





سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
روابط عمومی

پیام سلامت

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان
صنعت نفت - تابان ماه ۱۴۰۲

مدیر عامل سازمان: دکتر سیدعلی جزایری
رئیس روابط عمومی سازمان: مهدی محمودزاده
گرافیکست: شهناز کیانی

همکاران این شماره

حشمت رحیمیان، سید مهدی محمد اثنی عشری، سیدرضا بنی هاشمی، فاطمه مجتهدی، آمنه فتحعلی پور، فاطمه وزارتی، اقبال کاوه کیانی، شایسته رادفر، علی اشرفی، مهدی اکبری، سعید افزلی، محمد عبدالمهدی، الهه بهرامی راد، فرزانه اسماعیل زاده، محمد نقی رضایی، سارا ترویجی، زینب محمدی، مهدی صلاحی نژاد، شهر بانو محبی، مجتبی طلاوری و نفیسه هوشیار

کانال‌ها در تابلو

روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

eitaa.com/pihochannel

sapp.ir/pihochannel

pihochannel

ایستا

سروش

اینستاگرام

در سال مطالب

بولتن پیام سلامت «خبرنامه الکترونیکی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت شماره هشتم در سال ۱۴۰۲ در جهت آشنایی با خدمات و شرح وظایف سازمان با پوشش‌دهی اخبار به صورت گفت‌وگو، 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 بردارد امید است که با دریافت نقطه نظرات شما عزیزان گام‌های موثری در جهت بهبود کمی و کیفی این خبرنامه فوق برداشته شود.



مقام معظم رهبری: پرستاران عزیز حقیقتاً فرشتگان رحمت
برای همه افراد بیمار و بیماردار جامعه محسوب می‌شوند.



جایگاه ویژه پدافند غیرعامل در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

در دنیای پیچیده امروز که مرزهای تکنولوژی، فرهنگ و نفوذ جابجا شده است و از طریق ابزارهای مختلف به درون تک تک افراد جامعه بشری گسترش پیدا کرده است، موضوع پدافند غیرعامل یا همان دفاع غیر مسلح و آمادگی دفاع از تمامیت نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، کشور عزیزمان، مردم شریف ایران و صنایع عظیم نفتی و کارکنان آن در مقابل انواع تهدیدهای دشمنان یک وظیفه ملی و شرعی قلمداد می‌شود. سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در راستای پیاده سازی اهداف و برنامه‌های سازمان پدافند غیر عامل کشور و به عنوان بخش مهمی از پیکره وزارت نفت خود را موظف می‌داند که در جهت پیاده سازی برنامه‌های پدافندی هوشیار بوده و از تمام ظرفیت خود استفاده نماید.

در برابر تهدیدات زیستی اشاره و بیان داشت: در دنیای متکی بر دانش و فن‌آوری امروزه، احتمال به‌کارگیری از عوامل زیستی به عنوان یک سلاح نامرئی و مخوف بر علیه کشور نسبت به گذشته افزایش یافته است، امکان دستکاری‌های ژنتیک و تولید سوش‌های جدیدی از اشکال مختلف ویروس‌ها، باکتری‌ها و قارچ‌ها و سایر اشکال میکروبی زنده افزایش یافته است. آمادگی تاب‌آوری جامعه در این شرایط از اهمیت ویژه‌ای برخوردار شده است، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با توجه به ماموریت عظیم و حیاتی خود با توسعه نظام دیده بانی زیستی آمادگی خود را در شناسایی سریع، به موقع و کنترل مخاطرات زیستی افزایش داده است. در همین راستا با تقویت آزمایشگاه‌های ویروس و میکروبی‌شناسی امکان تشخیص سریع در بحران‌های زیستی را تقویت کرده است. در حوزه مراقبت‌های بهداشت محیط و عمومی ضمن تقویت و توسعه بهداشت عمومی، فردی و محیطی و

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر سید علی جزایری مدیرعامل این سازمان ضمن گرامیداشت هفته پدافند غیرعامل با اشاره به بیان مقام معظم رهبری که می‌فرمایند: «پدافند غیرعامل یک اصل برای همیشه است و نباید با هیچ بهانه و توجیهی مختل شود»، آمادگی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت را در جهت تقویت و پیشبرد برنامه‌های کلان وزارت نفت در حوزه پدافند غیرعامل اعلام و تلاش و زحمات دست‌اندرکاران این حوزه را در کشور اسلامی ایران پاس داشت.

وی گزارشی از اقدامات سازمان را ارائه و تاکید کرد: این مجموعه در نظر دارد در راستای اهداف کلان نظام جمهوری اسلامی ایران در پدافند غیرعامل کشور، برنامه‌های تکلیفی خود را پیاده‌سازی و در صیانت و حفاظت از کشور اسلامی ایران سهیم باشد.

دکتر جزایری در ابتدای صحبت‌های خود به تاب‌آوری

سازمان‌های مختلف در حوزه امنیت سایبری از تاکیدات ریاست سازمان پدافند غیرعامل کشور در همایش پدافند غیرعامل در صنعت نفت در سال گذشته بود. در همین راستا سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در یکسال اخیر ۳۲۰ نفر ساعت برنامه آموزشی را با عنوان امنیت سایبری اجرا نموده است. همچنین در حوزه زیرساخت واحد فن‌آوری اطلاعات و ارتباطات سازمان با استقرار سیستم مدیریت امنیت اطلاعات ISMS و توسعه تدریجی برنامه‌های امنیتی در این حوزه به دستاوردهای ارزشمندی در این خصوص دست یافته است.

وی در ادامه بیان داشت: راه‌اندازی ژنراتور 24 KVA مجهز به سامانه خودکار با ایمنی مورد انتظار، ایجاد ارتباط اختصاصی و غیراینترنتی براساس زیرساخت مخابراتی مجاز جهت استفاده از سبد سرویس‌های وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی، اعمال مقررات قرنطینه در جابجایی فایل‌های موردنیاز، ایجاد دسترسی تحت نظارت و پایش امنیت اینترنت ملی و اعمال اصلاحات لازم در فرآیند پشتیبان‌گیری از سرورها و بانک‌های داده‌ها با هدف قابلیت بازیابی حداکثری اطلاعات در سامانه‌ها و سرورها در صورت بروز حادثه از جمله مواردی است که میتوان در حوزه زیرساخت واحد فن‌آوری اطلاعات و ارتباطات اشاره کرد.

مدیر عامل سازمان در صحبت‌های پایانی خود به اقدامات انجام شده در حوزه اجرای ماده ۶۵ قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت اشاره کرد و گفت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در حوزه عمل به تکالیف قانونی خود در اجرای این ماده ضمن هماهنگی و همکاری لازم و تهیه دستورالعمل‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در این خصوص با همکاری اداره بهداشت در HSE وزارت نفت دستورالعمل معاینات شغلی با هدف پیشگیری و تشخیص به هنگام عوامل آسیب‌رسان به سلامت باروری کارکنان صنعت نفت را در دستور کار خود قرار داده است، لذا در یک سال اخیر با پیاده‌سازی دستورالعمل‌های مذکور در فرآیندهای معاینات شغلی در جهت اجرای قانون اقدام نموده است. همچنین این سازمان در حوزه‌های مختلف تاب‌آوری اجتماعی از جمله ارتقاء سلامت روان برنامه‌های ویژه‌ای در حال اجرا دارد.

سامان‌دهی پیشگیری و ارتقاء فرهنگ از طریق برنامه‌های آموزشی، ۱۱۶۶۰ مورد بازدید بهداشتی از اماکن عمومی از جمله خوابگاه‌ها و باشگاه‌های ورزشی، ۷۰۴۰ مورد صدور کارت بهداشتی و ۱۹۸۱ مورد نمونه‌برداری باکتریولوژی از آب‌های آشامیدنی، ۲۶۰۰۰ مورد اقدام کنترلی با هدف حذف ناقلین میکروبی و ویروسی در یکسال اخیر در جهت پیشگیری از شیوع و گسترش بیماری‌های عفونی و تهدیدات زیستی اقدام نموده است.

مدیرعامل سازمان با اشاره به اقدامات انجام شده در حوزه پدافند شیمیایی، می‌گوید: آمادگی در تهدیدهای شیمیایی در صنعت نفت از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است در همین راستا سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با عقد تفاهم‌نامه با قطب شیمیایی دانشگاه بقیه‌الله اعظم (عج) تحت نظر سازمان پدافند غیرعامل کشور ۲۴۰۰ نفر ساعت آموزش به صورت کارگاهی با هدف توانمندی تیم درمان در تهدیدهای شیمیایی اجرا نمود.

وی ادامه می‌دهد: سازمان در مناطق مختلف خود ۱۷ مانور مبتنی بر سناریوهای مختلف حوزه پدافند غیرعامل، ۱۵ مانور مشارکتی با سایر شرکت‌های نفتی در حوزه انتقال مصدوم و اورژانس پیش بیمارستانی و ۸ مانور اختصاصی در حوزه پدافند شیمیایی تحت نظر سازمان پدافند غیرعامل اجرا و یا در آن مشارکت نموده است.

دکتر جزایری گفت: اجرای ۱۴ پروژه ارزیابی ریسک و اولویت‌بندی مخاطرات و تهدیدهای حوزه پدافند زیستی - شیمیایی و طراحی برنامه اقدامات پیش بیمارستانی در ۵ منطقه عملیاتی از اقدامات مهم دیگر سازمان در یکسال اخیر است. وی همچنین در ادامه اظهار داشت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در نظر دارد در بیمارستان صنعت نفت اهواز با راه‌اندازی مرکز سوختگی با تمرکز بر سوختگی‌های شیمیایی و همچنین تجهیز بیمارستان‌های مناطق عملیاتی به تجهیزات آلودگی‌زدایی و تریاژ مصدومین شیمیایی توان خود را در این راستا افزایش دهد.

مدیرعامل سازمان در مبحث بعدی صحبت‌های خود به پدافند سایبری اشاره کرد و گفت: یکی از مهمترین تهدیدات در جهان امروز تهدیدات حوزه سایبری می‌باشد. ارتقاء آگاهی و دانش مدیران و دست‌اندرکاران



نگاه ویژه مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به مناطق عملیاتی

دکتر سید علی جزایری؛ به منظور احقاق حق جمعیت تحت پوشش و ارتقا خدمات سلامت قطعا نگاه ویژه ای به مناطق عملیاتی از جمله بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری خواهیم داشت.

دغدغه‌های واحدهای خود را به منظور ارائه خدمات هر چه بهتر به جمعیت تحت پوشش بیان نمودند.

دکتر جزایری با تقدیر از زحمات و تلاش‌های مدیریت و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری گفت: ارائه خدمات با کیفیت به جمعیت تحت پوشش و رفع مشکلات در حوزه درمان از اهداف و وظایف سازمان است که می‌بایست با تلاش مضاعف و با بهره‌گیری از تمام ظرفیت‌ها شاهد تحقق این اهداف در منطقه آغاچاری باشیم.

