش تصویری و خوبی، مقاله تهیه و در اختیار کارکنان صنعت نفت قرار گرفته است، خوشبختانه توانسته گام مثبتی در ارتباط با کارکنان شریف صنعت نفت بردارند امید است که با دریافت نقطه نظرات شما عزیزان کامهای موثری در جهت بهبود کمه و کیفی این خبرنامه فوق برداشته شود.

مقام معظم رهبری:

خیلی متشکرم از همه کسانی که تلاش کردند و دانش و تجربه و کوشش علمی و عملی خودشان را به کار انداختند برای اینکه بتوانند کشور را از این امکان بزرگ و آبرو بخش، یعنی واکسن ضد کرونا برخوردار کنند.



بهره‌برداری از ساختمان بازسازی شده مرکز سلامت کار و اورژانس خانگیران



سرداران جبهه تولید هستند و مدیران این مرکز همیشه جهادی عمل می‌کنند.

وی با تاکید بر اینکه بیمارستان لقمان به تنهایی نمی‌تواند جوابگوی حجم بالای بیماران سرخس باشد، اظهار داشت: با توجه به مسئولیت‌های اجتماعی و نیاز شهروندان سرخسی به عنوان مرداران کشور امیدواریم مجوزهای لازم برای استفاده از تمامی پتانسیل‌های بیمارستان صنعت نفت غدیر سرخس صادر شود.

دکتر رضاهاشمی رئیس مرکز سلامت کار خانگیران نیز گفت: مرکز طب صنعتی پالایشگاه شهیدهاشمی نژاد حدود سال ۱۳۶۲ با متراژ ۹۰۰ متر مربع شروع به کار کرده و بعد از گذشت ۳۷ سال نیاز به بازسازی و اصلاح فیزیکی داشت که توسط مدیران پالایشگاه اجرایی شد.

وی افزود: در جوار ساختمان سلامت کار، ساختمان اورژانس نیز به مترازه ۳۰۰ متر با امکانات کامل راه اندازی شده است.

دکتر رضاهاشمی با بیان اینکه این مرکز به ۴ هزار از کارکنان صنعت نفت ارائه خدمت می‌کند، خاطر نشان ساخت: این مرکز دارای واحدهای طب صنعتی، ادیومتری، آزمایشگاه، رادیولوژی و تغذیه است و اورژانس آن مجهز به ۱۴ تخت بستری و اتاق مخصوص سوختگی است.

همزمان با میلاد با سعادت امام رضا (ع) ساختمان بازسازی شده مرکز سلامت کار و اورژانس خانگیران با حضور دکتر سید مهدی هاشمی مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت مورد بهره‌برداری مجدد قرار گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، دکتر سیدمهدی هاشمی مدیرعامل سازمان با تاکید بر اینکه سلامت کار و سلامت خانواده نگرش اصلی و وظیفه ذاتی سازمان است گفت: ما به این وظیفه اعتقاد تمام داریم و انتظار می‌رود جمعیت تحت پوشش از این مراکز بهره‌مند شوند.

وی افزود: هدف اصلی ما ارتقای کیفیت خدمات درمانی و بهداشتی در مناطق عملیاتی است و می‌خواهیم به دنبال بیمار برویم و بیماری‌ها را کنترل کنیم.

دکترهاشمی با تاکید بر اینکه ما باید به داخل خود صنعت برویم، خاطر نشان ساخت: بهسازی مرکز سلامت کار و اورژانس خانگیران با همت مدیران پالایشگاه گاز شهیدهاشمی نژاد نشان از پشتیبانی و همراهی صنعت با بهداشت و درمان است. حجت‌الاسلام بختیاری امام جمعه سرخس نیز در این مراسم گفت: پالایشگاه گاز شهیدهاشمی نژاد مرکز مهم تولید گاز در شرق کشو است و کارکنان این مرکز و شرکت‌های وابسته

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت؛ دکتر سیدمهدی هاشمی، مدیرعامل این سازمان در آیین بهره‌برداری از مرکز سلامت کار و درمانگاه مرکزی صنعت نفت، ضمن تأکید بر این مهم که حداکثر سلامت کارکنان صنعت نفت باید تضمین شود، عنوان کرد: به این منظور، بهداشت و درمان صنعت نفت باید نسبت به ارائه آمار مربوط به مراکز درمانی زیر پوشش خود به صورت هفتگی یا ماهانه اهتمام ویژه‌ای داشته باشد و مدیران باید بر مشکلات و دغدغه‌های کارکنان مجموعه واقف و از اقدام‌های بهداشت و درمان برای رفع آن آگاهی لازم را داشته باشند.

وی با بیان اینکه باید تدابیر لازم به منظور کاهش تراکم بیمار در حوزه درمانگاهی اندیشیده شود، افزود: ازدحام کارکنان در مراکز درمانگاهی باید کاسته شود و این مسئله نیازمند فرهنگ‌سازی گسترده است.

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت تصریح کرد: سیستم بهداشت و درمان به شدت متأثر از فشار کار و خستگی مفرط است و در عین حال انتظار بی‌مورد از کادر درمان نیز به نوبه خود مشکل‌زا خواهد بود.

دکترهاشمی از مدیران منابع انسانی چهار شرکت اصلی خواست تا طرحی را برنامه‌ریزی و اجرایی کنند تا از ازدحام موجود در مرکز جلوگیری شود و این مرکز بتواند به صورت منظم‌تری فعالیت کند.

وی اعلام کرد: حال که توسعه فیزیکی این مرکز درمانی محدود شده است شرایطی را ایجاد کنیم تا کارآمدی آن ارتقا یابد.

مدیرعامل سازمان در پایان صحبت‌های خود با اشاره به حادثه هفتم تیرماه و شهادت آیت اله بهشتی و ۷۲ تن از یاران صدیق انقلاب و رهبری پیشنهاد تغییر نام مرکز سلامت



درمانگاه مرکزی صنعت نفت نوسازی شد

مرکز سلامت کار و درمانگاه مرکزی صنعت نفت پس از تکمیل مراحل نوسازی، بهسازی و نیز تأمین تأسیسات و تجهیزات روزآمد به بهره‌برداری رسید.





● دکتر هاشمی از مدیران منابع انسانی چهار شرکت اصلی خواست تا طرحی را برنامه ریزی و اجرایی کنند تا از ازدحام موجود در مرکز جلوگیری شود و این مرکز بتواند به صورت منظم تری فعالیت کند. وی اعلام کرد: حال که توسعه فیزیکی این مرکز درمانی محدود شده است شرایطی را ایجاد کنیم تا کارآمدی آن ارتقا یابد.

● دکتر محمدرضا کاظمی آشتیانی، رئیس بیمارستان مرکزی صنعت نفت تهران نیز در این آیین هدف اصلی از راه اندازی مرکز سلامت کار را به نوعی کم کردن فشار کار کادر درمان بیمارستان نفت تهران عنوان کرد و گفت: این مرکز در زمینه طب کار، معاینات دوره ای و ارائه خدمات اورژانسی و سرپایی به کارکنان متعدد در ساختمان های مرکزی صنعت نفت راه اندازی شده که امیدواریم بتوان خدمات درمانی لازم را که در شأن کارکنان صنعت نفت است، ارائه کنیم.

● دکتر میرلوحی رئیس درمانگاه مرکزی صنعت نفت ضمن تقدیر از حمایت های مدیران و روسا صنعت نفت، شرکت ملی نفت و سازمان فرصت پیش آمده برای نوسازی و بهسازی را مهم عنوان کرد و گفت: امیدواریم بتوانیم بهترین خدمات را ارائه کنیم و با هدفمند تر شدن مراجعات بستر خدمت رسانی گسترش یابد و متناسب با نوع و شدت بیماری مراجع کنندگان بسته های مختلف ارائه شود.

درمان بیمارستان نفت تهران عنوان کرد و گفت: این مرکز در زمینه طب کار، معاینات دوره ای و ارائه خدمات اورژانسی و سرپایی به کارکنان متعدد در ساختمان های مرکزی صنعت نفت راه اندازی شده که امیدواریم بتوان خدمات درمانی لازم را که در شأن کارکنان صنعت نفت است، ارائه کنیم. دکتر میرلوحی رئیس درمانگاه مرکزی صنعت نفت ضمن تقدیر از حمایت های مدیران و روسا صنعت نفت، شرکت ملی نفت و سازمان فرصت پیش آمده برای نوسازی و بهسازی را مهم عنوان کرد و گفت: امیدواریم بتوانیم بهترین خدمات را ارائه کنیم و با هدفمند تر شدن مراجعات بستر خدمت رسانی گسترش یابد و متناسب با نوع و شدت بیماری مراجع کنندگان بسته های مختلف ارائه شود.

کار را به شهدای هفتم تیر داد. فرخ علیخانی، معاون تولید شرکت ملی نفت ایران صبح امروز (دوشنبه، هفتم تیرماه) در آیین بهره برداری از طرح نوسازی و بهسازی مرکز سلامت کار و درمانگاه مرکزی صنعت نفت که به همراه جمعی از مدیران و دست اندرکاران اجرای این طرح برگزار شد، گفت: مدیریت شرکت ملی نفت ایران با پذیرش هزینه های نوسازی و بهسازی این مرکز، نقشی بسزا در راه اندازی دوباره آن داشتند و نباید از نقش اثرگذار گروه بهداری نیز غافل شد، چراکه این گروه از ابتدا تا پایان کار مسئولیت اجرایی پروژه را برعهده داشتند. دکتر محمدرضا کاظمی آشتیانی، رئیس بیمارستان مرکزی صنعت نفت تهران نیز در این آیین هدف اصلی از راه اندازی مرکز سلامت کار را به نوعی کم کردن فشار کار کادر

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت:

هرگاه ما کنار صنعت باشیم، مورد حمایت آنان قرار می‌گیریم



صنعت تکلیفی دارد که به مردم خدمت کند که در این مورد به خصوص در بخش بهداشت و درمان حساس هستیم. مهندس مجید منبئی مدیرعامل پالایشگاه گاز شهیدهاشمی نژاد نیز گفت: در استان‌های خراسان تنها منبع تولید انرژی پالایشگاه و خط لوله است که اگر به هر دلیلی دچار خدشه شود، سوخت رسانی به یک چهارم کشور دچار بحران می‌شود.

وی افزود: ما به همراه شرکت نفت و خط لوله زنجیره‌ی تامین انرژی هستیم و همه‌ی ما تا یک حد توان و تحمل فشارها و استرس‌ها را داریم. وقتی یکی از این زنجیره‌ها دچار مشکل شود حتی اگر زنجیره‌های دیگر هم مشکل نداشته باشند، کل عملکرد خدشه دار می‌شود. نگاه به حفظ سرمایه‌ی تامین انرژی یک چهارم کشور است.

