

سلامت

کیمیا

خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

| خبرنامه آبان ماه ۱۴۰۱ | صفحه ۵۵ |



سازمان بهداشت و دمان صنعت نفت
روابط عمومی



توسعه تعاملات، با هدف ارتقای سطح
سلامت



بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز
میزان مدیران شرکت ملی مناطقی
نفت خیز جنوب



تجهیز بزرگ ترین مرکز درمانی غرب
صنعت نفت به پیشرفت ترین
دستگاه های پزشکی



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
روابط عمومی

پیام سلامت

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان
صنعت نفت - آبان ماه ۱۴۰۱

مدیرعامل سازمان: دکتر سید مهدی هاشمی
رئیس روابط عمومی سازمان: مهدی محمودزاده
گرافیست: شهناز کیانی

همکاران این شماره

حشمت رحیمیان، سید مهدی محمد اثنی عشری، سید رضا
بنی هاشمی، فاطمه مجتبی، مسعود ربیعی، آمنه فتحعلی پور، فاطمه
وزارتی، اقبال کاوه کیانی، شایسته رادفر، علی اشرفی، زینب محمدی،
یوسف بغلانیانی، سعید افضلی، محمد عبدالهی، الهه بهرامی راد،
اسماعیل زاده، مصطفی اکبری و نفیسه هوشیار

کانال‌های ارتبا

روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
ایتا eitaa.com/pihochannel
سروش sapp.ir/pihochannel
ایнстاگرام [pihochannel](https://www.instagram.com/pihochannel)

اسال مطلب

بولتن پیام سلامت «خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان صنعت
نفت» دوازدهمین شماره در سال ۱۴۰۱ در جهت آشنایی با خدمات و شرح
وظایف سازمان با پوشش دهی اخبار به صورت گفت و گو، مصاحبه، گزارش
تصویری و خبری، مقاله تهیه و در اختیار کارکنان صنعت نفت قرار گرفته
است؛ خوشبختانه توانسته گامی مثبت در ارتباط با کارکنان شریف صنعت
نفت ببردارد. امید است که با دریافت نقطه نظرات شما عزیزان گام‌های
مؤثری در جهت بهبود کمی و کیفی این خبرنامه فوق برداشته شود.



مقام معظم رهبری: دفاع مقدس نشان داد
پیشرفت و صیانت از کشور با مقاومت به دست
می آید نه با تسليم.

تجهیز بزرگ‌ترین مرکز درمانی غرب صنعت نفت به پیشرفته‌ترین دستگاه‌های پزشکی



روش‌های افزایش رضایتمندی و نحوه تعامل با شرکت‌های تابعه مرکز درمانی صنعت نفت در استان مرکزی ادامه داد: برای توسعه خدمات درمانی در غرب کشور در حوزه صنعت نفت به تجهیزات پیشرفته‌پزشکی نیازداشتیم که خوشبختانه با حمایت سازمان بهداشت درمان صنعت نفت ایران این مهم به خوبی انجام شد.

کیانی گفت: از مجموع بیش از ۱۴ هزار نفر از کارکنان صنعت نفت و خانواده آنها در چهار استان غربی ۷ هزار و ۳۴۷ نفر از کارکنان رسمی شاغل و بازنیسته شرکت نفت و گاز کرمانشاه با خانواده‌هایشان هستند و نزدیک ۹ هزار نفر دیگر در استان‌های همدان، کردستان و ایلام زندگی می‌کنند.

وی اضافه کرد: بر اساس مصوبه جدید مجلس شورای اسلامی درخصوص تبدیل وضعیت نیروها، به احتمال زیاد حدود ۳، ۴ هزار نفر از کارکنان پیمانی و قراردادی، همچنین ایثارگران شرکت تابع با خانواده‌هایشان به جمعیت زیرپوشش این مرکز در غرب کشور افزوده شوند.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور با اینکه بهداشت و کارشناسان مامایی، مشاوره و رژیم غذایی دندان‌پزشکی و کارشناسان مامایی، متابووه و رژیم غذایی است، گفت: سالانه به طور میانگین بیش از ۶۵ هزار مورد خدمات پزشکی عمومی و نزدیک ۴۳ هزار مورد خدمات پزشکی در بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور به بیمه‌شدگان ارائه می‌شود.

کیانی افزود: فعالیت پزشکی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور با اشاره به تجهیز این مرکز به پیشرفته‌ترین دستگاه‌های سونوگراف، دستگاه آزمایشگاهی، رادیولوژی، تست ورزشی و اکو با اعتبار بیش از ۱۰ میلیارد تومان گفت: این مرکز سالانه به حدود ۱۴ هزار نفر خدمات پزشکی ارائه می‌دهد.

به گزارش شانا، جهانبخش کیانی با بیان اینکه بهداشت و درمان غرب صنعت نفت کشور در چهار استان کرمانشاه، ایلام، کردستان و همدان فعالیت دارد، گفت: در مجموع بیش از ۱۴ هزار نفر از کارکنان صنعت نفت و خانواده آنها تحت پوشش این مرکز قرار دارند که از این تعداد بیش از ۷ هزار نفرشان در استان کرمانشاه هستند.

وی با اشاره به فعالیت شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی منطقه کرمانشاه، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب و شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران (منطقه غرب) و شرکت پالایش نفت کرمانشاه در استان کرمانشاه افزو: پلی‌کلینک تخصصی سازمان بهداشت و درمان منطقه غرب کشور که سال‌ها از احداث آن می‌گذرد به شدت به تغییرات، بازسازی و توسعه و خرید تجهیزات پزشکی نیاز داشت، از این رو کارکنان خدوم صنعت نفت در این منطقه با چالش‌ها و مشکلات درمانی زیادی مواجه بودند و سطح رضایتمندی آنها پایین بود.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور با اشاره به الگوبرداری‌های انجام‌شده از ساختار فیزیکی، درآمدزایی،



خدمات پزشکی به بیمه شدگان را افزایش دهیم، اظهار کرد: در اوج همه‌گیری ویروس کرونا (دلتا)، طرف یک هفته تمامی کارکنان قراردادی، رسمی، پیمانی و کارگری و حتی بیماران خاص تحت پوشش در مقابل این بیماری را واکسیناسیون کردیم که رضایت‌مندی بسیاری به همراه داشت.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور همچنین از استانداردسازی و بهسازی ساختمان پلی کلینیک ۱۲ فروردین از در رودی، این مرکز تا راه اندازی باشگاه ورزشی، احداث اتاق قلب، دندان‌پزشکی، اتاق سونوگرافی، رادیولوژی، آزمایشگاه، استراحتگاه، نمازخانه و اتاق بسیج طرف یک سال خبرداد.

•• کلنج‌زنی کلینیک بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور

کیانی همچنین اعلام کرد: در یک سال گذشته با ارائه خدمات پزشکی در خور و شایسته، این مرکز موفق به دریافت مجوز معاینات پزشکی استخدامی غرب کشور شد و دیگر لازم نیست کارکنان بدو استخدام استان‌های غرب کشور برای انجام معاینات پزشکی که هفته‌ها و روزه‌های طول می‌کشد، به تهران بروند، متوجه هزینه‌های هنگفت اقامت در هتل، تردد و اتلاف وقت زیاد شوند و شرکت‌های نیاز نیرو خالی و نیمه تعطیل شوند و این کار بزرگی بود که انجام شد.

وی همچنین یکی از برنامه‌های آینده بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور را راه اندازی درمانگاه در استان ایلام اعلام کرد و گفت: تجهیزات و مکان این مرکز فراهم شده و فقط منتظر دریافت مجوز دانشگاه علوم پزشکی هستیم.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور در پایان از تهیه یک زمین ۸ هزار متری برای احداث یک دی‌کلینیک مجهر در شهر کرمانشاه خبر داد و گفت: برنامه داریم در آینده نزدیک با کسب مجوزهای لازم از وزارت بهداشت، شهرداری و دیگر ارگان‌های ذی‌ربط، یک دی‌کلینیک بزرگ و مجهز برای کارکنان نفت و گاز غرب کشور احداث کنیم که می‌تواند خدمات پزشکی این مرکز را بسیار گستردۀ تر کند.

کشور بر اساس نظام پزشک خانواده است، سیستمی که بیشتر بر پیشگیری از بیماری با پایش سلامت اولیه، ثانویه و ثالث تأکید دارد، یعنی هرساله طی فراخوان‌ها و اطلاع‌رسانی‌های گستردۀ ای که صورت می‌گیرد، آمار وضعیت درمانی افراد تحت پوشش از نظر داشتن دیابت، فشارخون، چربی خون، اضافه وزن و دیگر علائم پایش می‌شود و سپس در طول فصل و سال برای معاینه پزشکی آنها برنامه‌بازی دقیق می‌شود و مرتب کنترل می‌شوند.

وی تصریح کرد: برای مثال جمعیت بیماران دیابتی زیرپوشش این مرکز که حدود ۴۵۹ نفر هستند به صورت برخط با خدمات پزشکی این مرکز در ارتباط هستند، یا بیماران قلبی عروقی حتماً باید سالی یک بار به متخصص قلب و هرسه ماه یک بار متخصص چشم مراجعه کنند و تست اکو یا تست ورزشی بدeneند.

•• تمهیز بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور به پیشرفت‌ترین تمهیزات پزشکی

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور اظهار کرد: این مرکز درمانی در طول یک سال گذشته به پیشرفت‌های ترین دستگاه‌های سونوگرافی، دستگاه آزمایشگاهی، رادیولوژی، تست ورزشی و اکو با اعتبار بیش از ۱۰ میلیارد تومان با ارز دولتی ۴ هزار و ۲۰۰ تومانی که اکنون بیش از ۱۰۵ میلیارد تومان برآورد قیمت آنها است، مجهز شده که دستگاه سونوگرافی، رادیولوژی و آزمایشگاه آن راه اندازی شده و دیگر دستگاه‌ها به زودی نصب می‌شوند و قادر به ارائه خدمات به مراجعه کنندگان خواهند بود.

کیانی با بیان اینکه بیش از ۱۰ پزشک و متخصص و ۱۵ پرستار در این مرکز به جمعیت زیرپوشش خدمات پزشکی ارائه می‌دهند، گفت: کلینیک ۱۲ فروردین این مرکز در شهر کرمانشاه، مرکز درمانگاه طب صنعتی در پالایشگاه نفت شهر کرمانشاه، داروخانه‌های طرف قرارداد، همچنین مطب‌های پزشکی طرف قرارداد در استان‌های کردستان، همدان و ایلام و تمامی بیمارستان‌ها و مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی به بیمه شدگان این مرکز خدمات پزشکی ارائه می‌دهند.

وی در ادامه با بیان اینکه سعی کردیم سطح رضایت‌مندی

بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز میزبان مدیران شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب



خبر داد.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز با اشاره به حضور متخصصین مقیم در بیمارستان بزرگ نفت اهواز گفت: در چندین رشته تخصصی از جمله طب اورژانس، زنان و زایمان، بیهوشی، رادیولوژی و سونوگرافی، قلب و جراحی پزشکان مقیم به صورت ۲۴ ساعته در بیمارستان حضور دارند. به علاوه در حال حاضر ۳ نفر پزشک فوق تخصص آنکولوژی و ۴ نفر فوق تخصص قلب و عروق در بیمارستان مشغول به خدمت هستند.

وی با اشاره به انجام عمل پرایمری PCI در کمتر از یک ساعت از مراجعة بیمار به بیمارستان نفت در بخش آنژیوگرافی گفت: با انجام عمل آنژیوگرافی اولیه از بسیاری از مشکلات و نارسایی‌های قلبی پس از سکته قلبی پیشگیری می‌شود. وی افزود: پیگیر ایجاد بخش سکته مغزی در بیمارستان نفت اهواز هستیم، سالیانه ۷۰ مورد بیمار با علائم سکته مغزی به بیمارستان بزرگ نفت اهواز مراجعة می‌کنند و در صورت انجام اقدامات درمانی در زمان طلایی یک ساعت اول از شروع علائم و حداقل تا ۵ ساعت اول، عوارض این بیماری بسیار کاهش خواهد یافت. مهمترین عامل در انجام این فرآیند درمانی ویژه کاهش زمان انتقال بیمار از زمان شروع علائم تا زمان تزریق داروی ترومبوولیتیک در بیمارستان است.

دکتر دهقان با بیان اینکه یکی از اولویت‌های اصلی و مشترک بهداشت و درمان صنعت نفت و شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب باستی استقرار سامانه اورژانس پیش بیمارستانی

در روز دوشنبه ۹ آبان ماه، در نشستی مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز با مدیران شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب دیدار و گفتگو کردند.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، این نشست با حضور دکتر بهرام دهقان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز و جمعی از معاونین وی و مهندس علیرضا دانشی مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و جمعی از مدیران این شرکت برگزار شد.

در این نشست دکتر بهرام دهقان ضمن خوش‌آمدگویی به مدیران شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به تحولات کیفی عده صورت گرفته در بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز طی دو سال اخیر اشاره کرد و گفت: علی‌رغم شیوع بیماری کرونا و پیک‌های متعدد آن، توسعه زیرساخت‌ها، تامین تجهیزات به روز و اصلاح فرآیندهای کاری در دستور کار قرار گرفت.

وی گفت: تعمیرات بخش جراحی زنان و اورژانس حاد در پیک کرونا و تعمیرات طبقه همکف، بازسازی بخش زنان و زایمان و زایشگاه تنها بخشی از اقدامات این مجموعه در راستای بهبود زیرساخت‌های درمانی بوده است.

وی از آغاز بازسازی کلینیک‌های تخصصی و بخش‌های اورژانس و ICU بیمارستان بزرگ نفت اهواز طی چند ماه آینده

آرزوی دیرینه خانواده بزرگ صنعت نفت اصفهان

بهره برداری از مرکزپزشکی شهدای نفت



مرکز پزشکی و درمانی شهدای نفت واقع در خیابان هزار جریب اصفهان با فعالیت تمام بخش‌های کلینیکی و پاراکلینیکی از روز دوشنبه ۹ آبان ماه آغاز بکار کرد.

با انتقال تمام بخش‌های فعال در پلی کلینیک تخصصی توحید به مرکز پزشکی هزار جریب، این مرکز از روز دوشنبه ۹ آبان ماه فعالیت خود را آغاز نمود. رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان در این خصوص گفت: خدمات پزشکی خانواده کماکان در مرکز توحید فعال است و تمام کلینیک‌های تخصصی و بخش‌های پاراکلینیک اعم از رادیولوژی، آزمایشگاه، اورژانس ۲۴ ساعته و فیزیوتراپی به همراه سلامت کار از این مرکز به مرکز پزشکی درمانی شهدای نفت واقع در خیابان هزار جریب اصفهان انتقال یافت.

دکتر امامی با بیان این مطلب که مرکز دندانپزشکی هزار جریب نیز حدود یک ماه پیش در این مکان مورد بهره‌برداری قرار گرفته افزود: شورای پزشکی منطقه نیز از هفته آینده در این مرکز جدید در روزهای دوشنبه برگزار خواهد شد.

وی در ادامه ضمن تشکر از مدیر عامل سازمان جهت حمایت در تکمیل و راه اندازی مرکز مذکور و همچنین پیگیری تجهیزات آن برای ارائه خدمات بیمارستانی اظهار امیدواری نمود جمعیت تحت پوشش در آینده ای نزدیک بتوانند علاوه بر دریافت خدمات کلینیکی و پاراکلینیکی، خدمات بیمارستانی نیز دریافت نموده و از این طریق موجب افزایش رضایتمندی آنان گردد. ایشان در پایان اشاره کرد: عملیات خاکبرداری و تسطیح این مرکز در سال ۱۳۹۲ با زمینی در مساحت ۱۸۷۷۵ متر مربع و زیر بنای حدود ۱۵۱۰۰ متر مربع شروع شد.

باشد گفت: بحران و اتفاقات در صنعت اجتناب ناپذیر است و حضور به موقع کادر درمان در حوادث صنعتی و اتفاقات مناطق عملیاتی بایستی از طریق ایجاد ساختار اورژانس پیش بیمارستانی، تامین نیروی انسانی متخصص و مهرب و آمبولانس‌های پیشرفته و امکانات به روز فراهم گردد.

در ادامه مهندس علیرضا دانشی مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، ضمن تشکر از کادر درمان و پرسنل بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز گفت: حقیقتاً مجموعه بهداشت و درمان نفت طی دو سال اخیر مواجهه با کرونا خوش درخشیدند.

وی با تأکید بر اینکه فرصت طلایی خدمت به مردم را باید مغتنم بشماریم گفت: ما معتقدیم جایگاه بیمارستان بزرگ نفت اهواز بایستی جایگاه متعالی و در شأن پرسنل صنعت نفت باشد تا دغدغه کارکنان صرف کار، تولید و اقتصاد کشور باشد و دغدغه‌ای در امور رفاهی و درمانی خود نداشته باشند.

مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، توجه به سلامت روان کارکنان را مورد تاکید قرار داد و خواستار تقویت مراکز مشاوره و سلامت روان در صنعت نفت جنوب شد. وی همچنین از پیگیری برای ایجاد بیمارستان سوانح سوختگی در صنعت نفت جنوب خبر داد.

در ادامه دکتر سید محمد رضا موالیزاده مشاور مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان در امور فرهنگی و مسئولیت‌های اجتماعی بر تقویت سرمایه اجتماعی و معنوی در جهت ارتقاء شرایط فرهنگی در مناطق سازمان تاکید و افزود: عمل به مسئولیت‌های اجتماعی در مناطق بهداشت و درمان صنعت نفت موجب کاهش میزان آسیب‌های اجتماعی در مناطق پیرامونی خواهد شد و بایستی پیوست فرهنگی در همه‌ی پروژه‌های صنعتی اجرایی گردد.

در ادامه مدیران شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب ضمن بحث و بررسی در خصوص بازنگری مقررات بیماری‌های خاص، نحوه پرداخت هزینه‌های درمان غیر مستقیم، استقرار سامانه اورژانس پیش بیمارستانی در مناطق عملیاتی و شهرک‌های مسکونی نفت، امکان سنجی احداث همراه سرا در بیمارستان نفت جهت اسکان موقت همراهان، چالش‌های مرتبط با اعزام بیماران به تهران، مسائل و مشکلات پارکینگ بیمارستان نفت اهواز، خواستار تشکیل کارگروه‌های تخصصی جهت رفع مسائل و مشکلات حوزه بهداشت و درمان شدند.



توسعه تعاملات، با هدف ارتقای سطح سلامت

نفت، با تأکید بر اینکه از ابتدای آغاز به کار دولت سیزدهم وزیر نفت نگاهی ویژه به سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در مناطق مختلف کشور داشته است، افزود: با وجود حمایت‌های مؤثرهندس اوجی شاهد ارتقای کیفیت و کمیت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت خواهیم بود. در این دیدار، مهندس تیرگر با مهم شمردن تعامل دو جانبه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی افزود: ما از تمامی شما می‌خواهیم با راهکارها و پیشنهادهای خود، ما را در ارائه خدمات بهداشتی و درمانی بهتریاری کنید. در این نشست رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر و خارگ، ضمن تبیین مهم‌ترین اولویت‌ها، تلاش برای توسعه تعاملات، با هدف ارتقای سطح سلامت را یک ضرورت مهم خواند و از راه اندازی دستگاه سی‌تی اسکن بیمارستان توحید جم در روزهای آتی خبر داد. دکتر سعید گران‌پی با تقدیر از نگاه مثبت مدیران منطقه و وزارت نفت به مقوله درمان و ارتقای خدمات درمانی اظهار امیدواری کرد و افزود: با همراهی همه جانبه، شاهد توسعه روزافزون خدمات درمانی در سطح صنعت و محیط پیرامون باشیم. در ادامه بخشی از مدیران حاضر در این نشست به بیان نقطه نظرات و دیدگاه‌های خود پرداختند. در حاشیه این نشست میز خدمت برای دیدار و گفتگوی کارکنان درخصوص مشکلات خود در حوزه درمان و رسیدگی مسئولان بهداشت و درمان صنعت نفت بوشهر برپا شد.

نشست هم اندیشی و بررسی توسعه تعاملات دو جانبه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی؛ سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، ضمن ابراز خرسندی از نگاه دغدغه‌مندانه موجود در مدیران مجتمع گاز پارس جنوبی و برگزاری این نشست، به اهمیت جایگاه بهداشت و درمان در مناطق عملیاتی اشاره کرد و اذعان داشت: مابه عنوان پشتیبانی کارکنان صنعت نفت و خانواده‌های آنها تمامی تلاش خود را برای ارتقای سطح سلامت این عزیزان به کاربسته‌ایم و هدف خود را اسلامت و رضایت جمعیت تحت پوشش از دریافت خدمات ارائه شده می‌دانیم.

••• پارس جنوبی ویترین صنعت نفت است

مهندس رضا تیرگر با بیان اینکه پارس جنوبی ویترین صنعت نفت است افزود: توجه مدیران به مناطق عملیاتی نسبت به گذشته بسیار بیشتر شده و درجهت رفع دغدغه‌ها گام‌های مؤثری برداشته شده که جای خوشحالی و تقدیر و تشکر دارد. سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی سازمان بهداشت و درمان صنعت



نقش پدافند غیرعامل در امنیت پایدار

عملیاتی خود اقدام به تشكیل کمیته پدافند غیرعامل و مدیریت بحران کرده است. تدوین و پایش نظام نامه پدافند غیرعامل و مدیریت بحران، تصویب ایجاد مراکز حیاتی، حساس در سطح صنعت نفت، تقویت و چند لایه ای کردن شبکه ارتباطی اورژانس و خدمات پیش بیمارستانی، برگزاری مانورهای متعدد، همچنین تصمیم گیری های راهبردی در حوزه پدافند غیرعامل و مدیریت بحران در بخش سلامت نیروی انسانی، از جمله برنامه های این کمیته است. از سوی دیگر نیز، مدیریت بهداشت و احیا اس ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، پیروستور ویژه راس مدیریتی این سازمان، سیاست گذاری، برنامه ریزی و اقدام های زیربنایی در این بخش را در اولویت برنامه های کاری خود قرارداده است. اینها را غلام رضا پیوندی درباره اهمیت و ضرورت پدافند غیرعامل می گوید و ادامه می دهد: ایجاد قرارگاه عملیاتی و پشتیبانی در مکان امن با فرماندهی مراکز بهداشتی و درمانی به منظور مدیریت سلامت در بلایا و حوادث، ایجاد و تجهیز تیم های واکنش سریع و احداث و تجهیز مناطق عملیاتی، از جمله تصمیمات و برنامه های کمیته پدافند غیرعامل و مدیریت بحران است. پیوندی همچنین تدوین طرح جامع مقابله با تهدیدهای بیولوژیک، شیمیایی و پرتویی رادر قالب برگزاری کارگاه و سمینارهای آموزشی برای رده های مختلف شغلی براساس نیازمنجی آموزشی و پژوهشی پنج ساله در حوزه پدافند غیرعامل، از دیگر اقدام های این کمیته برمی شمرد.

•• عملیاتی کردن کارگوهای تخصصی

سرپرست مدیریت بهداشت و HSE سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با مهم دانستن این نکته که ضرورت ایجاد محیطی

پدافند غیرعامل، موضوع دیرینه ای است که در تاریخ تقدیم جامعه بشری در ساختارهای دفاعی پیشگیرانه نقش بسزایی داشته و در جنگ های مختلف از هزاران سال پیش از سوی اقوام و ملل مختلف مورد استفاده قرار گرفته است. در تاریخ به کارگیری از ظرفیت خطناک و کشنده بیماری های مسری جهت از پای دراوردن دشمنان به کرات دیده شده است. در دنیای امروز به ویژه در کشور عزیز ما تهدیدهای مختلف از جمله تهدیدهای زیستی، شیمیایی، سایبری، هسته ای، اجتماعی و حملات به زیرساخت ها از موارد مهم به شمار می روند و به همین دلیل، آمادگی همه جانبی در قبال این مخاطرات در قالب برنامه های پدافند غیرعامل، به اولویتی مهم بدل شده است.

هر یک از سازمان ها و نهادها بنا بر مسئولیتی که به عهده دارد، در حوزه پدافند غیرعامل ورود می کنند. وزارت نفت نیز با توجهی ویژه به این حوزه، پدافند غیرعامل را به عنوان اولویتی مهم در دستور کار زیرمجموعه های خود از جمله سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت قرار داده است. این سازمان، همسو با ماموریت اصلی خود که همانا حفظ و ارتقاء سلامت کارکنان صنعت نفت و خانواده آنان است، با نگاهی مسئولانه در حوزه پدافند غیرعامل نیز گام هایی برداشته و اقدام های اساسی انجام داده است؛ اقدام هایی که شرح بیشتر آن را در گفت و گو با غلام رضا پیوندی، سرپرست مدیریت بهداشت و HSE سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت می خوانید. هدف از پدافند غیر عامل در حوزه سلامت، استمرار خدمات بهداشتی و درمانی با رویکرد مصوبیت بخشی است. در این زمینه، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در ستاد سازمان و مناطق

با تأکید بر این که اطلاع رسانی به موقع، آرامش بخشی و آگاه‌سازی عمومی مردم و آموزش سلامت و پیشگیری را در برنامه‌های خود قرار داده‌ایم، اضافه می‌کند: برای دست یابی به این مهم، سطح آمادگی جامعه از طریق سایت سازمان،

سیستم‌های پیامکی و شبکه‌های اجتماعی را بهبود بخشیده‌ایم و به منظور توسعه آموزش عمومی در زمینه تهدیدهای زیستی و شیمیایی گام‌های موثری برداشته‌ایم. به گفته سرپرست مدیریت بهداشت و اچ‌اس‌ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، افزایش تاب‌آوری فرآیندهای های کلیدی تولید در صنعت در مقابل تهدیدهای احتمالی حوزه سلامت و رصد دائمی، روزانه و آینده نگرانه تهدیدهای احتمالی، از دیگر اهداف این مدیریت است.