در ادامه سفر مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، جلسه‌ای با مدیران و کارکنان شریف صنعت نفت در شرکت‌های بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری و پالایشگاه گاز بیدبلند به میزبانی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری برگزار شد.

در ابتدای این جلسه مهندس جواد تقی‌زاده مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری ضمن خیر مقدم به مدیرعامل و مدیریت عملیات سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت بیان داشت، اقدامات اخیر و تلاش‌های مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری به منظور ارائه خدمات بهتر جای تقدیر و تشکر دارد اما کمبودها و

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری، دکتر سید علی جزایری مدیرعامل و دکتر فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در ادامه سفر به مناطق عملیاتی از واحدهای درمانی، اداری و پشتیبانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری بازدید نمودند و همچنین در ادامه طی جلسه‌ای با مدیران و کارکنان شریف صنعت نفت دغدغه‌ها و چالش‌های کارکنان این مجموعه‌ها در خصوص نحوه دریافت خدمات بهداشتی و درمانی مورد بحث و بررسی قرار گرفت. دکتر سیدعلی جزایری ضمن بازدید شبانه از بیمارستان نفت شهید ایرانبور، در این سفر نشست مشترکی با حضور رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری و مدیران واحدهای مختلف برگزار شد که در ابتدا دکتر آموزش رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری ضمن خوش‌آمدگویی به دکتر جزایری و دکتر فلاح گزارشی از اقدامات و فعالیت‌های صورت گرفته در راستای ارتقا و ارائه خدمات و همچنین ایجاد رضایتمندی جمعیت تحت پوشش ارائه کرد.

در ادامه این نشست دیگر مدیران واحدهای درمانی و اداری بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری چالش‌ها و



مشکلاتی در ارائه خدمات سلامت وجود دارد که می‌بایست اقدام جدی در خصوص رفع آن انجام شود. وی افزود، اولویت کاری بنده ارتقا خدمات سلامت مردم منطقه و کارکنان صنعت نفت بوده که امیدواریم با هم افزایی و همکاری بیشتر خدمات شایسته‌ای را به کارکنان شریف صنعت نفت و خانواده‌های محترمشان ارائه کنیم.

در ادامه این جلسه دیگر مدیران و کارکنان شریف صنعت نفت به بیان دغدغه‌ها و مشکلات حوزه درمان پرداختند.

مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نیز در این جلسه هدف از سفر خود را آشنایی با ظرفیت‌ها و نقاط ضعف در این منطقه و تلاش برای رفع مشکلات اعلام کرد و در پاسخ به دغدغه‌های درمانی حاضرین در این جلسه گفت: سازمان بهداشت و درمان با حمایت وزارت نفت و همچنین تعامل و همکاری با وزارت بهداشت، درمان و علوم پزشکی و با یاری مجموعه‌های فعال در منطقه در تلاش است خدمات سلامت ماندگار و بزرگی را به جمعیت تحت پوشش ارائه نماید. دکتر فلاح مهرجردی مدیریت سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نیز در پایان این جلسه عنوان کرد: رویکرد مدیرعامل سازمان ارتقا خدمات سلامت در مناطق عملیاتی بوده که امیدواریم با هم افزایی شرکت‌های منطقه‌ای اقدامات شایسته و مهمی را در این زمینه انجام دهیم. دکتر سید علی جزایری مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان و دکتر فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در پایان سفر خود با حضور در فرمانداری شهرستان امیدیه با سلامی فرماندار این شهرستان دیدار و گفتگو داشتند. در این نشست فرماندار امیدیه خواستار افزایش خدمات سلامت به بومیهای این منطقه شد که مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در این خصوص گفت: با توجه به ظرفیت‌های این مرکز درمانی و ارتقا آن امیدواریم بتوانیم خدمات سلامت مطلوب تری به مردم بومی منطقه ارائه نماییم. بهداشت و درمان صنعت نفت آغازی دارای ۱ کلینیک تخصصی و فوق تخصصی، ۲ درمانگاه خانواده میانکوه، امام رضا (ع)، ۱، درمانگاه اورژانس، ۱، درمانگاه طب صنعتی و ۷ درمانگاه در مناطق عملیاتی می‌باشد.

”

دکتر جزایری با تقدیر از زحمات و تلاش‌های مدیریت و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آفاباری گفت: ارائه خدمات با کیفیت به جمعیت تحت پوشش و رفع مشکلات در حوزه درمان از اهداف و وظایف سازمان است که می‌بایست با تلاش مضاعف و با بهره‌گیری از تمام ظرفیت‌ها شاهد تحقق این اهداف در منطقه آفاباری باشیم.

در ادامه سفر مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، جلسه‌ای با مدیران و کارکنان شریف صنعت نفت در شرکت‌های بهره‌بردار نفت و گاز آفاباری و پالایشگاه گاز بیدبلندبه میزبانی شرکت بهره‌بردار نفت و گاز آفاباری برگزار شد.

“

تاکید بر بهبود شاخص رضایتمندی در سفر مدیر عامل سازمان به آبادان



دکتر سیدعلی جزایری مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به همراه دکتر محمدعلی فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سلامت سازمان و رییس امور ایثارگران در روز سه شنبه ۱۶ آبان ماه سالجاری ضمن دیدار و گفتگو با مدیران و مسئولین بهداری آبادان و مدیران شرکتهای تابعه از بخشهای مختلف بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان بازدید بعمل آوردند.

افزایش رضایتمندی و تقویت فعالیتها در حوزه روابط عمومی و تکریم ارباب رجوع بر ضرورت تکمیل و افتتاح بیمارستان جدید تاکید و بیان کرد: طرحها و پیشنهادات بایستی در راستای رضایتمندی خدمات و بهبود شاخص رضایتمندی شاغلین و خانوادههای تحت پوشش و بازنشستگان باشد.

در ادامه ایشان درخصوص کمبود نیروی انسانی گفت: پس از بررسی تیم مدیریت درمان و مدیریت برنامه ریزی سازمان در خصوص استانداردسازی نیروی انسانی راهکارهایی جهت رفع کمبود نیروی انسانی برای تمامی مناطق صورت خواهد گرفت.

دکتر محمدعلی فلاح مهرجردی گفت: با تاکید بر رضایتمندی و تکریم ارباب رجوع باید با اقدامات و فعالیتهای موثر در حوزههای بهداشتی و درمانی در جهت ارتقاء خدمات در بهداشت و درمان صنعت نفت پیش رفت.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، دکتر نصراله حسونی بحرینی رییس این مرکز ضمن خیرمقدم، درخصوص خدمات ارائه شده به جمعیت تحت پوشش، گزارشی از عملکرد، اقدامات و اصلاحات انجام شده، بهره‌وری و اقدامات صورت گرفته در راستای درآمدزایی در منطقه، کنترل هزینه‌ها و برنامه‌ریزی در راستای توسعه و ارائه خدمات و ارتقاء رضایتمندی ارباب رجوع ارائه کرد و درخصوص مشکلات و مسائل ساختاری بیمارستان امام خمینی (ره) که منجر به کاهش بهبود کیفیت در ارائه خدمات به جمعیت تحت پوشش شده مطالبی را بیان کرد.

همچنین در ادامه اهداف و برنامه‌های آتی منطقه در راستای بهبود کیفیت ارائه خدمات و چالشهای پیش رو در اجرای برنامه‌های طراحی شده را به مدیرعامل سازمان مطرح شد.

دکتر سید علی جزایری مدیر عامل سازمان با تمرکز بر

در پایان این سفر نشستی با مدیران شرکت‌های تابعه شرکت پالایش نفت، شرکت پخش، نفت و گاز اروندان و دانشگاه نفت در سالن کنفرانس هیئت رییس برگزار شد.

در این نشست مدیران شرکت‌های تابعه ضمن ابراز رضایتمندی از دریافت خدمات از بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان به بیان مسائل و مشکلات از جمله کمبود پزشک و دندانپزشک، فرسوده بوده فضای بیمارستان و درمانگاه‌ها با توجه به افزایش جمعیت تحت پوشش پرداختند.

در ادامه این نشست دکتر سید علی جزایری مدیر عامل سازمان به همراه دکتر محمدعلی فلاح مهرجردی مدیر عملیات سلامت سازمان و دکتر نصراله حسونی بحرینی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان و معاونین و مسئولین این مجموعه از بخش‌های مختلف بیمارستان نفت امام خمینی (ره) بازدید و ضمن عیادت از بیماران، از بیان مشکلات مطرح شده توسط مراجعین سرپایی استقبال کردند.

ایشان همچنین از بیمارستان جدید و در حال احداث برآید به عمل آوردند.





بازدید مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت از ماهشهر

دکتر سید علی جزایری مدیرعامل سازمان و دکتر فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سلامت سازمان و رییس امور ایثارگران در چهارمین سفر خود به مراکز سازمان نهم آبان ماه از بخش‌های مختلف بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر و درمانگاه خانواده شهید بهشتی ماهشهر بازدید کردند.

کار صنعت نفت خاص است توجه به سلامت کارکنان این صنعت نیز بایستی به صورت ویژه انجام شود.

دکتر جزایری بیان کرد: در راستای رضایت‌مندی مراجعین، درصدد هستیم مشکلات نرم‌افزاری موجود بیمارستانی، را پیگیری و رفع نماییم.

مدیرعامل سازمان افزود: امیدوارم که با تلاش‌های صورت گرفته و بازنگری در ساختار کلی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت مسیر و آینده روشن را رقم بزنیم. در ادامه این دیدار مسئولین واحدها و بخش‌ها مختلف ضمن بیان دیدگاه‌ها و پیشنهادات، با دکتر جزایری گفتگو کردند.

دکتر فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سلامت سازمان و رییس امور ایثارگران نیز در پایان گفت: سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت همواره پشتیبان و در کنار صنعت نفت می‌باشد. امیدواریم با سکان داری دکتر جزایری آینده روشن برای سازمان رقم بخورد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، دکتر جزایری در این دیدار ضمن حضور در بخش‌های مختلف بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر، تجهیزات و دستگاه‌ها و امکانات بیمارستان مورد بررسی قرار داد.

دکتر امیر پور رییس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در ابتدا ضمن خوش آمدگویی به دکتر جزایری و دکتر فلاح، گزارشی از اقدامات و فعالیت‌ها در حوزه‌های درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر ارائه کرد. دکتر جزایری در جمع معاونین و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر با تقدیر از زحمات و تلاش‌های کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر گفت: ارائه خدمات با کیفیت به کارکنان صنعت نفت و خانواده‌های آنها، بومیان همجوار با مناطق عملیاتی و رضایت‌مندی ارباب‌رجوع، اصلاح ساختارها و رفع مشکلات به صورت زیربنایی از وظایف سازمان است و همانگونه که



سفر مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به بام نفتی ایران

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در ادامه بازدید از مناطق تابعه سازمان به گچساران معروف به بام نفتی ایران سفر کرد.