مهندس منبئی اظهار داشت: اینجا منطقه کاملاً استراتژیک و عملیاتی است تهدیدها دور بر ما است و ما باید آمادگی داشته باشیم این شریان را حفظ کنیم که یکی از این عوامل مهم و موثر منابع انسانی است.

وی با تاکید بر اینکه بیمارستان غدیر سرخس همه چیز دارد، به جز مقررات برای استفاده، افزود: وظیفه دولت‌ها این است که زیرساخت‌ها و الزامات اولیه را فراهم کنند تا زمینه تولید فراهم شود با این عمل علاوه بر اینکه صنعت نفت تحت پوشش قرار می‌گیرد، مردم نیز با دلگرمی و نگاه مهربانانه‌تر مواجه می‌شوند و مجموعه‌ی همه‌ی اینها به توسعه‌ی فیزیکی، انسانی و علمی این شهر محروم مرزی کمک خواهد کرد.

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در سفر به مشهد و سرخس در جلسات متعددی با مسئولان، مدیران صنعت نفت منطقه و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق به بحث و تبادل نظر پرداخت.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، دکتر سید مهدی هاشمی در این جلسات عنوان کرد: بهداشت و درمان سیاسی نیست و نباید هم باشد، اگر بهداشت و درمان سیاسی باشد به جامعه هدف و بیماران آسیب می‌رساند.

وی با تاکید بر اینکه ما به دنبال تقویت تخصص هستیم، گفت: صنعت به ما می‌گوید که چه خدماتی نیاز دارد، بهداشت و درمان صنعت نفت متعلق به صنعت است و هرگاه ما کنار صنعت باشیم مورد حمایت آنان قرار می‌گیریم. این مقام مسئول خاطرنشان کرد: کسی که در منطقه عملیاتی کار می‌کنند دغدغه‌های زیادی دارد، که اگر این دغدغه‌ها برطرف شود، با آسودگی خیال کار می‌کند و ما آماده خدمت به صنعت هستیم.

دکترهاشمی تصریح کرد: در سرخس بیمارستان ساخته شده و مورد استفاده نیست، سلامت خرج دارد، در اقتصاد سلامت بیمارستان سرخس را مطرح کردیم که اجرایی کنیم و به دنبال گرفتن مجوزهای بیمارستان باشیم.

وی با بیان اینکه مناطق عملیاتی و منطقه مرزی سرخس نیاز به توجه دارند، اظهار داشت: ما در زمینه مسئولیت اجتماعی بخیل نیستیم، محور اصلی ما صنعت است،



دکتر هاشمی:

تغییرات مدیریتی نتیجه مطلوب داشت

تعیین اهداف کلان و طراحی ساختار اشاره کرد و به این واحد ماموریت داد تا با جمع‌آوری نظرات و پیشنهادات مدیران، روسا و کارکنان در جهت بهبود عملکرد عملیاتی برنامه مدون تهیه نماید.

وی ادامه داد: با توجه به نوع اقدامات و خدمات سازمان، باید در حوزه مدیریت سلامت تغییراتی شکل می‌گرفت و بروز رسانی انجام می‌شد تا واحدی متناظر با وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در سازمان ایجاد میشد.

مدیرعامل سازمان بیان کرد: تغییرات در ستاد و مناطق برای افزایش کارایی است، در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به دلیل نقش مهم امور بیمه‌گری و درمان غیرمستقیم این مدیریت با ماهیت مستقل در حوزه درمان سازمان جانمایی شد. در این نشست که به صورت وینار برگزار شد کارکنان سوالات خود مطرح کرده و مدیران و روسا ضمن پاسخگویی به آن، گزارشی از فعالیت و برنامه‌های خود ارائه کردند.

مدیرعامل سازمان گفت: تغییرات مدیریتی صحیح موجب افزایش کارایی است.



به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر سیدمهدی هاشمی مدیرعامل این مجموعه با حضور مدیران و روسا ستادی در اولین نشست صمیمانه با کارکنان ستادی که بصورت آنلاین برگزار شد، استفاده از خرد جمعی را در تصمیمات مدیریتی از برنامه‌های خود عنوان کرد و گفت: سازمان در سال‌های گذشته دچار تنش و آگذاری یا انحلال بود که شکر خدا برطرف شده است.

وی افزود: هدف از تغییرات کاهش وابستگی حوزه‌های عملیاتی به ستاد، استاندارد سازی سمت‌ها، استفاده از خرد جمعی، درمان محوری مناطق، افزایش ظرفیت عملیاتی و تصمیمات در مناطق، افزایش نظارت سازمان و در نتیجه ارتقاء بهبود عملکرد است.

دکتر هاشمی به اهمیت عملکرد تیم ریزی سازمان برای



جلسه شورای مدیریت درمان سازمان برگزار شد

جلسه شورای مدیریت درمان با پیگیری مصوبات قبلی شورا و بررسی اجرای طرح واکسیناسیون جمعیت تحت پوشش، بازنگری پروتکل پرداخت حق فوق العاده مسری (حق عفونی)، دستورالعمل فروش خدمات به اشخاص ثالث و گزارش بررسی تحلیلی درمان غیر مستقیم و بیمه گری با حضور مدیر عامل سازمان و جمعی از مشاورین و مدیران و روسا برگزار شد.

تهدیدها ارائه کرد. مدیر عامل سازمان درخصوص امور بیمه‌ای و مراکز طرف قرارداد گفت: مراکز موجود به دو دسته مراکز برخوردار طبی و مراکز غیر برخوردار طبی دسته بندی میشوند که مراکز برخوردار طبی به دو دسته مراکز ملکی و غیر ملکی تقسیم بندی می‌شوند که خدمت رسانی به جمعیت شاغلین، بازنشسته و تحت تکفل را انجام میدهند.

وی تاکید کرد: در مراکز غیر ملکی جهت افزایش رضایتمندی و کاهش هزینه‌های درمانی، برنامه ریزی جهت عقد قرارداد با مراکز درمانی به صورت جداگانه و با توجه به شرایط هر منطقه و شهرستان انجام پذیرد و تا در نهایت از اعزام بیماران جلوگیری شود.

دکترهاشمی خاطر نشان کرد: در جهت افزایش سرعت بازپرداخت هزینه‌های درمان غیرمستقیم و گسترش نرم افزارهای بیمه‌گری، لازم است درخصوص استفاده از جیب الکترونیک و پرداخت به حساب فرد به محض رسیدگی امکان‌سنجی لازم صورت پذیرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، در این جلسه درخصوص اجرای طرح واکسیناسیون جمعیت تحت پوشش، وجود سامانه جهت ثبت نام و فراخوان افراد بر اساس اولویت بندی (با ارسال پیامک) و لزوم همراهی ناظرین وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مورد نیاز اعلام شد که امید است با پیگیری و تلاش‌های مستمر نتیجه مورد نظر بدست آید و در اولین فرصت مدیریت بهداشت و HSE درخصوص این سامانه جلسه مشترکی با مدیر برنامه‌ریزی سازمان، رئیس واحد IT و مسولین نرم افزار سینا برگزار خواهد کرد.

بازنگری پروتکل پرداخت حق فوق العاده مسری (حق عفونی)، ارزیابی ریسک مشاغل بر اساس میزان مواجه با بیماران مبتلا با کرونا با استفاده از منابع علمی و نظر مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و اهواز اجرایی شود.

در ادامه جلسه دکتر طاهره جعفری مدیر برنامه ریزی سازمان گزارشی از بررسی تحلیلی درمان غیرمستقیم و بیمه گری، تعیین ماموریت، چشم‌انداز، بررسی نقاط ضعف- قوت و فرصت‌ها-

تهیه واکسن برای کارکنان صنعت نفت اولویت است



که متأسفانه به دلیل عدم توزیع ناعادلانه واکسن توسط کشورهای تولید کننده و عدم پایبندی به تعهدات برای ارسال محموله‌های مورد نیاز فعلا میسر نشده است.

سرپرست مدیریت امور درمان سازمان بهداشت و درمان صنعت سند ملی واکسیناسیون، کادر درمان بهداشت و درمان صنعت نفت معرفی و واکسینه شده اند.

وی بیان کرد: در حال حاضر افراد با بیماری‌های خاص با مجوز پزشک میتوانند ضمن ثبت نام در سایت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در اولویت‌های دریافت واکسن قرار بگیرد و خوشبختانه واکسن ایرانی برکت هم مجوز لازم را دریافت کرده است و امید داریم به زودی روند واکسیناسیون سرعت بیشتری در کشور بگیرد.

دکتر شهرامی خاطر نشان کرد: با توجه به اهمیت فعالیت کارکنان صنعت نفت در اقتصاد کشور دغدغه ما تامین واکسن مورد نیاز است و بدنبال راه کاری مناسب جهت واردات هستیم و تلاش‌های زیادی صورت گرفته است.

دکتر رضا شهرامی: با توجه به اهمیت فعالیت کارکنان صنعت نفت در اقتصاد کشور دغدغه ما تامین واکسن مورد نیاز است و تلاش‌های زیادی صورت گرفته است.

سرپرست مدیریت امور درمان سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در حاشیه اولین وینار مدیرعامل با کارکنان ستادی با اشاره به دغدغه تامین واکسن برای جمعیت تحت پوشش گفت: در حال حاضر تمام کشورهای جهان با مشکل تهیه و توزیع واکسن مواجه هستند.

وی افزود: طبق سند ملی واکسیناسیون که توسط ستاد ملی مبارزه با کرونا و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تهیه شده، هیچ ارگانی حق تهیه واکسن و توزیع آن را ندارد اما با تلاش‌های صورت گرفته و جلسات مختلف با حمایت مقام عالی وزارت نفت مجوزی برای تهیه واکسن به سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ارائه شده است.

دکتر شهرامی ادامه داد: از زمان دریافت مجوز تا کنون تمام تلاش ما خرید و تهیه واکسن کرونا از منابع موثق بوده



شورای تخصصی امور دارویی سازمان برگزار شد

دومین جلسه شورای تخصصی امور دارویی سازمان در حالی برگزار شد که از زحمات و خدمات دکتر حمیدرضا محمودی رییس سابق امور دارویی سازمان تقدیر و وی به افتخار بازنشستگی نائل شد.



دکتر امینی تصریح کرد: خوشبختانه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت از ابتدای همه‌گیری ویروس کرونا تا کنون با کمبود دارو و تجهیزات مواجه نبوده و تمامی مراکز در این مدت زمانی براساس درخواست نیاز، دارو و تجهیزات دریافت کرده‌اند.