پیوندی اقدام‌های سازمان بهداشت درمان صنعت نفت را با توجه به ضرورت عملیات پدافند زیستی و شیمیایی در مناطق حیاتی و حساس صنعت نفت، اقدام‌های پیش‌بینانه و پیشگیرانه در حوزه پدافند غیرعامل می‌کند و می‌گوید: محور تقسیم‌بندی می‌کند و می‌گوید: بسیج منابع منطقه‌ای و سازماندهی، همچنین هم‌افزایی ظرفیت‌های استانی و

بین بخشی در رویارویی با تهدیدهای مرتبط با حوزه سلامت، یکی از این محورهاست. سرپرست مدیریت بهداشت و اچ‌اس‌ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت محور دوم را تمرکز بر اقدام‌های پدافند زیستی بر اساس موضوعاتی مبنی بر تهدیدهای انسانی و بیماری‌های واگیر دار در میان کارکنان مشاغل اقماری و کمپ‌های کارگری، همچنین تهدیدهای انسانی در مناطق عملیاتی و مزای برخی از اولویت دادن به عملیات پدافند زیستی بر اساس رویکرد اختصاص آن (عملیات پیش‌بینانه و پیشگیرانه) به عنوان محور سوم تمرکز بر اقدام‌های مرتبط با پدافند زیستی یاد می‌کند.

• بهره‌گیری از روش‌های پیشگیرانه و پیش‌بینانه

وظایيف سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در تهدیدهای بیولوژیک و شیمیایی و تروریستی بر دو روش اجرایی مداخلات با رویکرد پیشگیرانه و مداخلات با رویکرد پیش‌بینانه استوار است.

امن و سالم، یک رسالت و ازاهم وظایيف سازمان بهداشت و درمان صنعت است، تصریح می‌کند: بنابر همین اهمیت، آموزش مدام کادر بهداشت و درمان جهت مقابله با شرایط اضطراری و بحران، تربیت نیروهای امدادی در سطوح مختلف تخصصی، همچنین تقویت

سیستم پایش بیماری‌ها و حوادث، از راهبردهای نظام سلامت در حوزه پدافند غیر عامل و مدیریت بحران سازمان است که به آن توجه ویژه می‌شود.

پیوندی می‌گوید: مناطق ۱۵ گانه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، به عنوان واحدهای عملیاتی و راهبردی در پدافند غیرعامل و مدیریت بحران

تعریف شده‌اند؛ به همین دلیل باید به بالاترین میزان آمادگی به لحاظ منابع انسانی، امکانات ساخت افزاری و نرم‌افزاری

دست یابند. به گفته او، مدیریت بهداشت و اچ‌اس‌ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت درنظر دارد با هماهنگی دیگر مدیریت‌های سازمان، تشکیل کارگروه‌ها و همایش‌های تخصصی، پشتیبانی مطلوب بهداشتی، تشخیصی و درمانی در مراکز حیاتی، حساس و مهم در سطح صنعت نفت را در کوتاه‌ترین زمان ممکن عملیاتی کند.

وی ادامه می‌دهد: آنچه ضامن موفقیت در این مقوله است، ضرورت هماهنگی‌های درون بخشی و برون بخشی در رویارویی با بحران‌ها، داشتن برنامه‌های عملیاتی جامع و ارتقای سطح خدمات برای رسیدن به سطح بالای این‌منی زیستی است.

• افزایش تاب آوری

سرپرست مدیریت بهداشت و HSE بهداشت و درمان صنعت نفت در ادامه به اهداف حوزه پدافند غیرعامل در سازمان بهداشت درمان صنعت نفت پرداخت و گفت: کاهش آسیب پذیری در شاغلین صنعت نفت در تهدیدهای احتمالی حوزه پدافند غیر عامل، افزایش قدرت تشخیص و مدیریت هرگونه تهدید حوزه سلامت، افزایش سطح آمادگی حداکثری در نیروهای عملیاتی و تخصصی بیمارستان‌ها و مراکز بهداشت درمان از جمله اهداف پدافند غیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت است. او



هدف از پدافند غیر

عامل در حوزه سلامت، استمرار خدمات بهداشتی و درمانی با رویکرد مصنونیت بخشی است. در این زمینه، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در ستاد سازمان و مناطق عملیاتی خود اقدام به تشکیل کمیته پدافند غیرعامل و مدیریت بحران کرده است.

بین بخشی در رویارویی با

جهت این محورهاست. سرپرست مدیریت بهداشت و اچ‌اس‌ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت محور دوم را تمرکز بر اقدام‌های پدافند زیستی بر اساس موضوعاتی مبنی بر تهدیدهای انسانی و بیماری‌های واگیر دار در میان کارکنان مشاغل اقماری و کمپ‌های کارگری، همچنین تهدیدهای انسانی در مناطق عملیاتی و مزای برخی از اولویت دادن به عملیات

پدافند زیستی بر اساس رویکرد اختصاص آن (عملیات پیش‌بینانه و پیشگیرانه) به عنوان محور سوم تمرکز بر اقدام‌های مرتبط با پدافند زیستی یاد می‌کند.



بهداشت، همچنین ساماندهی ظرفیت پدافند زیستی و نظارت بر عملکرد مراکز، پشتیبانی تخصصی از (واکسن، کیت‌های تشخیص، تجهیزات رفع اولدگی، حفاظت فردی و...) و هماهنگی با حوزه عمل کلی قرارگاه پدافند زیستی سازمان پدافند غیرعامل کشورهایی دارد.

وی در ادامه با اشاره به رصد تهدیدهای راهبردی و زیستی و ارائه گزارش‌های تخصصی به مدیریت سازمان و نهادهای مربوط، ساماندهی، تجهیز و آموزش تیم‌های تخصصی، هماهنگی با نهادهای امنیتی، حفاظتی و حراست به عنوان دیگر موارد همکاری این سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با بخش‌های مربوط افزود؛ رصد و پایش تهدیدهای زیستی - امنیتی و ارائه گزارش آن به قرارگاه پدافند زیستی سازمان پدافند غیرعامل کشور، همچنین هشدار اطلاعاتی به مبادی ذی ربط از دیگر مصادیق همکاری سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با نهادهای مرتبط است.

پیوندی همچنین هدایت، راهبری و برنامه‌ریزی عملیات پدافند زیستی و تهدیدهای بیولوژیک، رصد و پایش تهدیدهای زیستی در حوزه سلامت و گزارش دهی به مراجع مربوطه، نظارت برکنترل در مبادی ورودی جهت جلوگیری از ورود بیماری‌های خطرناک به مناطق مهم، برقراری سیستم آشکارسازی و تشخیص تهدیدهای زیستی حوزه انسان در شبکه آزمایشگاهی و اطلاع رسانی سریع به سیستم فرماندهی و کنترل قرارگاه پدافند زیستی، همچنین برقراری سیستم تریاژ و تخلیه بیماران و مبتلایان حوادث زیستی، امداد و نجات و انتقال ایزووله بیماران و مبتلایان حوادث زیستی، درمان تخصصی و بازیابی و بازنوی مصدومین حوادث زیستی و هماهنگی با وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی را از دیگر گام‌های مدیریت مناطق سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در جهت تعامل با شرکت‌های نفتی بر شمرد.

*** (ویا) (وی) با انواع تهدیدها

سرپرست مدیریت بهداشت و HSE سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت بر این نکته تاکید کرد که با حل مشکلات در پدافند غیرعامل در حوزه سلامت می‌توان ادعا کرد با وجود تهدیدهای موجود، زیرساخت‌ها و امکانات و برنامه‌های لازم برای مبارزه با انواع تهدیدهای بازرگار خواهیم داشت. وی تصریح کرد: در تحقق این هدف، دست تمامی صاحب‌نظران را به گرمی‌می‌فشاریم، ضمن این که از تلاش خالصانه همکاران خود درستاد سازمان و مناطق عملیاتی تشکرمی‌کنم.

پیوندی در پایان صحبت‌هاییش یادآورشد: اجرای برنامه‌های پدافند غیرعامل در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت امکان‌پذیر نمی‌شود مگر با حمایت مدیران ارشد بهداشت، ایمنی، محیط‌زیست و مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نفت و شرکت ملی نفت به ویژه واحد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل.

پیوندی در این باره گفت: رویکرد تمرکز بر تشخیص، رصد و پایش، اقدام‌های احتیاطی و پیشگیرانه و مصنوع سازی اشرف اطلاعاتی بر تهدید، کاهش آسیب پذیری‌های زیستی، تمرینات و هماهنگی‌ها، اعمال ملاحظات احتیاطی و پیشگیرانه و کنترلی، همچنین هماهنگی بین دستگاه‌های اجرایی، توسعه بهداشت زیستی و ایجاد و ارتقای آمادگی، تامین و آموزش نیروی انسانی متخصص، تامین تجهیزات و زیرساخت‌های لازم و تقویت ذخایر واکسن، دارو، ایزارو و فنون تشخیص در کشور را شامل می‌شود.

سرپرست مدیریت بهداشت و اج اس ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با اشاره به روش اجرایی مداخلات با رویکرد پیش بینانه نیز گفت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، با هماهنگی دیگر دستگاه‌ها، ماموریت هدایت، راهبری، پشتیبانی، نظارت و اجرای عملیات پدافند زیستی را در محورهای مختلفی به عهده دارد که رصد، پایش و تشخیص تهدیدهای زیستی (ویروس‌ها، میکروب‌ها و...)، همکاری با دستگاه‌های اجرایی به منظور هم افزایی در حوزه ماموریت پدافند زیستی، تهییه طرح‌های عملیاتی پدافند زیستی، هدایت، راهبری و پیاده سازی و نظارت مستمر بر آنها، همچنین آموزش عمومی و توانمندسازی حوزه مخاطبین پدافند زیستی و راهبری آموزش، تجهیز، تمرین، رزمایش و رسیدن به آمادگی دستگاه‌های اجرایی تحت پوشش از آن جمله است.

پیوندی همکاری با ستاد فرماندهی هدایت راهبری و سیاست‌گذاری عملیات پدافند زیستی بین دستگاه‌های مسئول در دستورالعمل، آموزش عمومی، اطلاع رسانی و آرامش بخشی به مخاطب در برآوردهای زیستی، سازمان‌دهی مراکز آزمایشگاهی تحت پوشش و تشخیص تهدیدهای زیستی، تعیین مسئولیت‌ها و نقش‌های دستگاه‌های اجرایی تحت پوشش مبتنی بر وظایف سازمانی در چهارچوب طرح پدافند زیستی و ایجاد تفاهم‌نامه جهت به کارگیری ظرفیت‌های امدادی نیروهای مسلح در عملیات پدافند زیستی (در صورت واگذاری از سطوح بالاتر) را از دیگر روش‌های اجرایی مداخلات با رویکرد پیش بینانه عنوان کرد.

*** دامنه همکاری‌ها

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت علاوه بر رویکردهایی که برای زیرمجموعه‌های خود در حوزه پدافند غیرعامل در نظر گرفته است با شرکت‌های نفتی نیز همکار دارد، سرپرست مدیریت بهداشت و اج اس ای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در این باره گفت: مدیریت مناطق سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با شرکت‌های نفتی جهت رصد، پایش و برآورد اطلاعاتی و عملیاتی از وضعیت تهدیدهای زیستی و کشف آسیب‌پذیری‌ها، هدایت، راهبری و نظارت بر طرح ریزی عملیاتی، آموزش و تمرین، رزمایش و آمادگی زیستی در سطح منطقه و شرکت‌های صنعتی و وزارت

هدف اصلی مدیریت برنامه ریزی سازمان تجمعی اطلاعات نرم افزارهای موجود است



درادامه، مهندس علیرضا فارسیان؛ رییس واحد فناوری و اطلاعات سازمان نیز ابزار داشت: تمام تلاش واحد IT سازمان استفاده از برنامه های نرم افزاری با کیفیت در زمینه ارائه خدمات سلامت محور است تا یک سیستم یکپارچه در زمینه درمانگاهی و بیمارستانی در تمامی مناطق سازمان فعالیت نماید. گفتنی است، مهندس علیرضا فارسیان؛ رییس واحد فناوری و اطلاعات و مهندس رضا تیرگر؛ سرپرست مدیریت برنامه ریزی سازمان، در سفری به منطقه فارس، ضمن بازدید از واحدهای مختلف این مرکز نسبت به بررسی بودجه و تفاهم نامه های برنامه های عملیاتی، بازدید از زیرساخت های حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات و بررسی آخرین وضعیت استقرار نرم افزار سینا و مسائل نیروی انسانی این مجموعه باریس خدمات پشتیبانی و همچنین مدیران مجموعه دیدار داشتند.

لازم به ذکر است، چهت اجرایی شدن استقرار نرم افزار سینا نیز جلسه ای با حضور تنی چند از مدیران و کارشناسان این مجموعه برگزار شد و مقرر شد، با نجام مصوبات آن، تا دی ماه ۱۴۰۱ این نرم افزار پس از آموزش های لازم و لحاظ نمودن نیازهای عملیاتی منطقه نصب و مورد استفاده قرار گیرد.

سرپرست برنامه ریزی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، گفت: با توجه اینکه از نرم افزارهای مختلف در واحدهای درمانی بنابر ضرورت استفاده می شود، لازم است تا جهت آنالیز و استفاده از اطلاعات و آمار با یک برنامه ریزی جدی خروجی متمرکزو واحدی را در دسترس داشته باشیم.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، سرپرست مدیریت برنامه ریزی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در این خصوص، عنوان کرد: برای نیل به این مقصود از شرکت هایی که در زمینه نرم افزارهای سلامت محور با رویکرد درمانگاهی و بیمارستانی فعالیت دارند استفاده شود و در نظر است با همکاری و هماهنگی واحد IT و همچنین، بهره گیری از نظرات کارشناسی مناطق سازمان، این مهم هرچه زودتر به نتیجه نهایی برسد. مهندس رضا تیرگر اظهار داشت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به عنوان یک سازمان سلامت محور برای ارائه بهترین خدمت به خدمات گیرندگان باید بتواند با زبان آمار و ارقام تجزیه و تحلیل درستی از عملکرد خود به مدیران و همچنین خدمات گیرندگان سلامت در صنعت نفت ارائه نماید.



بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران همگام و همراه با خدمات گیرندگان؛ گذری بر عملکرد ۶ ماهه



بهداشتی و درمانی به بازنشستگان، کارکنان و خانواده‌های آنها در بیمارستان ۶۴ تختخوابی بعثت، درمانگاه شهری، کلینیک تخصصی، کلینیک دندانپزشکی، مرکز مشاوره و سلامت روان و مرکز طب کار و سلامت صورت می‌پذیرد. بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران همچنین با فعال کردن درمانگاه در مناطق عملیاتی همسو با شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران در استان‌های خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، بوشهر و فارس فعالیت دارد.

۰۰ گذری بر عملکرد ۶ ماهه؛ ارائه بیش از ۲۰۵ هزار خدمت

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: ارائه بیش از ۲۰۵ هزار خدمت در مراکز درمانی تنها گوشه کوچکی از خدمات رسانی بی‌وقفه خادمان سلامت بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در شش ماهه نخست سال جاری به بازنشستگان (صنعت‌گران دیروز)، کارکنان پرتلاش امروز صنعت نفت گچساران و خانواده‌های آنها است.

دکتر رضا بقائی باعلام اینکه در حال حاضر مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به ۱۱ هزار و ۷۷۵ نفر خدمات ارائه میدهد، بیان کرد: ۶۰ پزشک شامل ۲۶ پزشک عمومی، ۲۳ متخصص، ۶ دندانپزشک، ۲ دندانپزشک

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران یکی از شرکت‌های مهم زیرمجموعه شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران و دومین شرکت تولید کننده نفت در منطقه جنوب است که افزون بر ۲۰ درصد نفت کشور در آن تولید می‌شود.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ این شرکت ۱۳ درصد مخازن نفتی کشور را در گستره استان‌های خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، بوشهر و فارس در اختیار دارد و روزانه توان انتقال و توزیع ۶۵ هزار بشکه نفت را دارد. بیش از ۸۰ سال خدمت به کارکنان صنعت نفت منطقه نفت خیز گچساران نخستین بار در سال‌های ۱۳۰۲ و ۱۳۰۳ هجری شمسی، توسط کنسرسیوم دارسی مورد مطالعه قرار گرفت. استخراج نفت از میدان گچساران در سال ۱۳۱۸ هجری شمسی از چاه شماره سه این شهرستان آغاز شد، بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران پیشینه‌ای به قدمت خود این صنعت دارد و از بد و ورود این صنعت به شهرستان دغدغه سلامت و ارایه خدمات سلامت به کارکنان را داشته و دارد.

بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران که یکی از مناطق پانزده‌گانه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت است در آن زمان فعالیت خود را با ایجاد یک درمانگاه در شهر دوگنبدان مرکز شهرستان گچساران آغاز کرد و هم اکنون ارایه خدمات

درصد افزایش داشته است. تصریح کرد: ارائه خدمات مناسب و شایسته به کارکنان پُرتلاش صنعت نفت و خانواده‌های آنها مهمترین اولویت بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران است.

۱۸ افزایش تا بروزرسانی تجهیزات پزشکی مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران

دکتر بقائی در ادامه از افزودن و بروزرسانی تجهیزات پزشکی، دندانپزشکی، آزمایشگاهی، کلینیکی و بیمارستانی مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران خبر داد.

وی گفت: تجهیزات پزشکی از جمله دو دستگاه یونیت دندانپزشکی به همراه ست‌های مربوطه، یک دستگاه اتورفراتومتر، یک دستگاه اسلیت لمپ، ۳ دستگاه الکتروشوک و یک دستگاه لنژومتر طی ۴ ماه اخیر به سیستم بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران افزوده شده است.

دکتر بقائی تصریح کرد: مجوز خرید تجهیزات پزشکی از جمله ماشین بیهوشی، تخت جراحی جنرال، تخت جراحی سی آرم، ساکشن جراحی، التروشوک مربوط به اتاق عمل، جنرال، سونوگرافی پرتال، OPG، MIR، سی‌تی‌آنژیوگرافی، رادیوگرافی دیجیتال ثابت و رادیوگرافی دیجیتال پرتابل مربوط به واحد تصویربرداری، ونتیلاتور ICU، ونتیلاتور پرتابل، BIPAP، CPAP، اکو کاردیوگرافی و پرتابل مربوط به بخش ICU، سل‌کانتر فول دیف، الکتروولیت آنالایزر، میکروسکوپ پاتولوژی، تیشو پروسسور، سانتریفیوژ مربوط به واحد آزمایشگاه و ماشین دیالیز و دستگاه OR دیالیز از سوی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت صادر گردیده که بزودی خریداری خواهد شد.

متخصص کودکان، یک متخصص ترمیم و یک متخصص و جراح فک و صورت عهده‌دار ارائه خدمات درمانی در نوبت‌های صبح و عصر به خدمات گیرنده‌گان هستند.

دکتر بقائی اضافه کرد: یکهزار و ۷۹۴ نفر از جمعیت تحت پوشش در رده سنی نوجوان، یکهزار و ۹۰۶ نفر در رده سنی ۲۹-۱۸ سال، پنج هزار و ۵۲۵ نفر در رده سنی ۳۰-۳۹ سال و دو هزار و ۵۵۰ نفر از جمعیت خدمات گیرنده نیز در رده سنی ۶۰ سال به بالا قرار دارند.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران ادامه داد: ویزیت حدود ۳۵ هزار بیمار توسط پزشکان عمومی ارائه بیش از ۱۷ هزار خدمت توسط پزشکان متخصص در درمانگاه تخصصی و وصول حدود ۸۶ هزار نسخه داروئی از سوی داروخانه‌های تخصصی، عمومی و بین بخشی در شش ماهه نخست انجام شده است.

وی انجام حدود ۱۲ هزار خدمات دندانپزشکی، مراجعه ۱۱ هزار و ۵۰۰ نفر به آزمایشگاه و مراجعه ۸ هزار و ۵۰۰ بیمار به اورژانس بیمارستان نفت و دریافت خدمات پزشکی، درمانی و دارویی را از دیگر خدمات مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران عنوان کرد.

دکتر بقائی با اعلام اینکه ۵ هزار نفر در این مدت به درمانگاه‌های عملیاتی واقع در دشت گز، پازنان، رگ‌سفید، سیاه‌مکان، گوره، بی‌بی حکیمه، بینک و نرگسی جهت دریافت خدمات پزشکی مراجعه کردند، گفت: بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران تمامی‌توان خود را جهت ارائه خدمات مناسب و شایسته به کارکنان پُرتلاش صنعت نفت در مناطق عملیاتی به کار خواهد برد.

۱۸ افزایش درصدی خدمات درمانی

دکتر بقائی با بیان اینکه خدمات درمانی ارائه شده به جمعیت تحت پوشش نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۸



دکتر رضا بقائی با اعلام اینکه در حال حاضر مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به ۱۱ هزار و ۷۷۵ نفر خدمات ارائه میدهد، بیان کرد: ۶۰ پزشک شامل ۲۶ پزشک عمومی، ۲۳ متخصص، ۶ دندانپزشک، ۲ دندانپزشک متخصص کودکان، یک متخصص ترمیم و یک متخصص و جراح فک و صورت عهده‌دار ارائه خدمات درمانی در نوبت‌های صبح و عصر به خدمات گیرنده‌گان هستند.

نوبت‌گیری کلینیک تخصصی برای خدمات گیرندگان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران که محل سکونت آنها خارج از این منطقه میباشد خبر داد و افزود: نوبت‌دهی تلفنی، سبب جلوگیری از اتلاف وقت، ازدحام جمعیت و رعایت استاندارد زمان برای درمان سایر بیماران می‌شود.

• بازدید مدیران سازمان از مراکز بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران

حضور مهدی علی‌مددی معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی، دکتر سید‌مهدی هاشمی مدیرعامل سازمان به همراه دکتر محمدعلی فلاح مهرجردی مدیر عملیات سلامت سازمان، علیرضا بیگلی‌آذری مدیریت منابع انسانی سازمان و مهندس رضا تیرگرسپرست مدیریت برنامه‌ریزی جهت بازدید از مرکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت و بیمارستان در حال ساخت ۶۴ تختخوابی شهدای نفت و همچنین بررسی مشکلات و چالش‌ها از دیگر اقداماتی است که از اواسط خردادماه تاکنون صورت پذیرفته است.

• چالش‌های بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران

احداث بیمارستان جدید، کمبود نیروی انسانی، خرید تجهیزات پزشکی، تجهیز منطقه به آمبولانس، نوسازی نرم‌افزار و سخت‌افزار و جذب پزشک متخصص از جمله مشکلات و چالش‌های منطقه بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران بود که دکتر بقایی در سیزدهمین جلسه شورای مدیران سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت که اواسط مردادماه با حضور مدیرعامل و جمعی از مدیران و روسا برگزار شد آن را عنوان کرد.

• تعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران و بهبود زیر ساخت‌های بهداشتی و درمانی

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: اوایل تیرماه جلسه‌ای با مدیران شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران برگزار شد که رفع مشکلات اتاق عمل بیمارستان نفت گچساران مهمترین چالش مطرح شده بود که این سازی اتاق عمل تا آماده شدن بیمارستان در حال ساخت ۶۴ تختخوابی شهدای نفت مورد توافق قرار گرفت.

وی تصریح کرد: با تعامل و همکاری شایسته مدیرعامل و مدیران شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران تعمیر و بازسازی اتاق‌های عمل و بخش جراحی بیمارستان نفت گچساران به اتمام رسیده و تجهیزات آن در حال نصب است. دکتر بقائی همچنین گفت: عملیات بهسازی، تعمیر و بروزرسانی تجهیزات مرکز مشاوره و سلامت روان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران با مساعدت مدیرعامل محترم شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران در تیرماه آغاز، کمبودها تهیه و سپس تجهیزات آن بروزرسانی و نصب و اواخر مهرماه به بهره‌برداری رسید.

وی با بیان اینکه مرکز مشاوره و سلامت روان نیز اخیراً به دکل رادیویی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران متصل شده است گفت: موارد انجام شده تنها بخشی از اقدامات این مجموعه با تعامل مجموعه نفت و گاز در راستای بهبود زیر ساخت‌های بهداشتی و درمانی بوده است.

• نوبت‌دهی تلفنی به خدمات گیرندگان فارج از منطقه

دکتر بقائی همچنین از اختصاص خط تلفن شهری جهت





در گفت و گو با رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر مطرح شد

چتر حمایتی بر سر ۲۲ هزار نفر از کارکنان نفت

از آن زمان تا امروز، بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر خدمات قابل توجهی را به مراجعان خود که بازنشستگان، کارکنان و خانواده‌های آنها را شامل می‌شود، ارائه می‌کند. گزارش پیش رو در گفت و گو با شیوا فرشیدی، رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر نگاهی اجمالی دارد به فعالیت‌های این مرکز درمانی به عنوان یکی از مناطق ۱۵‌گانه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت که متولی اصلی خدمات رسانی به کارکنان و خانواده‌بزرگ صنعت نفت کشور است.

بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، یکی از مناطق فعال خدمات رسان در مجموعه نفت است که با عنوان بیمارستان صنایع پتروشیمی، ارائه خدمات درمانی و بهداشتی به کارکنان صنعت نفت و خانواده‌های آنها را در جنوب کشور به عهده دارد. این مرکز درمانی در حوزه عملیاتی خود که گستره‌ای از خطه جنوب را دربرمی‌گیرد، متشکل از یک بیمارستان با ظرفیت اسمی ۲۰۰ تخت و ظرفیت فعلی ۹۰ تخت، دو درمانگاه خانواده، دو مرکز پلی کلینیک، سه مرکز دندانپزشکی و همچنین چهار مرکز سلامت کار و اچ اس ای و واحد اورژانس است

ارائه خدمات بهداشتی - درمانی به کارکنان و خانواده‌های آنها از جمله موارد مهمی به شمار می‌آید که صنعت نفت تقریباً همزمان با عمر ۱۱۴ ساله خود در کنار دیگر فعالیت‌های تولیدی به آن پرداخته و این خدمات دهی، امروز نیز در قالب سازمانی آن با عنوان بهداشت و درمان صنعت نفت، همچنان ادامه دارد. این سازمان خدمات رسان در صنعت نفت ۱۵ منطقه را شامل می‌شود که ارائه دهنده خدمات درمانی - بهداشتی به کارکنان و خانواده‌های آنها هستند و بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر از جمله این مناطق است. سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، قدمتی ۹۰ ساله دارد و فعالیت خود را با ایجاد یک واحد درمانی (درمانگاه) به منظور ارائه خدمات به کارکنان بندر صادراتی که برای صدور محصولات پالایشگاه آبادان ساخته می‌شود، آغاز کرده است. با انتقال تجهیزات بیمارستان آبادان به ماهشهر در سال ۱۳۵۹، ارائه خدمات بیمارستانی در این مرکز نیز شروع شد و با پایان یافتن جنگ، همچنین توسعه صنایع پتروشیمی ماهشهر، خدمات رسانی در این مرکز بهداشتی - درمانی نیز گسترش یافت تا آنجا که بیمارستان ماهشهر از محل قبلی به محل کنونی منتقل شد.

فراخوان و انجام واکسیناسیون برای تمامی گروه‌های سنی براساس پروتکل‌های وزارت بهداشت در این مرکز در حال انجام است.

•• واکسیناسیون ۱۳ هزار نفری

در زمان بحران کرونا، واحد واکسیناسیون سلامت خانواده با کمک واحد طب صنعتی و شبکه بهداشت و درمان شهرستان ماهشهر، در امر واکسیناسیون کووید ۱۹ برای بیش از ۱۳ هزار نفر از کارکنان بهداشت و درمان نفت و کارکنان شرکت‌های پتروشیمی منطقه فعالیت داشته است. در این واحد، پایش و پیگیری مراقبت‌های کودکان و نوجوانان (شنوایی سنجی، بینایی سنجی، ویزیت دندانپزشکی، مشاوره روان، آزمایشات و...) انجام می‌شود. رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در این باره می‌گوید: همه موارد مربوط به سلامت خانواده با ثبت در پرونده الکترونیکی (سامانه هوشمند سینا) به صورت مستمر پیگیری و فراخوان می‌شوند.

انجام آزمایشات بیوشیمی، سروولوثی، هماتولوژی، میکروبیولوژی، آنالیز ادرار و مدفوع (انگل شناسی، خون مخفی، هلیکوباکتر)، آزمایش ادرار ۲۴ ساعته، جداسازی نمونه‌های هورمون و تست‌های انعقادی در این مرکز از دیگر خدمات ارائه شده در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر است. فرشیدی با بیان اینکه نمونه گیری و انجام آزمایش به صورت روزانه از ۷ صبح شروع می‌شود، ادامه می‌دهد: این مرکز با انجام آزمایشات طب صنعتی (به صورت حضوری یا ارسال نمونه از پتروشیمی‌های منطقه ویژه) همکاری نزدیکی با سلامت کار و اچ اس ای دارد.

خدمات آزمایشگاهی برای واحد اورژانس ۲۴ ساعته است و به طور متوسط روزانه ۹۰ نفر پذیرش می‌شوند. به گفته او با توجه به فاصله درمانگاه تا مرکز بیمارستانی، در واحد اورژانس با ظرفیت ۸ تخت، تمامی خدمات اعم از مشاوره‌های تخصصی، اقدامات پاراکلینیکی انجام و در صورت نیاز پس از پایداری عالیم حیاتی، بیمار به مرکز سطح بالاتر اعزام می‌شود.

•• تفکیک درمانگاه به ۲ واحد

با شروع بحران کرونا و تفکیک درمانگاه به دو واحد اورژانس تنفسی و جنرال، فضای کافی در اتاق انتظار آزمایشگاه به منظور رعایت فاصله اجتماعی وجود نداشت. از این رو پروژه ارجاع بیماران دیابتی به آزمایشگاه خصوصی طرف قرارداد با مجوز مدیریت بهداری، اجرایی شد. رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر می‌گوید: در این دوران فهرست آزمایشات درخواستی برای بیماران دیابتی برای آزمایشگاه

•• مراجعه به ۶ کلینیک تخصصی در هفته

رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در زمینه ارائه خدمات درمانگاه‌های تحت پوشش این مرکز می‌گوید: در هر درمانگاه خانواده، تیم سلامت متشكل از چهار پزشک خانواده، دو پرستار، سه ماما و یک کارشناس مراقبت کودک و واکسیناسیون حضور دارند. این گروه سلامت خانواده حدود ۲۲ هزار نفر را زیر پوشش قرار داده که ۲ هزار و ۱۰۷ نفر آنها مبتلا به دیابت هستند. شیوه فرشیدی می‌افزاید: درمانگاه شهید بهشتی و درمانگاه مرکزی خانواده، با مجموع مساحت نزدیک به ۵ هزار مترمربع و زیربنای یکهزار و ۷۶۶ مترمربع در دو ناحیه مسکونی و صنعتی و بخش مرکزی ماهشهر، در فاصله ۲۵ کیلومتری از بیمارستان صنایع پتروشیمی واقع شده و به جمعیتی حدود ۱۲ هزار نفر از کارکنان، بازنیستگان و خانواده‌های آنها خدمات درمانی ارائه می‌کند.

به گفته وی در این درمانگاه‌ها واحدهای اورژانس، واکسیناسیون، دندانپزشکی، رادیولوژی، آزمایشگاه، مامایی، همچنین پرستار خانواده، داروخانه و پلی کلینیک تخصصی فعال هستند و پزشکان متخصص، خدمات مربوط به هر بخش را به مراجعان ارائه می‌دهند. واحد فیزیوتراپی نیز که در زمان شیوع کرونا غیرفعال بوده در دست راه اندازی است. فرشیدی به واحد پلی کلینیک اشاره و تصریح می‌کند: در این واحد، ۴۰ متخصص، چهار فوق‌تخصص گفتاردرمان، روانشناس، اودیومتر و اپتومتر فعالیت دارند و حدود ۶۰ کلینیک تخصصی در هفته برگزار می‌شود.

•• آموزش چهارده به ۵۵۰

رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر با اشاره به اینکه بررسی ابتلا به دیابت، چربی خون بالا، فشارخون بالا، انواع سرطان‌ها، اندازه‌گیری ریسک خطر بیماری‌های قلبی و عروقی، ارزیابی شاخص توده بدنی، اصلاح تغذیه و بالا بردن کیفیت زندگی سالم، آموزش چهره به چهره برای تمامی گروه‌های سنی از سوی پزشک و پرستار خانواده انجام می‌شود، می‌گوید: در دوران کرونا، بیماران پرخطر شناسایی و به منظور بررسی وضعیت آنها، از طریق تماس تلفنی، روش‌های جلوگیری از ابتلا به بیماری کرونا به آنها آموزش داده شد و درباره نحوه دریافت داروهای مصرفی از درمانگاه در زمان مناسب نیز راهنمایی‌های لازم صورت گرفت. فرشیدی ادامه می‌دهد: خدمات سلامت باوری (انجام پاپ اسمیر، معاینه پستان، ماموگرافی و...)، مراقبت‌های دوران بارداری و پس از زایمان و مراقبت‌های دوران منوبوز در واحد بهداشت و مامایی نیز در مرکز سلامت خانواده ارائه می‌شود.

به گفته او، واحدهای دندانپزشکی در هر دو درمانگاه خانواده و در درمانگاه سایت ۳ منطقه ویژه اقتصادی مستقر هستند و ۹ دندانپزشک و یک جراح فک و صورت مراقبت‌های سلامت دهان و دندان را در این مراکز به عهده دارند.

•• بسته تعدادی از مبتلایان به کرونا

فرشیدی با اشاره به خدمات بیمارستان صنایع پتروشیمی‌ماهشهر در ایام بحران کرونا می‌گوید: حدفاصل شهرک شهید چمران و شهرک بعثت، در ساختمانی سه طبقه با مساحت ۱۴ هکتار، ۲۹ هزار و ۴۰۰ مترمربع ساختمان اصلی و چهار هزار و ۳۷۵ مترمربع ساختمان‌های جانبی واقع شده که دارای بخش‌های اورژانس، داخلی، جراحی، اطفال، ICU، CCU، زنان، دیالیز، اکو، آندوسکوپی، چهار اتاق عمل و واحدهای پاراکلینیک شامل فیزیوتراپی، رادیولوژی و آزمایشگاه است. رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر ادامه می‌دهد: در شرایط بحران، بیمارستان، با یکی از بخش‌های درمانی کرونا در شهرستان ماهشهر با سه بخش و یک ICU فعال بوده است. در حال حاضر تعدادی از مبتلایان به کرونا در بیمارستان بسته هستند و تمھیداتی برای بسته بیماران در ICU کرونا نیز (در صورت نیاز) در نظر گرفته شده است.

فرشیدی با بیان اینکه ارتقای سلامت، ارائه خدمات با کیفیت و جلب رضایتمندی حداقلی خانواده‌های صنعت نفت، اولویت اصلی تیم سلامت خانواده است که برای رسیدن به این مهم با کارکنان سختکوش و زحمتکش خود در تمام دوران از هیچ تلاش و کوششی دریغ نکرده است، خاطرنشان می‌کند: در زمان بحران بیماری کرونا، تیم سلامت خانواده از جمله پزشک، پرستار و ماما در بخش‌های کرونا و ICU کرونا پا به پای سایر همکاران برای ریشه‌کنی این بیماری و خدمتگزاری تلاش کرده‌اند.

طرف قرارداد ارسال شد. بیماران دیابتی با توجه به زمان بندی انجام شده فراخوان شدند و جواب آزمایشات از آزمایشگاه خصوصی به وسیله واحد نقلیه درمانگاه تحويل داده شد. پاسخ آزمایشات در سیستم CIS درمانگاه ثبت و ویزیت تلفنی بیماران و تنظیم داروها براساس آزمایشات دریافتی از سوی ریاست درمانگاه با توصیه تحويل نسخه از طریق یکی از افراد سالم خانواده از داروخانه انجام شد. ضمن آنکه بیماران به کلینیک‌های تخصصی براساس تشخیص پزشک ارجاع و تمامی اطلاعات ثبت شد.

نوبت‌دهی منظم آزمایشات بیماران در فرم اکسل تهیه شده برای این منظور (بیماران دیابتی هر ۳ ماه)، ثبت می‌شود.

•• ارائه خدمات به ۱۱ هزار نفر از خانواده کارکنان



در شرایط کنونی و با بهبود همه‌گیری کرونا ویزیت و پیگیری بیماران به صورت حضوری صورت می‌گیرد. فرشیدی با بیان این مطلب ادامه می‌دهد: با افتتاح پلی کلینیک چمران با زیربنای ۹۹۰ مترمربع در مهر سال ۱۳۹۹ دو درمانگاه خانواده بعثت و چمران با یکدیگر ادغام شدند.

رئیس سلامت
خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در زمینه ارائه خدمات درمانگاه‌های تحت پوشش این مرکز می‌گوید: در هر درمانگاه خانواده، تیم سلامت متشكل از چهار پزشک خانواده، دو پرستار، سه ماما و یک کارشناس مراقبت کودک و واکسیناسیون حضور دارند. این گروه سلامت خانواده حدود ۲۲ هزار نفر را زیر پوشش قرار داده که ۲ هزار و ۱۰۷ نفر آنها مبتلا به دیابت هستند.

این مرکز که در فاصله حدود یک کیلومتری از بیمارستان صنایع پتروشیمی واقع شده، در دو نوبت صبح و بعدازظهر فعال است و جمعیتی نزدیک به ۱۱ هزار نفر از خانواده‌های کارکنان نفت را زیرپوشش دارد.

دماتی چون اورژانس، پزشک و پرستار خانواده، واکسیناسیون، بهداشت و مامایی و پایش کودکان و مشاوره روانشناس ارائه و همه آنها در سامانه سینا ثبت می‌شود. رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر می‌گوید: جمعیت تحت پوشش، به دلیل نزدیکی، خدمات آزمایشگاهی، رادیولوژی، فیزیوتراپی و پلی کلینیک تخصصی خود را از بیمارستان دریافت می‌کنند. یکی از مراکز طب صنعتی در این درمانگاه مستقر است و معاینات طب کار در آن انجام می‌شود.

افزایش ۳۰ درصدی خدمات تشخیصی در مرکز تصویربرداری بیمارستان نفت گچساران

سیستم پکس در بیمارستان نفت راه اندازی می شود



مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) کالیبره می شوند. وی تصریح کرد: دوزی متری تمامی واحد های در آن دستگاه های پرتوساز قرار دارند و همچنین کیفیت سرب کوبی هر شش ماه یکبار از سوی مهندس فیزیک بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کنترل می شود. افزایش تجهیزات مرکز تصویربرداری بیمارستان نفت گچساران رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران از افزایش دستگاه های پرتوساز بیمارستان نفت در آینده نزدیک خبر داد. دکتر رضا بقائی گفت: مجوز خرید تجهیزات پرتوساز از جمله سونوگرافی پرتال، OPG، سی تی آنژیوگرافی، رادیوگرافی دیجیتال ثابت و رادیوگرافی دیجیتال پرتابل از سوی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت صادر گردیده که بزودی خریداری خواهد شد.

۸۰ درصد دستگاه های پرتوساز بیمارستان نفت گچساران دیجیتال است

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران از راه اندازی سیستم پکس (بایگانی و تبادل تصاویر) در بیمارستان نفت گچساران در آینده نزدیک خبر داد. دکتر بقائی در تشریح این خبر اظهار داشت: سیستم پکس، قابلیت های زیادی دارد که بهره برداری از این سیستم گام دیگری در راستای جلب رضایتمندی مراجعان محسوب می شود.

وی گفت: این سیستم این امکان را فراهم می کند که تصاویر رادیولوژی بیماران از طریق سیستم پکس ذخیره و برای اقدامات تشخیصی و درمانی در اختیار پزشک در هر مکانی قارابگیر و پزشک با وارد کردن اطلاعات بیمار در سیستم پکس به تصاویر رادیولوژی مورد نظر که از دقت، وضوح و کیفیتی به مراتب بیشتر از کلیشه برخوردار هستند، دسترسی پیدا کند. وی افزایش کیفیت و دقت تصاویر پزشکی، کاهش حجم برای بایگانی و تصاویر را از جمله دستاوردهای حاصل از استقرار سیستم پکس اعلام کرد. سیستم پکس نرم افزاری برای بایگانی و بازیابی تصاویر پزشکی است که با اضافه کردن قابلیت ها و ابزارهای جانبی به آن، می تواند کاربردهای متفاوتی داشته باشد.

مسئول واحد تصویربرداری (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: در شش ماهه نخست سال جاری، نه هزار مورد خدمات تشخیصی در این مرکز انجام شده است.

روزیتا آقایی به مناسبت فرارسیدن هشتم نوامبر (هفدهم آبان) روز جهانی پرتونگاری در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران اظهار داشت: در شش ماهه نخست سال جاری پنج هزار نفر از جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران جهت دریافت خدمات تصویربرداری شامل رادیوگرافی و دانسیتومتری (سنجه سنج تراکم استخوان)، سونوگرافی، ماموگرافی و پانورکس دندانپزشکی (O.P.G) به واحد رادیولوژی و سونوگرافی مراجعه نموده اند. وی مجموع خدمات ارائه شده به مراجعین را نه هزار مورد عنوان کرد و گفت: آمار خدمات ارائه شده نسبت به مدت مشایه سال گذشته حدود ۳۰ درصد افزایش را نشان می دهد.

مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران دیجیتال است

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

آقایی گفت: بخش تصویربرداری بیمارستان بعثت صنعت نفت به دستگاه های پرتوساز ماموگرافی دیجیتال، تراکم سنج استخوان دیجیتال (BMD)، دستگاه پانورکس و سفالومتری دیجیتال، رادیوگرافی دیجیتال و پورتابل رادیولوژی آنالوگ مجده می باشد.

وی ادامه داد: این واحد همچنین دارای مجهز ترین دستگاه سونوگرافی مدرن (GE8) بوده و آماده خدمات رسانی به جمعیت تحت پوشش است. آقایی در ادامه اظهار کرد: یک دستگاه پورتابل سیار در واحد رادیولوژی جهت ارائه خدمات به بیماران بستره در بخش ها، یک دستگاه سونوگرافی پورتابل در واحد اورژانس، یک دستگاه 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 دستگاه های پرتوساز هر ساله توسط شرکت های طرف قرارداد و هر ۳ ماه یکبار توسط مسئول تجهیزات پزشکی بازبینی می شود. آقایی بیان کرد: همچنین تمامی این دستگاه ها روزانه توسط



راهاندازی عمل های جراحی چشم در بیمارستان صنعت نفت آغازاری

چشم (cataract) انجام و در ادامه لنز مصنوعی دورن چشمی با موفقیت کارگذاری شد.

دکتر محمد علی مقیمی متخصص بیماری های چشمی درخصوص عمل جراحی آب مروارید (cataract) گفت؛ عمل جراحی بیشتر در افرادی با سن بالای ۴۵ سال؛ این عمل بعلت کاهش بینایی افراد در صورت می پذیرد، جراحی آب مروارید چشم (cataract) حداقل حدود ۳۰ دقیقه همراه با بی حسی موضعی یا بیهوشی کامل در این مرکز قابل انجام است. دکتر محمد علی مقیمی در پایان عنوان کرد؛ من و همکارانم در اتاق عمل بیمارستان صنعت نفت آغازاری در تلاش هستیم خدمات مطلوبی را کارکنان صنعت نفت خانواده و مردم منطقه ارائه نماییم.

کلینیک تخصصی بیماری های چشم روزهای یک شنبه و سه شنبه در محل کلینیک های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان صنعت از ساعت ۸ الی ۱۰ دایر می باشد.

با مجهز شدن اتاق عمل بیمارستان صنعت نفت آغازاری به دستگاه فیکو ویترکتومی (phaco-vitrectomy) عمل های جراحی چشم راهاندازی شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری، دکتر محمد علی مقیمی متخصص بیماری های چشم اظهار داشت؛ با حمایت های مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری با تجهیز شدن اتاق عمل این مرکز به دستگاه پیشرفته فیکو ویترکتومی (phaco-vitrectomy) عمل های جراحی چشم در بیمارستان صنعت راهاندازی و همچنین اولین عمل جراحی آب مروارید (cataract) با موفقیت انجام شد.

دکتر مقیمی در مورد جزئیات عمل جراحی آب مروارید چشم (cataract) افزود؛ بیمار خانم ۷۰ ساله که مدت ها به علت سختی نوع آب مروارید از کاهش شدید بینایی شدید رنج می برده که با تلاش همکاران در اتاق عمل ابتدا عمل جراحی آب مروارید



برگزاری نشست وهم اندیشی‌های مشترک نتیجه جلسه مشاور مدیرعامل در امور بانوان و خانواده با رئیس مرکز امور بانوان و خانواده دانشگاه تهران



مطالعات و تحقیقات زنان و خانواده دانشگاه تهران و استفاده از تجربیات دو طرف در حوزه زنان و خانواده مواردی مطرح شد. دکتر طاهره جعفری عضو هیات مدیره سازمان درخصوص عملکرد سازمان در حوزه زنان و خانواده گزارشی ارائه کرد و بر اقدامات مداخله‌ای در سیاست ارتقا سلامت خانواده تاکید داشت.

وی با اشاره به اینکه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت سیاست گذار حوزه درمان کارکنان صنعت نفت است؛ گفت: در جهت ارتقا سطح سلامت جمیعت تحت پوشش خدمات ارائه شده در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت از پیشگیری تا درمان تبیین شده است. در ادامه دکتر مریم جنابی مشاور مدیرعامل در امور بانوان هم در خصوص روند عملکرد این حوزه براساس دستورالعمل قانون حمایت از خانواده و جوانی جمیعت مطالبی را بیان کرد و خواستار برگزاری نشست و هم‌اندیشی‌های مشترک در حوزه توسعه اجتماعی و فردی و اشتغال‌پذیری بانوان و دوره فرزند پروری با هدف افزایش آگاهی و ارتقا توانمندی مشاورین بانوان شد.

دکتر فاطمه یزدانی رئیس مرکز امور بانوان و خانواده دانشگاه تهران که میزبانی این جلسه را بر عهده داشت، بازوی علمی دانشگاه را پشتیبان این حوزه معرفی و ابزار آمیدواری کرد که با امضای تفاهم نامه با سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، بسترهای خدمت رسانی، آموزش و تشکیل کارگروه‌های مناسب در حوزه بانوان و خانواده فراهم شود.

جلسه هم اندیشی دکتر مریم جنابی مشاور مدیرعامل در امور بانوان و خانواده و دکتر طاهره جعفری عضو هیات مدیره سازمان با دکتر فاطمه یزدانی رئیس مرکز امور بانوان و خانواده دانشگاه تهران در ساختمان مرکز مطالعات و تحقیقات زنان و خانواده امروز ۷ آبانماه برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، در این نشست در خصوص همکاری فی مابین سازمان و مرکز



شروع درمان غیرمستقیم دندانپزشکی در مناطق دارای مراکز ملکی سازمان



صورت حساب‌ها بر اساس درمان‌های انجام شده و تعریفه بخش خصوصی وزارت بهداشت و درمان توسط دندانپزشک ناظر سازمان در هر منطقه انجام خواهد گرفت.

دکتر دقایقی اظهار داشت: برای انجام خدمات دندانپزشکی غیر موظفی ارتز و پروتز شامل ارتودنسی ثابت، پروتزهای فیکس و متحرک کامل و پارسیل، لامینیت، ایمپلنت و بیلداپ و Post طبق مقررات قبلی کتابچه ارتز و پروتز بیمار میتواند به مراکز غیر طرف قرارداد و یا طرف قرارداد مراجعه نماید و با انجام خدمات فوق و دریافت صورت حساب خدمات انجام شده با گرافی قبیل و بعد درمان و تایید دندانپزشک معتمد سازمان نسبت به دریافت کمک هزینه آن اقدام نماید. وی افزود: برای شهرهای با جمعیت حدود ۲۰۰۰ نفر به ازای هر ۲۰۰۰ نفر جمعیت یک دندانپزشک معین طرف قرارداد معرفی می‌گردد و پذیرش و احراز هویت و معاینات اولیه و ارائه طرح درمان و ثبت طرح درمان در نرم‌افزار تعیین شده و انجام درمانهای موردنیاز بیمار توسط دندانپزشک معین طرف قرارداد انجام می‌پذیرد و این خدمات توسط دندانپزشک ناظر سازمان در هر منطقه کنترل و بررسی و صورت حساب آن طبق قرارداد پرداخت می‌گردد.

مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان سازمان خاطر نشان کرد: تعریفه مورد تایید برای قرارداد با هر مرکز طرف قرارداد بر اساس تعریفه خصوصی وزارت بهداشت و درمان میباشد و طبق دستورالعمل درمان غیرمستقیم سازمان فرانشیز ۱۰ درصد برای مراکز طرف قرارداد با بیش از ۶ ساعت بستری و فرانشیز ۲۰ درصد برای درمانگاه‌های غیر بستری و درمانگاهی توسط مرکز طرف قرارداد از بیمار اخذ می‌گردد.

وی با اشاره به اینکه لیست مراکز طرف قرارداد اعلام میشود گفت: ارائه خدمات دندانپزشکی موظفی درمان غیرمستقیم برای مراکز غیر طرف قرارداد بعد از نتایج اجرای این طرح در مراکز طرف قرارداد بصورت پایلوت، تصمیم‌گیری خواهد شد.

به منظور تسهیل در ارائه خدمات دندانپزشکی غیر ارتز و پروتز به خصوص در کلان شهرها، طی هماهنگی و مکاتبات انجام شده با تدوین مقررات وزارت نفت با درمان غیرمستقیم در مناطق دارای مراکز ملکی دندانپزشکی سازمان میباشد موافقت شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر امیر هوشنگ دقایقی مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان سازمان در این خصوص گفت: طبق مقررات وزارت نفت تاکنون انجام درمان غیرمستقیم دندانپزشکی غیر ارتز و پروتز و ارتودنسی در مناطقی که سازمان دارای مراکز دندانپزشکی ملکی بوده مشمول نمی‌گردد و فقط در شهرهایی که فاقد مراکز ملکی دندانپزشکی بوده اینم درمان غیرمستقیم دندانپزشکی موظفی انجام می‌پذیرفت.

وی افزود: به منظور تسهیل در ارائه خدمات دندانپزشکی غیر ارتز و پروتز به خصوص در کلان شهرها به دلیل بعد مسافت طی هماهنگی و مکاتبات انجام شده با تدوین مقررات وزارت نفت، با درمان غیرمستقیم در مناطقی که دارای مراکز ملکی دندانپزشکی سازمان می‌باشد موافقت شد.

دکتر امیر هوشنگ دقایقی تصریح کرد: در ابتدا به طور پایلوت با مراکز دندانپزشکی مورد تایید وزارت بهداشت و درمان با قابلیت ارائه کامل خدمات تخصصی دندانپزشکی موظفی غیر ارتز و پروتز با تجهیزات به روز که اجرای کنترل عفونت در آن مراکز طبق استانداردهای وزارت بهداشت و درمان انجام می‌پذیرد انعقاد قرارداد صورت می‌گیرد.