وضعیت‌های پیمانکار بیمارستان از جمله مواردی بود که در دیدار مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران به آن پرداخته شد.

❖ بررسی دغدغه‌های کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران

افزایش رضایتمندی جمعیت خدمات گیرنده بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران طی ۱ سال اخیر، اجرایی شدن ماده ۱۰ برای برخی از کارکنان، فریز شدن سمت‌ها، تبدیل وضعیت نیروهای پیمانکاری، تعدیل مدرک، افزایش تجهیزات پزشکی، کمبود نیروی انسانی، کمبود آمبولانس، کمبود پزشک و دندانپزشک و توجه به جذب نیروی بومی، توجه به ارزشیابی و ورزش کارکنان،

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران، دیدار با مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز، بازدید از بیمارستان ۶۴ تختخوابی در حال ساخت شهدای نفت، بازدید از بخش‌های مختلف، تجهیزات، دستگاه‌ها و امکانات بیمارستان نفت، بازدید از درمانگاه‌های مناطق عملیاتی و دیدار با کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران برنامه‌های سفر یک روزه مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت بود.

نگاه مثبت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران به مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت، اهمیت حفظ سلامت کارکنان، مطالبات کارکنان، تسهیل دسترسی کارکنان به خدمات بهداشتی و درمانی در منطقه، راه‌اندازی هر چه سریعتر بیمارستان در حال ساخت، تجهیز بیمارستان، تسهیل در پرداخت صورت

نگاه مثبت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران به مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت، اهمیت حفظ سلامت کارکنان، مطالبات کارکنان، تسهیل دسترسی کارکنان به خدمات بهداشتی و درمانی در منطقه، راه‌اندازی هر چه سریعتر بیمارستان در حال ساخت، تجهیز بیمارستان، تسهیل در پرداخت صورت وضعیت‌های پیمانکار بیمارستان از جمله مواردی بود که در دیدار مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران به آن پرداخته شد.

خوشبختانه در حال حاضر نگاه وزارت نفت نگرش مثبتی است که می‌تواند اهداف عالی سازمان را تسهیل کند.

در ادامه مدیریت عملیات سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به تشریح نگاه ویژه وزارت نفت به بهداشت و درمان، توسعه درمان، خدمت‌دهی و سرویس‌دهی به ساکنین مناطق نفتی و افزایش میزان رضایتمندی جمعیت خدمات گیرنده پرداخت.

دکتر محمدعلی فلاح مهرجردی عنوان کرد: دولت، وزارت نفت و سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت همگی همسو بوده و شرایط فعلی نشان‌دهنده رقم خوردن آینده‌ای روشن است.

وی عنوان کرد: حضور مدیرعامل سازمان در مناطق نشان‌دهنده توجه ویژه‌شان به رضایتمندی حداکثری جمعیت خدمات گیرنده است که این موضوع با همدلی مجموعه میسر می‌شود.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران ضمن تقدیر از حضور مدیرعامل در منطقه گفت: امیدواریم به عنوان یاران خط مقدم مدیرعامل در منطقه پاسخگویی جمعیت خدمات گیرنده باشیم.

دکتر رضا بقائی جمعیت تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران را ۱۳ هزار نفر اعلام کرد و گفت: بیمارستان ۶۴ تخت‌خوابی بعثت، درمانگاه‌های عملیاتی و شهری، کلینیک‌های تخصصی، دندانپزشکی، مرکز مشاوره و سلامت روان و مرکز طب کار و سلامت به این جمعیت خدمات‌رسانی می‌کنند.

افزایش سهمیه رفاهیات، بازبینی در حق ماموریت و خدمات اسکان، مرخصی پرسنل کارکنان قراردادی، افزایش تعرفه خدمات دندانپزشکی، عدم همخوانی بازپرداخت هزینه‌های بیمه‌گری، همچنین بازنگری میزان کای پزشکان و همخوانی کردن هزینه‌های دریافتی و پرداختی موضوعات مطرح شده از سوی کارکنان در این نشست بود.

❖ چارت کارکنان سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در حال بازنگری است

مدیرعامل سازمان در نشست با مدیران و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران به بررسی دغدغه‌ها و درخواست‌های واحدهای مختلف پرداخت و با بیان اینکه نوع کار بهداشت و درمان صنعت نفت خدماتی است بر مبحث خدمات‌رسانی مناسب و بهینه تاکید کرد. دکتر سیدعلی جزایری از قول مساعد وزارت نفت برای بازنگری چارت کارکنان که طی ماه‌های آینده اجرایی خواهد شد خبر داد.

وی بیان اینکه نوشتن چارت استاندارد برای مناطق توسط معاونت منابع انسانی سازمان از دیگر مواردی است که در دستور کار قرار گرفته است عنوان کرد: در حال بازنگری کارانه پزشکان هستیم.

دکتر جزایری در ادامه گفت: مناطق بهداشت و درمان صنعت نفت به منظور شناسایی نقاط ضعف و اصلاح آن و تقویت نقاط قوت، گفتگو با مدیران شرکت‌های خدمات گیرنده و کارکنان و همچنین رفع نواقص خدمات‌دهی به جمعیت خدمات گیرنده مورد بازدید قرار می‌گیرند. وی تصریح کرد: موارد مطرح شده در این بازدیدها اولویت‌بندی و در دستور کار سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت قرار می‌گیرد.

دکتر جزایری ارائه خدمات با کیفیت به کارکنان صنعت نفت و خانواده‌های آنها، بومیان همجوار با مناطق عملیاتی، رضایتمندی جمعیت خدمات گیرنده، اصلاح ساختارها و رفع مشکلات به صورت زیربنایی را از وظایف سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت برشمرد.

وی با بیان اینکه نگرش‌ها باید نسبت به عملکرد سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت تغییر یابد، گفت:



دکتر جزایری خبر داد؛

۱۰۰ دستگاه آمبولانس وارد ناوگان بهداشت و درمان صنعت نفت می شود

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با تاکید بر لزوم نوسازی و تجهیز ناوگان بهداشت و درمان صنعت نفت گفت: ۱۰۰ دستگاه آمبولانس خریداری و به زودی به کار گرفته می شود.

مجموعه وزارت نفت جایگاه ویژه‌ای دارد گفت: صدور مجور ساخت بیمارستان جدید نفت تهران موید بر این موضوع می باشد. دکتر جزایری در خصوص رضایتمندی از مناطق مورد بازدید عنوان کرد: رضایتمندی حال حاضر با دیدگاه ما فاصله زیادی دارد که در تلاشیم آن را به حداکثر برسانیم. وی بیان کرد: در حال رفع و تکمیل نواقص و همچنین تقویت شبکه ارائه دهنده خدمات در حوزه پیشگیری و بهداشت و همچنین حوزه درمان هستیم. مدیرعامل بهداشت و درمان صنعت نفت گفت: مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت در کنار خدمات دهی به جمعیت تحت پوشش به ساکنین بومی نیز خدمات درمانی ارائه می نماید به عنوان نمونه تنها بیمارستان ۶۴ تخت خوابی شهر جم متعلق به سازمان می باشد که ضریب اشغال تخت این مرکز درمانی بیش از ۹۰ درصد می باشد.

دکتر سیدعلی جزایری در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران با بیان اینکه باید تجهیزات پیشرفته درمانی در پاسخ به نیازهای جمعیت خدمات گیرنده در اختیار آنها گذاشته شود عنوان کرد: این مهم با پیگیری سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و همکاری وزارت نفت صورت پذیرفته است. وی در ادامه با بیان اینکه این تعداد آمبولانس با اولویت مناطق عملیاتی در اختیار مناطق قرار خواهد گرفت گفت: از این تعداد آمبولانس ۶ دستگاه برای مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در نظر گرفته است.

❖ صدور مجور ساخت بیمارستان جدید نفت تهران

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در ادامه با بیان اینکه مسئولین وزارت نفت معتقدند سلامت در



توسعه مراکز طرف قرارداد در دستور کار مناطق قرار گیرد

مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت از امکان توسعه مراکز طرف قرارداد در بخش‌های دولتی و خصوصی جهت افزایش رضایتمندی مراجعان خبر داد.

خدمات‌رسانی بهینه به کارکنان و خانواده‌های آن‌ها، همدلی و همراهی مدیران شرکت‌های نفتی حائز اهمیت است و این مهم تنها با حمایت‌های همه جانبه میسر خواهد شد.

دکتر جزایری با تاکید بر لزوم راه‌اندازی پایگاه اورژانس هوایی در مناطق اقماری، اضافه کرد: با توجه به بعد مسافت با مرکز استان و نبود مراکز تخصصی درمانی در مناطق اقماری، استقرار اورژانس هوایی برای این مناطق ضروری است و جهت افزایش رضایتمندی کارکنان با انعقاد تفاهم نامه ای با ارتش، به زودی راه‌اندازی اورژانس هوایی را در دستور کار خواهیم داشت.

وی در خصوص درخواست‌های مکرر مدیران و کارکنان شرکت‌های نفتی جهت تاسیس بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی در شیراز، تصریح کرد: حفظ شان سلامت خانواده بزرگ صنعت نفت نخستین اولویت عملکرد سازمان بهداشت و درمان است و در این راستا، احداث

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر سید علی جزایری در سفر یک روزه خود به منطقه فارس و شهر شیراز در جمع مدیران شرکت‌های نفتی این استان از امکان افزایش دسترسی خانواده‌ها به مراکز درمانی بیشتری خبر داد و عنوان کرد: جهت افزایش رضایتمندی ارباب رجوعان، کارکنان و خانواده‌های آن‌ها در صنعت نفت، با طیف وسیع تری از مراکز درمانی در بخش‌های دولتی و خصوصی قرارداد منعقد و با انجام این مهم، ارائه خدمات درمانی سهل تر شود. وی با بیان اینکه «نگرش‌ها باید نسبت به عملکرد سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت تغییر یابد»، گفت: خوشبختانه در این برهه از زمان، نگاه وزارت نفت، نگرش مثبتی است که می‌تواند اهداف عالی این سازمان را تسهیل کند.

مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، افزود: در راستای تقویت عملکرد سازمان و استمرار



دکتر جزایری با تاکید بر لزوم راه‌اندازی پایگاه اورژانس هوایی در مناطق اقماری، اضافه کرد: با توجه به بعد مسافت با مرکز استان و نبود مراکز تخصصی درمانی در مناطق اقماری، استقرار اورژانس هوایی برای این مناطق ضروری است و جهت افزایش رضایتمندی کارکنان با انعقاد تفاهم نامه ای با ارتش، به زودی راه‌اندازی اورژانس هوایی را در دستور کار خواهیم داشت.