وی با تاکید بر نظارت و کنترل انبارهای دارویی و بررسی نسخ گفت: طبق بازرسی‌های صورت گرفته شاهد کاهش چشم‌گیر مصرف بی رویه دارو و کنترل تاریخ مصرف داروها بودیم.

سرپرست مدیریت تدارکات کالا، دارو و تجهیزات سازمان به موضوع HIX، کارانه داروسازان و بودجه خرید اقلام دارویی و تجهیزات اشاره و موضوعاتی را مطرح کرد.

در ادامه دکتر مریم جنابی سرپرست امور دارویی سازمان با ارائه گزارش عملکرد از این واحد، در خصوص چالش‌ها و مشکلات و همچنین انتظارات مناطق درجهت تهیه و توزیع دارو پرداخت.

گفتنی است در پایان این جلسه از زحمات و خدمات دکتر حمیدرضا محمودی رییس سابق امور دارویی سازمان تقدیر و وی به افتخار بازنشستگی نائل شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، این جلسه با حضور دکتر جهانبخش امینی سرپرست مدیریت تدارکات کالا، دارو و تجهیزات، دکتر مریم جنابی سرپرست امور دارویی سازمان و جمعی از اعضا شورای تخصصی امور دارویی مناطق امروز اول تیرماه برگزار شد.

دکتر جهانبخش امینی سرپرست مدیریت تدارکات کالا، دارو و تجهیزات ضمن تبریک و گرامیداشت تقارن ولادت حضرت امام‌رضا(ع) با برگزاری دومین جلسه شورای تخصصی امور دارویی، از زحمات و خدمات دکتر محمودی در زمان تصدی ریاست این حوزه تقدیر و تشکر کرد.

وی امور دارویی را مهم عنوان کرد و گفت: با توجه به سیاست‌های کلان سازمان و مدیرعامل شاهد تغییرات مدیریتی زیادی در حوزه سلامت و درمان بودیم و خوشبختانه حوزه امور دارویی مورد توجه و اهمیت قرار دارد.

سرپرست مدیریت تدارکات کالا، دارو و تجهیزات سازمان ادامه داد: نیاز به تغییر سیاست‌های خرید دارو با توجه به نیازسنجی مناطق است، بعد از شیوع ویروس کووید ۱۹ شاهد کاهش مصرف برخی از داروها در کل جمعیت تحت پوشش به دلیل کاهش بار مراجعات به مراکز درمانی بوده ایم.

همزمان با دهه کرامت هفتمین کلینیک مشاوره بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، در کرمان افتتاح شد



مشاوره‌ی خانواده (پیش از ازدواج، بعد از ازدواج، طلاق)، ارائه خدمات روان‌سنجی، اجرای انواع تست‌های روان‌شناسی (هوش، شخصیت)، اجرای کارگاه‌های آموزشی برای کارکنان، مدیران و خانواده آنان از جمله خدماتی است که در این کلینیک مشاوره ارائه می‌شود. کارکنان صنعت نفت کرمان و خانواده‌های آنان می‌توانند از طریق تماس با مرکز بهداشتی درمانی صنعت نفت کرمان برای گرفتن نوبت مشاوره، اقدام کنند. گفتنی است، در حال حاضر بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق دارای ۷ کلینیک مشاوره در مراکز مشهد، سرخس، خانگیران، بجنورد، شاهرود، زاهدان و کرمان است که خدمات موردنیاز را به خانواده صنعت نفت ارائه می‌کند.

با حضور مسئولان بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق و شرکت‌های نفتی کرمان، کلینیک مشاوره روان‌شناسی درمانگاه صنعت نفت کرمان مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، با توجه به نیاز جمعیت طبی تحت پوشش در استان کرمان و پس از چندین سال پیگیری مسئولان منطقه شمال شرق، همزمان با دهه کرامت کلینیک مشاوره کرمان آغاز به کار کرد.

در حال حاضر این مرکز دو روز در هفته با حضور روان‌شناسان با تجربه و اساتید دانشگاه شهرستان کرمان خدمات مورد نیاز را به جمعیت طبی تحت پوشش ارائه می‌دهد. خدمات مشاوره و روان‌درمانی فردی و گروهی، خدمات



غربالگری سالیانه و اقدامات پیشگیرانه موجب ارتقا سلامت دهان و دندان است

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت اشاره و عنوان کرد: این واحد یکی از بخش‌های فعال سلامت محور و درمانی است که با ۹۰ مرکز دندانپزشکی ۲۵۷ یونیت و ۲۶۶ دندانپزشک و متخصص و ۲۴۵ پرستار دندانپزشکی در سطح کشور با ارائه بیش از ۹۰۰/۰۰۰ خدمت در بخش‌های، درمان مستقیم غربالگری، ترمیمی، جراحی فک، جراحی لثه، درمان ریشه، دندانپزشکی اطفال، ارتودنسی، ایمپلنت، پروتز، دندانپزشکی زیر بیهوشی بیمارستانی و بیماری‌های دهان و دندان در سال فعالیت دارد.

وی افزود: برنامه‌های این بخش شامل انجام غربالگری و معاینات سالیانه شاغلین و خانواده‌ها و جمعیت تحت پوشش بازنشستگان محترم تحت پوشش طرح سلامت دهان و دندان که باعث ارتقاء سلامت، کاهش نیاز به درمان‌های وسیع تر، کاهش هزینه‌ها و تشخیص زودهنگام بیماری‌های دهان و

افزایش رضایتمندی، ارتقاء سلامت و مدیریت هزینه‌ها بر اساس اقتصاد سلامت با تشخیص‌های زودهنگام بیماری‌های دهان و دندان با غربالگری سالیانه و اقدامات پیشگیرانه تحقق می‌یابد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان سازمان با اشاره به اینکه بیماری‌های دهان و دندان یکی از شایعترین بیماری‌های مزمن عفونی می‌باشد گفت: طبق گزارش سازمان بهداشت جهانی WHO بیش از ۵۰ درصد جمعیت در کشور دارای بیماری‌های دهان و دندان هستند که تاثیر متقابل به عنوان یک ریسک فاکتور بر بیماری‌های سیستماتیک دیابت، بیماری‌های قلبی و عروقی، COPD (بیماری‌های مزمن ریوی) و ... دارد. دکتر امیرهوشنگ دقایقی به عملکرد بخش دندانپزشکی

جمعیت تحت پوشش جهت استفاده از درمان غیرمستقیم در مراکز دندانپزشکی غیرملکی بهداشت و درمان نفت اشاره و بیان کرد: به منظور در دسترس بودن درمان‌های دندانپزشکی از نظر بعد مسافت و تسهیل در دریافت خدمات دندانپزشکی در مناطقی که سازمان فاقد مراکز ملکی بود، اقدام شد و مناطق دارای مراکز ملکی نیز در برنامه قرار گرفته است که بزودی مراکز فوق در سایت سازمان ارائه می‌گردد.

وی اظهار داشت: به روز نمودن تعرفه کمک هزینه‌های ارتز و پروتز در سال ۹۹ با افزایش ۵۴ درصد افزایش کمک هزینه‌های ارتز و پروتز شامل ایمپلنت پروتزهای دندانی متحرک و ثابت و درمان‌های ارتودنسی صورت پذیرفته و در سایت سازمان درج شده است. مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان خاطرنشان کرد: تغییر عمده تعرفه‌های دندانپزشکی وزارت بهداشت در سال گذشته توسط هیئت دولت مصوب شد، این تغییرات علاوه بر افزایش برای خدماتی که طی ۴۰ سال اخیر تعرفه نداشته‌اند دارای تعرفه شد بطوری که تعداد موارد تعرفه‌های خدمات دندانپزشکی از ۷۱ آیتم در تعرفه قدیم به ۲۴۱ آیتم در تعرفه جدید با افزایش بین ۱۰ درصد تا ۶۰ درصد رقم بوده است که با اجرای تعرفه‌های جدید باعث افزایش کمک هزینه‌های اسناد پزشکی بخش دندانپزشکی به جمعیت تحت پوشش در درمان غیرمستقیم می‌گردد و در سایت سازمان برای مشاهده ارائه شده است.



● دکتر دقایقی گفت: بروز نمودن تجهیزات پزشکی و کنترل مواد مصرفی بر اساس تنوع و میزان خدمات انجام شده در بخش دندانپزشکی از دیگر فعالیت‌های بخش دندانپزشکی می‌باشد به طوری که تجهیزات بخش دندانپزشکی در سازمان یکی از کاملترین تجهیزات موجود در کشور است و ۹۰ درصد تجهیزات روز دندانپزشکی در کلینیک‌های دندانپزشکی در حال استفاده می‌باشد و ارزش ریالی راه اندازی هر کلینیک دندانپزشکی با یک یونیت حدود ۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال می‌باشد. دکتر دقایقی تصریح کرد: در شرایط پاندمی کرونا فعالیت‌های بخش دندانپزشکی با اجرای دستورالعمل کنترل عفونت وزارت بهداشت در دوره پاندمی با استفاده از حفاظت شخصی و تجهیزات کاهش آلودگی به ویروس و بکارگیری دستگاه واکسین قوی جراحی در حین انجام درمان‌های دندانپزشکی و تریاز بیماران اقدام شد و درمان‌های مورد نیاز دندانپزشکی در دوره کرونا با وجود ریسک بالای انتقال ویروس کرونا در درمان‌های دندانپزشکی انجام پذیرفت. وی ادامه داد: نظارت بر عملکرد بخش دندانپزشکی با نظرسنجی از بیماران و پیگیری تخلفات و قصور پزشکی انجام می‌گرفت، مهیا نمودن شرایط ارزیابی و نظارت در بخش دندانپزشکی از طرف مدیریت سازمان بهداشت و درمان و مسئولین بخش دندانپزشکی و جمعیت تحت پوشش با انتقال نقص و قصورهای فراهم بود. دکتر دقایقی به درخواست



دندان که در کل کشور بیش از ۶۰ درصد جمعیت تحت پوشش مورد غربالگری قرار گرفته‌اند شده است. دکتر دقایقی گفت: بروز نمودن تجهیزات پزشکی و کنترل مواد مصرفی بر اساس تنوع و میزان خدمات انجام شده در بخش دندانپزشکی از دیگر فعالیت‌های بخش دندانپزشکی می‌باشد به طوری که تجهیزات بخش دندانپزشکی در سازمان یکی از کاملترین تجهیزات موجود در کشور است و ۹۰ درصد تجهیزات روز دندانپزشکی در کلینیک‌های دندانپزشکی در حال استفاده می‌باشد و ارزش ریالی راه اندازی هر کلینیک دندانپزشکی با یک یونیت حدود ۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال می‌باشد. مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان گفت: نظارت بر درمان و درمان غیر مستقیم در مراکز خارج از نفت، کنترل عفونت در بخش دندانپزشکی، بکارگیری تجهیزات و مواد دندانپزشکی به روز و ارزیابی عملکرد دندانپزشکان و متخصصین از دیگر اقدامات واحد دندانپزشکی سازمان است.