مسئول راهبردی خدمات سلامت محور دهان و دندان سازمان بیان کرد: ارائه خدمات دندانپزشکی در مراکز طرف قرارداد برای خدمات موظفی جراحی فک و صورت، جراحی لثه، جراحی و درمان ریشه، دندانپزشکی اطفال، ترمیمی، تشخیص بیماری‌های دهان و دندان، اورژانس و پیشگیری انجام می‌پذیرد و از ابتدای مراجعه بیمار به مرکز طرف قرارداد با نظارت سازمان و استفاده از نرم‌افزار برای جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت پذیرش و احراز هویت و تربیاژ بیمار و ثبت طرح درمان توسط دندانپزشک معین مرکز طرف قرارداد انجام و ارائه خدمات براساس طرح درمان اولیه برای بیمار انجام می‌پذیرد.

وی ادامه داد: نظارت بر حسن اجرای ارائه خدمات در مراکز طرف قرارداد، ثبت طرح درمان اولیه و ارائه خدمات بر اساس طرح درمان، رعایت کنترل عفونت در مراکز طرف قرارداد و بررسی ثبت خدمات در برنامه نرم‌افزاری و احراز هویت بیماران و بررسی

در یک سال گذشته حدود ۳۸ هزار خدمات رادیولوژی و سونوگرافی به بیماران ارائه شده است



اند و حدود ۳۸ هزار خدمت شامل رادیوگرافی، سونوگرافی و ماموگرافی دریافت کرده اند.

ایشان اظهار امیدواری کرد که در آینده ای نزدیک با توجه به بهبود عملکرد دستگاه‌ها و فضای مناسب کاری که در اختیار داریم، بتوانیم خدمات ارزشمندتری به بیماران و خانواده‌های محترم آنان عرضه کنیم. نامبرده ادامه داد: انشاء الله در آینده‌ای نزدیک با اضافه شدن دستگاه‌های ام‌آرآی، سی‌تی اسکن و سنجش تراکم برای مرکز شهدای نفت و دستگاه سی‌تی اسکن برای مرکز شاهین شهر در راستای تحقق این اهداف گام برداریم.

اجاقی با بیان اینکه ۱۱۵۰۰ مراجعته کننده به بخش سونوگرافی داشته‌ایم و ۱۵۷۰۸ خدمت در این بخش به بیماران ارائه شده است افزود: در طول سال گذشته یک نفر متخصص به پزشکان واحد اضافه شده است و برای کاهش نوبت‌ها فعلاً سه متخصص رادیولوژی با ما همکاری دارند.



طی یک سال گذشته بخش‌های رادیولوژی اصفهان حدود ۸۰۰۰ نفر مراجعه کننده داشته اند و حدود ۳۸ هزار خدمت شامل رادیوگرافی، سونوگرافی و ماموگرافی ارائه کرده اند.

اجاقی مسئول رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان بمناسبت ۱۷ آبان ماه و روز جهانی رادیولوژی در گفتگویی با واحد روابط عمومی اظهار داشت از این فرصت استفاده می‌کنم و از تلاش‌های بی‌دریغ اعضاي جامعه تصویربرداری پزشکی و همکاران خود که در راستای تشخیص و تسکین آلام بیماران و حمایت از زندگی و سلامت انسان‌ها فعالیت می‌نمایند، تجلیل می‌کنم.

وی در ادامه با بیان اینکه یک هفته است که از توحید به مرکز پزشکی شهدای نفت انتقال پیدا کردیم اظهار داشت: در دو پلی کلینیک تخصصی توحید و شاهین شهر واحد‌های رادیولوژی در طی یک سال گذشته ۸۰۰۰ نفر مراجعه کننده داشته



واحد اتاق عمل بیمارستان نفت گچساران تعمیر و بازسازی شد

سرپایی است.

قیصری بیان کرد: به ازای هر بیماری که وارد اتاق عمل می‌شود حداقل ۴ نفر شامل تکنسین، بیهوشی و پرسنل در اتاق عمل حضور دارند.

وی با بیان اینکه روزهای فعالیت بخش اتاق عمل بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران از شنبه تا چهارشنبه می‌باشد افروز: بخش اتاق عمل همچنین در روزهای پنجشنبه و جمعه به صورت آماده باش فعالیت دارد.

قیصری در ادامه از افزودن تجهیزات پزشکی اتاق عمل خبر داد و گفت: مجوز خرید تجهیزات ماشین بیهوشی، تخت جراحی جنرال، تخت جراحی سی آرم، ساکشن جراحی، التروشوک و اتوکلاو فلش مربوط به اتاق عمل جنرال از سوی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت صادر

گردیده که بزودی خریداری خواهد شد. گفتنی است بخش‌هایی از بیمارستان ۶۴ تختخوابی نفت گچساران قدمتی بیش از ۶ سال دارد که یکی از این بخش‌ها اتاق عمل است. این مرکز درمانی در حال حاضر به ۱۱ هزار و ۷۷۵ نفر خدمات ارائه می‌دهد.

مسئول اتاق عمل بیمارستان نفت گچساران گفت: واحد اتاق عمل این مرکز درمانی با تعامل و همکاری شایسته مدیران شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران تعمیر و بازسازی شد.

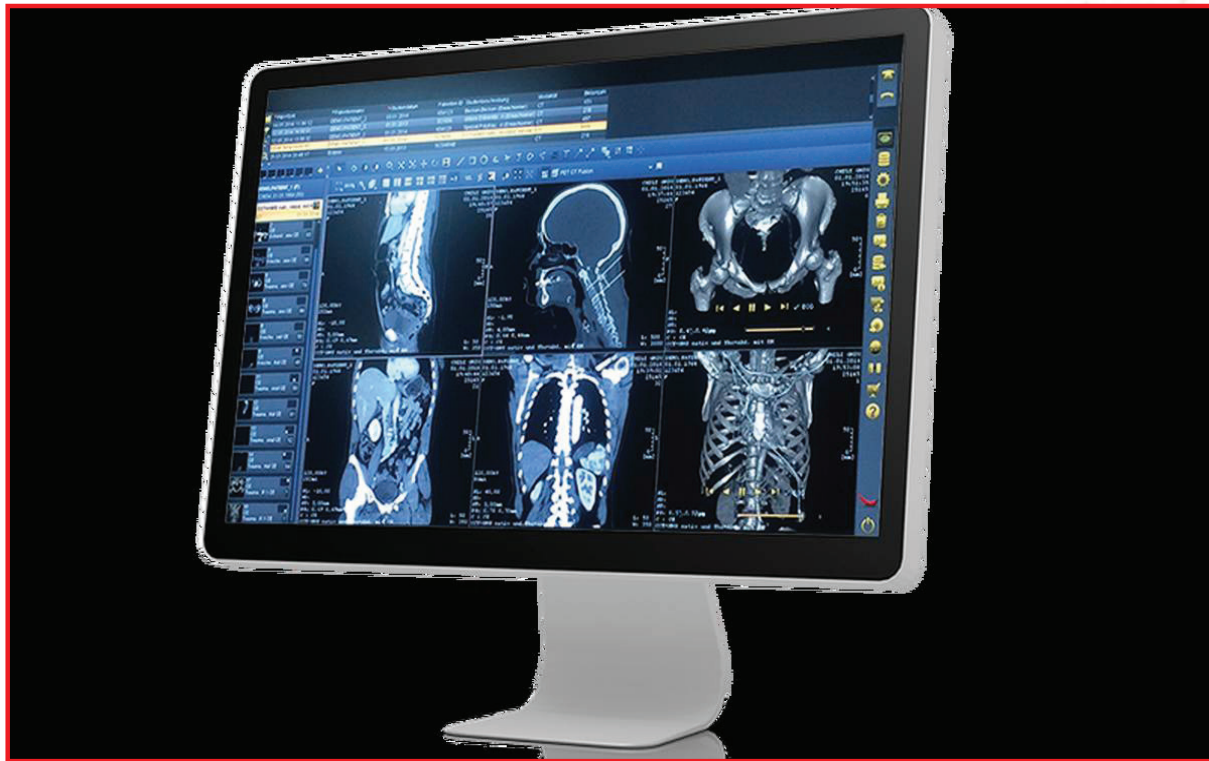
میگان قیصری در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به مناسبی چهاردهم نوامبر مصادف با بیست و چهارم آبانماه روز جهانی اتاق عمل عنوان کرد: تعمیر و بازسازی واحد اتاق عمل بیمارستان بعثت صنعت نفت با تعامل و همکاری شایسته مدیرعامل و مدیران شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران به اتمام رسیده و تجهیزات آن در حال نصب است.

وی با اشاره به تلاش‌های انجام شده برای تعمیر و بازسازی اتاق‌های عمل بیمارستان نفت افزود: هدف از بازسازی اتاق عمل این بیمارستان افزایش فضا، ایجاد تهییه مناسب، ورودی و خروجی مناسب بیماران و افزایش تعداد تخت‌های اتاق عمل است.

وی در ادامه از کاهش اعمال جراحی از ابتدای سال جاری تا پایان مهرماه نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد و گفت: تعمیر و بازسازی اتاق‌های عمل علت این کاهش بوده است.

وی تصریح کرد: بیمارستان نفت گچساران دارای ۲ اتاق مربوط به عمل‌های جنرال و یک اتاق مربوط به عمل‌های





۱۵ هزار مورد خدمات تصویربرداری در واحد رادیولوژی بیمارستان نفت آگاجاری

متخصصین رادیولوژی و بهره‌مندی از دستگاه‌های پیشرفته تصویربرداری پزشکی از جمله ماموگرافی دیجیتال، تراکم سنج استخوان، رادیولوژی دیجیتال، سونوگرافی، دستگاه پانورکس (رادیوگرافی دیجیتال دندانپزشکی O.P.G) و دستگاه سی‌تی اسکن به عنوان یکی از مراکز پیشرفته صنعت نفت آماده خدمات رسانی به جمعیت تحت پوشش و مردم منطقه است.

مسئول واحد رادیولوژی در ادامه گفت: در سال جاری با تلاش متخصصین رادیو لوژی تاکنون، حدود ۸ هزار مورد خدمات تصویربرداری رادیولوژی دیجیتال، ۳ هزار مورد سونوگرافی دیجیتال، سه هزار و ۵۰۰ مورد پانورکس دندانپزشکی (O.P.G) و ۴۰۰ مورد سی‌تی اسکن به مراجعین ارائه شده است.

سید مجید سیادت مسئول واحد رادیولوژی در پایان ضمن تشکر از حمایت‌های مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت آگاجاری گفت؛ تلاش واحد رادیو لوژی در پیش‌گیری از کارکنان صنعت نفت، خانواده‌های محترم‌شان و همچنین مردم منطقه بوده که جا دارد از تلاش همکاران پرتابلش و ساعی این واحد تشکر کنم با وجود حجم بالای مراجعات با صبر و شکیبایی پذیرای مراجعه کنندگان هستند.

مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) بیمارستان صنعت نفت آگاجاری گفت: در سال ۱۴۰۱ تاکنون بیش از ۱۵ هزار خدمات تصویربرداری در این واحد انجام شده است.

سید مجید سیادت مسئول واحد رادیولوژی در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آگاجاری اظهار داشت: در سال جاری تاکنون بیش از ۱۰ هزار و ۶۰۰ نفر از خدمات رادیولوژی و سونوگرافی بهره‌مند شدند.

وی افزود: بیشترین خدمات ارائه شده مربوط به رادیولوژی دیجیتال و پانورکس دندانپزشکی (O.P.G) بوده است. سید مجید سیادت خاطرنشان کرد: بخش تصویربرداری بیمارستان صنعت نفت آگاجاری با حضور



ابتلای ۹ و نیم درصد خدمات گیرندگان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به دیابت؛ زنان شیرین تراز مردان

درمان، کنترل و پیگیری را از جمله اقدامات تیم سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران برای افراد مبتلا به بیماری دیابت برشمرد.

وی یکی از راهکارهای پیشگیری و کنترل بیماری‌های غیرواگیر از جمله دیابت را بررسی‌های دوره‌ای بیماران و افراد در معرض خطر و پیشگیری و درمان به موقع، می‌توان کیفیت زندگی و طول عمر آنها را فرازیش داد.

۳۰ صدور کارت برای بیماران دیابتی

دکتر بزرگی گفت: کارت مخصوص برای بیماران مبتلا به دیابت خدمات گیرنده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران صادر شده است. وی افزود: این کارت در واقع یک کارت شناسایی است که تمامی مشخصات بیمار در آن درج شده که اگر مشکلی برای وی پیش آمد و به پزشک مراجعه کرد، پزشک از بیماری او آگاهی می‌یابد و نحوه درمان بهترمی‌شود.

وی تصریح کرد: همچنین اگر در معابر عمومی مشکلاتی برای بیماران مبتلا به دیابت بوجود آمد، این کارت می‌تواند کمک زیادی از لحظه مشخصات بیماری به اطراحیان انجام دهد.

چهاردهم نوامبر، مصادف با سالروز تولد "فردریک بانتینیگ" کاشف انسولین، اولین بار در سال ۱۹۹۱ با همکاری بنیاد بین‌المللی دیابت (IDF) و سازمان جهانی بهداشت (WHO) به عنوان روز جهانی دیابت نامگذاری شد که هدف از نامگذاری چنین روزی افزایش آگاهی عمومی در ارتباط با علل، عوارض، پیشگیری و درمان این پدیده روزگرون است.

از سال ۲۰۲۱ تا ۲۰۲۳، پویش سه ساله دیابت با "شعار دسترسی به مراقبت دیابت" (Access to Diabetes Care) در حال اجرا است، شعار اختصاصی سال ۲۰۲۲ دیابت "با آموزش دیابت از آینده خود محافظت کنیم" اعلام شده است.

فراسیون بین‌المللی دیابت شمار مبتلایان به دیابت را بیش از ۴۱۸ میلیون نفر از بزرگسالان در دنیا اعلام و پیش‌بینی کرده تا ۲۵ سال آینده این رقم به بیش از ۶۰ میلیون نفر برسد.

گزارش‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی حاکی از آن است که در ایران بیش از ۱۲ درصد بزرگسالان به دیابت مبتلا هستند که معادل ۵.۵ میلیون نفر در کشور است و البته شیوع این بیماری در کشور روند افزایشی دارد. این در حالیست که حدود ۶۴ درصد از مبتلایان از وجود بیماری دیابت بی خبرند.

مسئول تیم پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران اعلام کرد: ۹ و نیم درصد از جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران مبتلا به درجاتی از بیماری دیابت هستند.

دکتر عباس بزرگی به مناسب ۱۴ نوامبر برابر با ۲۴ آبان روز جهانی دیابت در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: یکهزار و ۱۳۷ نفر از خدمات گیرندگان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به دیابت نوع ۱ و ۲ مبتلا هستند. این مسئول بالشاره به اینکه دیابت نوع ۲ بیشتر در افراد بالغ و بعد از ۳ سالگی رخ می‌دهد، تصریح کرد: مبتلایان به دیابت نوع دو، عمدتاً چاق هستند و سابقه ابتلای به دیابت در اقوام آنها وجود دارد. وی گفت: دیابت نوع ۱ به علت از بین رفتن کامل سلول‌های سازنده انسولین در بدن ایجاد می‌شود، در نتیجه ترشح انسولین متوقف و یا بسیار کم می‌شود. شروع بیماری در دیابت نوع یک به علت نبود انسولین با نشانه‌هایی همراه است و معمولاً ناگهانی و پر سر و صداست. وی با اعلام اینکه ۶۸۰ نفر از مبتلایان دیابتی زن و ۴۵۷ نفر مرد هستند، گفت: ۱۵۰ نفر از این مبتلایان از انسولین استفاده می‌کنند.

۳۱ ایمن‌سازی دیابتی‌ها در برابر آنفلوآنزا

مسئول تیم پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در ادامه با بیان اینکه بیماران مبتلا به دیابت جزو افراد پر خطر برای ابتلای آنفلوآنزا هستند، گفت: با آغاز فصل سرما و شیوع بیماری رایج این فصل "آنفلوآنزا" بیمارستان نفت گچساران تزریق واکسن "آنفلوآنزا" با اولویت گروه‌های پر خطر خدمات گیرنده را آغاز کرد. دکتر بزرگی تصریح کرد: بیماران دیابتی به عنوان افراد پر خطر و در معرض آسیب از سوی بیمارستان نفت برای تزریق واکسن فراخوانده شدند و پیش از فصل سرد واکنشان را دریافت کردند.

وی توضیح داد: احتمال ابتلای دیابت به بیماری‌های مرتبط با آنفلوآنزا در بیماران مبتلا به دیابت بسیار بیشتر و شدیدتر است؛ بنابراین واکسن در این افراد یک راه امن و موثر برای جلوگیری یا کاهش آنفلوآنزا با اولویت گروه‌های پر خطر خدمات گیرنده را آغاز کرد. دکتر بزرگی انجام معاینات دوره‌ای سالانه شامل این عوارض است. دکتر بزرگی انجام معاینات دوره‌ای سالانه شامل اندازه‌گیری قد، وزن، محاسبه BMI شاخص توده بدنی، بررسی اختلالات روانشناختی، تغذیه، فعالیت بدنی، بررسی اختلالات قلبی، اندازه‌گیری فشارخون، معاینه پا، ارجاع به کلینیک‌های قلب، چشم و تغذیه، انجام آزمایشات لازم به صورت هر ۳ ماه یکبار، تشخیص،

بازگشت به زندگی با کاردرمانی

افزایش ۵۶ درصدی خدمات کاردرمانی در بیمارستان نفت گچساران



کاهش دهنده.

کاردرمانی از جمله مهمترین حرفه‌ها در توانبخشی و نظام سلامت است که در درمان و بازتوانی آسیب‌های جسمی، ذهنی، روانی و اجتماعی تاثیر بسزایی دارد از این رو به منظور شناساندن این رشته مهم و آشنایی بیشتر مردم به این دستاوردها، ۲۷ اکتبر (پنجم آبان ماه) را روز جهانی کاردرمانی نام‌گذاری کرده‌اند تا ضمن گرامیداشت این روز، از تلاش‌های همکاران این حوزه در کنار دیگر اعضای گروه توانبخشی و پژوهشی تقدیر بعمل آید.

روز کاردرمانی به عنوان یک رویداد مهم بین‌المللی و با هدف ارتقای حرفه‌ها و مشاغل در سطح جهانی به ثبت رسیده است، کاردرمانگران با شفقت و مهربانی در راستای افزایش کیفیت زندگی مراجعه کنندگان و اکتساب بیشترین استقلال در فعالیت‌های روزانه آنها و همچنین توسعه نظام سلامت کشور و تسکین آلام مردم تلاش می‌کنند.

کاردرمان‌ها بر این باورند که توانایی مشارکت در امور روزانه می‌تواند به واسطه محیط فیزیکی، باورهای اجتماعی و

کاردرمانی یکی از تخصص‌هایی است که شاید کمتر مورد توجه قرار گرفته است و بسیاری از بیمارانی که دچار مشکلات جسمی- حرکتی و حقیقی روانی شده‌اند از عملکرد درمانی و بازگشت به زندگی از طریق این علم بی خبر هستند.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ کاردرمانی دانش و تخصصی است که سعی می‌کند با استفاده از کار و فعالیت به ارتقا و حفظ سلامت افراد کمک کند و نخستین هدفی که کاردرمانی دنبال می‌کند، این است که فرد را قادر به انجام امور و فعالیت‌های روزانه زندگی کند؛ این امر از طریق ایجاد توانمندی در افراد یا تغییر موانع محیطی صورت می‌پذیرد.

کاردرمان‌ها از طریق آموزش‌های بسیار وسیع و متنوع به دانش و مهارت‌هایی مجهز می‌شوند که به واسطه آن می‌توانند به افراد یا گروه‌هایی که در اثر شرایط بیماری دچار آسیب‌های ساختاری یا عملکردی شده‌اند، کمک کنند و با همکاری مشترک، موانع تاثیرگذار بر توانایی اجرایی آنها را

مسواک زدن، نوشتن یادداشت‌ها و کار با کامپیوتر باشد. کارشناس کاردترمانی بیمارستان نفت گچساران ادامه میدهد: کاردترمانی به افراد در سازگاری بیشتر با محیط زندگی‌شان کمک می‌کند. این درمان می‌تواند به افراد در انجام فعالیت‌های مختلف که در مدرسه، محل کار یا منزل با مشکل در انجام آنها روپرتو هستند کمک کند. همچنین افراد در صورت نیاز خواهند آموخت که چگونه از ابزارها استفاده کنند.

مبارکی معتقد است "کاردترمانگر" می‌تواند راه‌هایی برای تغییر حرکات افراد ارائه داده تا آن‌ها بتوانند فعالیت‌های خود را انجام دهنند، از خود مراقبت کرده، وظایف خود را در خانه انجام داده، ورزش کنند یا فعال باشند. یکی دیگر از اهداف یک کاردترمانگر، بهبود ایمنی در خانه یا محل زندگی اولیه بیمار است.

وی همچنین عنوان می‌کند: کاردترمانگر در حوزه سلامت روان به بیمار کمک می‌کند تا بر استرس و اضطراب ناشی از بیماری فایق آمده و سلامت روحی و روانی خود را بازیابد.

به اعتقاد مبارکی، کاردترمانی یک هدف کلی دارد و آن هم به حداقل رساندن استقلال افرادی است که به هر دلیل دچار ناتوانی در کارها و اعمال روزمره‌شان شده‌اند.

•• اهداف کاردترمانی در بیماران جسمی‌نورولوژی

مبارکی گیری به اهداف کاردترمانی در بیماران جسمی‌نورولوژی زد و گفت: بهبود توان عضلانی، افزایش قدرت عضلانی، اصلاح بد شکل‌های ایجاد شده در بدن، کاهش محدودیت‌های حرکتی و عملکردی اندام و افزایش آگاهی از الگوهای حرکات طبیعی بدن برخی از اهداف کاردترمانی در این بیماران است.

قوانين و مقررات جامعه محدود یا تقویت شود. این روز بهانه‌ای شد تا از خدمات کارشناس کاردترمانی بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران در سال جاری قدردانی کرده و گفتگویی با وی داشته باشیم.

•• نقش کاردترمانگر در بهبود بیماران

زهرا مبارکی در این گفتگو ضمن عرض تبریک به همکاران خود به مناسب فرارسیدن روز جهانی کاردترمانگران گروهی هستند که در حیطه‌های مختلف سلامت روانی و فیزیکی به بیماران خدمت‌رسانی کرده و به توانبخشی جسمی و روانی آنان می‌پردازند. وی گفت: طبق تعاریف علمی، کاردترمانی هنر بکارگیری فعالیت‌های هدفمند جهت دادن انگیزه کافی برای انجام و ادامه درمان و ارائه تمرین‌های کاربردی مناسب درمانی است که به منظور پیشگیری از ناتوانی و حل مشکلات عملکردی افراد ناتوان و معلول و کسب حداکثر استقلال عملکردی این افراد بکار می‌رود.

کارشناس کاردترمانی بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: خدمات کاردترمانی در محدوده بیماری‌های مغز و اعصاب، روماتولوژی، بیماری‌های عصبی عضلانی، ارتپیدی، سوختگی‌ها و تغییر شکل‌های ناشی از آن، صدمات ناشی از کار، بیماری‌های ناتوان کننده یا مزمن است که شامل بیماران مبتلا به بیماری‌ها با ضایعات جسمی نیز می‌شود.

مبارکی در ادامه می‌گوید: یکی از اهداف اولیه کاردترمانی کمک به بیماران برای بهبود مهارت‌های حرکتی ظرفی است که بهبود این مهارت‌ها به آن‌ها کمک می‌کند تا توانایی لازم برای انجام کارهای مربوط به زندگی روزمره را به دست آورند. برخی از این مهارت‌ها ممکن است شامل لباس پوشیدن،



کاردترمانی از جمله مهمترین حرفة‌ها در توانبخشی و نظام سلامت است که در درمان و بازتوانی آسیب‌های جسمی، ذهنی، روانی و اجتماعی تاثیر بسزایی دارد از این رو به منظور شناساندن این رشته مهم و آشنایی بیشتر مردم به این دستاورده، ۲۷ اکتبر (پنجم آبان ماه) را روز جهانی کاردترمانی نام‌گذاری کرده‌اند تا ضمن گرامیداشت این روز، از تلاش‌های همکاران این حوزه در کنار دیگر اعضای گروه توانبخشی و پژوهشکی تقدير بعمل آید.

عملکرد این واحد در سال ۱۴۰۱ گفت: از ابتدای سال جاری تا پایان مهرماه تعداد ۱۶۰ بیمار در قالب ۵۷۰ جلسه از خدمات این مرکز بهره‌مند شدند که نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش ۵۶ درصدی داشته است. مبارکی اضافه کرد: از تعداد جلسات کاردramانی ارائه شده به بیماران ۴۰ درصد مربوط به کارکنان شاغل در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز و خانواده‌های آنها و ۶۰ درصد جلسات نیز مربوط به بازنیستگان بوده است.

۳۰ «فرصت + انتخاب = عدالت»

فدراسیون جهانی کاردramانگران (WFOT) روز جهانی کار درمانی را در سال ۲۰۱۰ میلادی راه‌اندازی کرد. شعار امسال روز جهانی کاردramانی با عنوان "فرصت + انتخاب = عدالت" برگزیده شده است.

همانگونه که از عنوان امسال برمی‌آید موضوع امسال به این معنی است که کاردramانی می‌تواند فرصت‌ها و انتخاب‌های بیشتری را برای افراد ایجاد کند، بنابراین کیفیت زندگی آنها را افزایش داده و جامعه عادلانه‌تری ایجاد می‌کند.

۳۰ قرار داشتن ایران در جایگاه سوم دنیا

گفتنی است ایران در حوزه کاردramانی جایگاه مناسبی دارد و بعد از آمریکا و کانادا رتبه سوم دنیا را در کاردramانی داراست. در حال حاضر حدود ۱۳ دانشکده کاردramانی ۹ استان اقدام به تربیت نیروهای متخصص می‌کند.

مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به نوبه خود روز جهانی کاردramانی را به تمام زحمتکشان این عرصه تبریک گفته و از تلاش‌های آنان در جهت توسعه نظام سلامت کشور و تسکین آلام مردم تقدیر می‌نماید.

۳۰ کاردramانی برای کودکان

کارشناس کاردramانی بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران افزایش توجه و تمرکز، کاهش بیش فعالی، بازی درمانی و تخلیه‌ی انژری و هیجان، افزایش یادگیری و حافظه کوتاه مدت و بلند مدت، کاهش اضطراب و بی‌قراری و کاهش رفتارهای نابهنجار را برخی اهداف کاردramانی در کودکان دچار کم توانی ذهنی و اختلالات یادگیری عنوان کرد.

مبارکی تاکید دارد: خانواده‌ها با مشاهده رفتارهای غیر معمول در کودک یا مقایسه‌ی مهارت‌های کودک با سایر کودکان هم سن او (از نظر گفتاری، ذهنی، حرکتی، خلقی و رفتاری) موضوعات را بلافصله با متخصصین مربوطه در میان بگذارند.

وی می‌گوید: همچنین مدارس، مراکز آموزشی و پیش دبستانی‌ها با مشاهده مشکلات یادگیری و رفتاری در فرزندان، باید خانواده‌های آن‌ها را جهت پیگیری و درمان زودهنگام راهنمایی کرده تا خلی در مراحل آموزشی و زندگی آن‌ها ایجاد نشود.

۳۰ افزایش ۵۶ درصدی خدمات کاردramانی

مبارکی در ادامه با بیان اینکه واحد کاردramانی مرکز توانبخشی بیمارستان بعثت صنعت نفت در خداداد ماه سال ۹۷ راه‌اندازی شده است افزود: با راه‌اندازی این واحد بیماران از مراجعه به کلینیک‌های کاردramانی خصوصی بی‌نیازی شدند.

وی عنوان کرد: این مرکز همه روزه از ساعت هفت صبح تا ۱۴ عصر آماده خدمات رسانی به بیماران است. کارشناس کاردramانی بیمارستان نفت گچساران درخصوص



معجزه همدلی / نجات جان نوزاد تازه متولد شده بعد از ۱۴ روز



عمومی مساعد ترخیص می‌شود و از شرایط خوبی برخوردار است و شاهد رضایت مندی والدین این نوزاد هستیم. وی خاطر نشان کرد: این بخش از لحاظ امکانات و کادر درمان بسیار ظرفیت بالایی دارد و در صورت پذیرش بیماران غیرشرکتی علاوه بر اینکه هیچ خالی در ارائه خدمات وارد نمی‌شود بلکه موجب افزایش توانمندی هم خواهد شد.

** دعای فید من بدرقهٔ راه کادر درمان

مادر نوزاد بستری شده در بخش NICU بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت تهران در ابتدا صحبت‌های خود سلامتی فرزندش را معجزه خواند و گفت: امروز که به لطف الهی، بهبودی حاصل و از بیمارستان ترخیص می‌شویم باید از زحمات کادر درمان و تلاش‌های ارزنده پرستاران مهریان و دلسوز صمیمانه قدردانی نمایم. وی که در مدت زمان بستری نوزاد خود در بیمارستان حضور داشت، سلامتی را ثروت دانست و گفت: در لحظه‌های ناامیدی، تلاش بی وقفه و جهاد عاشقانه کادر درمان بصورت شبانه روزی، خاطره‌ی در دل من حک کرده که هیچ گاه فراموش نخواهم کرد، کادر درمان به ویژه پرستاران ایثارگرانه به حرفة خود می‌پرداختند و در برخورد با بیماران علاوه بر صبر و حوصله؛ روحیه از دست رفته را به خانواده وی بازمی‌گردانند.

بخش NICU بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت تهران بعد از گذشت ۱۴ روز تلاش بی وقفه کادر درمان **۱۵ آباغاه** شاهد ترخیص نوزادی بود که خانواده او **غیرشرکتی** بودند.

دکتر عبدالحمید ادراکی رئیس بخش NICU در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، با تأکید بر ظرفیت بالا و کادری م梗ب و دلسوزوارانه خدمات عالی این بخش گفت: در این بخش نوزادان نارس و دارای وزن پایین که نیاز به مانیتورینگ و مراقبت ویژه دارند و یا مشکلات تنفسی، گوارش، عفونت، اختلال متابولیسم و ناهنجاری مادرزادی و زردی پرخطر دارند، خدمات دریافت می‌نمایند. وی افزود: با توجه به خدمات بی نظیر بخش NIOC بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت در سطح استان تهران، پذیرش بیماران غیرشرکتی با ۵ درصد ظرفیت کلید خود. دکتر ادراکی ادامه داد: در حال حاضر از بیمارستان‌های خاتم، مهراد و عرفان نیایش پذیرش بیمار صورت گرفته است که در این مورد آخر بیمار با شرایط بسیار خطربناک و خوبیزی ریه در پنجمین ساعت تولد به بیمارستان صنعت نفت تهران منتقل شد. رئیس بخش NICU بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت تهران اظهار داشت: خوشبختانه بعد از گذشت ۱۴ روز بستری و مانیتورینگ و مراقبت ویژه، امروز نوزاد به همراه مادر با حال

" واحد اعزام بیمارستان نفت گچساران " تکمیل کننده زنجیره درمان



و شیراز برونده، تعدادی از این بیماران باید مسافت ۹۲۷ کیلومتری گچساران به تهران، برخی مسافت ۲۷۳ کیلومتری گچساران به اهواز و تعدادی نیز مسافت ۲۶۷ کیلومتری گچساران به شیراز را پیموده تا خدمات درمانی لازم را دریافت نمایند.

بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران طی سال‌های اخیر با برنامه‌ریزی‌های انجام شده و افزایش فعالیت‌ها در کاهش اعزام بیماران به مراکز درمانی تهران، شیراز و اهواز موفق عمل کرده است و اعزام‌ها به نحو چشمگیری کاهش یافته است که بخش عمده‌ای از این موفقیت را مرhoneh تلاش واحد اعزام این مرکز درمانی می‌باشد.

واحد اعزام بیمارستان نفت گچساران تاکنون چندین بار به دلیل پیشگیری به موقع و اعزام بیماران خارج از ناحیه از سوی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران مورد تقدیر قرار گرفته است.

مسئول واحد اعزام بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران پیگیری کار بیمارانی که امکان ادامه درمان در مراکز درمانی منطقه برای آنها امکان‌پذیر نمی‌باشد و ایجاد تسهیلات، رفاهیات و ترخیص کارمندان و خانواده در هنگام عزیمت به مراکز درمانی را از اهداف این واحد عنوان کرد.

واحد اعزام بیمارستان نفت گچساران نامی‌آشنا در تکمیل زنجیره درمان است. شاغلین این واحد تا به امروز تلاش کرده و دست به دست هم داده‌اند تا در کنار سایر کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران با ایجاد بسترها مناسب خدماتی شایسته و در خورشان به بیماران ارائه دهند.

گپ و گفته‌های اکثریت بیماران و حتی مراجعینی که گذرشان به این واحد افتاده و تقاضای خدمات اعزام داشته‌اند عنوان می‌کنند کارکنان این واحد خدمتگذارانی بی‌ادعا در عرصه سلامت هستند و زحماتشان برکسی پوشیده نیست.

واحد اعزام بیمارستان نفت گچساران قدمتی بیش از نیم قرن دارد و پس از مستقل شدن سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در سال ۱۳۷۷ از شرکت ملی نفت ایران تشکیلات این واحد گستردۀ تر و هدفمندتر شد.

دریافت درخواست اعزام، ارجاع به کمیسیون پزشکی، ارائه نوبت به صورت اینترنتی یا مکتوب، معرفی بیمار به کلینیک و یا مراکز درمانی مربوطه، ایجاد تسهیلات، رفاهیات و دریافت پایان‌کار همگی از سوی واحد اعزام بیمارستان صورت می‌پذیرد.

برخی بیماران بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران برای تکمیل درمان خود باید به شهرهای مثل تهران، اهواز

۵۰ هر هفته ۵۰ پرونده بررسی می شود

این مسئول ادامه داد: هر هفته حدود ۵۰ پرونده در شورای پزشکی مورد بررسی قرار گرفته و بنا به شرایط بیمار با اکثریت آنها جهت اعزام موافقت صورت می گیرد.
وی بیان کرد: از زمان ارائه درخواست از سوی کلینیک تا زمان طرح در شورای پزشکی و نتیجه نهایی اعزام ظرف حداقل زمان یک هفته به بیماران اطلاع رسانی می شود.

بیماران قلبی، عروقی و کودکان بیشترین فراوانی اعزام

دیانی با اعلام اینکه ۹۰ درصد بیماران اعزامی هفت ماهه امسال به مراکز درمانی شیراز، ۴ و نیم درصد به مراکز درمانی اهواز و ۵ و نیم درصد نیز به مراکز درمانی تهران اعزام شده اند، گفت: بیشترین فراوانی اعزام مربوط به بیماری های قلبی، عروقی و کودکان می باشد.

مسئول واحد اعزام بیمارستان بعثت نفت گچساران تصريح کرد: در حال حاضر هیچ گونه اعزامی به مراکز درمانی تهران به جز موارد خاص و محدود برای بیمارانی که قبل از سال ۹۸ قسمتی از درمان خود را در مراکز درمانی این شهر آغاز و یا انجام داده اند وجود ندارد.

دیانی علت عدم اعزام به مراکز درمانی تهران را گستردگی و پیشرفتی بودن مراکز درمانی شیراز و اهواز عنوان کرد.

۵۰ روند و مقررات اعزام بیماران

پروانه دیانی با بیان اینکه اعزام بیمار جهت دریافت خدمات تشخیصی و درمانی به کلینیکها و مراکز درمانی منطقه دیگر صرفا از طریق شورای اعزام پزشکی مناطق بهداشت و درمان و با دریافت برگه اعزام امکان پذیر است، عنوان کرد: در صورت مراجعه کارمند به بهداشت و درمان غیر منطقه خود خدمات درمانی در قبال ارائه دفترچه بیمه نفت قابل انجام است اما مشمول مقررات اعزام نخواهد بود.

دیانی ادامه داد: اعزام بیمار به تهران، اهواز، شیراز در صورتی مجاز است که خدمات مورد نیاز بیمار (با تشخیص و تأیید شورای پزشکی منطقه مبدأ) در منطقه محل سکونت یا محل کار کارمند قابل ارائه نباشد.

مسئول واحد اعزام بیمارستان بعثت نفت گچساران افزود: کارمندی که با برگه اعزام از منطقه مبدأ به هر یک از مناطق بهداشت و درمان اعزام می شود در طی مدت دریافت خدمات، مشمول مأموریت درمانی است.

وی یادآور شد: اعزام تنها مختص کارکنان رسمی بوده و شامل کارکنان پیمانکاری، پرکیس و قراردادی نمی باشد.

دیانی در خصوص روند و مقررات اعزام بیماران به مرکز درمانی اینکه توضیح داد: شورای پزشکی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران سه شنبه هر هفته با حضور رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران، رئیس بیمارستان، پزشکان متخصص، مسئول واحد امور اعزام و مسئول واحد مددکاری تشکیل می شود.



برپایی میز خدمت در بیمارستان صنعت نفت تهران

ستادی حضور داشتند و پاسخگوی مراجعین بودند. گفتنی است مهدی علی مددی معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزارت نفت و حمید حسین نژاد مدیرکل تدوین و هماهنگی مقررات اداری و استخدامی وزارت نفت جهت بازدید از روند ارائه میز خدمت در بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت تهران حضور پیدا کردند.

میز خدمت به منظور ارائه خدمات به هنگام، سریع و سهیل به ارباب رجوع و نیازارقاء رضایتمندی جمعیت تحت پوشش با دستور دکتر سید مهدی هاشمی مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در بیمارستان فوق تخصصی صنعت نفت تهران دایر شد. در اولین روز از بگزاری میز خدمت در ۴ آباغاه، مدیرعامل و جمعی از مدیران و روسا





آنفلوآنزا بر مدار سرعت

مراجعه چشم گیر بیماران مبتلا به آنفلوآنزا به مراکز درمانی بهداشت و درمان نفت گچساران

مهرماه تزریق واکسن "آنفلوآنزا" با اولویت گروه‌های پرخطر خدمات گیرنده و کادر درمان شاغل در مراکز درمانی نفت را آغاز کرده است.

وی تصریح کرد: افراد دارای بیماری زمینه‌ای و بیماران قلبی عروقی به عنوان افراد پرخطر و در معرض آسیب از سوی بیمارستان نفت برای تزریق واکسن فراخوانده شدند و پیش از فصل سرد واکسینشان را رایافت کردند. دکتر بزرگی عنوان کرد: ۴۵٪ دُز واکسن آنفلوآنزا برای گروه‌های پرخطر خدمات گیرنده و کادر درمان مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران تزریق شد.

•• پرفطرها واکسن بزنند

رئیس بیمارستان نفت گچساران خاطرنشان کرد: ضرورت دارد گروه‌های پرخطر سریعتر واکسن آنفلوآنزا تزریق کنند.

•• نمود انتشار آنفلوآنزا چگونه است؟

دکتر بزرگی اظهار داشت: ویروس آنفلوآنزا از طریق ترشحات تنفسی بیماران در اثر سرفه یا عطسه گسترش می‌یابد ولی از طریق دست دادن و تماس با وسایلی که فرد مبتلا به آن‌ها دست زده است نیز منتقل می‌شود. این بیماران از دو روز قبل تا ۲۴ ساعت پس از فروکش کردن تب، ناقل بیماری هستند. بعضی از افراد ممکن است مبتلا به این ویروس شوند ولی هیچ علائمی نداشته باشند و هم‌زمان ویروس را به دیگران منتقل کنند. وی با بیان اینکه مکانهای پر جمعیت می‌تواند عامل انتقال ویروس آنفلوآنزا باشد، تصریح کرد: در شرایطی که ویروس آنفلوآنزا ممکن است ساعت‌های در محیط سرد و رطوبت کم در محیط زنده بماند و ترشحات آلوده را منتقل کند، به همین دلیل به همه افراد توصیه می‌شود در این مکان‌های بسته‌حتماً ماسک بزنند و دست‌های خود را ضد عفونی کنند.

گفتنی است به دلیل رعایت نکردن شیوه‌نامه‌های بهداشتی از سوی برخی افراد وضعیت کرونا در شهرستان گچساران هم اکنون زرد است.

این روزها شیوع همه‌گیری آنفلوآنزا بر مدار سرعت قرار گرفته، به طوری که مراکز درمانی مملو از مبتلایان به این بیماری ویروسی شده است.

رئیس بیمارستان نفت گچساران عنوان کرد: شمار مبتلایان به آنفلوآنزا در این شهرستان در حال افزایش است و روزانه ۱۳۰ بیمار به اورژانس و درمانگاه مرکزی (OPD) بیمارستان مراجعه می‌کنند.

دکتر عباس بزرگی در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران افزود: آنفلوآنزا یک عفونت ویروسی است که سیستم تنفسی فرد از جمله بینی، گلو و ریه هارا مورد تهاجم قرار می‌دهد و این بیماری برخلاف سرماخوردگی به طور ناگهانی روی داده و حس بسیار بدتری را در سیستم ایمنی بدن ایجاد می‌کند.

وی بیان کرد: هم اکنون شمار مبتلایان به آنفلوآنزا در این شهرستان رو به افزایش است به گونه‌ای که اکثر خانواده‌ها به آن مبتلا شده‌اند.

دکتر بزرگی تب بالا، درد عضلانی، لرز و عرق، سردرد، سرفه خشک و مداوم و خستگی و ضعف را از علائم آنفلوآنزا بشمرد و گفت: علائم مشکل تنفسی در آنفلوآنزا بیشتر از کرونا بوده و شهروندان با وجود علائم این بیماری سریعاً به مراکز درمانی مراجعه و از خود درمانی پرهیز کنند.

رئیس بیمارستان نفت گچساران با بیان اینکه یکی از مهمترین درمان‌های آنفلوآنزا استراحت است افراد مبتلا به این ویروس باید پنج روز تا یک هفته استراحت کنند، ابراز کرد: استفاده از ماسک، شستن دست‌ها، فاصله‌گذاری اجتماعی و خود مراقبتی به خصوص در افراد دارای بیماری زمینه‌ای تاثیر چشم‌گیری در کاهش ابتلای دارد.

•• ایمن‌سازی گروه‌های پرفطر در برابر آنفلوآنزا

دکتر بزرگی در ادامه گفت: با آغاز فصل سرما و شیوع بیماری رایج این فصل "آنفلوآنزا"، بیمارستان نفت گچساران از اوایل

بیماری نامرئی که استخوانها را می‌شکند

هفته ملی پیشگیری از پوکی استخوان (۲۶ مهر تا ۲ آبان) با عنوانین پوکی استخوان و تغذیه، پوکی استخوان و فعالیت بدنی، پوکی استخوان و ویتامین D و نورآفتاب، پوکی استخوان و پیشگیری از سقوط و شکستگی، پوکی استخوان و تشخیص به موقع، پوکی استخوان و شروع به موقع درمان و پوکی استخوان و پیگیری و تداوم درمان کامل نامگذاری شده تا به اطلاع رسانی در مورد تشخیص به موقع و اهمیت درمان این بیماری پرداخته شود.

با افزایش سن، پدیده پوکی استخوان تا حد زیادی قابل انتظار است؛ هرچند این وضعیت قابل پیشگیری یا قابل کنترل بوده، این امر نیازمند رعایت اصول، انتخاب الگوی زندگی سالم، مصرف دارو و اجرای طرح‌های مراقبتی است.

نتایج مطالعات انجام شده در مورد سالمندان بالای ۶۰ سال کشور نشان داده میزان شیوع پوکی استخوان در زنان ۶۲ درصد و در مردان ۲۴ درصد گزارش شده است که این شیوع با بالارفتن سن افزایش می‌یابد به گونه‌ای که در زنان بالاتر از ۷۵ سال شیوع پوکی استخوان به بیش از ۸۰ درصد می‌رسد.

برفی از علل پوکی استخوان

کم تحرکی، عدم استفاده از مواد حاوی کلسیم، کاهش ویتامین D در بدن، ابتلا به بیماری‌های خاص مانند سرطان، استفاده از داروهای استروئیدی، یائسگی زودرس (کمتر از ۴۵ سال)، استعمال دخانیات، کاهش استروئژن در بدن، شرایط پزشکی خاص مانند پرکاری تیروئید، بیماری سلیاک، نارسایی مزمن کلیه، آرتربیت روماتوئید، بیماری‌های مزمن کبدی، دیابت.

پیشگیری و درمان

گرچه عالیم مختلفی در پیشرفت بیماری پوکی استخوان موثر هستند ولی می‌توان پیشرفت این بیماری را با چند راهکار ساده متوقف کرد. برخی از مهمترین روش‌های پیشگیری و توقف بیماری خاموش عبارتند از:

- ۱- تغذیه مناسب و استفاده از مواد حاوی کلسیم و ویتامین D
- ۲- ورزش، حداقل ۳۰ دقیقه پیاده روی تند در روز توصیه شده است
- ۳- استفاده از نور خورشید، این مورد باید با رعایت اصول یعنی استفاده از کلاه و دستکش و کرم ضد آفتاب انجام شود
- ۴- هورمون درمانی در زنان یائسه زیر نظر پزشک
- ۵- استفاده از مکمل‌های ویتامین D و کلسیم.

پوکی استخوان بیماری نامرئی لقب گرفته است که علاوه بر مرگ و میرناشی از بیماری به دلیل شکستگی‌های مکرر هزینه زیادی نیز به خانواده‌ها و جامعه تحمیل می‌کند و این در حالی است که رعایت تغذیه مناسب و ورزش می‌تواند تا حدود زیادی از این بیماری پیشگیری کند.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ هزینه اقتصادی پوکی استخوان و شکستگی ناشی از آن در کشور بسیار بالاست و مطالعات وزارت بهداشت نشان می‌دهد که این هزینه حدود سه هزار میلیارد تومان در سال است که به نظام سلامت و خانواده‌های تحمیل می‌شود.

با وجود بار مالی زیاد پوکی استخوان و شکستگی‌های ناشی از آن، این بیماری قابل درمان است و داروها و درمان مؤثر آن در کشور وجود دارد و در دسترس افراد است اما متأسفانه نسبت قابل توجهی از افرادی که پوکی استخوان دارند از بیماری خود مطلع نیستند.

پوکی استخوان به طور معمول به تدریج پیشرفت می‌کند و هیچ علامتی از خود بروز نمی‌دهد تا هنگامی که شکستگی ایجاد شود و امکان دارد در هر استخوانی از بدن به وقوع پیووند اما بیشتر در استخوان‌های ستون مهره‌ها، لگن و ران مشاهده می‌شود.

به دلیل اهمیت موضوع پوکی استخوان سازمان بهداشت جهانی WHO روز ۲۰ اکتبر (مهرماه) را به عنوان روز جهانی پوکی استخوان یا همان استئوپروز نامگذاری کرده است. هدف از این نامگذاری افزایش آگاهی جهانی در مورد پیشگیری، تشخیص و درمان پوکی استخوان و بیماری‌های مزمن استخوان است.

ایده اصلی روز جهانی پوکی استخوان برای اولین بار با کمپینی توسط انجمن ملی پوکی استخوان انگلیس در سال ۱۹۹۷ آغاز شد و کمیسیون اروپا با حمایت از این کمپین روز ۲۰ اکتبر را روز جهانی پوکی استخوان نامگذاری کرد.

شعار سال جاری روز جهانی پوکی استخوان "برای سلامت استخوان خود قدم ببرداریم" اعلام شده است.

گزارش‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نشان می‌دهد سالانه بیش از ۱۷۰ هزار مورد شکستگی ناشی از پوکی استخوان در کشور اتفاق می‌افتد و حدود ۴۲۰۰۰ مورد مرگ به علت این بیماری در کشور رخ می‌دهد.

پوکی استخوان (استئوپروز) یک اختلال اسکلتی است که با کاهش استحکام استخوان همراه بوده و فرد را در معرض خطر شکستگی قرار می‌دهد. براساس گزارش سازمان جهانی بهداشت در دنیا حدود ۲۰۰ میلیون نفره ای این بیماری مبتلا هستند.

آنچه درباره بیماری فلج اطفال می‌دانیم

اعصاب حمله می‌کند و در عرض چند ساعت منجر به فلج و معلویت می‌شود. تب، خستگی، سردرد، استفراغ، سفتی گردن و بدن درد از مهمترین علایم این بیماری هستند. هیچ درمانی برای این عارضه وجود ندارد و فقط می‌توان با واکسن از وقوع آن پیشگیری کرد.

۰۰۰ حقایق منتشر شده از سازمان جهانی بهداشت در مورد فلج اطفال

- فلج اطفال (پولیومیلیت) عمدتاً کودکان زیر پنج سال را تحت تاثیر قرار می‌دهد.

- از هر ۲۰۰۰ عفونت، یک مورد منجر به فلج غیرقابل بازگشت می‌شود و از این میان ۵ تا ۱۰ درصد به دلیل بی حرکت شدن عضلات تنفسی، جان خود را لذست می‌دهند.

- موارد گزارش شده در سال ۱۹۸۸ حدود ۳۵ هزار نفر بود که در سال ۲۰۱۴ با ۹۹ درصد کاهش، به ۳۵۹ نفر رسید و این موفقیت نتیجه تلاش جهانی برای ریشه کنی فلح اطفال است.

- تا زمانی که یک کودک مبتلا به فلح اطفال در منطقه ای وجود داشته باشد، کودکان سراسر آن کشور در معرض خطر ابتلا هستند.

۰۰۰ پیش‌رفته‌های صورت گرفته در زمینه ریشه‌کنی فلح اطفال

در سال ۱۹۹۴ میلادی، سازمان جهانی بهداشت گواهینامه حوزه عاری از فلح اطفال را به منطقه آمریکا اعطا کرد. به دنبال آن، منطقه غربی اقیانوس آرام در سال ۲۰۰۰ و منطقه اروپا در ژوئن سال ۲۰۰۲، عاری از این ویروس اعلام شد. در ۲۷ مارس سال ۲۰۱۴ میلادی، سازمان جهانی بهداشت اعلام کرد که جنوب شرقی آسیا نیز عاری از این ویروس است. این دستاوردهای موفقیت بزرگی در ریشه کنی فلح اطفال قلمداد می‌شود و نشان می‌دهد که حدود ۸۰ درصد از جمعیت جهان در مناطق عاری از فلح اطفال زندگی می‌کنند. در عین حال، سازمان جهانی بهداشت اعلام کرده است که با توجه به گسترش جنگ و توقف واکسیناسیون، هنوز هم این ویروس مرگبار کودکان را تهدید می‌کند.

متخصصان براین باورند که زمانی می‌توان از این ویروس درمان بود که حتی یک مورد آن نیز در سراسر جهان وجود نداشته باشد؛ زیرا دنیا یک دهکده جهانی است.

۱۱۰ سال بدون فلح اطفال

براساس اعلام وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی طی ۲۱ سال گذشته هیچ موردی از فلح اطفال در کشور مشاهده نشده است. اما طرح واکسیناسیون برای این سازی اطفال تاریخه کنی کامل این بیماری اجرا خواهد شد.