همچنین، دکتر جزایری در نشست‌های جداگانه با رییس، مسئولان ارشد و مدیران داخلی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس نیز به بررسی دغدغه‌ها و درخواست‌های واحدهای مختلف این منطقه پرداخت و بر مباحث خدمات‌رسانی مناسب و بهینه تاکید کرد.

گفتنی است؛ دکتر سید علی جزایری؛ مدیرعامل بهداشت و درمان صنعت نفت به همراه دکتر محمد علی فلاح مهرجردی مدیریت عملیات سلامت سازمان و رییس امور ایثارگران و دکتر محسن تندر؛ رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، از پلی‌کلینیک مرکزی، درمانگاه شماره ۲ و درمانگاه مرودشت بازدید به عمل آوردند.

بیمارستان جهت تخصصی‌تر شدن و متمرکز شدن ارائه خدمات ضروری می‌باشد و امیدوارم، با نگاه مثبت وزیر و پیگیری‌های لازم که از جانب منطقه فارس صورت پذیرفته، اجرایی شود.

دکتر جزایری ابراز کرد: همراهی و همدلی مدیران شرکت‌های نفتی استان فارس در جهت احداث بیمارستان در شیراز، می‌تواند گره‌گشای این مهم باشد و در این خصوص، پیشنهادات و نقطه نظرات را پذیراییم تا هر چه زودتر بستر اجرای این طرح فراهم شود.

وی از مقوله آموزش نیز گفت و اذعان داشت: آموزش مباحث مختلف برای کارکنان بسیار حائز اهمیت است چرا که می‌تواند تامين سلامت و کاهش هزینه‌های سازمان را به دنبال داشته باشد.

به گفته مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، هر کاری در سازمان و مناطق صورت می‌پذیرد تنها باید در جهت افزایش رضایتمندی مراجعان باشد و نگاه همه مدیران و کارکنان باید در این حوزه تقویت شود.

در این نشست، مدیران شرکت‌های نفتی با مدیر عامل به گفتگو نشستند و پیرامون مسائل و دغدغه‌های بهداشتی و درمانی خود به تبادل نظر پرداختند و بر احداث بیمارستان در شیراز جهت تسهیل انجام امور بهداشتی و درمانی کارکنان تاکید کردند.



دیدار مدیر عامل سازمان با مدیر عامل منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

بویژه در حوزه‌های دندانپزشکی و افزایش جذب نیروهای متخصص و مجرب بیشتر مورد توجه کارکنان بوده است و همانطور که در شرایط سخت کرونا شورای راهبردی پتروشیمی حامی بهداشت و درمان بوده، الان نیز حمایت خود را در راستای رفع مشکلات موجود ادامه می‌دهد.

دکتر جزایری در نشست با دکتر برزگر گفت: اهمیت جایگاه صنعت پتروشیمی و سلامت کارکنان و خانواده‌های این عزیزان بسیار بالا بوده و سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در راستای رضایتمندی خدمت گیرندگان از تمام ظرفیت خود استفاده می‌نماید.

وی با اشاره به اهمیت بازدیدهای دوره ای افزود: شناخت دغدغه‌های بهداشتی و درمانی مناطق، با ارتباط مستقیم و تعامل پایدار با مدیران عامل پتروشیمی به شکل مطلوبتر ایجاد می‌گردد و سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت با قدمت بیش از ۱۰۰ سال خدمت، همیشه در کنار صنعت نفت بعنوان پشتیبان و حامی با قدرت در جهت رفع این دغدغه‌ها گام بر می‌دارد.

وی خاطر نشان کرد: با توجه به ماهیت حمایتی بهداشت و

در سفر منطقه ای مدیر عامل سازمان به بندر ماهشهر و دیدار با مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی و مدیران عامل پتروشیمی، مسائل بهداشتی و درمانی کارکنان صنعت پتروشیمی شاغل و خانواده آنان در منطقه بررسی و پیگیری شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، دکتر سیدعلی جزایری مدیر عامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ایران در چهارمین سفر به مناطق تابعه سازمان، به بندر ماهشهر سفر و با مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی و مدیران عامل شرکت‌های پتروشیمی مستقر در منطقه دیدار کرد.

در ابتدای این نشست دکتر برزگر ضمن خوشامدگویی به دکتر جزایری و هیأت همراه گفت: زحمات مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر قابل تقدیر بوده و بیمارستان صنایع پتروشیمی در شرایط شیوع بیماری کرونا به‌عنوان بیمارستان معین منطقه نقش بسزایی در سلامت مردم شهرستان ماهشهر داشته است.

وی در ادامه افزود: نیازها و دغدغه‌های بهداشتی و درمانی

گفت: ما در مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر تمام ظرفیت‌های خود را جهت تعامل مطلوب و سازنده در مسیر ارتقاء رضایتمندی جمعیت تحت پوشش و مدیران عامل شرکت‌های پتروشیمی مستقر در منطقه ماهشهر بکار می‌بندیم و در این راستا امسال برنامه‌های بسیار خوبی جهت توسعه تجهیزات و خدمات تخصصی در دست اقدام می‌باشد که امیدوارم تا پایان سال شاهد افزایش رضایتمندی مراجعین گرامی باشیم.

مدیرعامل بهداشت و درمان صنعت نفت ایران پس از پایان نشست پتروشیمی‌اروند با همراهی مهندس قاسمی‌شهری مدیرعامل شرکت پتروشیمی تندگویان وارد این شرکت شد و از درمانگاه مجهز، سالن چند منظوره آمفی تاتر و مسجد تازه ساخت آن بازدید کرد. سپس از واحد «نخ پلی استر» POY که محصولات آن در تولید کالاهای متنوعی از جمله تولید البسه ورزشی، پارچه کشیاف، پارچه رومبلی و پرده‌ای و همچنین در تولید پارچه چادر در ایران بکار می‌رود، دیدن کردند. این محصول با کیفیت بالایی که دارد قابل رقابت با نمونه‌های خارجی می‌باشد. سپس مهندس قاسمی‌شهری با معاونین شرکت پتروشیمی تندگویان در سالن جلسات این شرکت میزبان دکتر جزایری و هیات همراه بودند.

در این نشست قاسمی‌شهری گفت: ما از تعامل بسیار مطلوب دکتر امیرپور و مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در ارائه خدمات بهداشتی و درمانی به کارکنان پتروشیمی تندگویان راضی هستیم و در راستای حمایت از مجموعه بهداشت و درمان در راستای صیانت و حفاظت از سلامت پرسنل و رفع مشکلات از هیچ تلاشی مضایغه نخواهیم کرد.

دکتر جزایری ضمن ابراز خرسندی از رضایتمندی موجود گفت: ما نیز در مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت در مسیر رفع چالش‌ها و ارتقاء کیفیت خدمات خود با تمام توان گام برمی‌داریم و امید است با حمایت‌های مقام عالی وزارت نفت شاهد رویدادهای بسیار خوب باشیم که صدور مجور ساخت بیمارستان جدید نفت تهران موید این موضوع می‌باشد. مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در پایان این سفر را پر بار خواند و اظهار کرد: پس از بازگشت با تشکیل جلسات با معاونین مجموعه و ارائه راهکارهای لازم جهت کاهش مشکلات موجود اقدامات لازم صورت می‌گیرد.

درمان صنعت نفت و توجه ویژه مقام عالی وزارت بر سلامت کارکنان صنعت نفت انتظار می‌رود از طریق تقویت دیدگاه سلامت محوری در وزارت نفت همچون گذشته، مراتب توسعه و ارتقای کیفیت خدمات درمانی به شکل مطلوبتر برای جمعیت تحت پوشش فراهم گردد.

دکتر امیرپور رییس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر ضمن قدردانی از کمک‌های شورای راهبردی در این نشست گفت: با رویکرد حمایتی مدیران عامل پتروشیمی‌های منطقه در سالیان اخیر شاهد توسعه قابل قبول تجهیزات پزشکی و ارتقا خدمات درمانی بودیم.

در ادامه ایشان افزود: با تعامل بسیار خوب با سازمان منطقه ویژه و شرکت‌های منطقه در خصوص اجرای پروژه MERP پیشرفت‌های خوبی حاصل گردد و جای خرسندی است که ما در سطح وزارت نفت در این خصوص پیشرو می‌باشیم. در این دیدار مهندس بدری مدیرعامل پتروشیمی بوعلی و مهندس زال خانی مدیرعامل شرکت فجر انرژی نیز حضور داشتند که ضمن تقدیر از عملکرد مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر نقطه نظرات خود را بیان کردند.

❖ پتروشیمی‌اروند میزبان مدیرعامل سازمان

پتروشیمی‌اروند میزبان بعدی دکتر جزایری و هیات همراه و همچنین تعدادی از مدیران عامل پتروشیمی‌های منطقه بود. در این نشست که به میزبانی مهندس کریمی‌مدیرعامل پتروشیمی‌اروند برگزار شد طرفین به بحث و تبادل نظر در خصوص رفع نیازهای درمانی کارکنان پتروشیمی و خانواده‌های آنان پرداختند. مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت ضمن گفتگو و دریافت نقطه نظرات مدیران عامل گفت: پس از برگشت با تشکیل جلسه و طرح موضوعات درخواست شده با شورای معاونین سازمان تصمیمات لازم در این راستا اخذ خواهد شد.

دکتر جزایری ادامه داد: با بررسی و شناخت انتظارات و مطالبات مناطق مختلف گزارش کاملی را در هیات معاونین وزیر مطرح و تلاش لازم را جهت اخذ موافقت‌های موردنیاز و رفع دغدغه‌های درمانی مطرح شده بکار خواهیم بست.

در ادامه این نشست دکتر امیرپور با اشاره به عملکرد بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در سنوات اخیر



تکریم و معارفه رییس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران برگزار شد

مراسم تکریم و معارفه رییس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران با حضور مدیرعامل سازمان، رییس هیات مدیره و از مدیران و روسا صنعت نفت و ستاد و کارکنان بهداشت و درمان تهران امروز دوشنبه اول آبانماه برگزار شد.

حوزه سلامت گفت: نقش ما در صنعت پشتیبان است، خوشبختانه رویکرد مدیران ارشد در صنعت نفت به بهداشت و درمان مثبت است و باید این حوزه تقویت شود.

مدیرعامل سازمان در ادامه بیان داشت: در مناطقی مانند خارگ و عسلویه در قالب مسئولیت اجتماعی تمامی خدمات به بومیان منطقه ارائه میشود که منجر به افزایش رضایت مندی شده اما باید به این موضوع هم دقت کرد اگر ضریب اشغال تخت در بیمارستان پایین است نشان از عملکرد خوب و دقیق تیمهای HSE، طب صنعتی و حوزه پیشگیری است.