دندان که در کل کشور بیش از ۶۰ درصد جمعیت تحت پوشش مورد غربالگری قرار گرفته‌اند شده است. دکتر دقایقی گفت: بروز نمودن تجهیزات پزشکی و کنترل عفونت وزارت بهداشت در دوره پاندمی با استفاده از حفاظت شخصی و تجهیزات کاهش آلودگی به ویروس واکسین قوی جراحی در حین انجام درمان‌های دندانپزشکی و تریاز بیماران اقدام شد و درمان‌های مورد نیاز دندانپزشکی در دوره کرونا با وجود ریسک بالای انتقال ویروس کرونا در درمان‌های دندانپزشکی انجام پذیرفت. وی ادامه داد: نظارت بر عملکرد بخش دندانپزشکی با نظرسنجی از بیماران و پیگیری تخلفات و قصور پزشکی انجام می‌گرفت، مهیا نمودن شرایط ارزیابی و نظارت در بخش دندانپزشکی از طرف مدیریت سازمان بهداشت و درمان و مسئولین بخش دندانپزشکی و جمعیت تحت پوشش با انتقال نقص و قصورهای فراهم بود. دکتر دقایقی به درخواست

اهدای خون تو، تداوم تپش قلب جهان

کشورهای جهان هر ساله در ۱۴ ژوئن (مصادف با ۲۴ خرداد ماه) روز جهانی اهدای خون را گرامی می‌دارند. این رویداد به آگاهی از نیاز به خون ایمن و فرآورده‌های خونی کمک می‌کند و از اهدا کنندگان داوطلب خون برای خدمات‌تشان در نجات جان مردم تشکر می‌کند.

اهدای خون، که به بیماران امکان دسترسی به خون و فرآورده‌های خونی بی‌خطر را می‌دهد، از عوامل مهم یک سیستم پزشکی موثر است. موضوع روز جهانی اهدای خون هر ساله به احترام افرادی که خون خود را به افرادی که نمی‌شناسند؛ اهدا می‌کنند، تغییر می‌کند.

برای سال ۲۰۲۱، شعار روز جهانی اهدای خون «اهدای خون تو، تداوم تپش قلب جهان» انتخاب شده است. در این پیام نقش مهمی که اهدا کنندگان خون در نجات جهان با نجات جان انسان‌ها و بهبود سلامتی دیگران دارند، تأکید شده است.

روز جهانی اهدای خون همچنین فرصتی را فراهم می‌کند تا دولت‌ها و مقامات بهداشت ملی هر کشور برای تأمین منابع کافی و ایجاد سیستم‌ها و زیرساخت‌ها برای افزایش جمع‌آوری خون از اهدا کنندگان داوطلب برنامه‌ریزی کنند.



دکتر فهیمه ثمره محمدیان

متخصص داخلی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق

عوارض اهدای خون

از جمله عوارضی که بلافاصله پس از اهدای خون ممکن است رخ دهد، سرگیجه، احساس ضعف، سبکی سر و تهوع است که معمولاً زیاد طول نمی‌کشد.

در اکثر کشورها، حجم خون جمع‌آوری شده ۴۵۰ میلی‌لیتر یعنی کمتر از ۱۰ درصد حجم کل خون است. در بعضی کشورها ۲۵۰ میلی‌لیتر خون گرفته می‌شود. بدن انسان مایع از دست رفته را بین ۱۲ تا ۲۴ ساعت جبران می‌کند. گاهی این زمان تا ۳۶ ساعت هم طول می‌کشد میزان گلبول قرمز خون از دست رفته ظرف مدت ۳ هفته و میزان آهن خون طی مدت ۸ هفته جایگزین می‌شود.

اهدا کنندگان مستمر، سالم‌تر از دیگر اهدا کنندگان هستند زیرا اهمیت خون سالم را درک می‌کنند. همچنین احتمال پاسخگویی اهدا کنندگان مستمر به اهدای خون در مواقع اضطراری بیشتر است.

مزایای اهدای خون

علاوه بر کسی که خون اهدایی را دریافت می‌کند، خود فرد نیز از اهدای خون خود سود می‌برد:

کاهش سطح آهن: آهن ماده‌ای معدنی است که بدن برای تولید گلبول‌های قرمز خون به آن نیاز دارد. با این حال، آهن بیش از حد می‌تواند با تأثیر بر اندام‌های مختلف بدن مثل کبد و قلب و نحوه کارکرد آنها برای سلامت شخص مضر باشد.

اهدای خون چیست؟

خون ماده‌ای ارزشمند است که تنها از منابع انسانی تامین می‌شود و با وجود همه پیشرفت‌های علمی تاکنون جایگزین مناسب دیگری برای آن ساخته نشده است.

هنگامی که یک فرد سالم به طور داوطلبانه مقدار مشخصی از خون خود را در یک مرکز انتقال خون هدیه می‌کند، خون اهدا شده پس از انجام آزمایش‌های غربالگری و تأیید سلامتی به منظور تهیه فرآورده‌های خونی مورد استفاده قرار می‌گیرد، یا از طریق بانک خون مراکز درمانی به افراد دیگر تزریق می‌شود.

افرادی که می‌خواهند خون اهدا کنند باید شرایطی همچون حداقل سن ۱۸ سال و حداکثر ۶۰ سال (اهدا کنندگان مستمر تا ۶۵)، حداقل وزن ۵۰ کیلوگرم و رعایت فواصل اهدای خون هر ۸ هفته یک بار (مشروط به آنکه تعداد دفعات آن در طول یکسال برای آقایان از ۴ بار و برای خانم‌ها از ۳ بار بیشتر نشود) داشته باشند.

اهدا کنندگان خون باید توجه داشته باشند، در صورت وجود سابقه‌ی بیماری‌های قلبی و عروقی، ریوی، کلیوی، کبدی، تزریق خون و فرآورده‌های آن، غش صرع تشنج، اعتیاد به مواد مخدر تزریقی، اعمال جراحی، رفتارهای پرخطر، خال کوبی، حجامت و تتو، زردی یا یرقان در خود و خانواده، آلرژی‌ها، مصرف دارو و مسافرت به مناطق آندمی مالاریا حتماً پزشک انتقال خون را در جریان قرار دهند.



فرآورده‌های آن را از طریق مراکز اهدای خون در سراسر کشور بر عهده دارد.

مصرف‌کنندگان اصلی خون و فرآورده‌های آن در ایران شامل بیماران تالاسمی، افراد مبتلا به انواع هموفیلی، دیالیزی‌ها، بیماران نیازمند به جراحی‌های بزرگ (مثل جراحی قلب، کلیه، مغز استخوان و زنان)، مبتلایان به بیماری‌های خونریزی دهنده، نوزادان مبتلا به زردی ناشی از ناسازگاری خون مادر و جنین، پیوند اعضا، سوختگی‌های شدید، کم‌خونی‌های مزمن و انواع سرطان به ویژه در مرحله شیمی‌درمانی هستند.

سالانه در کشور ما نزدیک به ۳ میلیون و ۶۰۰ هزار واحد خون و فرآورده از سازمان انتقال خون به مراکز درمانی بیمارستانی توزیع می‌شود که ۲۰ درصد از خون اهدایی مردم به مصرف بیماران خاص و تالاسمی می‌رسد.

••••• کرونا و اهدای خون

شیوع ویروس کرونا سبب شده تا بسیاری از افراد از ترس ابتلا به بیماری، مراجعه کمتری به مراکز انتقال خون داشته باشند. در حالی که مراکز انتقال خون ضمن رعایت پروتکل‌های بهداشتی تاکید دارند که کرونا یک بیماری تنفسی است و اهدای خون خطری را برای افراد اهدا کننده نخواهد داشت.

پلاسمای درمانی این روزها به عنوان روشی برای شکست کرونا شناخته می‌شود. افراد بهبود یافته از بیماری کرونا می‌توانند برای اهدای پلاسمای مراجعه کنند.

- چسب روی محل ورود سوزن را تا ۲ ساعت بزنند.

- ۴ الی ۵ ساعت از مصرف دخانیات بپرهیزید.

- تا ۲۴ ساعت از ورزش‌های سنگین و رفتن به ارتفاع پرهیز کنید.

- در روزهای بعد، از وعده‌های خوراکی مقوی و مایعات فراوان استفاده کنید.

••••• اهدای خون در ایران

در کشور ما اهداکنندگان خون به صورت داوطلبانه، بدون هیچ گونه چشمداشت و بر اساس انگیزه‌های انسانی برای اهدای خون اقدام می‌کنند. بر اساس تجربیات و پژوهش‌های جهانی اهدای خون داوطلبانه توصیه شده‌ترین راه تامین خون و فرآورده‌های خونی است.

تنها متولی تامین خون و فرآورده‌های خونی در کشور سازمان انتقال خون است، این سازمان در سال ۱۳۵۳ با هدف سامان بخشیدن به وضع آشفته خون‌رسانی و به منظور ترویج فرهنگ اهدا، تهیه و تامین خون و فرآورده‌های سالم، مطمئن و رایگان برای رفع نیاز بیماران نیازمند به ویژه مبتلایان به تالاسمی، هموفیلی و لوسمی (سرطان خون) تأسیس شد.

اهداف سازمان انتقال خون شامل مشارکت در مراقبت از بیماران، تامین خون سالم و کافی، بسیج اهداکنندگان داوطلب، همکاری با بیمارستان‌ها در حل مشکلات انتقال خون و گسترش شبکه پایگاه‌های انتقال خون است. این سازمان، جمع‌آوری و توزیع خون و

شناسایی عوارض جانبی سلامتی: هر فردی که خون اهدا می‌کند، یک معاینه فیزیکی ساده و تست خون کوتاه قبل از دادن خون انجام می‌دهد. در نتیجه این امکان وجود دارد که فرد بتواند نگرانی‌های سلامتی ناشناخته را به عنوان بخشی از فرآیند اهدای خون تشخیص دهد. البته یک فرد هرگز نباید از اهدای خون برای پیدا کردن بیماری‌های مربوط به خون مانند هپاتیت B، هپاتیت C و یا HIV استفاده کند.