بیست و چهارم اکتبر مصادف با دوم آبان ماه به منظور بزرگداشت تولد جوناس سالک، کاشف هستیانی الصل واکسن فلح اطفال و در راستای افزایش آگاهی عمومی و پیشگیری از این بیماری که همچنان یک تهدید محاسب می‌شود، روز جهانی فلح اطفال نامگذاری شده است.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ سابقه فلح اطفال به زمان باستان بر می‌گردد؛ ولی نخستین تشخیص بالینی آن توسط یک پزشک انگلیسی به نام مایکل آندرورو در سال ۱۹۸۸ میلادی صورت گرفت. ابتکار ریشه کنی فلح اطفال از سال ۱۹۸۹ میلادی توسط اتحاد دولت‌ها با سازمان هایی مانند یونیسف، سازمان جهانی بهداشت و روتاری بین‌المللی آغاز شد. فلح اطفال یا پولیومیلیت به عنوان یک بیماری ویروسی یکی از خطرناک‌ترین بیماری‌های عصر حاضر است که معمولاً کودکان خردسال را مبتلا می‌کند و سبب فلح دائمی اندام‌های تحتانی به ویژه پاها می‌شود. این بیماری بر اثر آلوده شدن با پلیوویروس رخ می‌دهد و ویروس آن از طریق تماس مستقیم فرد با فرد یا از طریق تماس با خلط آلوده دهان یا بینی بیمار و یا از طریق تماس با مدفعه آلوده منتقل می‌شود.

از سه نوع تهاجمی ویروس فلح اطفال (نوع ۱، نوع ۲ و نوع ۳) نوع ۲ (WPV۲) در سال ۱۹۹۹ میلادی ریشه کن شد و هیچ موردی از نوع ۳ (WPV۳) از سال ۲۰۱۲ میلادی تاکنون گزارش نشده است. این سه نوع از نظر علائم کاملاً مشابه هستند؛ ولی تفاوت‌های ژنتیکی و ویروЛОژیکی بین آنها باعث می‌شود به طور جداگانه ریشه کن شوند.

در یک اعلام جهانی در روز جهانی فلح اطفال، یک کمیسیون مستقل از متخصصان به این نتیجه رسیدند که ویروس نوع ۳ در سراسر جهان ریشه کن شده است. این خبر پس از رسیدن کنندگان آبله و ویروس نوع ۲ از فلح اطفال، یک دستاوردهای تاریخی برای بشر بود. در حال حاضر هدف نابودی نوع اول ویروس (WPV۱) است. این نوع تنها در پاکستان و افغانستان وجود دارد. هیچ مورد از ابتلا به نوع ۱ در قاره آفریقا از سال ۲۰۱۶ میلادی گزارش نشده که خبر بسیار خوبی است. ریشه کنی نوع ۳ از ویروس نشان می‌دهد نابودی نوع ۱ و به طور کلی فلح اطفال قابل حصول است.

ویروس فلح اطفال معمولاً کودکان زیره سال را تحت تاثیر قرار می‌دهد و اغلب از طریق ویروس‌های دهانی یا مدفعه و همچنین از طریق مواد غذایی و آب آلوده منتقل می‌شود. این ویروس به سرعت در روده گسترش پیدا کرده و به سیستم



هفته پیشگیری از مسمومیت گرامی باد



هفته پیشگیری از مسمومیتها

دهان شوی و یا دیگر فرآورده‌های آرایشی و بهداشتی و خوشبوکننده در دسترس کودکان خودداری نمایید.

۸. از نگهداری محصولات خطرناک مثل ضدیخ، شیشه‌پاک‌کن، بنزین، نفت، سموم علفکش، سموم حشره‌کش و کودهای باگبانی در کمدهای بدون قفل در پارکینگ و حیاط منزل اجتناب نمایید.

۹. تمامی سموم مورد استفاده در منزل را در ظروف با درب غیرقابل دسترسی کودکان نگه‌داری نمایید.

۱۰. برچسب ظروف سموم و مواد دفع آفات را ابتدا کامل مطالعه کنید و سپس دقیقاً مطابق آن عمل نمایید.

۱۱. مخلوط کردن فرآورده‌های سفیدکننده با ترکیبات جرم بر به دلیل ایجاد گاز سمی خفه‌کننده، مطلقاً منوع است. ۱۲. موادی مانند نفت و بنزین را در ظرف اصلی آن‌ها نگه‌داری کنید و از ریختن این مواد داخل ظروف مربوط به فرآورده‌های خوراکی و نوشیدنی مانند بطری خالی نوشابه جداً پرهیز کنید.

۱۳. از قرار دادن کیف‌دستی و ساک خرید و همچنین کیسه‌های نایلونی، در دسترس کودکان پرهیز کنید. این وسایل ممکن است سبب خفگی کودکان شوند.

۱۴. آسیب ناشی از مسمومیت می‌تواند جبران ناپذیر باشد. خانواده خود را محافظت کنید.

۱۵. نزدیک به ۹۰٪ از مسمومیتها در منازل رخ می‌دهند. خانه خود را نسبت به بروز مسمومیت ایمن نمایید.

هفته پیشگیری از مسمومیت هرساله از یک الی هفت آبان ماه برگزار می‌شود.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازگاری، به مناسبت هفته پیشگیری از مسمومیتها گزارشی نوشتاری از ایمن‌سازی منازل از نظر بروز مسمومیت‌ها را به اطلاع شما می‌رسانیم؛

۱. داروها، محصولات شوینده و فرآورده‌های آرایشی- بهداشتی را دور از دسترس کودکان نگهداری کنید.

۲. قبل از دوران‌اختن ظروف حاوی مواد شیمیایی و شوینده داخل آن را آبکشی نمایید.

۳. داروها را دور از دید و دسترس کودکان و در ارتفاع بالا و در کمد مجهز به قفل نگه‌داری نمایید.

۴. محصولات خانگی خطرناک (مانند لوله بازکن، جوهر نمک، جرم‌گیر، محلول سفیدکننده و لک بر، مواد شوینده، گاز پاک‌کن، داروها و دیگر مواد شیمیایی) را در بسته بندی اصلی آن‌ها و با درب بسته نگهداری نمایید.

۵. از قرار دادن ظروف حاوی مواد شیمیایی در کنار مواد غذایی خودداری نمایید.

۶. از قرار دادن مواد شوینده در کمدهای زیر ظرف‌شویی اجتناب نمایید. خطر مسمومیت در کودکان نوپا و کنجدکاو از این طریق بسیار بالا است.

۷. چنانچه در منزل کودکی دارید، از قرار دادن خمیردندان،

افتتاحیه کلینیک‌های تخصصی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور با حضور مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت



با هدف ارتقاء خدمات تخصصی افتتاحیه کلینیک‌های (رادیولوژی و سونوگرافی، قلب و دندانپزشکی) بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور در پلی کلینیک ۱۲ فروردین کرمانشاه به با حضور مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت بهره‌برداری رسید.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور، مراسم افتتاحیه کلینیک‌های (رادیولوژی و سونوگرافی، قلب و دندانپزشکی) در پلی کلینیک ۱۲ فروردین کرمانشاه در روز پنجمین بیانیه آبانماه با حضور دکتر سید مهدی هاشمی مدیر عامل سازمان، دکتر جهانبخش امینی مدیریت تدارکات کالا و تجهیزات سازمان، مدیران عامل شرکت‌های نفتی، گاز و پتروشیمی منطقه و جمعی از مقامات کشوری و لشکری در سالن آمفی تئاتر پالایشگاه نفت کرمانشاه برگزار شد. در ابتدای مراسم دکتر جهانبخش کیانی ریس بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور ضمن خیر مقدم خدمت میهمانان مراسم و عرض تسلیت به مناسبت درگذشت همکار فقید بهداشت و درمان منطقه خانم میترا عابدزاده و محکوم نمودن حادثه تروریستی شاهچراغ شیراز به ارائه گزارش عملکرد یک ساله این بهداشت و درمان پرداخت. در ادامه دکتر سید مهدی هاشمی به ایراد سخن پرداختند. سپس بعد از برگزاری فریضه نماز و صرف نهار با حضور میهمانان مراسم کلینیک‌های تخصصی فوق در پلی کلینیک ۱۲ فروردین افتتاح شد و در پایان، جلسه ای با حضور مدیران عامل شرکت‌های نفتی، گاز و پتروشیمی منطقه با دکتر سید مهدی هاشمی، دکتر جهانبخش امینی و دکتر جهانبخش کیانی برگزار شد.

- ۱۶. مسمومیت با گاز منو کسید کردن یکی از کشنده‌ترین مسمومیت‌های غیرعمدی در کشور ما است و شیوع آن در فصل سرما بالاتر است.
- ۱۷. آیا می‌دانید شایع‌ترین علت مراجعه مسمومیت به بیمارستان‌ها در اثر مسمومیت خوراکی با دارو است؟
- ۱۸. بیشترین مسمومیت‌های ارجاع شده به مراکز اطلاع‌رسانی داروها و سومون کشور و همچنین بیمارستان‌ها، مسمومیت‌های دارویی است.
- ۱۹. آیا از خطراتی که کودکان در منزل مادر بزرگها با آن‌ها روبرو هستند آگاهید؟ منزل بستگان نزدیک را مانند منزل خود به منظور پیشگیری از مسمومیت‌ها، اینمن سازید.
- ۲۰. برای پیشگیری از مسمومیت دارویی کودک دلیندان، از والدین خود بخواهید داروهای مصرفی خود را دور از دسترس کودکان نگهداری نمایند.
- ۲۱. در هنگام مراجعه به پزشک و دریافت دارو از داروخانه، والدین سالمند خود را همراهی نمایید تا از صحت نحوه مصرف دارو مطمئن شوید.
- ۲۲. در دوران سالمندی به دلیل تغییرات ساختار در انداختهای داخلی مانند کبد، کلیه، میزان مایعات، عضلات و چربی بدن، تغییراتی در جذب و دفع داروها حادث خواهد شد و بی‌اعتنایی به مصرف دقیق داروها می‌تواند منجر به مسمومیت شود.
- ۲۳. در برخی از سالمندان کاهش قدرت بینایی، شنوایی و فراموشی، می‌تواند منجر به بروز اشتباهاتی در ضمن مصرف داروها و درنتیجه بروز مسمومیت دارویی گردد.
- ۲۴. پزشکان و داروسازان در برخورد با بیماران سالمند باید از تفهیم نحوه مصرف دارو در ایشان اطمینان حاصل نمایند.
- ۲۵. بسیاری از سالمندان ناچار به مصرف داروهای متعددی در طول روز می‌باشند. استفاده از جعبه‌های تقسیم داروها می‌تواند کمک شایانی به پیشگیری از مسمومیت و مصرف داروی تکراری در ایشان می‌گردد.
- ۲۶. چنانچه والدین سالمند شما مجبور به مصرف دارو می‌باشند، به صورت دوره‌ای نحوه مصرف داروهای ایشان را کنترل نمایید تا از بروز مسمومیت دارویی پیشگیری شود.
- ۲۷. سالمندان محترم باید در مراجعه به پزشک، نام داروهای مصرفی خود را به همراه داشته باشند تا از تجویز مجدد داروها و مصرف هم‌زمان آن‌ها و یا بروز تداخلات خطرناک دارویی پیشگیری شود.
- ۲۸. مصرف خودسرانه داروها در سالمندان نسبت به دیگر افراد جامعه خطرناک‌تر است.

به مناسبت روز جهانی سکته مغزی: «دقایق می‌تواند جان انسان‌ها را نجات دهد»

۳۰۰ روزانه ۲۵۰ تا ۳۰۰ نفر در کشور دچار سکته مغزی می‌شوند

گزارش‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور حاکی از آن است که روزانه ۲۵۰ تا ۳۰۰ نفر در کشور دچار سکته مغزی می‌شوند و ۹۰ درصد این سکته‌ها به دلیل داشتن سبک زندگی نادرست است. همچنین براساس آمار اعلام شده از سوی انجمن سکته مغزی ایران، در هر پنج دقیقه یک نفر دچار سکته مغزی می‌شود به عبارتی سالانه ۱۰۰ هزار نفر در ایران دچار این عارضه مغزی می‌شوند. براساس اعلام انجمن سکته مغزی ایران حدود ۲۵ تا ۳۰ درصد موارد ابتلاء به سکته مغزی در سنین کمتر از ۵۵ سال به وقوع می‌پیوندد. همچنین ۳۰ درصد موارد ابتلاء به سکته مغزی سبب مرگ و میر می‌شود و در ۳۰ درصد موارد نیز فرد زنده می‌ماند. برخی پزشکان معتقدند که حدود ۳۰ درصد افزایدی که در کشور دچار سکته مغزی می‌شوند زیرا ۵ سال سن دارند و این رقم ۱۰ سال کمتر از میانگین جهانی بوده و کاهش چشمگیر سن شروع سکته مغزی در کشور هشدار دهنده است.

سکته مغزی، دومین عامل مرگ و میر در جهان محسوب می‌شود و امروز به یک بیماری شایع تبدیل شده است که در هر سال بیش از ۱۷ میلیون نفر در جهان به آن دچار می‌شوند و از این تعداد، حدود ۶ میلیون نفر می‌میرند و پنج میلیون دچار درگاتی از ناتوانی می‌شوند. کارشناسان معتقدند، ۹۰ درصد سکته‌ها مربوط به ۱۰ عامل فشار خون، چربی بالا، دیابت، استعمال سیگار، وزن زیاد، عدم تحرک، بیماری قلبی، استرس، مصرف الکل و رژیم غذایی نادرست در جوانان است. اصلاح سبک زندگی و توجه به سلامت عمومی می‌تواند نقش بسیاری در پیشگیری از بروز سکته مغزی داشته باشد.

سازمان جهانی بهداشت در این باره توصیه می‌کند که افراد با ورزش کردن منظم (حداقل ۳۰ دقیقه در روز)، خوردن غذاهای سالم، توجه کردن به اندازه دور کمر و وزن، کنترل انواع دیابت، کنترل فشارخون و کلسترول بالا و ترک کردن مصرف الکلی سیگار و مشروبات الکلی می‌توانند خطر بروز سکته مغزی را از خود دور کنند. بیست و هفتم آبان ماه تا دوم آذرماه هفته پیشگیری از سکته مغزی در کشور نام‌گذاری شده است.

بیست و نهم اکتبر (مصادف با هفت آبان) به منظور افزایش آگاهی عمومی و آموزش در زمینه پیشگیری و علایم خطر سکته مغزی، «روز جهانی سکته مغزی» نام‌گذاری شده است.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ این رویداد برای اولین بار در سال ۲۰۰۶ میلادی توسط انجمن جهانی سکته (WSO) برگزار شد. از هر چهار نفر یکی در معرض سکته مغزی دارد و شعار امسال «دقایق می‌تواند جان انسان‌ها را نجات دهد Minutes can save lives» انتخاب شده است. سکته مغزی به دلیل وقفاتی کوچک در جریان خون مغز یا انسداد رگ‌ها به وجود می‌آید. در این حالت جریان اکسیژن و مواد غذایی به مغز محدود می‌شود و بخشی از بافت مغز آسیب می‌بیند. فشارخون، استعمال دخانیات، چاقی و نداشتن فعالیت بدنی؛ از جمله مهمترین دلایل سکته مغزی محسوب می‌شوند.

۳۰۰ پیام رسانی کلی سکته مغزی

سکته مغزی چهار علامت کلی دارد که آگاهی از آن باعث می‌شود بیمار کمتر آسیب ببیندو شناسی زنده مانده افزایش پیدا کند. این چهار علامت به طور اختصاری A.S.T.F نام دارند که برگرفته از نام اول لاتین علائم هستند: افتادگی صورت (F=Face Drooping) که باعث می‌شود یک طرف صورت کج شود و دو طرف قرینه هم نباشند و خنده بیمار موزون به نظر نماید. ضعف بازو (A=Arm Weakness) در این حالت دست بی‌حس و شل می‌شود و رو به پایین قرار می‌گیرد.

اختلال در گفتار (S=Speech Difficulty) در این حالت بیمار قادر به تکلم نیست یا نمی‌تواند یک جمله ساده را تکرار کند. زمان تماس با اورژانس (T=Time to call) اگردر بیماری هر یک از سه مورد بالا گزارش شد، وظیفه اطراقیان است که با اورژانس تماس بگیرند. آمارهای جهانی نشان می‌دهد که از هر چهار بیرونی گسال بالای ۲۵ سال، یک نفر در طول زندگی خود دچار سکته مغزی می‌شود. همچنین براساس گزارش سازمان جهانی سکته مغزی، امسال بیش از ۱۲ میلیون نفر در سراسر جهان اولین سکته مغزی خود را تجربه خواهند کرد و ۶.۵ میلیون نفر نیز در نتیجه آن جان خود را از دست خواهند داد.

۳۰۰ سکته مغزی دومین علت مرگ و میر در دنیا

همچنین براساس آمار سازمان جهانی بهداشت، سکته حاد مغزی دومین علت مرگ و میر در دنیاست حال آنکه کسانی که زنده می‌مانند هم به ناتوانی طولانی مدت دچار می‌شوند، اگر بیماران، تاکمتراز چهار و نیم ساعت پس از بروز علایم سکته به مراکز درمانی مراجعه کنند، عوارض ناشی از سکته به حداقل می‌رسد.



جراحی چشم همانند آب مروارید (cataract) و همچنین عمل جراحی ویترکتومی قدامی و دیگر عمل‌های چشمی استفاده شده که با تجهیز اتاق عمل به این دستگاه فوق پیشرفته بعد از گذشت سال‌ها در منطقه آغازاری اعمال جراحی چشمی از سرگرفته می‌شود.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری تصريح کرد: قطعاً با تجهیز بیمارستان صنعت نفت آغازاری به این دو دستگاه فوق پیشرفته، ایجاد آرامش خاطر برای بیماران، کاهش موارد ازعام، جلوگیری از رفت و آمد های پر خطر و خسته‌کننده به مراکز دیگر، کم کردن هزینه‌های گزارف ناشی از ایاب و ذهاب، هتلينگ، هزینه‌های همراه فراهم می‌نماید.

در پایان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری ضمن تقدیر و تشکر از حمایت‌های دکتر سید‌مهدی هاشمی مدیر عامل سازمان و دکتر جهانبخش امینی سرپرست مدیریت تدارکات کالا، دارو و تجهیزات سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت عنوان کرد: انشالله با توکل به خداوند منان تلاش خواهیم کرد خدمات شایسته‌ای در شان کارکنان صنعت نفت، خانواده‌های آنان و همچنین مردم منطقه ارائه نماییم.

مجهزشدن بیمارستان صنعت نفت آغازاری به دستگاه‌های فوق پیشرفته PHACO-C_ARM و فیکو ویترکتومی (VITRECTOMY)

دکتر رضا آموزش رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری در این خصوص اظهار داشت: با حمایت‌های دکتر سید‌مهدی هاشمی مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و نگاه ویژه به مناطق عملیاتی، اتاق عمل بیمارستان صنعت نفت آغازاری به دستگاه‌های فوق پیشرفته C_ARM و فیکو ویترکتومی (phaco-vitrectomy) مجهز شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری، دکتر رضا آموزش افزود: دستگاه C_ARM جهت تصویربرداری حین اعمال جراحی، به ویژه جراحی‌های فوق تخصصی ارتوپدی بکار برده می‌شود، که این دستگاه امکان مشاهده اعمال جراحی حین عمل را به راحتی برای جراحان فراهم می‌کند.

وی خاطرنشان کرد: دستگاه فوق پیشرفته و به روز فیکو ویترکتومی (phaco_vitrectomy) برای انجام اعمال

برگزاری نشست هم اندیشی‌های مشترک امور زنان و خانواده سازمان با امور زنان شرکت ملی نفت

قانون جوانی جمعیت و خانواده و درخواست پیشنهادات و راهکار در این زمینه ارائه کرد. در این جلسه مباحثی در مورد جوانی و افزایش جمعیت و فرزندآوری در خصوص آقایان و بانوان کل صنعت نفت مطرح و پیشنهاداتی از جمله: راه‌اندازی کلینیک فوق تخصصی ناباروری سطح ۲، افزایش مرخصی‌های زایمان، افزایش استعلامی در دوران بارداری، افزایش زایمان‌های طبیعی، انجام معاینات دوره ای بانوان و فرزندان به طور مداوم، ایجاد امنیت شغلی در پرسنل جوان، برگزاری دوره‌های آموزشی در زمینه ازدواج و فرزندآوری ارائه شد. در ادامه نشست و گفتگو مهندس گودرزی بر نگاه ویژه به همکاران قراردادی و پیمانکاری در کنار همکاران رسمی در قوانین شرکت نفت تاکید کرد.

جلسه هم اندیشی با شرکت مشاور امور زنان سازمان با مشاور مدیر عامل شرکت ملی نفت در امور زنان و خانواده با محوریت اصل ۶۵ قانون جوانی جمعیت و خانواده در سالن جلسات سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در پانزدهم آبان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، این نشست به میزانی مشاور امور بانوان با حضور جمعی از مدیران و روسای سازمان و مشاور مدیر عامل شرکت ملی نفت در امور زنان برگزار شد، چالش‌ها و مشکلات و راهکارها و پیشنهاداتی با موضوع ماده ۶۵ قانون جوانی جمعیت و خانواده مطرح شد. مهندس گودرزی مشاور مدیر عامل شرکت ملی نفت در امور زنان در شروع جلسه توضیحاتی در مورد

دیدار مسئولین کانون بسیج جامعه پزشکی استان آذربایجان شرقی از کانون بسیج بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب



طبق برنامه ابلاغی از سوی سازمان بسیج جامعه پزشکی استان آذربایجان شرقی، سرهنگ و فائیان و هیات همراه از کانون بسیج جامعه پزشکی این بهداشت و درمان دیدار کردند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، در این دیدار، جناب سرهنگ و فائیان معاون سازمان بسیج جامعه پزشکی استان آذربایجان شرقی، از کمک‌های خیرخواهانه دکتر عظیم‌زاده فرمانده کانون بسیج جامعه پزشکی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور همچنین از همراهی ایشان در معاینات رایگان بیماران در مناطق محروم (طرح شهید رهنمون) تقدیر و تشکر نمود.

وی ضمن اظهار رضایت از برگزاری اردوی راهیان نور توسط کانون بسیج جامعه پزشکی این بهداشت و درمان، برگزاری ماهانه جلسه حلقة‌های صالحین و اعضای شورای کانون را بیان نمود.

برگزاری سمینار آموزشی «خودمراقبتی سلامت روان» در بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان

به مناسبت هفته سلامت روان، سمینار آموزشی خودمراقبتی سلامت روان در بیمارستان امام خمینی(ره) نفت برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، سمینار آموزشی خودمراقبتی سلامت روان با سخنرانی دکتر مسعود شهبازی عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی مسجدسلیمان و با حضور کارکنان این مرکز درمانی در سالن کنفرانس زنده یاد دکتر نهادنی برگزار شد.

دکتر شهبازی در ابتداء دخوص ا نوع خودمراقبتی در انسان سخن گفت و بیان داشت: با توجه به این که انسان دارای ۴ بعد بیولوژیکی، روانی، اجتماعی و معنوی است، بنابراین در تمامی ابعاد فوق نیاز به خودمراقبتی دارد. وی در ادامه بحث به خودمراقبتی در بعد روانی پرداخت و ضمن ارائه توضیحات مبسوط در مورد مبحث پیچیده نگرانی در انسان، روش‌های گوناگون خودمراقبتی جهت مقابله با نگرانی را بیان کرد.

وی گفت: نگرانی در انسان ناشی از افکار چسبنده و مکرری هستند که ناخودآگاه به سراغ انسان می‌آیند و می‌توانند کلیه فعالیتهای زندگی شخص را تحت تاثیر قرار دهند. دکتر شهبازی اظهار داشت: نگرانی کلا به دو نوع تقسیم می‌شود، نگرانی‌های طبیعی و نگرانی‌های غیر طبیعی. نگرانی‌های طبیعی احتمال وقوع دارند، واقع گرایانه بوده و قابل پیشگیری هستند در حالی که نگرانی‌های غیر طبیعی احتمال وقوع ندارند یا بسیار کم هستند، واقع گرایانه نبوده و قابل پیشگیری هم نیستند. وی گفت: برای مقابله با هر نوع نگرانی راه حل‌های علمی و منطقی و چود دارد که افراد باید با آموزش این راه حل‌ها بتوانند با خود مراقبتی با این نگرانی‌ها مقابله نمایند. ایشان ضمن بیان روش‌های علمی خودمراقبتی و مقابله با نگرانی‌ها، ادامه داد: همانگونه که جسم انسان نیاز به مراقبتی دارد روح و روان آدمی نیز به خودمراقبتی احتیاج دارد. امروزه مراجعه به روانپزشک یا روانشناس چندان پذیرفته شده نیست و بسیاری از افراد به دلیل هراس ازانگ‌های غیرواقعی از مراجعه به روانشناسان خودداری می‌کنند.



بیان راهبردهای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت توسط دکترو حید مالکی جهت همکاران منطقه شمال شرق

جایگاه و سمت شغلی مورد توجه دقیق قرار گیرد. افزایش دامنه خدمات بهداشتی درمانی، استفاده از ظرفیت‌های خالی هر مرکز بهداشتی درمانی شمال شرق، افزایش مشارکت با سازمان‌های بیمه‌گر پایه و تکمیلی، پرداخت حق الزحمه پرسنل مناسب با کار انجام شده توسط ایشان، شناسایی و اعلام کلیه خدمات تولید شده توسط سازمان به مراجعین و مراجع مربوطه همراه با حفظ و ارتقاء کیفیت ارائه خدمات و تکریم ارباب رجوع از جمله موضوعاتی بود که توسط دکتر مالکی در جمع کارکنان اعلام گردید تا به هم اندیشی و تعامل کلیه پرسنل، راهکارهای عملیاتی مناسب اندیشیده شده و اجرایی گردد.

فعالیت مجدد ساختار «نظام مشارکت» نیاز دیدگر مواردی بود که در این جلسه تصویب گردید تا بتواند به صورت سیستماتیک نظرات خلاقانه و پیشنهادات مفیدی همکاران را تبدیل به روش‌های اجرایی موثر در راستای بهبود مستمر فعالیت‌های این منطقه نماید.