در ادامه دکتر رضا شهرامی با تشکر از همکاری کادر درمان و کارکنان بیمارستان در زمان حضور ایشان به عنوان رئیس بیمارستان و مراکز بهداشتی و درمانی صنعت

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر سیدعلی جزایری مدیر عامل سازمان در ابتدای سخنان خود، پذیرش مسئولیت را فرصتی دانست که خداوند متعال در اختیار افراد قرار می دهد و باید از این فرصت ها به نحو شایسته در خدمت رسانی به مردم و جامعه استفاده کرد؛ وی دکتر کیان و دکتر شهرامی را از پزشکان با سابقه و مدیران نام آشنا بهداشت و درمان صنعت نفت نام برد و افزود: این تغییرات در مسیر تکامل و نوآوری است.

وی از زحمات و تلاش های دکتر رضا شهرامی در زمان تصدی رئیس بیمارستان و مراکز بهداشتی و درمانی صنعت نفت تهران تقدیر و برای دکتر جواد کیان در مسئولیت ریاست بهداشت و درمان صنعت نفت تهران آرزوی موفقیت کرد.

دکتر جزایری با تاکید بر تغییر نگاه صنعت نفت به



همه ما خدمت به مردم است، باید با تمام توان با ارائه خدمات درمانی مناسب در کسب رضایت خدا و کاهش درد بیماران بکوشیم و این مهم نیاز به حمایت مدیران و روسا بالادستی در صنعت نفت و همدلی و همراهی نیروی انسانی در مجموعه است.

وی افزود: همانطور که مهندسين را در حوزه صنعت نفت صاحب نظر و متخصص می‌دانند باید به حوزه بهداشت و درمان صنعت نفت هم همین نگاه تخصصی باشد، همچنین باید بدانیم یکی از معیارهای افزایش رضایت‌مندی کارکنان توسعه کمی و کیفی خدمات بهداشتی و درمانی است چرا که در ایجاد امنیت روانی در صنعت نفت نقش موثری دارد.

در ادامه مراسم مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت لوح سپاس و هدیه را به دکتر شهرامی و حکم انتصاب دکتر کیان را اعطا کرد.

نفت تهران گفت: از هر حیث اداره یک مجموعه درمانی کاری بسیار دشوار است آنچه باوجود محدودیت‌ها، باعث پیشرفت بیمارستان شده بنیه علمی، پشتوانه معنوی و همدلی اعضای این مجموعه است.

وی ادامه داد: وظیفه همه ما حمایت از مدیریت جدید است که بهداشت و درمان را به چشم‌اندازی که برای آن پیش‌بینی شده است برسانیم.

دکتر شهرامی اظهار داشت: تغییرات در سیستم و مجموعه، در راستای ارتقاء سطح خدمات است و ورود یک فرد با توان و با انرژی به سیستم مدیریتی، آغازگر فصلی جدید در این مجموعه خواهد بود.

دکتر محمد جواد کیان رییس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران صحبت‌های خود را در سه بخش حمایت مدیران بالادستی در وزارت نفت و ستاد سازمان و همراهی کارکنان در مجموعه بیان کرد و گفت: وظیفه

تعالی سازمانی در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

براساس ابلاغیه شرکت ملی نفت ایران پیرامون پیاده سازی مدل تعالی (1400-EFQM) در راستای ارتقای بهره وری و تعالی سازمانی، ارزیابان مدل تعالی شرکت ملی نفت با راهبری مدیریت برنامه ریزی سازمان در روزهای سه شنبه و چهارشنبه ۹ و ۱۰ آبان ماه در ستاد سازمان حضور یافتند.

واحدها مرتبط با شاخص های رهبری، استراتژی، کارکنان، قابلیت ها، مشتریان، عملیات و نتایج را دریافت کردند. همچنین در جلسه اختتامیه در روز چهارشنبه دهم آبان ماه با حضور تمامی مدیران و روسای سازمان، ارزیابان مشاهدات خود را از میزان انطباق فعالیت های سازمان با مدل تعالی به صورت اجمالی ارائه و مقرر شد گزارش بازخورد نهایی به همراه پروژه های بهبود تعالی سازمان از طرف دبیرخانه تعالی شرکت ملی نفت ایران ابلاغ گردد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، در ابتدا جلسه کمیته بهره وری سازمان در روز دوشنبه مورخ ۸ آبان ماه با حضور مدیرعامل، ریاست هیئت مدیره، اعضای هیئت مدیره، مدیران و روسای ستاد سازمان برگزار شد و هماهنگی لازم جهت مشارکت فعال واحدهای ستادی سازمان در فرآیند ارزیابی انجام شد. در طول فرآیند ارزیابی نیز، ارزیابان با حضور در واحدهای درمانی و اداری ستاد سازمان، نقاط قوت و قابل بهبود





خدمات درمانی و بهداشتی به بازنشستگان بهبود می‌یابد

جلب رضایت بازنشستگان و ارائه بهترین خدمات درمانی و بهداشتی به آنها در دستور کار قرار گرفته است و بدین منظور اصلاحاتی نیز در بهداشت و درمان صنعت نفت تهران صورت می‌گیرد.

باتوجه به آرامش خیال و اعتماد بازنشستگان، ترجیح بر استفاده از خدمات درمان مستقیم از این بیمارستان است. وی افزود با توجه به اینکه مهمترین دغدغه بازنشستگان مربوط به بهداشت و درمان است، خواستار تعامل هرچه بیشتر با مسئولان بیمارستان نفت تهران و حضور آنها در کمیته بهداشت و درمان کانون بازنشستگان صنعت نفت هستیم. در ادامه مهندس تاجیک نایب رئیس کانون بازنشستگان صنعت نفت با بیان اینکه براساس نظرسنجی‌ها بیش از ۷۰ درصد مراجعین بیمارستان نفت تهران، بازنشستگان هستند، بر سنجش رضایتمندی بازنشستگان از خدمات این بیمارستان تاکید کرد.

وی مشکلاتی چون شلوغی بیش از حد بیمارستان، کمبود پزشکان متخصص، تاخیر حضور برخی از پزشکان، نوبت دهی‌های طولانی فیزیوتراپی و دندانپزشکی و موضوعات مربوط به ۱۵۱۹ را از جمله موارد مطرح شده از سوی بازنشستگان عنوان کرد. در ادامه دکتر علی حق‌جو معاونت طب صنعتی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، اعلام آمادگی کرد برای بازنشستگان نیز مانند شاغلان صنعت نفت، معاینات دوره‌ای مشخص و زمانمند انجام شود تا از این طریق، امکان کنترل بیماری برای این افراد فراهم شود.

در انتها دکتر شاه‌آبادی رئیس اورژانس بیمارستان و دکتر شفقیه رئیس پلی‌کلینیک بیمارستان نفت، پیشنهادهای را در خصوص رفع مشکلات و همکاری موثر تر برای خدمات‌دهی هرچه بهتر به بازنشستگان صنعت نفت ارائه کردند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمد جواد کیان، رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، در جلسه با اعضای هیات مدیره کانون بازنشستگان صنعت نفت افزود: مطالبات بازنشستگان برای دریافت خدمات درمانی کاملاً به حق است و باتوجه به اهمیت مسائل تخصصی و درمانی، در این بخش نباید سیاست‌زدگی جایگاهی داشته باشد.

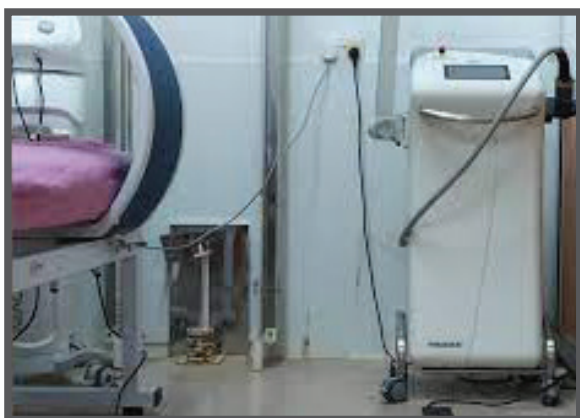
وی همچنین افزایش تعامل با کانون بازنشستگان صنعت نفت را ضروری عنوان کرد و گفت: با تعامل مناسب می‌توان ضمن دریافت بازخورد کیفیت و کمیت خدمات درمانی، میزان رضایتمندی بازنشستگان را نیز سنجید.

کیان، برنامه‌هایی چون راه‌اندازی طب سالمندی، طب متعالی، ویزیت در منزل و ویزیت تلفنی را در دستور کار خود عنوان کرد که برای دستیابی سریع به نتایج مورد نظر پیگیری است. به گفته رئیس بیمارستان نفت تهران، کیفیت خدمات نفت باید به وضعیت مطلوب برسد و قابل رقابت با مراکز تخصصی خارج از نفت باشد تا خدمات درمانی و بهداشتی بیمارستان نفت تهران، قابل قبول مراجعین بویژه بازنشستگان باشد. دکتر کیان بر لزوم سرمایه‌گذاری در تجهیزات، جذب نیروی انسانی متخصص و بهبود فضای فیزیکی بیمارستان نفت تهران تاکید کرد.

در این نشست، مهندس کاشفی رئیس هیات مدیره کانون بازنشستگان صنعت نفت با اشاره به تعلق خاطر بازنشستگان به مراکز درمانی نفت از جمله بیمارستان نفت تهران گفت:

خدمتی دیگر به خانواده بزرگ نفت؛ راه اندازی «لیزر پرتوان» در مرکز فیزیوتراپی بیمارستان نفت گچساران

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: دستگاه پیشرفته «لیزر پرتوان» در واحد فیزیوتراپی بیمارستان بعثت نفت نصب، راه اندازی و آماده خدمت رسانی به خانواده بزرگ نفت شد.



دکتر رضا بقائی در گفتگو با پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در تشریح این خبر گفت: این دستگاه پیشرفته ترین و سریعترین دستگاه لیزر پرتوان دنیا محسوب می شود.

وی در خصوص دستگاه «لیزر پرتوان» گفت: این دستگاه به عنوان یکی از مدالیته های موثر، پر کاربرد و غیرتهاجمی در فیزیوتراپی شناخته می شود که امروزه به دلیل کاربردهای فراوان و همچنین مزایای فوق العاده آن طرفداران زیادی پیدا کرده است.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران ادامه داد: بدلیل قدرت بالای این مدالیته درمانی، اثرات درمانی سریعتر و قطعی تری انتظار می رود.