سوزاندن کالری: اهدای خون ۶۵۰ کالری را می‌سوزاند.

••••• نکات قبل از اهدای خون

- روز قبل و روز اهدای خون وعده‌های غذایی مقوی و کامل مصرف کنید.

- شب قبل از اهدای خون خوب بخوابید.

- قبل از اهدای یک تا ۲ لیوان آب یا آبمیوه بنوشید.

- در زمان انتظار از ایستادن به مدت طولانی بپرهیزید.

- از موقعیت‌ها و شرایط استرس زا نظیر مکالمات تلفنی تنش‌زا صرف نظر کنید.

- حین اهدا از نگه داشتن مواد خوراکی مثل آدامس در دهان پرهیز کرده و در صورت استفاده از عینک آن را حین اهدای خون از چشمان خود بردارید.

••••• نکات بعد از اهدای خون

- بازوی خود را چند دقیقه بالا نگه داشته و روی محل ورود سوزن به بازو را فشار دهید.

- در حالت درازکش و سپس نشسته چند دقیقه استراحت کنید.

- برای بلند شدن از وارد کردن فشار به بازویی که از آن خون اهدا کرده اید، بپرهیزید.

- بلافاصله مایعاتی مانند آبمیوه و مقداری خوراکی سبک که در اختیار شما قرار می‌گیرد، میل کنید.

رفع موانع سال گذشته می تواند پشتیبان مناسبی برای اجرای برنامه عملیاتی جاری باشد



دکتر محسن تندر؛ افزود: در راستای ارائه برنامه عملیاتی سال جاری معتقدم ابتدا باید مشکلات قبل را مرتفع کرده و سپس برنامه جدید را ارائه نمود.

وی اضافه کرد: با وجود نامه نگاری و پیگیری‌های متعدد جهت رفع مشکلات نرم‌افزاری در خصوص هر چه بهتر شدن عملکرد صورت‌حسابی، هنوز هم پاسخی دریافت نکردیم و در صورت عدم پرداختن به این مهم، دچار نارضایتی مراجعان و خانواده بزرگ تحت پوشش؛ خواهیم شد.

به گفته دکتر تندر، پیگیری و رسیدگی به سه مقوله پراهمیت نرم‌افزار، وسایل و تجهیزات و نیروی انسانی؛ می‌تواند گره گشای بسیاری از مشکلات در منطقه فارس و هرمزگان باشد و عملکرد صورت‌حسابی را در مسیر مناسبی هدایت نماید.

در این نشست برنامه عملیاتی منطقه فارس و هرمزگان از سوی مدیران و مسئولان این مرکز؛ ارائه شد و پس از بحث و تبادل نظر با کارگروه تخصصی ستاد سازمان، تعدادی از برنامه به تایید مدیران این کارگروه رسید و مقرر گردید تا مابقی پس از انجام اصلاحات لازم، مجدداً ارسال گردد.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان با اشاره به دغدغه‌های موجود در این مرکز، گفت: رفع موانع نرم‌افزاری و سخت‌افزاری که از سال گذشته به جای مانده، می‌تواند پشتیبان مناسبی برای اجرای برنامه عملیاتی جاری باشد و پیشبرد اهداف سازمان را تسریع بخشد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، نشست مشترک مدیران ستادی و روسا و مدیران مناطق، جهت واحدهای بهداشتی و درمانی، فناوری اطلاعات، خدمات پشتیبانی، روابط عمومی، حراست و حقوقی، با هدف بررسی برنامه‌های عملیاتی سال ۱۴۰۰، از طریق ویدئو کنفرانس و توسط کارگروه‌های تخصصی ستادی؛ انجام گرفت.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان در این نشست مشترک ضمن گفتگو در خصوص ارائه برنامه عملیاتی سال ۱۴۰۰؛ گفت: در نشست پیشین که با حضور مدیران مناطق و مسئولان ستادی برگزار شد مسائل و مشکلات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری مطرح و مورد بحث قرار گرفت اما تاکنون این مشکلات حل نشده است و همچنان درگیر عوارض ناشی از آن هستیم.



راهکارهای پیشگیری از گرمزدگی و عدم تاثیر افزایش دما بر بیماری کرونا

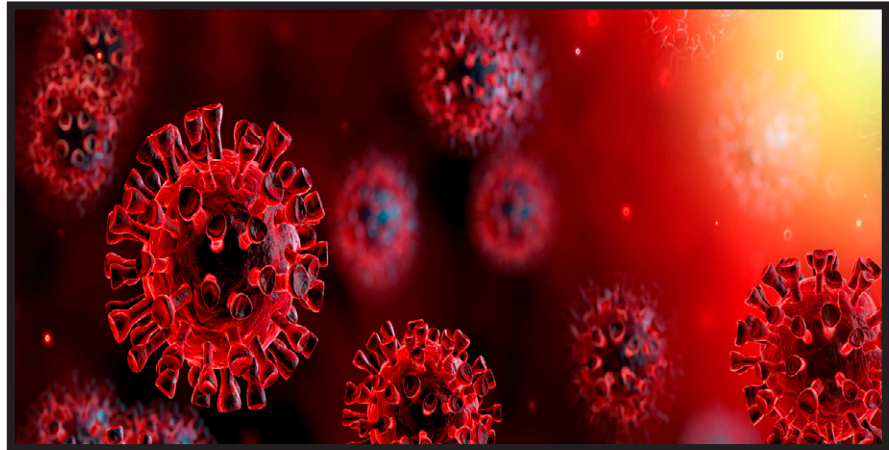
دکتر احسانی ادامه داد: اگر دما از حدی بالاتر رود سبب از دست رفتن آب و الکترولیت قابل توجهی از بدن می‌شود و در مراحل اولیه گرمزدگی به صورت خفیف و اگر از آن پیشگیری نشود گرمزدگی شدید رخ می‌دهد، در فصل گرما و با افزایش دما، شاهد سوختگی‌های درجه یک ناشی از تابش نور خورشید (اشعه ماورای بنفش) بر پوست باشیم؛ به خصوص در افرادی که چندین ساعت در معرض آفتاب (حتی غیرمستقیم) قرار داشته باشند.

وی افزود: فعالیت و ورزش در هوای گرم، می‌تواند موجب گرمزدگی خفیف شود که عوارضی همچون گرفتگی عضلات، کوفتگی بدن، تعریق و از دست رفتن آب و املاح را به دنبال دارد، در ادامه به علت افزایش دمای بدن، فرد دچار ضعف و بی حالی می‌شود که البته در این مرحله عارضه چندان جدی، افراد را تهدید نمی‌کند.

علت سرماخوردگی، کاهش دمای محیط نیست، چرا که سرماخوردگی در فصول گرم هم اتفاق می‌افتد و علت انتقال تهویه نامناسب در محل زندگی و کار است و از آنجایی که ویروس کووید ۱۹ - هم جزو خانواده ویروس سرماخوردگی است، از این قاعده مستثنی نیست، استفاده از ماسک در فضاهای بسته و در جاهایی که تجمع زیاد است، بهترین روش پیشگیری می‌باشد.

دکتر آرمان احسانی پزشک واحد طب صنعتی در پلی کلینیک ساری در گفتگو با روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور با اشاره به گرما و بیماری کرونا گفت: افراد در فصل تابستان با مشکلاتی در مناطقی که تغییرات دما محسوس است بعنوان مثال نواحی شمالی کشور به علت نزدیکی به دریا مواجه می‌شوند.

وی بیان کرد: گاهی اوقات مشکلات گرمزدگی جزئی است و یا ایجاد عرق سوز در اثر فعالیت زیاد در هوای گرم که بسیار شایع است که به راحتی درمان می‌شود.



دکتر احسانی با تاکید بر اینکه در گرمزدگی خفیف فرد هوشیار گفت: در این مرحله جهت بهبودی، فرد باید از محیط گرم خارج شود و مایعات خنک مصرف نماید.

وی با اشاره به اینکه در گرمزدگی شدید، اختلال هوشیاری بوجود می‌آید گفت: فرد ناگهان غش و یا از هوش می‌رود، اختلال در تعریق به وجود آید و دمای بدن به بالای ۴۰ درجه برسد که به علت کاهش خون رسانی پوست ممکن است با ترمومتر قابل تشخیص نباشد، در این مرحله فرد توانایی خوردن و آشامیدن ندارد، ضعف و بیحالی شدید عارض شده تا حدی که فرد توانایی ایستادن هم نخواهد داشت، در این مرحله باید فرد را بلافاصله به محیط خنک ببرید و به حالت نیمه نشسته و یا دراز کش قرار دهید، پاها را جمع و یا بلند کنید، لباس‌ها را درآورده و آب ولرم یا کمی گرم روی صورت و بدن بپاشید، همچنین می‌توان از کیسه‌های یخ در جاهای پر خون بدن نظیر: زیر بغل، دو طرف سر و گردن، دو طرف سینه و کشاله‌های ران استفاده کرد. یک روش ایده‌آل برای کاهش درجه حرارت بدن غوطه‌ور کردن فرد گرمزده در یک وان آب و یخ می‌باشد به شرطی که فرد هوشیار باشد.

وی تاکید کرد: هر چه اقدامات سریعتر انجام شود احتمال عوارض گرمزدگی پایین می‌آید؛ باید توجه داشت عوارض گرمزدگی شدید و خطرناک است و می‌تواند باعث افزایش سموم و آزاد شدن آنزیم‌های عضلانی در بدن و آسیب به کلیه‌ها و کبد شود، بهترین مایعات برای فرد محلول ORS

می‌باشد و اگر در دسترس نیست، می‌توان از دوغ خنک به عنوان جایگزین استفاده کرد، در افراد غیر هوشیار هم باید مایعات بصورت سرم (درون رگی خنک) تزریق شود.

دکتر احسانی تصریح کرد: بعد از بهبودی اولیه، بیمار نباید بلافاصله به فعالیت قبلی برگردد و برای مدتی باید استراحت کند، حتی در نوع شدید آن ممکن است نیاز به بستری باشد. وی در ادامه در خصوص افزایش دما و تاثیری آن کاهش بیماری کووید-۱۹ گفت: در خصوص بیماری کووید-۱۹ تحقیقاتی که تاکنون انجام شده نشان می‌دهد که افزایش دما تاثیری در کاهش این بیماری ندارد، بلکه بصورت غیر مستقیم با شروع فصل گرما و بسته شدن درب و پنجره‌ها و استفاده از سیستم خنک کننده (محیط بسته) باعث میزان سرایت این بیماری افزایش می‌یابد.