دکتر وحید مالکی، رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق، راهبردهای جدید سازمان را برای همکاران این منطقه تشریح و تبیین نمود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌شرق، دکتر وحید مالکی در حضور همکاران بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق در مشهد ضمن تقدیر از خدمات ایشان در ارائه خدمات متنوع بهداشتی درمانی به جمیعت تحت پوشش و اعلام رضایت اکثرب قریب به اتفاق مدیران ارشد شرکت‌ها از نحوه ارائه این خدمات، به بیان راهبردهای حدید سازمان، مشکلات پیش رو و نیاز به تغییر در فرآیندها، فعالیت‌ها و گردش امور و نگرش و عملکرد کارکنان پرداخت. جلسه هم اندیشی با کارکنان آبان ۱۴۰۱

انجام تمامی فعالیت‌ها و فرآیندها همراستا با انجام امور در قالب کارکرد «بودجه عملکردی» از جمله مهمترین راهبردهای سازمان است که می‌باشد توسط تک تک کارمندان در هر

استانداردسازی و بهسازی سیستم تامین برق اضطراری پلی کلینیک صنعت نفت اراک

مهندسی ساختمان سازمان، عملیات راهاندازی تابلوی change over قدرت اتوماتیک به روز انجام پذیرفت. ایشان از جمله محاسن این بروزرسانی را تعویض منبع جریان به صورت اتوماتیک بین دو منبع تامین جریان برق شهری و برق اضطراری، عدم دخالت اپراتور و خطرات بالقوه جریانهای سه فاز و تثبیت ولتاژ و فرکانس جهت تغذیه شبکه را نام برد.

در ادامه مهندس رییسی با توجه به لزوم تعمیرات اساسی دیزل ژنراتور با توجه به برنامه‌ریزی تعمیرات پیشگیرانه این امر در مهرماه سال‌جاری، با تعویض فیلترها و رونغن، ضدیخ، باتری و بازدید کلیه قطعات مکانیکی به طور کامل انجام شد و همچنین به منظور این سازی ذخیره سوخت مایع با توجه به ضوابط ابلاغی پدافند غیر عامل نسبت به نصب مخزن گازوییل استاندارد اقدامات لازم صورت پذیرفت تا با این تمهدات و تعمیرات پیشگیرانه مشکلات قطعی برق احتمالی به طور کامل مرتفع شود.

با پیگیری مسئول مهندسی ساختمان و تاسیسات، راهاندازی تابلوی قدرت چنج آور و اورهال دیزل ژنراتور برای تامین برق این و مداوم جهت خدمت رسانی در پلی کلینیک تخصصی صنعت نفت اراک انجام شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، مهندس مسعود ربیعی مسئول مهندسی ساختمان و تاسیسات کلینیک اراک در گفتگو با واحد روابط عمومی گفت: با توجه به ضوابط و بخشنامه ابلاغی ریاست محترم HSE سازمان و الزام تامین برق این و مداوم با توجه به ضوابط مبحث بیست و یک مقررات ملی ساختمان با حمایت ریاست بهداشت و درمان در جلسات پدافند غیر عامل و بحران منطقه راهاندازی تابلوی اتوماتیک چنج آور دیزل ژنراتور پلی کلینیک تخصصی صنعت نفت اراک مصوب گردید.

مهند مسعود ربیعی گفت: با هماهنگی ریس محترم

برگزاری کارگاه‌های آموزشی سلامت روان و بهزیستی در صنعت نفت شمال‌غرب کشور

کارگاه‌های آموزشی به مناسبت هفته سلامت روان در صنایع نفت و گاز شمال‌غرب کشور برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌غرب کشور؛ به مناسبت هفته سلامت روان ۱۸ الی ۲۴ مهر و شعار جهانی در سال ۲۰۲۲، سلامت روان و بهزیستی را اولویت همکانی قرار دهیم، مرکز سلامت روان بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌غرب کشور با همکاری روابط عمومی و آموزش منطقه اقدام به برگزاری کارگاه‌های آموزشی جهت کارکنان و خانواده‌های تحت پوشش صنعت نفت شمال‌غرب در تاریخ‌های ۲۶، ۲۷ مهر و یکم و سوم آبان در استان آذربایجان شرقی شهر تبریز در پلی کلینیک تخصصی بهداشت و درمان صنعت نفت تبریز، شرکت پخش و فرآورده‌های نفتی تبریز و در استان آذربایجان غربی شهر ارومیه برای پرسنل شرکت گاز ارومیه و همچنین و بیانار آموزشی تحت عنوان "سلامت روان و بهزیستی را چگونه تجربه کنیم" برای کارکنان مجموعه شرکت گاز تبریز برگزار کرد.



سیستم اعلام حریق پلی کلینیک صنعت نفت اراک به طور کامل راه‌اندازی شد.



مهندس مسعود ریبعی مسئول مهندسی ساختمان و تاسیسات از تکمیل و استاندارد سازی سیستم اعلام حریق کلینیک اراک از نوع آدرس پذیر خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان؛ مهندس مسعود ریبعی مسئول مهندسی ساختمان و تاسیسات کلینیک اراک در گفتگو با واحد روابط عمومی گفت: با اختصاص اعتبار مالی، سیستم اعلام حریق پلی کلینیک صنعت نفت اراک به صورت کامل تست، راه‌اندازی و در مدار قرار گرفت. مهندس ریبعی با بیان اینکه با کارشناسی این واحد و موافقت رئیس محترم کلینیک اراک سیستم اعلام حریق از نوع Addressable خریداری و نصب شد، افزود: در این فناوری جدید هر قطعه (Device) یک کد یا آدرس مختص به خود می‌گیرد و برای آن کد در کنترل پنل، آدرس یا لیبلی از محل نصب ثبت می‌شود. بدین منظور در زمانی که برای مثال دیتکتوری در وضعیت حریق یا خطأ قرار بگیرد، شماره آدرس، نوع قطعه و زوئی که در آن نصب شده، روی صفحه نمایش کنترل پنل اعلام حریق آدرس پذیر، نشان داده می‌شود که از جمله نتایج آن شناسایی سریع‌تر موقعیت حریق می‌باشد. همچنین سیم کشی در این نوع سیستم‌ها به صورت لوپ می‌باشد که از محاسن این امر این مهم می‌باشد که اگر به هر دلیلی مدار لوپ قطع شود، تجهیزات از کار نمی‌افتد بلکه از طرف دیگر لوپ تعذیب می‌شوند. وی با بیان اینکه آموزش و برگزاری دوره‌های آموزشی مرتبط یا این مهم برای جامعه همکاران هدف به خصوص واحدهای تاسیسات، حراست با بهره‌گیری از ظرفیت واحد اینمنی و آتش نشانی پالایشگاه امام خمینی(ره) انجام شد.

نشست رابطین کار پتروشیمی های منطقه با مسئولین بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر

در دوران کرونا پرداخت.

وی گفت: رویکرد مثبت دکترهاشمى مدیرعامل محترم سازمان و حمایت شورای راهبردی پتروشیمی های منطقه ماهشهر در کنار پرسنل فداکار بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر نقش مهمی در این موفقیت داشته است.

وی افزود: این حمایت ها و تلاش بی وقفه ریاست و پرسنل بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، منجر به تجهیز این مرکز به بروزترین تجهیزات پزشکی و پیشرفت روز افرون آن در ارایه خدمات با کیفیت بهداشتی و درمانی به جمعیت تحت پوشش و مردم شریف شهرستان ماهشهر گردید.

در ادامه دکتر عویدزاده رئیس درمان غیرمستقیم ضمن ابراز خرسندی از حضور و همکاری مطلوب رابطین کار به بیان موضوعات مرتبط با حوزه درمان غیر مستقیم پرداخت. وی با اشاره به تلاش مجموعه بهداشت و درمان در راستای تسهیل ارایه خدمات به جمعیت تحت پوشش گفت: ما تمام تلاش خود را در راستای تسهیل خدمات درمان غیرمستقیم به جمعیت تحت پوشش بکار خواهیم بست تا رضایت مراجعین محترم به شکل مطلوب حاصل گردد.

در ادامه این نشست دکتر موسوی معاونت بیمارستان، دکتر ماکیانی معاونت سلامت، دکتر نعیم آسا ریاست خدمات دارویی و دکتر نیسی ریاست درمانگاه صنعتی منطقه ویژه به پرسشها و ابهامات طرح شده از سوی رابطین کار پاسخ دادند.



رابطین کار پتروشیمی های منطقه با مسئولین بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در خصوص مسائل بهداشتی و درمانی به تبادل نظر پرداختند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، رابطین کار پتروشیمی های منطقه روز دوشنبه ۲ آبانماه با حضور در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر طی جلسه ای با مسئولین بهداری، در خصوص راهکارهای توسعه خدمات بهداشتی و درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر به بحث و تبادل نظر پرداختند.

ابتداً این نشست با تلاوتی چند از قرآن مجید جلسه آغاز گردید، سپس کیانی رئیس روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر ضمن خوش آمدگویی به مهمنان، به تشریح عملکرد موفق بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر

برگزاری کمیته کنترل عفونت در بیمارستان صنعت نفت آغاز جاری

کمیته کنترل عفونت با حضور رئیس بهداشت و درمان و اعضای این کمیته در سالن جلسات بیمارستان نفت برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاز جاری؛ کمیته کنترل عفونت با حضور دکتر رضا آموزش رئیس بهداشت و درمان، دکتر کبری احمدی رئیس بیمارستان و حسین قنواتی نژاد رئیس خدمات پشتیبانی و اعضای این کمیته در سالن جلسات بیمارستان نفت برگزار شد.

عملکرد مرکز مشاوره و سلامت روان بهداشت و درمان نفت مسجدسلیمان



مناسب سلامت روان در تابلو اعلانات و معابر پر رفت و آمد، ارسال پیامک‌های آموزشی مرتبط با سلامت روان به کارکنان و جمعیت تحت پوشش، نصب ببر با موضوعات مختلف سلامت روان در جاهای پر تردد و در معرض دید، برگزاری کارگاه‌ها و کنفرانس‌های آموزشی مستمر جهت کارکنان و خانواده‌های شان و همچنین برگزاری دوره‌های آموزشی ویژه نوجوانان در مدارس را از عملکرد این مرکز در نیمه اول سال برشمرد.

فرانک احمدپور کارشناس ارشد روانشناسی بالینی و مسئول مرکز سلامت روان و مشاوره نفت مسجدسلیمان در هفته سلامت روان، عملکرد شش ماهه سال جاری را تشریح کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، احمدپور گفت: این مرکز مجری محورهای عملیاتی سلامت روان برای کارکنان و خانواده‌های محترم صنعت نفت می‌باشد که شامل ارائه خدمات مشاوره فردی خانواده، غربالگری سلامت روان معاینات دوره‌ای طب کار، آموزش مهارت‌های سواد سلامت روان و خود مراقبتی به صورت حضوری و مجازی می‌باشد که علاوه بر ارائه خدمات مشاوره فردی و آزمون‌های روانسنجی، شش کارگاه و سه سخنرانی برای کارکنان و خانواده‌ها برگزار نموده است. وی اظهار داشت: طرح‌های غربالگری سلامت روان کارکنان، همسر و فرزندان ایشان نیز در حال اجراست و آموزش‌های ارتقاء سلامت روان به صورت مجازی با تولید پمقلت، بروشور، کلیپ و تراکت برای جمعیت تحت‌پوشش صورت می‌گیرد. مسئول مرکز سلامت روان ابراز کرد: نصب پیام‌های آموزشی

تجهیز بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر به دستگاه اکوکاردیوگرافی پیشرفته و مجهز نمودن اتاق عمل

و این در تشخیص و درمان بیماری بسیار تاثیرگذار است. وی در ادامه همچنین به شرح تجهیزات اضافه شده به اتاق عمل پرداخت و گفت: در اتاق عمل این مجموعه نیز علاوه بر تعویض کلیه تخت‌های جراحی با سه دستگاه تخت جراحی جنرال و یک دستگاه تخت تخصصی ارتوپدی با کلیه اکسیسوئی‌های آن، دو دستگاه ماشین بیهوشی جدید و یک سیستم کرانیاتومی جدید از شناخته شده‌ترین برندهای دنیا نصب و مورد استفاده قرار گرفت. وی افزود: سیستم فوق با جدیدترین تکنولوژی روز به خصوص در قسمت پرفرازور میکروموتور و کنسول فرمان و هدایت آن می‌تواند در کلیه جراحی‌های مغزی، ستون فقرات، قاعده جمجمه و آندوسکوپی قاعده جمجمه استفاده شود.

در پایان دکتر امیر پور از زحمات بیدریغ مدیرعامل سازمان دکترهای شمشی، در راستای بروزرسانی و تجهیز صنایع پتروشیمی و همچنین دکتر امینی ریاست تجهیزات و تدارکات سازمان تشکر و قدردانی نمود.

در راستای ارتقا کیفیت خدمات به جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر یک دستگاه اکوکاردیوگرافی پیشرفته در این مرکز مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، مورخ ۳۰ مهرماه یک دستگاه اکوکاردیوگرافی پیشرفته با حضور متخصصان قلب مورد بهره‌برداری قرار گرفت. دکتر امیرپور رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در توصیف عملکرد این دستگاه اظهار داشت: دستگاه اکوکاردیوگراف پیشرفته با طراحی بدنه تکنولوژی sound c کیفیت بالای تصویربرداری قلبی، با ایجاد یک تصویر متحرک از قلب به بررسی عملکرد دریچه‌های قلب، جریان خون در قلب و سرخرگ‌ها می‌پردازد. این تصویر نشان می‌دهد که چگونه حفره‌ها یا دیواره‌های قلب بیماران دچار حمله قلبی، فشار خون بالا، بیماری پیشین قلبی و یا نارسایی قلب دچار تغییر شده‌اند



طرح واکنش فوریت‌های پزشکی (MERP) در شرکت‌های پتروشیمی منطقه ماهشهر

در جلسه هم اندیشی اجرای طرح واکنش فوریت‌های پزشکی در شرایط اضطراری (medical emergency responsible plan) با حضور رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، مدیر عامل سازمان منطقه ویژه و جمعی از روسا و معاونین پتروشیمی و بهداشت و درمان در سالن اجتماعات منطقه ویژه برگزار گردید.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، در این نشست که به دعوت مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انجام پذیرفت موضوع اجرای دستورالعمل MERP مورد بحث قرار گرفت.

دکتر امیر پور در ابتدا با اشاره به اینکه از تابستان ۱۴۰۱ اجرای طرح MERP یکی از ضروریات منطقه ویژه بوده است اظهار داشت: این طرح به صورت جدی پیگیری و آنالیز اولیه شده و اطلاعات شرکتها طبق چک لیست‌های طرح بررسی شده اند.

وی ضمن اشاره به اینکه جهت رفع نواقص و ادامه اجرای عمل برنامه نیاز به جلسه هم اندیشی با عالی ترین مقام شرکت‌ها جهت ضمانت اجرای طرح بوده است از اهتمام جناب آفای دکتر برگزگار مدیر عامل محترم سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی جهت برگزاری جلسه مذکور سپاس و قدردانی نمود.

گفتنی است رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در این جلسه ضمن توضیح کلیات و اهداف و نحوه اجرای طرح به سوالات شرکت کنندگان در خصوص این طرح نیز پاسخ داد. وی در پایان ضمن معرفی رئیس مرکز سلامت کار و درمانگاه‌های منطقه ویژه، به عنوان مسئول اجرای طرح در منطقه اظهار داشت: امید است با ایجاد هماهنگی‌های لازم و ارتباط موثر با امور HSE و پدافند غیر عامل شرکت‌ها گام مهمی در راستای استقرار طرح برداشته شود.

بازدید میدانی سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی از درمانگاه آزادی تهران



در بازدید مهندس رضا تیرگر سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی و دکتر کوروش هاشمی‌ریس سلامت خانواده از درمانگاه آزادی تهران، دکتر صدیقه قرشی ریس مراکز سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و دکتر صادق مشتری دوست ریس مرکز سلامت خانواده صنعت نفت آزادی حضور داشتند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، در این بازدید علاوه بر بررسی روند خدمات رسانی و گفتگوی صمیمانه با بیماران و مراجعین، آخرین اقدامات صورت گرفته در حوزه نرم‌افزارهای کاربردی و میزان رضایتمندی همکاران از این نرم‌افزارها مورد بررسی قرار گرفت. در این بازدید توضیحاتی در خصوص امکانات نرم‌افزاری جدید با هدف برنامه‌ریزی جهت افزایش کیفیت خدمات رسانی و تسريع در این امور ارائه شد. به گفته مهندس تیرگر، میزان رضایتمندی مراجعین طبق نظرسنجی تصادفی از خدمات حاضر در این درمانگاه برآیند بسیار خوب و قابل قبولی داشت که باید از تمامی دست اندکاران و ایثارگران کادر درمان تقدیر و تشکر کرد.

برگزاری جلسه شورای فرهنگی در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

در بهداری توجه شود باید به عمق فرهنگی این مراسم‌ها هم دقت نظر شود. اقداماتی همچون امر به معروف و نهی از منکر و مسائل مربوطه در هیچ شرایطی قابل تعطیلی نیست و اگر کارکنان با بیمار خوب برخورد کنند و همچنین پوشش مناسبی داشته باشند می‌توانند الگوی مناسبی برای آن‌ها باشند. حاج آقا موسوی امام جماعت بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان؛ ضمن تقدیر از زحمات و تلاش‌های مسئولان و کارکنان در راستای تحقق اهداف و برنامه‌های حوزه فرهنگی اظهار داشت: برنامه‌های کلی بهداری در راستای دستیابی اهداف فرهنگی، آموزشی و برپایی هر چه با شکوه تر نماز جماعت و شرکت مسئولین و کارکنان را بیان نمودند

جلسه شورای فرهنگی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان با موضوع تحقق اهداف فرهنگی و گرامیداشت هفته بسیج برگزار گردید. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، جلسه شورای فرهنگی روز چهارشنبه ۴ آبان با حضور اعضای شورای فرهنگی بهداری آبادان در سالن کنفرانس هیئت رییسه برگزار گردید. دکتر نصرالله حسونی بحرینی رییس بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان در ابتدای جلسه بیان کرد: در حوزه فرهنگی به جای حرکت‌های کلاسیک نمادین و زودگذر باید به اقدامات اثرك‌دار و ماندگار فکر کنیم. در عین حال که باید به برگزاری مراسم‌های مذهبی و فرهنگی

برگزاری دوره آموزشی آئین نگارش و مکاتبات اداری در منطقه آغازاری

دوره آموزشی آئین نگارش و مکاتبات اداری با تدریس دکتر غلام حسین مولایی در بیمارستان صنعت نفت آغازاری برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری؛ دوره آموزشی آئین نگارش و مکاتبات اداری با حضور دکتر رضا آموزش رئیس بهداشت و درمان، دکتر کبری احمدی رئیس بیمارستان و حسین قنواتی نژاد رئیس خدمات پشتیبانی و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آغازاری طی دو روز در سالن آمفی تئاتر این مرکز برگزار شد. در این دوره آموزشی سرفصل‌هایی همچون نحوه آئین نگارش و مکاتبات اداری، ارتباط بعنوان فلسفه وجودی نوشتن، شناخت نامه اداری، انواع نامه اداری و ضوابط آن در تدوین، مراحل و نحوه تنظیم نامه‌های اداری، صورت جلسه و نحوه تدوین آن، نگارش اداری، ویرایش و پردازش نوشه‌های اداری و ویژگی‌های یک نوشه اداری مناسب تدریس شد.

عمل هیسترکتومی توده پیشرفته رحمی در بیمار ۲۸ ساله در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

نموده که پس از بررسی و انجام سونوگرافی توده‌های متعدد در رحم مشاهده و تومور سلطانی پیشرفته با درگیری کامل رحم تشخیص داده شد.

بیمار با بیهوشی جنزاً توسط دکتر احمد رضا غلامی مورد عمل جراحی قرار گرفت. در این عمل رحم و تمامی بافت‌های آسیب دیده اطراف برداشته شد. بیمار با حال عمومی خوب به بخش جراحی انتقال یافت و پس از گذراندن دوره درمان ترخیص شد.

عمل جراحی پیشرفته تومور سلطانی رحم در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان با موفقیت انجام شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان عمل هیسترکتومی به علت تومور پیشرفته رحم در بیمارستان نفت امام خمینی (ره) آبادان با موفقیت انجام شد. دکترا حمد نصیری متخصص جراحی عمومی اظهار داشت: بیمار خانم ۲۸ ساله با شکایت از دردهای شکمی مراجعت

انجام اولین عمل ترمیم شکستگی مفصل شانه در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

اولین عمل تعویض مفصل شانه توسط تیم جراحی و بیهوشی در بیمارستان نفت امام خمینی (ره) با موفقیت انجام شد.

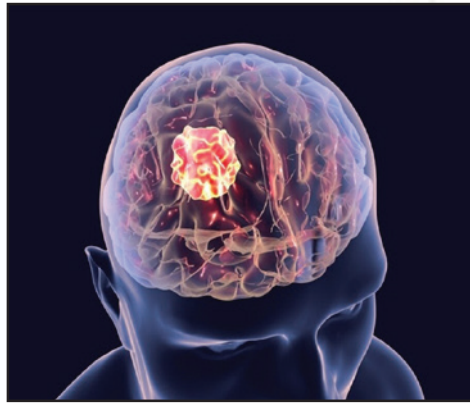
به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، بیمار ۷۵ ساله براثر از دست دادن کنترل و شکستگی متعدد استخوان بازو و مفصل شانه به بیمارستان نفت امام خمینی (ره) منتقل شد. با توجه به نوع شکستگی و تهدید سلامتی بیمار در حین بیهوشی توسط دکتر مقصود محمدزاده، متخصص ارتوپد بلا فاصله ویزیت و سرانجام بعد از طی شدن فرایند اولیه درمان، با همکاری تیم اتاق عمل و بیهوشی در بیمارستان امام خمینی (ره) مورد عمل جراحی قرار گرفت و سر بازو برداشته شد و جایگزینی پروتز شانه با موفقیت انجام شد. خوشبختانه این جراحی نیز با همکاری خوب تیم‌های جراحی و بیهوشی با موفقیت به پایان رسید. بیمار پس از بستری دربخش جراحی و دریافت خدمات مورد نیاز با حال عمومی خوب ترخیص گردید.

برگزاری کلاس آموزشی خودمراقبتی به مناسبت هفته سلامت روان

کلاس آموزشی خودمراقبتی با همکاری واحد سلامت روان و مشاوره خانواده و واحد آموزش بهداشت و درمان صنعت نفت آغازگاری در دبیرستان دخترانه غیرانتفاعی نفت برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازگاری؛ این کلاس آموزشی با تدریس یاسمنی فیاضی کارشناس ارشد روانشناسی به مناسبت هفته سلامت با هدف توانمندسازی دانش آموزان دوره اول دبیرستان در زمینه مفاهیم خودمراقبتی و آموزش برخی مهارت‌ها برگزار شد. اهم موضوعات خودمراقبتی در ابعاد روان شناختی، اجتماعی، عاطفی و معنوی توسط مدرس این کلاس، به حاضرین آموزش‌های لازم را داده شد. در پایان این کلاس آموزشی که موردن استقبال دانش آموزان قرار گرفته شد، مدرس این کلاس پاسخگو سوالات حاضرین بود.

انجام عمل جراحی موفق خارج کردن تومور مغزی در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان



عمل جراحی خارج کردن تومور جمجمه در ناحیه پیشانی برای اولین بار در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان با موفقیت انجام شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان؛ برای اولین بار عمل جراحی خارج کردن تومور جمجمه در ناحیه پیشانی توسط دکتر انشیری‌ون نیک نژاد متخصص جراحی مغز و اعصاب در بیمارستان نفت امام خمینی (ره) با موفقیت انجام شد.

دکتر نیک نژاد در راستای این عمل جراحی بیان داشت: خانم ۴۷ ساله ای به علت توده در سر که به تدریج افزایش یافته بود مورد بررسی قرار گرفت که تومور جمجمه در ناحیه پیشانی به همراه درگیری هوا و فضای اینتراکرaniyal مشاهده شد. بیمار با بیهوشی توسط دکتر احمد رضا غلامی مورد عمل جراحی قرار گرفت و کراییوتومی شده و تومور جمجمه بطور کامل به همراه دورا و پرده‌های مغزی اطراف برداشته شد. پرده‌های مغزی با بافت پره کرانیوم خود بیمار ترمیم شد و جمجمه بیمار با مش تیتانیوم ترمیم گردید.

همچنین دکتراحمد رضا غلامی ریسیس اتاق عمل ضمن قدردانی از دکتر نیک نژاد، تیم بیهوشی و پرسنل پرتلاش اتاق عمل به خاطر این عمل موفقیت آمیز، گفت: بالطف خداوند متعال و دقت و تجربه کادر درمان بیمارستان نفت امام خمینی (ره)، بیمار بدون آسیب به بافت نرمال مغزو باحال عمومی مطلوب به بخش مراقبت‌های ویژه منتقل شد.

برگزاری مجموعه آموزش‌های روانشناختی با عنوان سلامت روان و بهزیستی در شمالغرب

- ۲- برگزاری سمینار بهداشت روان در تاریخ بیست و هفتم مهر برای کارکنان و خانواده‌های تحت پوشش شرکت گاز استان آذربایجان شرقی - ارومیه
- ۳- برگزاری ویبینار آموزشی بر خط (آنلاین) سلامت روان در تاریخ یکم آبان برای کارکنان و خانواده‌های تحت پوشش شرکت گاز منطقه ۸
- ۴- برگزاری کارگاه آموزشی سلامت روان در تاریخ یکم آبان برای دور اول کارکنان شرکت پخش و فرآورده‌های نفتی آذربایجان شرقی
- ۵- برگزاری کارگاه آموزشی سلامت روان در تاریخ سوم آبان برای دور دوم اول کارکنان شرکت پخش و فرآورده‌های نفتی آذربایجان شرقی
- ۶- برگزاری کارگاه آموزشی سلامت روان در تاریخ دهم آبان برای کارکنان شرکت پتروشیمی تبریز.