دکتر بقائی یادآور شد: در سال جاری تجهیزاتی از جمله الکتروتراپی (TENS, Faradic IDC)، اولتراسوند تراپی، و کیوم تراپی، درای نیدلینگ (طب سوزنی)، ترکشن کمر و گردن، مگنت تراپی، شاک ویو و لیزر کم توان برای واحد فیزیوتراپی خریداری و جایگزین تجهیزات قدیمی شد.

وی گفت: با نوسازی و خرید تجهیزات جدید ارجاع بیماران به بیرون به حدود صفر رسیده است.

در ادامه مسئول مرکز فیزیوتراپی بیمارستان نفت گچساران توضیح داد: بوسیله لیزر پرتوان، بافت هایی را که دچار استرس و یا التهاب شده اند را می توان بهتر و سریعتر درمان کرد.

فاطمه محمدپور کاهش سریع احساس درد، کاهش التهاب در بافت های آسیب دیده بدن، کاهش دوران نقاهت پس از بیماری و آسیب دیدگی، کمک به افزایش سرعت بهبودی، ترمیم سریع تر آسیب های بافتی، بهبود گردش خون موضعی و عمومی، تحریک ساخت کلاژن، کاهش خشکی و سفتی مفاصل و کمک به افزایش دامنه

حرکتی آن ها را برخی از مزایای لیزر پرتوان عنوان کرد. وی تصریح کرد: درمان انواع آرتروز مفاصل (آرتروز زانو، آرتروز کمر و...)، دردهای مزمن مانند کمردرد و زانودرد، انواع آرتريت، اسپاسم های عضلانی، فتق دیسک گردن، فتق دیسک کمر، آسیب های ورزشی، تاندونیت آشیل، التهاب تاندون ها (تاندونیت)، درد ناشی از التهاب کف پا یا خار پاشنه، درد سیاتیک، آسیب های مفصلی، درد مزمن لگن، سندرم آرنج تنیس بازان، آسیب روتاتور کاف، سندروم مفصل گیجگاهی - فکی، سندروم تونل کارپال، آسیب رباطها، انواع سردرد، نوروپاتی محیطی از جمله موارد کاربرد لیزر پرتوان است.

محمدپور در ادامه ضمن تشکر از مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در خصوص نگاه ویژه به مرکز فیزیوتراپی گفت: این مرکز پیش از این فاقد دستگاه مگنت تراپی و لیزر پرتوان بود.

مرکز فیزیوتراپی بیمارستان نفت گچساران واقع در کوی پرهون روزهای شنبه تا پنجشنبه از ساعت هفت تا ۱۷ بعدازظهر به مراجعین خدمات لازم را ارائه می دهد. در حال حاضر بیش از ۱۶ هزار نفر تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران قرار دارند.



دکتر پیشوا خبر داد: افزایش خدمات درمانی در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس

رییس پلی کلینیک بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، گفت: در راستای ارتقاء سطح خدمات درمان مستقیم در مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، این مرکز، اقدام به راه اندازی و فعال سازی بخش‌های تخصصی و فوق تخصصی کمی و کیفی بیشتری با هماهنگی ستاد سازمان نموده و میزان خدمات درمانی را افزایش داده است.

افزود: همچنین، در راستای افزایش رضایتمندی و سهولت دسترسی در قراردادهای جدید، جهت ارائه خدمات سرپایی در مراکز طرف قرارداد دانشگاهی و پاراکلینیکی فقط با ارائه درخواست پزشک این مرکز و مهر دفترچه درمانی صنعت نفت، قابل انجام است. دکتر پیشوا اضافه کرد: مدیریت این مرکز، به‌طور مستمر پیگیر ارتقاء ارائه خدمات در مراکز ملکی و درمان مستقیم خود بوده و در صورت امکان و یافتن نیروهای تخصصی و فوق تخصص مناسب اقدام به عقد قرارداد و ارائه خدمات به مراجعان را وظیفه خود می‌داند. وی با بیان اینکه در اقصی نقاط شیراز و فارس، جهت دسترس آسان ارباب رجوع مراکز طرف قرارداد قرار دادیم، تصریح کرد: در کنار خدمات مراکز درمانی بهداشت و درمان منطقه فارس، تمامی خدمات مورد نیاز مراجعان نیز در مراکز دانشگاهی و خصوصی طرف قرارداد در سطح استان به وسیله عقد قراردادهای موردنیاز در دسترس مراجعان می‌باشد. همچنین، براساس ضوابط، خرید خدمات درمان در دسترس از مراکز غیرطرف قرارداد نیز، پس از طی مراحل قانونی، در بخش درمان غیرمستقیم و بیمه‌گری امکان‌پذیر می‌باشد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر علیرضا پیشوا در این خصوص، گفت: این مهم، در جهت بهره‌وری بیشتر از امکانات موجود و نظارت بهتر بر ارائه خدمات و دسترسی راحت جمعیت تحت پوشش انجام شده است.

وی برخی بخش‌ها و خدمات اضافه شده به مراکز درمانی منطقه فارس در سال‌های اخیر را برشمرد و عنوان کرد: راه‌اندازی کلینیک پوست، کلینیک گوش، حلق و بینی، کلینیک جراحی توسط جراح بانو در راستای تکریم ارباب رجوع، کلینیک‌های فوق تخصصی غدد داخلی، آسم و آلرژی و روانپزشکی کودکان، ارتقاء و افزایش کلینیک‌های قلب، یورولوژی، داخلی و...، ارائه خدمات سونوگرافی در پلی کلینیک مرکزی و درمانگاه شماره ۲، راه اندازی بخش‌های آزمایشگاه و فیزیوتراپی در درمانگاه شماره ۲ و راه‌اندازی کلینیک‌های تخصصی زنان، قلب، کودکان، اعصاب و روان، یورولوژی در درمانگاه مرودشت، از جمله برخی بخش‌ها و خدمات اضافه شده به مراکز درمانی منطقه فارس است.

رییس پلی کلینیک بهداشت و درمان صنعت نفت فارس،

به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان همایش «سلامت بانوان» برگزار شد

اولین همایش سلامت بانوان با همکاری سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و شرکت ملی نفت ایران در سالن شهید بهشتی وزارت نفت برگزار شد.



دارند. وی ادامه داد: سازمان بهداشت جهانی، مهم‌ترین علت افزایش سرطان را نامناسب بودن شیوه‌ی زندگی دانسته و مواردی همچون کاهش مصرف میوه، فعالیت بدنی کم، افزایش وزن، کلسترول بالا و مصرف سیگار را از جمله مهم‌ترین مصادیق نادرست بودن شیوه‌ی زندگی منجر به بروز سرطان اعلام کرده است.

دکتر هاشمی تأکید کرد: مهم‌ترین رویکرد در استراتژی پیشگیری از سرطان، ارتقای سواد سلامت، خودمراقبتی و اصلاح سبک زندگی است و مطالعات نشان داده که با اتخاذ همین راهکارها سرطان تا ۴۰ درصد قابل پیشگیری می‌شود.

رئیس سلامت خانواده به مطالعات انجام شده در سال ۱۴۰۰ اشاره کرد و گفت: از منظر اقتصادی میانگین هزینه‌ی تشخیص زودهنگام سرطان سینه در هر نفر حدود ۲۴۰ هزار تومان بوده در حالی که، هزینه‌های

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، این همایش روز یکشنبه ۳۰ مهر در سالن شهید بهشتی وزارت نفت با حضور مریم مقدسی مشاور وزیر در امور بانوان و خانواده، دکتر خدیجه گودرزی مشاور مدیرعامل شرکت نفت در امور زنان و خانواده، دکتر مریم جنابی مشاور مدیرعامل در امور بانوان و خانواده سازمان، دکتر روشنک مرادی سرپرست مدیریت درمان، دکتر کوروش هاشمی‌اصل رئیس سلامت خانواده، دکتر غلامرضا پیوندی سرپرست مدیریت بهداشت و HSE و جمعی از بانوان شاغل در صنعت نفت برگزار شد.

در ابتدای این همایش دکتر کوروش هاشمی، رئیس سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت با اشاره به عملکرد واحد بهداشت خانواده، بیماری‌های غیرواگیر را عامل ۸۲ درصد از مرگ‌ومیرهای کشور عنوان کرد و گفت: سرطان‌ها با شیوع ۱۶ درصدی در جایگاه دوم قرار

داروهای لاغری اشاره کرده و عوارض هر کدام را تشریح کرد.

در انتهای همایش، دکتر مژگان غلامی، متخصص زنان به سرطان‌های شایع زنان پرداخته و با طرح هزینه‌های روانی و مالی درمان آنها بر اهمیت انجام معاینات دوره‌ای تاکید کرده و گفت: با توجه به همه این موارد پیشگیری مقدم بر درمان است.

در حاشیه این همایش دکتر خدیجه گودرزی، مشاور مدیرعامل شرکت ملی نفت در امور زنان و خانواده با تاکید بر اهمیت سلامت جسمی و روانی بانوان شاغل، توجه به این موضوع را از رسالت‌های امور زنان و خانواده عنوان کرده و گفت: در این راستا با همکاری سازمان بهداشت و درمان اقدام به تهیه بسته‌ی خودمراقبتی کرده‌ایم که با توجه به موافقت مدیرعامل به زودی جهت اجرا در سطح شرکت ملی نفت ابلاغ خواهد شد.

وی همچنین به وجود زنان متخصص شاغل در نفت اشاره کرده و ادامه داد: در راستای ارتقای جایگاه شغلی بانوان متخصص اقدام به راه‌اندازی شبکه راهبردی زنان متخصص کرده‌ایم و تاکنون سه نشست تخصصی با استفاده از توان و دانش آنها برگزار کرده‌ایم که با استقبال مدیران و کارشناسان روبرو شده است. گودرزی از بانوان متخصص علاقه‌مند به حضور در این شبکه‌ی راهبردی خواست با مراجعه به سایت zanan.nioc.ir اقدام به ثبت‌نام نمایند تا در نشست‌های تخصصی آتی از آنها دعوت به عمل آید.

وی همچنین از حمایت‌های مدیرعامل از حوزه زنان و خانواده قدردانی کرده و ابراز امیدواری کرد با پیگیری مدیران و همراهی بانوان شاغل بتوان با رفع چالش‌های این حوزه از جمله اجرای اسناد و قوانین بالادستی مانند قانون جوانی جمعیت و حمایت از خانواده و اصلاح قوانین مبتنی بر جنسیت، گام موثری در خدمت به زنان شاغل صنعت نفت و خانواده‌های کارکنان برداشت.

در حاشیه این همایش غرفه‌های: پرستاری، تغذیه، مامایی، بهداشت حرفه‌ای و سلامت روان با حضور کارشناسان برپا شده و پاسخگوی سوالات مراجعان بودند.

مستقیم و غیرمستقیم درمان این سرطان بالغ بر ۵۰۰ میلیون تومان برآورد شده است.