دکتر احسانی بیان کرد: علت سرماخوردگی، کاهش دمای محیط نیست، چرا که سرماخوردگی در فصول گرم هم اتفاق می‌افتد و علت انتقال تهویه نامناسب در محل زندگی و کار است و از آنجایی که ویروس کووید-۱۹ هم جزو خانواده ویروس سرماخوردگی است، از این قاعده مستثنی نیست، آنچه باعث جلوگیری از ابتلا به کووید-۱۹ و انتقال ویروس کرونا می‌گردد، رعایت فاصله اجتماعی و تهویه مناسب است.

دکتر احسانی اظهار داشت: استفاده از ماسک در فضاهای بسته و در جاهایی که تجمع زیاد است، بهترین روش پیشگیری می‌باشد.

دکتر احسانی

دامه داد: اگر دما

از حدی بالاتر رود

سبب از دست رفتن

اب و الکترولیت

قابل توجهی از بدن

می‌شود و در مراحل

اولیه گرمزدگی

به صورت خفیف و

اگر از آن پیشگیری

نشود گرمزدگی

شدید رخ می‌دهد،

در فصل گرما و با

افزایش دما، شاهد

سوختگی‌های درجه

یک ناشی از تابش

نور خورشید (آشعه

ماورای بنفش) بر

پوست باشیم؛ به

خصوص در افرادی

که چندین ساعت

در معرض آفتاب

(حتی غیر مستقیم)

قرار داشته باشند.

وی افزود: فعالیت

و ورزش در هوای

گرم، می‌تواند

موجب گرمزدگی

خفیف شود که

عوارضی همچون

گرفتگی عضلات،

گرفتگی بدن،

تعریق و از دست

رفتن اب و املاح

را به دنبال دارد،

در ادامه به علت

افزایش دمای بدن،

فرد دچار ضعف و

بی‌حالی می‌شود که

البته در این مرحله

عارضه چندان

جدی، افراد را

تهدید نمی‌کند.

نجات بیمار برق گرفتگی از مرگ حتمی در بیمارستان نفت آبادان

کادر درمان بیمارستان صنعت نفت آبادان موفق شدند پس از ۲ ماه تلاش شبانه روزی یک بیمار جوانی که بعلت برق گرفتگی و ایست تنفسی از مرکز درمانی دیگری به بیمارستان نفت آبادان منتقل شده بود را از مرگ حتمی نجات و بهبودی را به وی بازگرداند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، بیمار عبدالحسین شنوف پور در تاریخ ۲۷ فروردین امسال از مرکز درمانی دیگری به بیمارستان نفت آبادان انتقال یافت، در بدو ورود بدلیل هوشیاری سطح یو و ایست تنفسی، به دستگاه ونتیلاتور وصل شد.

از عوارض برق گرفتگی از کار افتادن کلیه‌ها تا تاریخ ۱۵ اردیبهشت ماه بود که بطور مرتب دیالیز شد، خوشبختانه در نتیجه دیالیز عملکرد کلیه‌های بیمار برگشت. بیمار در تاریخ ۵ اردیبهشت از بخش ICU به بخش CCU منتقل شد. بتدریج حال عمومی بیمار بهبود بیشتری یافت و در تاریخ ۱۴ خرداد از دستگاه ونتیلاتور جدا شد. در حال حاضر تنفس خودبخودی دارد، لوله تراشه فلزی برای وی فیکس شده است و از دو روز پیش لوله معده بیمار هم خارج شده و از راه دهان تغذیه می‌شود. در طول مدت نزدیک به ۲ ماه مراقبت شدید، بیمار حتی کوچکترین زخم بستر پیدا نکرد که حاصل بیانگر تلاش و مراقبت بسیار زیاد و دقیق پرستاران و پزشکان در بخش‌های ویژه این مرکز است.

بیمار در طی این مدت توسط همه پزشکان داخلی، قلب، نورولوژی و ENT بیمارستان ویزیت شده و از ۲ روز پیش با کمک پرستاران بخش و کارشناسان فیزیوتراپی توانسته است از تخت خارج شده و با پای خود راه برود. خانواده بیمار بدلیل مشاهده تمامی زحمات کادر درمان بیمارستان نفت آبادان از نزدیک، اصرار دارند که او تا آخرین لحظه مراقبت در بیمارستان حضور داشته باشد.



تقدیر رییس هیئت مدیره کانون بازنشستگان از بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

رییس هیئت مدیره کانون کارمندان بازنشسته از خدمات و زحمات رییس و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان جهت انجام واکسیناسیون بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت قدردانی کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان- مهندس محمد فروزنده رییس هیئت مدیره کانون کارمندان بازنشسته صنعت نفت آبادان با صدور نامه ای خطاب به دکتر نصراله حسونی بحرینی رییس بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، از اقدامات انجام شده در پیشگیری و مقابله با همه گیری بیماری کرونا برای جمعیت تحت پوشش و بویژه بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت در منطقه تقدیر کرد. در گوشه ای از این نامه آمده است: « بدون تردید

سلامتی بزرگترین هدیه خداوند برای انسانهاست و تلاش در جهت تحقق سلامتی افراد جامعه و اعتلای رسالت خدمات به مردم یکی از با ارزشترین اعمال معنوی محسوب می‌گردد. در این رهگذر افتخار خدمتگزاری همواره نصیب انسانهای مخلص و متعهد و هدفدار گشته و سپاس از تلاش گران عرصه سلامت مایه تداوم بیشتر ارتقاء سلامت جامعه خواهد بود. لذا بر خود لازم و واجب می‌دانیم از خدمات و زحمات قابل تقدیر جنابعالی و سایر همکارانتان در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان در راستای پیشگیری و مقابله با ویروس کووید ۱۹ و خصوصا شروع واکسیناسیون بازنشستگان و بازماندگان صنعت نفت تجلیل نماییم.»

آرامشی از جنس رضایت در درمانگاه پالایشگاه نفت تندگویان



از اعلام شرایط اضطراری در پالایشگاه تهران، امدادرسانی در کمترین مدت زمان لازم و مطابق با استانداردهای امدادرسانی آغاز شد و امدادگران به محل حادثه اعزام شدند.

بنا به گفته دکتر ضرغام حضور چند پزشک، پرستار، راننده آمبولانس، نیروی خدمات، بهیار و نیروی اداری برای مستند سازی از بیمارستان نفت تهران اعزام شدند که تعدادی از آنها کاملاً داوطلبانه در این موقعیت خطرناک حضور یافتند. وی خاطر نشان کرد: مشاوره‌ها و پیگیری‌های لازم از سوی مسئولین بیمارستان نفت تهران به طور جدی انجام شد، همچنین ضمن دوبرابر شدن شیفت‌های کاری کادر درمان، تا وضعیت سفید واقعی، آماده سازی وسایل و تامین نیازهای اورژانسی پزشکی و داروها بدون محدودیت صورت گرفت.

دکتر ضرغام تاکید کرد: در این بحران، همکاری و تعامل امدادگران ۱۱۵ کشور امکان استفاده از آمبولانس‌های این مرکز را برای امداد رسانی بهتر فراهم کرد که موجب شد اعزام مصدومین به بیمارستان‌ها به موقع انجام شود. لازم به اشاره است که در حادثه پالایشگاه تهران، ۱۴ نفر دچار آسیب شدند که با اقداماتی که چه در محل حادثه و به صورت سرپایی و چه پس از اعزام به بیمارستان برای آنها انجام شد، خوشبختانه همگی بهبود یافتند و اکنون در سلامتی کامل به سر می‌برند.

رئیس درمانگاه پالایشگاه نفت تهران گفت: همکاری و هماهنگی همه‌جانبه بیمارستان نفت تهران با درمانگاه پالایشگاه نفت تندگویان و اورژانس شهر تهران، موجب شد در حادثه پالایشگاه تهران، با بالاترین سرعت بهترین خدمات به مصدومین ارائه شود.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمد ضرغام با اشاره به احتمال انفجارهای مهیب و خطرناک، در این حادثه گفت: پس

مشارکت بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در اجرای طرح بزرگ سلامت شهرستان

طرح ویزیت و داروی رایگان با مشارکت بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، در دو منطقه محروم شهرستان ماهشهر اجرا شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، این طرح توسط گروه جهادی شهدای گمنام که متشکل از کادر درمان شبکه بهداشت شهرستان، بهداشت و درمان صنعت نفت، تامین اجتماعی، درمانگاه شهیدعمویی و بخش خصوصی شهرستان بندرماهشهر بود در دو منطقه محروم شهرستان و در دو نوبت صبح و عصر اجرا شد.

این طرح از ساعت ۷:۳۰ الی ۱۲ در مرکز درمانی شهرک مدنی و از ساعت ۱۵ الی ۱۸:۳۰ در مدرسه شهید مصطفی خمینی شهرک طالقانی اجرا شد.

این خدمات شامل: ویزیت عمومی و تخصصی پزشکی ۲۸۶ مورد، ویزیت مامایی ۲۰ مورد، ویزیت تغذیه ۱۰ مورد، طب سنتی ۱۲ مورد، انجام آزمایشات روتین ۲۶ مورد، تزریقات و سرم تراپی ۸۶ مورد، کنترل قندخون ۲۳ مورد، کنترل فشارخون ۴۱ مورد، جاندازی و گچ‌گیری ۱ مورد (توسط متخصص)، تحویل تمامی داروهای نسخ عمومی و تخصصی بیماران، انجام بادکش و ماساژ درمانی ۱۲ مورد، خدمات مامایی و پرستاری و... بود که مرکز بهداشت و بسیج شهرک مدنی و دفتر امام جمعه شهرک طالقانی نیز با گروه جهادی شهدای گمنام همکاری داشتند.

با حضور رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ؛

برنامه‌های آتی آموزش و پژوهش تشریح شد

اولین دیدار هم‌اندیشی تیم واحد آموزش و پژوهش، با حضور دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ برگزار شد.

دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر و خارگ ضمن مهم شمردن آموزش در اعتلای کارکنان بر ایجاد انگیزه در کارکنان و ارزیابی اثر بخشی آموزش‌های

انجام شده تاکید کردند. به گزارش روابط عمومی ستاد بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر، در این نشست دکتر سید رامین سعادتیان رئیس واحد آموزش و پژوهش ضمن مروری بر فعالیت‌های آموزش در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰، افق‌ها و برنامه‌های آتی آموزش و پژوهش را تشریح کرد.