مناسبت هفته سلامت روان (۱۸ الی ۲۴ مهر) با شعار جهانی سلامت روان و بهزیستی را در اولویت همگانی قرار دهیم، مرکز سلامت روان بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور با همکاری روابط عمومی، توسط مدیر مرکز سلامت روان دکتر نادر مقدم بمدت یکماه اقدام به برگزاری کارگاه و ویبینار در حوزه سلامت روان و بهزیستی نمود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور؛ در این کارگاه‌ها با عنوان «سلامت روان و بهزیستی راچگونه تجربه کنیم؟» دکتر مقدم مطالب ارزنده‌ای در خصوص نحوه بهزیستی و کمک به سلامت روان در شرایط مختلف زندگی بخصوص در زمان بحران بیان نمود. ایشان کارگاه‌های آموزشی زیررا برگزار کرد:

- برگزاری کارگاه آموزشی سلامت روان در تاریخ بیست و چهار مهر برای کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور

برگزاری کلاس آموزشی و مانور اطفاء حریق در بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان

حریق گازها، حریق فلزات قابل اشتعال و حریق الکتریکی که اخیراً حریق آشپزخانه‌های نیز به این دسته اضافه گردیده است. وی افزود: برای ایجاد حریق به ۴ عنصر ماده قابل اشتعال، هوا، گرما و واکنش شیمیایی شروع حریق نیاز می‌باشد و در هر مکان با قطع ارتباط یک یا دو عنصر از این عناصر می‌توان از وقوع حریق پیشگیری کرد.

رمضان جهانگیری در ادامه این آموزش و مانور، در خصوص انواع تجهیزات اطفاء حریق، انواع خاموش کننده‌های دستی، نحوه شناسایی خاموش کننده‌های دستی، مکان نصب خاموش کننده‌ها در محیط کار، نحوه عملیات با خاموش کننده‌ها در فضای باز و فضای بسته و طرز کار با خاموش کننده‌های توضیحات مبسوطی ارائه داد.

در پایان نیز مانور اطفاء حریق در فضای باز بیمارستان برگزار شد و پرسنل حاضر در کلاس اقدام به اطفاء انواع حریق مواد جامد و مایعات قابل اشتعال (بنزین) نمودند.

کلاس تئوری اطفاء حریق جهت آشنایی و بالا بردن سطح آگاهی پرسنل با انواع خاموش کننده‌ها در بهداشت و درمان صنعت نفت مسجدسلیمان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، در راستای اجرای برنامه‌های مدیریت بحران و بلایا و همچنین با توجه به نقش آموزش در ارتقاء سطح آگاهی پرسنل و آمادگی ایشان در زمینه اینمنی و اطفاء حریق، کلاس آموزش تئوری و مانور عملی اطفاء حریق توسط مهندس جهانگیری کارشناس بهداشت حرفة ای و مسئول تیم اطفاء حریق این بهداری در سالن کنفرانس دکتر نهادندی برگزار گردید.

مهندسان جهانگیری ابتدا به بحث درباره اینمنی حریق، عوامل ایجاد کننده حریق، عناصر تشکیل دهنده حریق و انواع حریق پرداخت و بیان کرد: تقسیم بندی حریق در سیستم امریکایی ۴ دسته و در سیستم اروپایی و استرالیا و ایران ۵ دسته می‌باشد که عبارتند از: حریق مواد جامد، حریق مایعات قابل اشتعال،

آموزش عمومی و افزایش آگاهی همگانی به مناسبت هفته پوکی استخوان و هفته ملی اطلاع رسانی هپاتیت در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

خمینی (ره) برگزار گردید. ویروس‌های هپاتیت به علت بیماری و مرگ و میری که سبب می‌شوند و نیز پتانسیل شیوع و همه‌گیری که دارند، بسیار نگران‌کننده هستند، به خصوص انواع B و C که موجب بروزبیماری مزمن در میلیون‌ها نفر شده و اصلی ترین علت سیروز و سرطان کبد هستند.

روز ملی اطلاع رسانی درباره بیماری هپاتیت اول آبان بوده و هفته اول آبان، هفته آشنایی با بیماری هپاتیت نام گذاری شده است. در همین راستا فعالیت‌های زیر در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان اجرا گردید:

تهیه و توزیع پمفلت با شعار روز جهانی پوکی استخوان تحت عنوان (برای سلامتی استخوان خود قدم برداریم، تهیه و توزیع پمفلت با شعار (سبک زندگی سالم مهمترین را پیشگیری برای هپاتیت

تهیه و توزیع جزو آموزشی با موضوعات مطرح شده به تمامی کاربران از طریق اتماسیوں اداری و چاپ جهت در اختیار قراردادن مراجعین حضوری در بیمارستان نفت امام خمینی (ره) آموزش چهره به چهره به مراجعین در راستای افزایش آگاهی و خود مراقبتی در عmom مردم

تهیه و نمایش فیلم در نمایشگر پلی کلینیک‌های تخصصی.



به مناسبت هفته پوکی استخوان و هفته ملی اطلاع رسانی هپاتیت فعالیت‌های متنوعی در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان صورت گرفت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان هاجر قربانی سوپر وایزر آموزشی به مناسبت هفته پوکی استخوان و هفته ملی اطلاع رسانی هپاتیت اظهار داشت:

بیستم اکتبر مصادف با بیست و هشتم مهر روز جهانی پوکی استخوان نامیده شده و پویش همگانی به همین مناسبت باهدف آموزش و اطلاع رسانی درخصوص این بیماری مزمن به مدت یک هفته از بیست و ششم مهر تا دوم آبان در بیمارستان نفت امام

برگزاری کلاس آموزشی بهداشت محیط و مدیریت پسماند در بهداشت و درمان نفت مسجد سلیمان

منگشتی ادامه داد: گندزدایی با ضد عفونی متفاوت است، گندزدایی به تمیز نمودن سطوح بی‌جان اطلاق می‌گردد در حالی که ضد عفونی به تمیز نمودن سطح بدن انسان و بیماران گفته می‌شود.

وی همچنین به تفاوت گندزدایی با استریلیزاسیون اشاره کرد و گفت: در فرآیند استریلیزاسیون که توسط دستگاه اتوکلاو صورت می‌گیرد کلیه موجودات میکروسکوپی روی تجهیزات از بین می‌روند. در پایان جلسه مهندس منگشتی به سوالات همکاران حاضر در جلسه پاسخ داد.

کلاس آموزشی مدیریت پسماند توسط کارشناس بهداشت محیط این مرکز درمانی در سالن کنفرانس دکتر نهادنی برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، مهندس منگشتی ابتدا درباره مفهوم گندزدائی، روش صحیح گندزدائی و نکات ایمنی در فرآیند گندزدائی مبحث را آغاز نمود و سپس به بحث درباره مدیریت پسماند، تفکیک پسماندها، رنگ‌بندی و برچسب‌گذاری کیسه‌های زباله و نکات ایمنی کار با پسماندها پرداخت.

برگزاری جلسه پرسش و پاسخ بازنشستگان منطقه شمال بارئیس بهداشت و درمان شمال کشور



پرداخت و تعیین سطح معلولیت و مراکز درمانی طرف قرارداد ... از جمله موضوعاتی بود که درجهت بهبود شرایط درمانی بازنشستگان نفت شمال در این جلسه مطرح و بررسی شد

به منظور هم اندیشی، تبادل نظر و بررسی چالش‌های درمانی بازنشستگان نشست مشترکی در محل کانون بازنشستگان استان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور با حضور "رئیس بهداشت و درمان صنعت شمال و زئیس خدمات پشتیبانی و رئیس درمان غیر مستقیم این مجموعه، در نشستی مشترک، با مدیریت و مسئولین دفتر بازنشستگی استان و همچنین اعضای کانون بازنشستگی منطقه ساری با وجمعی از بازنشستگان باهدف هم اندیشی، تبادل نظر و بررسی چالش‌ها، درخصوص مسائل درمانی و بهداشتی بازنشستگان به گفتگو پرداختند. تعریفهای پزشکی و بیمه‌ای، چگونگی پرداخت هزینه داروهای خارجی غیرقابل

برگزاری دومین جلسه کارگروه مدیران منابع انسانی شرکتهای نفتی استان خراسان رضوی

دومین جلسه کارگروه مدیران منابع انسانی شرکت‌های نفتی استان خراسان رضوی به منظور بررسی چالشها و پیشنهادهای کارگروه‌های تخصصی حوزه منابع انسانی حسب ابلاغیه‌های وزارت نفت در سالن کنفرانس بهداشت و درمان شمال شرق برگزار گردید.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌شرق، دومین جلسه کارگروه مدیران منابع انسانی شرکت‌های نفتی استان خراسان رضوی (شامل: شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق، شرکت پالایش گاز شهری‌هاشمی‌نژاد، شرکت گاز استان خراسان رضوی، شرکت پخش فرآورده‌های نفتی استان خراسان رضوی، منطقه ۴ عملیات انتقال گاز استان، شرکت پخش فرآورده‌های نفتی تربت حیدریه، شرکت نفت پخش فرآورده‌های نفتی سبزوار و بهداشت و درمان صنعت نفت شمال شرق) به منظور بررسی چالش‌ها و پیشنهادهای کارگروه‌های تخصصی حوزه منابع انسانی حسب ابلاغیه‌های وزارت نفت در سالن کنفرانس بهداشت و درمان شمال شرق برگزار و کلیه مدیران مربوطه به بحث و بررسی مباحث مطروحه در کارگروه‌های تخصصی برنامه‌ریزی نیروی انسانی و بهداشت و درمان پرداختند.

۲۰ پرونده در شورای عالی پزشکی وزارت نفت در بهداشت و درمان

شورای عالی پزشکی وزارت نفت در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان در آبان ماه ۱۴۰۱، تشکیل ۲۰ پرونده از طریق ویدئو کنفرانس بررسی شد. به گزارش روابط عمومی رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، نشست شورای عالی پزشکی به منظور رفاه حال بیماران در شیراز با حضور اعضای این شورا برگزار شد. دکتر علی عسکری در این باره گفت: در این شورا در مجموع ۲۰ پرونده مطرح و مورد رسیدگی قرار گرفت. رئیس سلامت کار و HSE بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان افزود: این تعداد پرونده همه مربوط به منطقه فارس بوده و از این تعداد ۱۲ فقره مربوط به بازنشستگان و ۸ فقره نیز مربوط به افراد شاغل بود. به گفته‌وی، نتایج بررسی‌های کمیسیون عالی پزشکی متعاقباً به واحدهای امور اداری ادارات مراجعان ارسال خواهد شد. لازم به یادآوری است با تشکیل این شورا در شیراز، از ارجاع بیماران بویژه بازنشستگان که با مشکلات جسمی و روحی مواجه هستند به تهران جلوگیری می‌شود که ضمن جلوگیری از اتلاف وقت و هزینه‌های اضافی سطح رضایت مندی بیماران نقش موثری دارد.

روابط دو جانبه صنعت و بهداشت و درمان در امرآموزش

بوشهر در منطقه عسلویه) حضور داشتند ضمن تاکید بر روابط دو جانبه صنعت و بهداشت و درمان بخصوص در امرآموزش و تاکید بر مشترکات از جمله خانواده‌های ساکن در شهرک‌های مسکونی، پرسنل اقماری و ساکن و نیاز ایشان به آموزش‌های بهداشتی و روانشناسی و همچنین حوزه طب صنعتی برآمادگی دو مرکز بر همکاری و استفاده از ظرفیت‌های مختلف از جمله نیروهای متخصص و منابع و امکانات دو طرف تاکید شد. در این جلسه همچنین در مورد، استاندارد سازی آموزش‌ها، هماهنگی با دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی بوشهر و آموزش رانندگان آمبولانس شاغل در مجتمع پارس جنوبی، بحث و تبادل نظر شد.

جلسه مشترک آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر و مجتمع گاز پارس جنوبی در تاریخ ۱۶ آبان ماه در واحد آموزش مجتمع گاز پارس جنوبی با حضور مسئولین و کارشناسان دو مرکز برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی؛ در این جلسه که آقای دکتر سعادتیان (رئیس آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر) آقای پورا سماعیل (رئیس محترم آموزش مجتمع گاز پارس جنوبی) آقای محمدی (کارشناس برنامه‌ریزی آموزشی مجتمع گاز پارس جنوبی) خانم روشنی پور (کارشناس آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت استان بوشهر) و آقای علیمحمدی (سوپرایزر آموزشی بهداشت و درمان صنعت نفت

۱۴ نوامبر (۲۳ آبان) روز جهانی دیابت

از حد در خون می‌تواند مشکلات جدی را برای سلامتی انسان ایجاد کند. دیابت بیماری مزمنی است که به دو نوع اصلی نوع ۱ و نوع ۲ یا وابسته به انسلین یا غیر وابسته به انسلین تقسیم می‌شود.

دکتر کبری احمدی تغییر سبک زندگی را در پیشگیری از دیابت مهم دانست و در ادامه گفت؛ ما با انجام فعالیت فیزیکی و رژیم غذایی صحیح می‌توانیم از بروز بیماری دیابت پیشگیری کنیم یا آن را به تعویق بیندازیم. سبک زندگی تان را تغییر دهید. وعده‌های غذایی را در ساعات مقرر مصرف نمایید. تحرک روزانه داشته باشید و از بی‌تحرکی خودداری نمایید.

دکتر کبری احمدی متخصص داخلی در پایان خاطرنشان کرد؛ استرس و اضطراب می‌تواند باعث تشدید دیابت شود و باید استرس و اضطراب خود را کاهش و روحیه ای شاد داشته باشید. رژیم غذایی درست مصرف کنید. در صورت ابتلاء به دیابت، به متخصص تغذیه مراجعه کنید تا رژیم غذایی مخصوص برایتان تهیه کند. بهترین رژیم غذایی، رژیم غذایی متعادل است که شامل پروتئین، کربوهیدرات و سبزیجات در هر وعده غذایی است.



دکتر کبری احمدی؛ با تغییر سبک زندگی و با انجام فعالیت فیزیکی و رژیم غذایی صحیح می‌توانیم از بروز بیماری دیابت پیشگیری کنیم.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغازگاری، دکتر کبری احمدی متخصص داخلی بیمارستان نفت در این خصوص گفت؛ دیابت به بیماری اطلاق می‌شود که بر چگونگی مصرف قند (گلوكز) توسط بدن تأثیر می‌گذارد. گلوكز منبع انرژی برای سلول‌هایی بدن و منبع اصلی سوخت مغز می‌باشد.

وی افزود؛ دیابت باعث افزایش قند خون شده که قند بیش

معایینات بدو استخدام مشمولین بند "د" (ایثارگران) شرکتهای گازوپخش فرآوردهای نفتی استان اردبیل

تیم تخصصی طب کار بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌الغرب کشور به منظور معاینات بدو استخدام ایثارگران در اردبیل حضور یافت. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌الغرب کشور؛ تاریخهای ۱۷ و ۱۸ آبان ماه تیم تخصصی طب کار بهداشت و درمان صنعت نفت شمال‌الغرب کشور متشکل از ۲ پزشک، ۳ پرستار و پیراپزشک به همراه تجهیزات کامل در مکانی مناسب در مجتمع رفاهی شرکت گاز استان اردبیل حضور یافته و در طی ۲ روز نسبت به انجام معاینات بدو استخدام ۸۸ نفر از ایثارگران عزیز شرکت‌های پخش و گاز این استان مبادرت ورزیدند. گفتنی است این اقدام در راستای رضایت‌مندی عزیزان ایثارگرو کاهش هزینه‌های شخصی با هماهنگی مدیریت‌های منابع انسانی و HSE شرکت‌های فوق الذکر بعمل آمد.

تقدیر از جهادگران حوزه سلامت

دانشجویی تقدیر شد. در این مراسم که با حضور نماینده ولی فقیه در استان، نماینده مردم ساری در مجلس شورای اسلامی، مشاور اجتماعی استاندار مازندران، رئیس داشگاه آزاد اسلامی مازندران و رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور و دیگر مسئولین استانی تشکیل گردید از زحمات و تلاش‌های بهداشت و درمان شمال کشور تقدیر به عمل آمد.

از فعالیت‌های اردوی جهادی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور بالو تقدیر قدردانی شد. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور آیین تجلیل از جهادگران حوزه سلامت که به همت بسیج دانشجویی استان در داشگاه آزاد اسلامی مازندران واحد ساری برگزار شد از جهادگران حوزه سلامت و برگزیدگان بسیج

کارگاه آموزشی فرآیندهای دارویی و تجهیزات مصرفی پزشکی برگزار شد

کارگاه آموزشی فرآیندهای دارویی و تجهیزات مصرفی پزشکی در طی ۲ روز مورخ ۱۷ و ۱۸ آبانماه به میزبانی دکتر مریم جنابی رئیس امور دارویی سازمان با حضور روسا بازرسین امور دارویی مناطق شمال کشور در ستاد برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، در این نشست دو روزه در خصوص فرآیند تقاضا و خرید دارو و ملزمات مصرفی پزشکی، استانداردها و الزامات انبارها، دستورالعمل‌های مربوط به تعییل موجودی و امحاء اقلام تاریخ گذشته، ضوابط قیمت گذاری دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی، کنترل و نظارت تحويل و توزیع داروهای خاص، نرم‌افزار کمیسیون پزشکی و درمان غیرمستقیم، دستورالعمل‌های مربوط به نحوه بازرسی و شرح وظایف بازرس دارویی مناطق و آموزش سیستم جامع یکنواخت کالا از جمله مواردی بود که در طی این ۲ روز مورد بحث و بررسی قرار گرفت. در پایان دوره آزمونی جهت اخذ گواهی نامه از حاضرین گرفته شد.

گرامیداشت روز پرستار در جلسه شورای مدیران مطرح شد

جلسه شورای مدیران و روسازمان با حضور مدیرعامل در حالی برگزار شد که در ابتدای جلسه دکتر سید مهدی هاشمی مدیرعامل سازمان برگرامیداشت روز پرستار تاکید کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، در ابتدا دکتر سید مهدی هاشمی مدیرعامل سازمان در خصوص کارانه و افزایش تعریف پرستاری مطالبی را بیان کرد و دستور تشکیل تیمی جهت ارزیابی و ارائه گزارش را داد.

در ادامه نشست در خصوص برنامه‌های شورای فرهنگی و ستاد اقامه نمازو هم افزایی واحدها برای اجرای برنامه متنوع و مصوبات آن موضوعاتی مطرح شد. مهندس رضا تیرگرس پرست مدیریت برنامه‌ریزی سازمان ضمن ارائه گزارشی از سفر خود به بهداشت و درمان صنعت نفت فارس و هرمزگان، چالش‌ها و مشکلات منطقه را مطرح و در خصوص آن بحث و بررسی صورت گرفت. گفتنی است در خصوص درآمد و هزینه مناطق، بیزینس یونیت درمانگاه‌ها هم مطالبی مطرح و مقرر شد کارگروهی جهت بررسی آن تشکیل شود.

بهداشت حرفه ای یعنی حفظ و ارتقاء سلامتی سلامت نیروی کار

در راستای فراهم آوری، نگهداری و بالا بردن سطح سلامت نیروی کارگام برداشت. بهداشت حرفه ای، بر پیش بینی، تشخیص، ارزشیابی و کنترل عوامل محیطی یا فشارهای محیط کار متتمرکز است که می توانند آسیب یا بیماری را سبب شوند و یا بر تندرستی کارکنان اثر سوء بگذارند.

اهداف و فعالیتهای بهداشت حرفه ای در بیمارستان چیست؟ اهداف بهداشت حرفه ای تامین و ارتقاء بهداشت و سلامت جسمی، روانی شاغلین و پیشگیری از بیماری ها و حوادث ناشی از کار و تامین محیط کار سالم و ایمن و غیره می باشد. همچنین به منظور دستیابی به اهداف عنوان شده، خلاصه ای از برنامه های بهداشت حرفه ای در بهداشت و درمان صنعت نفت شمال کشور به شرح زیر اجرا می شود:

- شناسایی عوامل زیان آور محیط کار، ارزیابی و اقدامات کنترلی

- شناسایی خطرات، ارزیابی ریسک و رفع نواقص

- آموزش در زمینه ایمنی و بهداشت حرفه ای جهت ارتقاء سطح دانش و فرهنگ ایمنی

- شناسایی مخاطرات بالقوه با انجام بازرسی های بهداشت حرفه ای در تمام واحدها

- پیشگیری حوادث ناشی از کار و توسعه اقدامات پیشگیرانه نقش بهداشت حرفه ای در همه گیری کرونا چگونه بود؟

همه گیری کرونا تقریباً تمامی ابعاد دنیا کار را تحت تاثیر خود قرار داده است: از ریسک انتقال ویروس در محیط های کاری تا ریسک های جدیدی که بر اثر تدابیر کاهش شیوع ویروس ایجاد شده اند. کارشناسان بهداشت حرفه ای در

شمال کشور با اقدامات اصلاحی پیشگیرانه و آگاهی بخشی به نیروی کار برای خودمراقبتی در بحران کرونا، تلاش بی

وقفه پاسخگویی تلفنی و حضوری و راهنمایی جهت دریافت بهینه خدمات سایت nocorona و پیشگیری بیماران در مقابله با این بحران داشته اند.

امیدواریم با تمرکز بیشتر روی برنامه های بهداشت حرفه ای شاهد کاهش هرچه بیشتر حوادث و بیماری های ناشی از کار

بوده و به شعار اول ایمنی، بعد کار هر چه بیشتر بها داده و هر روزمان با نبود حادثه خوش تر باشد.



اهداف بهداشت حرفه ای تامین و ارتقاء بهداشت و سلامت جسمی، روانی شاغلین و پیشگیری از بیماری ها و حوادث ناشی از کار و تامین محیط کار سالم و ایمن است.

روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت شمال کشور مصاحبه ای را با رقیه مقدم، مسئول بهداشت حرفه ای پلی کلینیک ساری انجام داده که متن آن در زیر آمده است: در

ابتدا خودتان را معرفی کنید؟ اینجانب رقیه مقدم کارشناس بهداشت حرفه ای هستم و از سال ۱۳۶۹ با استقرار واحد

بهداشت حرفه ای و سلامت شغلی، فعالیت خود را آغاز کردم. لطفاً کمی در مورد جایگاه بهداشت حرفه ای توضیح دهید؟

بهداشت حرفه ای عبارت است از علم و هنر تامین بالاترین سطح سلامت نیروی کار، حفظ و ارتقاء سلامتی آنان و حفظ سرمایه از طریق ایجاد محیط کار سالم و همچنین بهداشت

حرفه ای ترکیبی از علوم پزشکی و مهندسی می باشد.

همانطور که کار برای سلامت و احساس راحتی مفید است در شرایطی نیز می تواند بر سلامتی اثر سوء داشته باشد. در روند

ارائه خدمات بهداشتی درمانی در محیط بیمارستان به دلیل نوع اشتغال و مواجهات مختلف محیطی و حرفه ای افراد در

عرض حوادث و بیماری های متعدد قرار دارند.

در نتیجه بیشتر از دیگران آسیب دیده و یا ممکن است بیمار شوند. کارکنان شریف صنعت نفت به صورت بالقوه در معرض

خطرات شغلی می باشند که از جمله می توان به تشعشع، تماس با مواد شیمیایی، مخاطرات بیولوژیکی، استرس و غیره اشاره کرد. بهداشت حرفه ای، ابزاری است که به کمک آن می توان

روز تلق عل گرامی باد



چهاردهم نوامبر مصادف با بیست و سوم آبانماه در تقویم پژوهشکی جهان به نام روز جهانی اتاق عمل نام گذاری شده است. دست اندکاران اتاق عمل علاوه بر اینکه در تسريع و تسهیل کار جراحان نقش مهم و تعیین کننده‌ای دارد به عنوان یک ظرفیت در کنار تیم جراحی در سلامت و موقوفیت اعمال جراحی نقشی محوری دارد. این روز بهانه‌ای است برای قدردانی از زحمات و تلاش‌های شبانه روزی کارشناسان اتاق عمل که مسئولانه و دلسوزانه در کنار تیم پژوهشکی و جراحی حضور دارند تا جامعه نقش مؤثر و مهم و توانمندیهای آنان را بهتر و بیشتر در گذرهای پروروزی و سلامتی و سربلندی این عزیزان در عرصه خدمت به مردم و بیماران را از درگاه خداوند متعال مستلت می‌نماییم.

دکتر سیدمهدي هاشمي
رئيس هيئت مدیره و مدیر عامل

روز رادیولوژی گرامی باد



هشتم نوامبر مصادف با ۱۷ آبانماه سالیور کشف اشعه X توسط رونتجن، درجه‌ای نوبه جهان دانش پژوهشکی گشود و در زمانی کوتاه، تکنولوژی رادیولوژی که تلفیقی است از علم و هنر، باعث شد تصویرسنجگاری جزء لابنیک علم پژوهشکی گردد. بسی شک پیشرفت سریع و باورنکردنی این علم در طی سال‌های گذشته و آثار و فواید بسی بدیل آن در تشخیص و درمان بسیاری از بیماری‌ها، تصور دنیای بیدون رادیولوژی را دشوار ساخته است. اینجانب فمن تبریک این روز، از زحمات بی‌دریغ و خدمات بسی حمد و انسازه برتوکاران و همکاران رادیولوژیست سازمان پهداشت و درمان منعت نفت تقدیر و تشکر می‌نمایم و از خداوند متعال توفیق روزافزون این عزیزان را از درگاه خداوند متعال مستلت دارم.

دکتر سیدمهدي هاشمي
رئيس هيئت مدیره و مدیر عامل