سپس مهندس سیما شجاعی، رئیس بهداشت شغلی و HSE وزارت نفت به بیان اهمیت بهداشت حرفه‌ای (شغلی) در سلامت شاغلین پرداخت و عوامل زیان‌آور محیط کار را عنوان کرد. وی ارگونومی و عوامل زیان‌آور روانی را از جمله استرس‌های شغلی و زیان‌آور سلامت زنان در محیط کاری اداری نام برد.



در ادامه این همایش، دکتر سمیه سروش، عضو شورای تخصصی سلامت زنان به تعریف سلامت روان پرداخته و برقراری تعادل میان کار و زندگی را از جمله شاهکارهای زندگی زنان شاغل عنوان کرد. این روانشناس، خودمراقبتی را از جمله مهم‌ترین عوامل حفظ سلامت زنان شاغل نام برد و گفت: خودآگاهی، برنامه‌ریزی روزانه و مدیریت زمان، حفظ تعادل میان نقش‌های مختلف، تعادل میان ابعاد متعدد شخصیتی و حفظ هویت زنانه، ذهن آگاهی، مهارت‌های ارتباط بین فردی، مدیریت پرخاشگری، تحمل پریشانی و تنظیم هیجانی و مهارت حل مسئله از جمله عوامل خودمراقبتی هستند.

دکتر سروش، فرهنگ‌سازی در جامعه، آموزش به خانواده و اصلاح و ایجاد قوانین شغلی را به عنوان سرفصل‌های ایجاد آرامش روانی در زنان شاغل مطرح کرد.

سخنران بعدی این همایش الناز شهرابی، متخصص تغذیه بود که نحوه محاسبه BMI بدن را آموزش داده و علل چاقی را نام برد. وی همچنین به انواع رژیم‌ها و

آغاز معاینات صنعتی ۳ هزار پرسنل موقت در بندرعباس

سرپرست بهداشت و درمان صنعت نفت هرمزگان از آغاز معاینات صنعتی ۳ هزار پرسنل موقت برای تعمیرات اساسی پالایشگاه نفت بندرعباس خبر داد.

سرپرست بهداشت و درمان صنعت نفت هرمزگان اظهار داشت: باتوجه به انجام تعمیرات واحدهای مختلف در مراکز صنعتی نظیر پالایشگاه نفت بندرعباس نیاز به جذب نیرو به صورت موقت ضروری است که واحد سلامت کار بهداشت و درمان صنعت نفت هرمزگان با تدوین برنامه‌ای جامع به انجام معاینات سلامت این پرسنل اقدام می‌نماید.

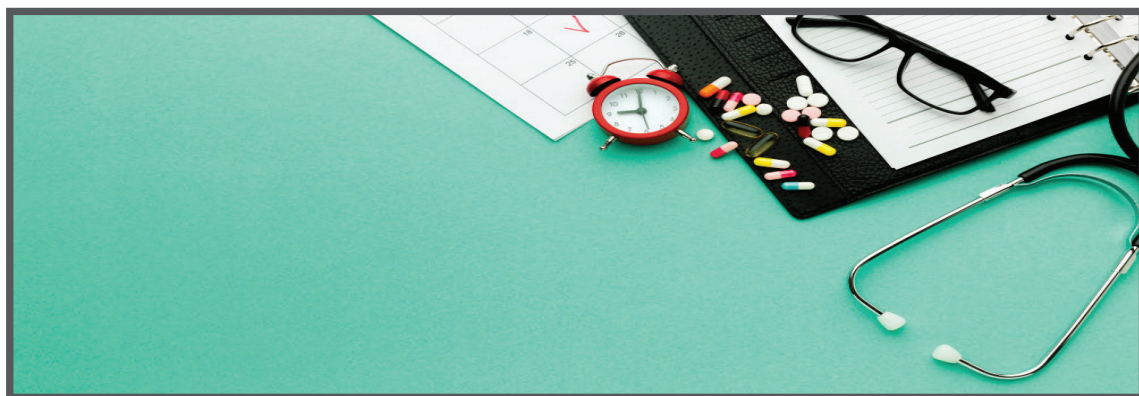
وی بیان داشت: در سال جاری نیز تعمیرات اساسی در دستور کار قرار دارد که از چند ماه قبل برنامه‌ها و مراحل انجام کار از جمله معاینات پرسنل در جلسات مدیران مربوطه تدوین و برنامه‌ریزی شده و برای جذب بیش از ۳۰۰۰ نفر نیرو اقداماتی صورت گرفته است. برنامه معاینات که از تاریخ شانزده آبان ماه سال جاری آغاز شد که شامل بررسی سلامت جسمی، توانایی‌های فرد برای واحد مربوطه، براساس معاینات طبی و آزمایشات انجام شده، روزانه برای حدود ۳۰۰ نفر می‌باشد که در صورت نداشتن شرایط کار، محدودیت نوع کار و یا عدم تایید اعلام می‌گردد.

دکتر کرباسچی در پایان تصریح کرد: در طول مدت تعمیرات اساسی واحد اورژانس و سلامت کار در پالایشگاه نفت بندرعباس بصورت تمام وقت به ارائه خدمات به کلیه پرسنل می‌پردازد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت هرمزگان، در این گفتگو دکتر محمدحسین کرباسچی اظهار کرد: هدف از معاینات سلامت کار تعیین میزان سلامت شاغلین، تشخیص و درمان به هنگام بیماری‌ها، انتخاب افراد مناسب برای مشاغل گوناگون، تطبیق وضع هر فرد با شغل وی و سرانجام جلوگیری از بروز حوادث و پیشگیری از بیماری‌های شغلی و غیر شغلی می‌باشد.

وی انجام معاینات پزشکی را مهم عنوان کرد و گفت: حصول اطمینان از اینکه فرد برای کار موردنظر مناسب می‌باشد و جستجوی اثرات احتمالی ناخوشایند کار بر سلامت فرد از مهمترین دلایل انجام معاینات دوره‌ای به شمار می‌رود.

دکتر کرباسچی ادامه داد: با توجه به رسالت بهداشت و درمان صنعت نفت در تامین سلامت پرسنل، معاینات سلامت کار پرسنل رسمی و قراردادی هرساله برای حدود ۱۱۰۰ نفر به صورت برنامه‌ریزی شده انجام و در سامانه healthy line ثبت می‌گردد و بدیهی است که مهمترین اصل در انجام معاینات دوره‌ای، تامین اهداف این معاینات است لذا برای افرادی که دارای مشکلات و یا بیماری‌های مزمن هستند ضمن برنامه ای تدوین شده و هدفمند، پیگیری از طریق فراخوان صورت می‌گیرد.





قریب به ۶۴ هزار و ۵۰۰ مورد خدمات تشخیصی در بیمارستان بزرگ نفت اهواز انجام شد

مدیر داخلی واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز گفت: از ابتدای فروردین ماه تا پایان مهرماه سال جاری، قریب به ۶۴ هزار و ۵۰۰ مورد خدمات تشخیصی در این مرکز انجام شده است.

شیدا محمدی به مناسبت روز جهانی پرتونگاری (رادیولوژی) در گفتگو با روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز ضمن گرامیداشت هفدهم آبان، روز جهانی رادیولوژی با تقدیر از زحمات شبانه روزی کارکنان بخش تصویربرداری گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون ۸ هزار و ۳۸۶ مورد سی تی اسکن، ۸ هزار و ۱۴۱ مورد ام آر آی، ۲۵ هزار و ۵۱۳ مورد سونوگرافی، ۲۰ هزار و ۴۱۲ مورد رادیوگرافی، یک هزار و ۸۸۴ مورد ماموگرافی و ۸۸ مورد سنگ شکن در واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز انجام شده است.

❖ ماهیانه ۲۶۸ آزمایش ماموگرافی در بیمارستان نفت اهواز انجام می شود

محمدی گفت: به طور میانگین ماهیانه ۲۶۸ مورد ماموگرافی در بیمارستان بزرگ نفت اهواز انجام می گیرد. وی با بیان اینکه طرح غربالگری ماموگرافی از آبان ماه سال گذشته با همکاری واحد بهداشت و سلامت خانواده آغاز شده گفت: از ابتدای سال جاری تا پایان مهرماه بیش از یک هزار و ۸۸۰ مورد ماموگرافی انجام که منجر به شناسایی ۱۰ مورد سرطان پستان شده است.

محمدی افزود: تشخیص به موقع این سرطان، امکان درمان موفق و حتی در مواردی درمان قطعی این بیماری را به همراه دارد و ماموگرافی از جمله ابزارهای تشخیص

این سرطان است.

وی با بیان اینکه دستگاه ماموگرافی بیمارستان بزرگ نفت اهواز از مجهزترین دستگاه‌های موجود است عنوان کرد: طرح غربالگری ماموگرافی در این مرکز درمانی همچنان ادامه دارد.

❖ ۹۴ درصد از تجهیزات تشخیصی بیمارستان نفت اهواز دیجیتال هستند

محمدی با بیان اینکه ۹۴ درصد تجهیزات واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز دیجیتال هستند افزود: این واحد مجهز به ۳ دستگاه رادیوگرافی دیجیتال (DR)، ۵ دستگاه سونوگرافی داپلر مبله، یک دستگاه

۲۵۶ سلیس و راه اندازی واحد سی تی آنژیوگرافی کرونری در آینده نزدیک خبر داد.

وی یادآور شد: تجهیز واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز به یک دستگاه دیجیتال پرتابل جهت بخش‌های بستری و دستگاه دانسیتومتری (تراکم استخوان) در برنامه عملیاتی سال جاری این واحد مورد تایید قرار گرفته و امیدواریم تا پایان سال جاری اجرایی شود.



محمدی عنوان کرد: دوزیمتری بخش تصویربرداری هر شش ماه یکبار و کنترل کیفی (QC) دستگاه‌های پرتوساز بصورت سالانه مورد بررسی و ارزیابی قرار می‌گیرد. وی ادامه داد: همچنین دوزیمتری کارکنان پرتوکار هر دو ماه یکبار توسط فیلم بچ مورد ارزیابی قرار می‌گیرد.

محمدی بیان کرد: یکی از نقاط قوت و بسیار ارزشمند واحد خدمات تشخیصی بیمارستان نفت اهواز حضور پزشک رادیولوژیست مقیم در بیمارستان جهت انجام سونوگرافی و رپورت موارد اورژانس تصویربرداری است.

وی اعلام کرد: در حال حاضر ۵ پزشک رادیولوژیست، ۱۸ کارشناس و ۳ کاردان رادیولوژی در واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز فعالیت دارند.