در ادامه این نشست، سوپروایزرها و رابطین آموزش، دیدگاه‌ها، فعالیت‌ها و مشکلات منطقه خود را مطرح و راهکارهایی مناسب جهت رفع مشکلات ارائه کردند. آموزش مجازی و چالش‌های آن، امکان استفاده از پتانسیل‌های موجود فنی و انسانی در منطقه، کمبودها، محدودیت‌ها و مشکلات از موارد مطرح شده در این هم‌اندیشی بود.



مداوا ۳ مصدوم بدحال در پی تصادف شدید در محور جم- فیروزآباد در بیمارستان توحید جم

مترون بیمارستان توحید جم گفت: در پی تصادف شدید در محور جم- فیروزآباد، ۵ مصدوم حادثه به بیمارستان توحید جم اعزام شد که متأسفانه دو مصدوم در صحنه حادثه به علت جراحات وارده در دم فوت کردند.

به گزارش روابط عمومی ستاد بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر؛ علی‌آبا اظهار داشت: عملیات درمانی بر روی سه مصدوم بدحال در اورژانس بیمارستان جم انجام شد که یک مصدوم با تلاش کادر پزشکی و درمانی و حضور به موقع اعضای تیم مدیریت بحران

بیمارستان توحید در شرایط پایدار قرار گرفت. آبا اضافه کرد: دو برای مصدوم دیگر حادثه به علت شدت جراحات، پس از طی روند درمان اولیه، ارجاع به متخصص جراح مغز و اعصاب به سایر مراکز درمانی اعزام شدند. وی تصریح کرد: این حادثه روز گذشته به علت تصادف یک دستگاه ایسوزو با پراید رخ داد که ۵ مصدوم سانحه از طریق آمبولانس‌های بیمارستان توحید و اورژانس شهری جم و بهارستان به بیمارستان منتقل شدند که متأسفانه در بررسی‌ها مشخص شد دو مصدوم فاقد علائم حیاتی هستند.

مترون بیمارستان توحید جم از تلاش‌های پزشکان، پرستاران و ناوگان آمبولانسی بیمارستان توحید جم در راستای مداوای سریع و به موقع مصدومان حادثه تقدیر کرد.



انجام معاینات سالانه شغلی کارکنان در استان اردبیل

تیم معاینات طب صنعتی این بهداشت و درمان با حضور در استان اردبیل معاینات شغلی کارکنان را انجام دادند به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، تیم معاینات طب صنعتی متشکل از دکتر قربانزاده، دکتر شیرزاده پزشکان طب صنعتی و داداشی، معصومی و بهرامی پرستاران صنعتی از مورخ ۲۲ خرداد ۱۴۰۰ به منطقه اردبیل عزیمت نمودند و با حضور در شرکت پخش فرآورده‌های نفتی استان اردبیل و خطوط لوله منطقه اردبیل جمعاً طی سه روز معاینات شغلی و دوره ای تعداد ۲۵۰ نفر از کارکنان شرکت‌های مذکور را انجام دادند.

به گفته بهرامی پرستار طب صنعتی؛ در مدت ۳ روز مراحل

معاینات طب صنعتی حدود ۲۵۰ نفر با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی انجام شد که اقدامات اولیه پرستاری شامل اندازه گیری قد، وزن، دور کمر، سنجش فشار خون، بینایی سنجی، نوار قلب، شنوایی سنجی و تکمیل پرونده طب صنعتی می‌باشد که در نهایت توسط پزشک و مورد تایید قرار گرفت. شایان ذکر است بدلیل شرایط کنونی شیوع ویروس کرونا، انجام اسپیرومتری به بعد موکول شده است.

برگزاری جلسه پرسش و پاسخ در بیمارستان صنعت نفت خارگ

نفت جزیره خارگ به بیان مشکلات، پیشنهادات مربوط به حوزه کاری خود را با رئیس بهداشت و درمان در میان گذاشتند و دکتر گران پی نیز توضیحات لازم را به آنان ارائه نمودند. گفتنی است دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر در جلسه ای با حضور دکتر حامد شکوه صارمی رئیس بیمارستان صنعت نفت خارگ و دیگر مسئولین این بیمارستان که در دفتر رئیس بیمارستان برگزار شده بود شرکت کرد و به بحث و بررسی موارد مطرح شده این بیمارستان پرداختند و تصمیمات و راهکارهای لازم در این زمینه اتخاذ گردید.

سپس دکتر گران پی به همراه دکتر ایرج جامعه بزرگی رئیس طب صنعتی و HSE، دکتر حسین خواجه نصیری رئیس امور دارو و تجهیزات پزشکی، مجید نیکخواه رئیس خدمات پشتیبانی و دکتر شکوه صارمی رئیس بیمارستان خارگ ضمن بازدید از بخشهای مختلف بیمارستان صنعت نفت خارگ و دیدار با کارکنان از نزدیک در جریان فرایند کاری واحدهای مختلف نیز قرار گرفت.

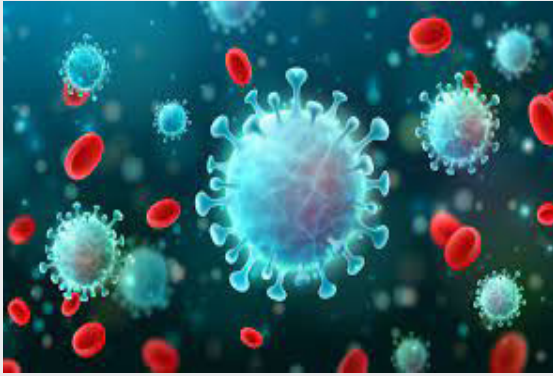
جلسه ای با حضور دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر با کارکنان بیمارستان نفت خارگ با رعایت پروتکل‌های بهداشتی در سالن آمفی تئاتر شهید امیری این بیمارستان جهت بررسی و حل مشکلات برگزار شد.

دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر ضمن خیر مقدم به مسئولین و تقدیر از حضور آنان در جلسه پرسش و پاسخ گفت: اهتمام و دلسوزی همکاران حوزه درمان با وجود مشکلات و چالش‌ها به خصوص در بحران کرونا در ارائه خدمات مطلوب به مردم قابل تقدیر است.

دکتر گران پی یادآور شد: اینکه کارکنان بیمارستان بدون واسطه مشکلات، انتقادات و پیشنهادات خود را با مسئولین این بهداشت و درمان مطرح می‌کنند، به آنان روحیه مضاعف برای خدمت به مردم می‌دهد و امیدواریم که اینگونه جلسات پرسش و پاسخ در آینده نیز تداوم یابد.

در ادامه نیز پرسنل بخش‌های مختلف بیمارستان صنعت

جلسه مشترک رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر با رئیس دانشگاه علوم پزشکی بوشهر



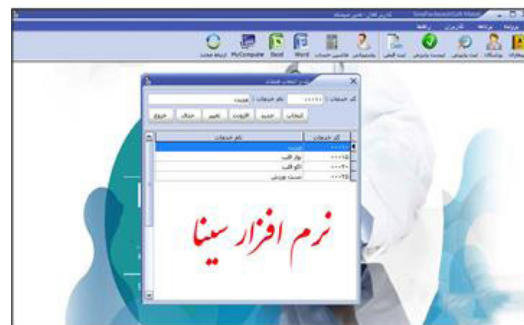
افراد مبتلا به کرونا ویروس توسط تیم EOC بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر و اعلام رضایت مردم از خدمات درمانی صنعت نفت در مناطق جم و عسلویه، را مطلوب خواند و ابراز امیدواری کرد که با مشارکت عموم مردم در مهار ویروس کرونا، به موفقیت دست یابیم و قول مساعدت در زمینه موارد ذکر شده توسط رئیس بهداشت و درمان نفت را اعلام نمودند.

در راستای توسعه همکاری‌های بیشتر دکتر سعید گران پی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر به همراه دکتر ایرج جامه بزرگی رئیس طب صنعتی و HSE و مجید نیکخواه رئیس خدمات پشتیبانی بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر، با رئیس دانشگاه علوم پزشکی بوشهر دیدار کردند.

دکتر گران پی در این جلسه ضمن ارائه کلیت اقدامات انجام شده در زمینه کروناویروس در بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر مبنی بر تداوم فرایندهای ارائه خدمت به بیماران تاکید کرد و خواستار هماهنگی و اقدامات لازم در مورد بیماری کرونا و گسترش همکاری‌های دوجانبه در مدیریت اعزام‌های پزشکی در حوادث منطقه و همچنین توسعه خدمات بهداشتی درمانی صنعت نفت در شهر بوشهر نیز شدند.

دکتر کشمیری رئیس دانشگاه علوم پزشکی بوشهر ضمن اشاره به فعالیت‌های انجام شده در زمینه شناسایی و پیگیری

ثبت الکترونیک پرونده پزشکی خانواده توسط نرم افزار کشوری سینا



الکترونیک پرونده پزشکی خانواده در مراکز درمانی خانواده بزرگ صنعت نفت راه اندازی شد. بر این اساس، انجام اقدامات پیشگیرانه، ارائه درمان‌های اولیه، تجویز دارو، درخواست انجام خدمات پاراکلینیک، درخواست مشاوره، ارجاع بیماران و پیگیری بیماران ارجاعی و همچنین ثبت و ضبط اطلاعات بیماران در پرونده الکترونیک سلامت آنها در چارچوب خدمات تیم سلامت و پزشک خانواده، شکل می‌گیرد. همچنین، در مراکز سلامت خانواده همکاران پرستار، ماما، کارشناس آزمایشگاه، داروخانه، کارشناس تغذیه، روانشناس و بهداشت کاردهان و دندان به همراه پزشک خانواده با همکاری تیمی، به ارائه خدمت به جمعیت تحت پوشش می‌پردازند. بر اساس این گزارش، پیگیری و مداومت آموزش و بهره‌گیری و رفع اشکالات راهبران سلامت مناطق در خصوص این نرم افزار در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، بر عهده بنفشه دینانی؛ کارشناس واحد فناوری این مرکز است.

نرم افزار پزشک خانواده سینا در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان اجرا و مورد بهره برداری قرار می‌گیرد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، نرم افزار کشوری "سینا" جهت تسهیل ثبت

برگزاری وبینار آموزشی سامانه تدارکات الکترونیکی دولت در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان



این دوره آموزشی برای کارکنان تدارکات، خرید تجهیزات پزشکی و غیرپزشکی با هماهنگی ستاد برگزار شده است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان - وبینار آموزشی ۳ روزه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)، با حضور علیرضا دورقی رییس خدمات پشتیبانی و سایر مسئولین و کارکنان زیربند در سالن آموزش و پژوهش بمدت ۳ روز آغاز شد.

این دوره برای کارکنان تدارکات، خریدهای پزشکی و غیرپزشکی، مالی، خدمات عمومی و پشتیبانی برنامه ریزی شده است و این واحدها در آینده نزدیک با استفاده از این سامانه امور مربوطه را انجام خواهند داد.

بررسی و پیگیری یکسان سازی داده‌های آماری در مراکز بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق

جلسه بررسی و پیگیری یکسان سازی داده‌های آماری در مراکز بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، حاضران در این جلسه ابتدا در خصوص اقدامات انجام شده و احداث در زمینه اجرای یکسان داده‌های آماری گزارش دادند و در ادامه در خصوص شفافیت مسئولیت همکاران در راستای ارتقای نرم افزارها و به روز رسانی تعرفه‌های بهداشتی درمانی و اجرای دستورالعمل‌ها مطالبی عنوان شد.

مسئول واحد پذیرش عنوان کرد که نرم افزار ارجاع و صدور استعلاجی جدیدی نصب شده که پس از طی مراحل اولیه و آزمایشی برای شهرستان‌ها نیز نصب خواهد شد. مسئول واحد فیزیوتراپی در خصوص گپ آماری در مرکز سرخس توضیحاتی ارائه داد. مسئول واحد طب صنعتی بسته تعرفه‌های لازم را مشخص و به شهرستان‌ها اعلام کرده اند و پیگیر تهیه نرم افزار p-clinic برای واحدهای مرتبط هستند. مسئول مرکز اورژانس پالایشگاه خانگیان نیز هماهنگی‌های لازم در خصوص راه اندازی نرم افزارهای لازم این مرکز را با مدیر عامل پالایشگاه انجام داده اند. پویش ارتقای آمارهای سازمان که پروسه بسیار زمان بری است از آبان ۹۸ شروع شده است و پس از فراهم آوردن زیرساخت‌های لازم در نشست‌های فراوان در اردیبهشت ۱۴۰۰ به حدوداً ۲۵ درصد از کارکنان منطقه شمال شرق آموزش‌های لازم در خصوص ثبت یکسان داده‌های آماری و رعایت استانداردها آموزش لازم داده شد و همچنین دستورالعملی مشتمل بر ۶۴ بند به تمامی مسئولان مربوطه ارسال شد.

معاینات طب صنعتی کارکنان تلمبه خانه‌های قطب آباد و مهرآران در نیمه دوم سال جاری اجرا شود

تلمبه خانه‌های قطب آباد و مهرآران در نیمه دوم سال جاری برنامه ریزی و اجرا شود و موضوع سلامت آب منطقه قطب آباد و احتمال آلودگی آن طی مکاتباتی پیگیری شود. در این نشست، دکتر کرباسچی از همکاری مدیر منطقه در خریداری برخی تجهیزات مورد نیاز اورژانس مراکز پزشکیاری مهرآران و قطب آباد تشکر نمود و همچنین، از تلاش همکاران پزشکیار مستقر در مناطق فوق تقدیر شد و در جهت رفع مشکلات آن‌ها هماهنگی لازم با مناطق صورت گرفت. براساس گزارش ارسالی، هماهنگ کننده خدمات پشتیبانی، مسئول خدمات پرستاری و مسئول روابط عمومی منطقه مهرآران نیز در این بازدید، حضور داشتند.

در دیدار مشترک مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه هرمزگان و خطوط لوله و مخابرات منطقه خلیج فارس مقرر شد تا معاینات طب صنعتی کارکنان تلمبه خانه‌های قطب آباد و مهرآران در نیمه دوم سال جاری برنامه ریزی و اجرا شود. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، بازدید معاونت بهداشتی - درمانی منطقه هرمزگان از مراکز پزشکیاری خطوط لوله و مخابرات قطب آباد و مهرآران و منطقه تنگ نی منطقه ۶ عملیات انتقال گاز، صورت پذیرفت. همچنین ضمن این بازدید، نشستی با حضور این مدیران در تلمبه خانه قطب آباد برگزار شد و مواردی مطرح و مورد بحث و گفتگو قرار گرفت و مقرر شد معاینات طب صنعتی کارکنان

برگزیدگان بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان در سومین جشنواره قرآنی بیان تجلیل شدند

در مراسمی از برگزیدگان بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان در سومین جشنواره قرآنی "بیان" ویژه کارکنان صنعت نفت استان فارس، تجلیل شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، اکبر حسین زاده در این خصوص، عنوان کرد: سومین جشنواره قرآنی بیان در رشته‌های حفظ، قرائت ترتیل و تحقیق قرآن کریم، اذان، تفسیر سوره قصص، عکاسی، خط، نقاشی، مقاله نویسی و طراحی پوستر، طی دو مرحله در اردیبهشت ماه و خرداد ماه سال جاری به صورت آنلاین برگزار شد. مسئول دارالقرآن بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، افزود: ۲۲ نفر از کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان و خانواده‌های آن‌ها در این مسابقات حضور داشتند و ۵ نفر از آن‌ها موفق به کسب عناوین برتر این رویداد شدند. به گفته وی، سلمان محمدی نیا در رشته ترتیل و ویلا سادات حسینی در رشته تحقیق مقام اول؛ آیدا محمدی نیا در رشته حفظ ۱۴ سوره مقام دوم، زهرا فقیه در رشته کتابخوانی و حسین پیرمادی در رشته ترتیل مقام سوم را کسب کردند. بر اساس این گزارش، این دور از مسابقات به همت شورای فرهنگی صنعت نفت برگزار شد.

برگزاری دومین جلسه کمیته نسخ داروئی بهداشت و درمان شمالغرب



دومین جلسه کمیته نسخ داروئی این بهداشت و درمان با حضور مسئولین برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، در این کمیته دکتر حسینعلی زاده رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب و دکترهاشمی مسئول فنی داروخانه به بررسی نسخ پزشکان طرف قرارداد و پزشکان مستقر در این بهداشت و درمان پرداخت.

دکترهاشمی مسئول فنی داروخانه، با توجه به مشکلات موجود در تامین دارو، نیاز توجه به تجویز صحیح و علمی دارو بخصوص از نظر تعداد و تداخل داروئی تاکید کرد و تعدادی از نسخ درمانی پزشکان طرف قرارداد مورد بررسی قرار گرفت. دکتر حسینعلی زاده رئیس این بهداشت و درمان، تجویز صحیح دارو توسط پزشکان مستقر در بهداشتی را در ارزیابی کارانه آنان موثر دانسته و بر لزوم تکریم بیماران همزمان با تجویز علمی و صحیح دارو تاکید نمود.

ارزیابی اعتبار بخشی بیمارستان صنعت نفت آغاچاری

ارزیابی اعتبار بخشی بیمارستان صنعت نفت آغاچاری توسط ارزیاب وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی انجام شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری ارزیابی و ممیزی اعتبار بخشی بیمارستان شهید ایرانپور نفت امیدیه توسط ارزیاب ارشد وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی انجام شد. در این بازدید

بخش‌ها و واحدهای مختلف درمانی و پشتیبانی این مرکز ممیزی و میزان اجرای استانداردهای اعتبار بخشی مورد بررسی و واکاوی قرار گرفت. فریبا تیشه زن ارزیاب ارشد وزارت بهداشت در حاشیه این بازدید ضمن تشکر از زحمات کارکنان بیمارستان شهید ایرانپور، از کیفیت خدمات سلامت ابراز رضایت کرد و نکات آموزشی لازم را یادآوری نمود. وی همچنین از تاسیسات بیمارستان و بخش‌های پشتیبانی از قبیل آب مصرفی، آشپزخانه، مدیریت اطلاعات سلامت و فناوری اطلاعات نیز بازدید و نحوه ارائه خدمات را مطلوب توصیف کرد.

برگزاری آیین تکریم معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی آبادان

به پاس همکاری‌های نزدیک وی با بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان در دروان کرونا، معاونت درمان مرکز، لوح تقدیر مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، را به وی اهدا کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان - آیین تکریم و معارفه معاونین دانشگاه علوم پزشکی آبادان، با حضور دکتر شکراله سلمانزاده رییس دانشگاه علوم پزشکی آبادان، روسای بیمارستانها و مراکز بهداشتی و درمانی آبادان و شهرستانهای تابعه، برگزار شد. دکتر نسرین کهن رییس بیمارستان و دکتر محمدرضا بستانی معاونت درمان و دارو و رییس روابط عمومی به نمایندگی از بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان در این آیین تکریم حضور یافتند. در این مراسم از تلاشها و اقدامات انجام شده در زمان مسئولیت دکتر هوشان شریعتی معاونت درمان که شروع مسئولیتش با همه گیری بیماری کووید ۱۹ در کشور و منطقه، همزمان شد، قدردانی شد و ابلاغ مسئولیت دکتر مهدی کریمی بعنوان معاونت جدید درمان دانشگاه علوم پزشکی آبادان به وی اهدا شد.

در پایان مراسم دکتر محمدرضا بستانی به نمایندگی از مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، از همکاری‌ها و تلاش دکتر هوشان شریعتی در زمان مسئولیتش قدردانی کرد و لوح تقدیر رییس بهداشت و درمان صنعت نفت را به وی اهدا کرد. وی همچنین برای دکتر مهدی کریمی در مسئولیت جدید آرزوی موفقیت کرد و اظهار امیدواری کرد که روابط فی ما بین و همکاری‌های دو طرف همچنان به قوت خود باقی و ادامه یابد. دکتر مهدی کریمی دارای دانشنامه فوق تخصصی آنکولوژی می باشند.

برگزاری جلسه آموزشی نرم افزار سینا در طب صنعتی

در این جلسه کلیاتی از نرم افزار سینا و راههای استفاده از آن به کارکنان طب صنعتی با حضور کارشناس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی آموزش داده شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان - کلاس آموزشی استفاده از نرم افزار سینا، جهت پزشکان صنعتی، کارشناسان HSE، پرستاران خانواده

و سایر کارکنان طب صنعتی توسط مهندس ابراهیم فرحانی کارشناس انفورماتیک مرکز و مهندس مخته نماینده دانشکده علوم پزشکی آبادان برگزار شد. در این جلسه آموزشی علاوه بر کارشناسان هدف، دکتر مهران شهریاری پزشک طب کار و دکتر شهرام داوودی پزشک صنعتی نیز حضور داشتند. براساس دستورالعمل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کلیه مراکز درمانی ملزم به استفاده از این نرم افزار بوده و کلیه اقدامات بهداشتی درمانی انجام شده برای جمعیت تحت پوشش خود - مانند واکسیناسیون بر علیه کووید ۱۹ را در این نرم افزار بایستی ثبت کنند.