۱۷ آبان، مصادف با هشتم نوامبر سالروز کشف پرتو ایکس، روز جهانی رادیولوژی نامگذاری شده است. در هشتم نوامبر ۱۸۹۵، ویلهلم کونراد رونتگن، در حالی که مشغول تحقیق پیرامون خواص پرتوهای کاتدی (همان الکترون‌ها) بود، به صورت اتفاقی متوجه نوعی پرتو در لامپ کاتدی شد که آن را پرتو مجهول یا پرتو X نامید که بعدها به یاد رونتگن، به آن پرتو رونتگن نیز گفته شد.

رادیوگرافی دیجیتال پانورکس (OPG)، یک دستگاه ماموگرافی دیجیتال دو بعدی، یک دستگاه فلوروسکوپی دیجیتال، یک دستگاه سی تی اسکن ۶۴ اسلیس، یک دستگاه ام.آر.آی ۱/۵ تسلا، یک دستگاه سنگ شکن، یک دستگاه سونوگرافی داپلر پرتابل و یک دستگاه رادیوگرافی پرتابل آنالوگ می‌باشد.

فعالیت ۲۴ ساعته واحد خدمات تشخیصی بیمارستان نفت اهواز

وی با بیان اینکه واحد خدمات تشخیصی از زمان تاسیس بیمارستان بزرگ نفت اهواز (سال ۱۳۷۹) به صورت ۲۴ ساعته فعالیت داشته است گفت: میزان فضای فیزیکی این واحد ۲،۲۱۵ متر است.

محمدی در ادامه تصریح کرد: نوبت‌دهی رادیوگرافی و سی تی اسکن در واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز بصورت روزانه و سایر خدمات با مدت انتظار حدوداً ۳ الی ۴ روزه می‌باشد.

مدیر داخلی واحد خدمات تشخیصی بیمارستان بزرگ نفت اهواز افزود: گزارشات تصویربرداری عموماً در کمتر از سه روز آماده می‌باشد.

فعال بودن سیستم پکس در بیمارستان بزرگ نفت اهواز

محمدی گفت: با هدف بهبود کیفیت خدمات درمانی به مراجعان و تسهیل در امور کادر پزشکی سیستم بایگانی و تبادل تصاویر (پکس) به صورت دیجیتال از سال ۱۳۹۲ در بیمارستان بزرگ نفت اهواز راه اندازی شده است.

وی افزود: سیستم پکس امکان دسترسی آنلاین داده‌های تصویربرداری با کیفیت بالا را در بخش‌های مختلف بیمارستان فراهم نموده و امکان اعلام نتایج تصویربرداری به پزشکان نفت در خارج از بیمارستان از طریق بستر اینترنت و همچنین رویت لوح فشرده نیز امکان‌پذیر است.

نصب دستگاه سی تی آنژیوگرافی ۲۵۶ اسلیس در آینده نزدیک

محمدی همچنین از نصب دستگاه سی تی آنژیوگرافی

۲۲ هزار مورد خدمات تشخیصی در مرکز تصویربرداری بیمارستان نفت گچساران انجام شد



مسئول واحد پرتونگاری بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: از ابتدای سال جاری تا پایان مهرماه ۲۲ هزار مورد خدمات تشخیصی در این مرکز انجام شده است.

جمله ماموگرافی دیجیتال، تراکم سنج استخوان (BMD)، رادیولوژی دیجیتال، سونوگرافی مدرن (GE8)، دستگاه پانورکس و سفالومتری (رادیوگرافی دیجیتال دندانپزشکی (O.P.G)، رادیولوژی پرتابل و رادیوگرافی دیجیتال به عنوان یکی از مراکز پیشرفته صنعت نفت آماده خدمات رسانی به جمعیت تحت پوشش است. وی همچنین گفت: ۱۰۰ درصد دستگاه‌های بخش تصویربرداری بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران دیجیتال است. این مسئول با بیان اینکه تمامی دستگاه‌های پرتوساز هر ساله توسط شرکت‌های طرف قرارداد و هر ۳ ماه یکبار توسط مسئول تجهیزات پزشکی بازبینی می‌شود بیان کرد: همچنین تمامی این دستگاه‌ها روزانه توسط مسئول واحد رادیولوژی (پرتونگاری) کالیبره می‌شوند.

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

وی عنوان کرد: در حال حاضر هم پزشک متخصص رادیولوژی زن و هم مرد در بیمارستان نفت مشغول به فعالیت هستند. ۸ نوامبر (هفدهم آبان‌ماه) همزمان با سالروز کشف پرتو ایکس توسط ویلهلم کُنراد رونتگِن (Wilhelm Conrad Röntgen) فیزیکدان آلمانی روز جهانی رادیولوژی نامگذاری شده است.

موضوع روز جهانی رادیوگرافی ۲۰۲۳ «قهرمانان مراقبت‌های بهداشتی» است که نقشی اساسی در استفاده از رادیوگرافی در صنعت مراقبت‌های بهداشتی دارند.

رزیته آقایی به مناسبت روز جهانی پرتونگاری در گفتگو با خبرنگار پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: در این مدت حدود ۱۲ هزار و ۲۵۰ مورد رادیولوژی و ۵ هزار و ۶۶۰ مورد سونوگرافی برای بیماران ارایه شده است.

وی با بیان اینکه انواع سونوگرافی‌ها و تب تشخیصی در مرکز تصویربرداری بیمارستان نفت گچساران انجام می‌شود افزود: بیشترین سونوگرافی‌ها مربوط به شکم، لگن، بارداری، تیروئید، بافت نرم، پروستات، کلیه و داپلرها است.

وی یک‌هزار و ۳۵۰ مورد عکسبرداری فک و دندان، یک‌هزار و ۲۸۰ مورد ماموگرافی و ۳۴۰ مورد سنجش تراکم استخوانی را از دیگر خدمات مرکز تصویربرداری بیمارستان نفت گچساران اعلام کرد.

مسئول واحد پرتونگاری بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران با بیان اینکه در حال حاضر جواب‌دهی به بیماران به صورت گرافی (عکس) انجام می‌پذیرد گفت: در تلاشیم با فراهم کردن زیرساخت‌های لازم جواب‌دهی به صورت لوح فشرده باشد تا امکان دسترسی پزشک به اطلاعات بیمار نیز بالاتر شود.

وی حداکثر زمان انتظار بیمار برای دریافت خدمات تصویربرداری را ۷ روز اعلام کرد و گفت: بیماران اورژانسی در تمامی زمینه‌ها در اولویت قرار دارند.

آقائی در ادامه گفت: بخش تصویربرداری بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران با حضور متخصصین رادیولوژی و بهره‌مندی از دستگاه‌های پیشرفته تصویربرداری پزشکی از

ظرفیت‌های درمانی و بهداشتی درمانگاه کار و خانواده قم و البرز بررسی شد

ظرفیت‌های درمانی و بهداشتی مرکز سلامت کار و خانواده قم و البرز با حضور مدیرعامل سازمان و رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران مورد بررسی قرار گرفت.



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر سیدعلی جزایری مدیرعامل سازمان و دکتر محمد جواد کیان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، با حضور در درمانگاه سلامت کار و خانواده قم، فرآیندهای جاری درمانی و بهداشتی موجود این درمانگاه را بررسی کردند.

ظرفیت‌های مربوط به قابلیت توسعه کلینیکی و پاراکلینیکی درمانگاه سلامت کار و خانواده قم با توجه به شرایط موجود از مباحث طرح شده توسط دکتر سیدعلی عظیمی رئیس درمانگاه سلامت کار و خانواده قم در این نشست بود.

دکتر عظیمی توضیح داد: هم زمان با بازدید، جلسه پرسش و پاسخ با روسای شرکت‌های تحت پوشش درمانگاه سلامت کار و خانواده قم از جمله رئیس پخش فرآورده‌های نفتی و نفت مرکزی نیز برگزار شد.

وی گفت: در این نشست، تبیین استراتژی‌های پیش رو و سیاست‌های جدید مطرح و در مورد کمیت و کیفیت خدمات درمانی به مناطق تحت پوشش درمانگاه سلامت کار و خانواده قم بحث و بررسی شد. رئیس درمانگاه قم خاطرنشان

اتوکلاو در دندانپزشکی رسیدگی و برای رفع این مشکلات قول مساعد داده شد. به گفته وی کمبود نیرو در واحد دندانپزشکی، آزمایشگاه و شیفیت پذیرش نیز به دلیل بازنشستگی همکاران بسیار محسوس است و کمبود دندانپزشک عمومی و پرسنل آزمایشگاه و همکار پذیرش مطرح شد که با توجه به تعداد بالای مراجعین، انتظار می‌رود مشکل جذب نیرو برای این واحدها رفع شود. رئیس درمانگاه کار و خانواده البرز، خرید دستگاه سونوگرافی برای درمانگاه کار و سلامت خانواده البرز را از دیگر مباحث در بازدید دکتر جزایری و دکتر کیان عنوان کرد که به صورت جدی مطرح شد و همچنین رفع مشکلات مربوط به سامانه سینا در این درمانگاه و جمع‌آوری دفترچه‌های درمانی در چند هفته آینده را از موارد مطرح شده از سوی دکتر جزایری عنوان کرد.

کرد: درخواست بهبود ارائه خدمات دندانپزشکی عمده پرسش‌ها را از سوی نمایندگان شرکت‌های تحت پوشش به خود اختصاص داد، به نحوی که افزایش خدمات متمرکز دندانپزشکی در مرکز سلامت کار و خانواده قم و همچنین افزایش تعرفه‌های دندانپزشکی در مراکز طرف قرارداد از جمله این موارد بود.

همچنین در ادامه بازدیدها مدیرعامل و رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران از درمانگاه البرز در شهرستان کرج بازدید و مشکلات این درمانگاه را نیز مورد بررسی قرار دادند.

به گفته دکتر شمس‌اللهی رئیس درمانگاه کار و خانواده البرز در بازدید مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، مشکلات این درمانگاه از جمله فضای نامناسب فیزیکی اورژانس، مشکلات مربوط به

از سوی مجموعه نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ ملزومات مرکز آم آرای مرتفع شد

ملزومات مورد نیاز مرکز آم آرای از سوی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران تامین و مرتفع گردید.



یک وظیفه برای خود متصور هستیم و برای خدمت‌رسانی به شهروندان مرزی نمی‌شناسیم عنوان کرد: به عنوان وظیفه و در راستای مسئولیت‌های اجتماعی امیدواریم بستر خدمت‌رسانی به شهروندان همچنان برای ما فراهم باشد.

مدیر شبکه بهداشت و درمان گچساران نیز گفت: جهت تعویض زیرساخت‌ها، فضای فیزیکی و راه‌اندازی مجدد این مرکز تاکنون حدود ۱۰۰ میلیارد ریال هزینه شده است.

دکتر حسین عسکری ادامه داد: مرکز آم آرای گچساران در حال حاضر به صورت تک شیفت (صبح) و روزانه به ۲۰ مراجعه کننده خدمات ارائه می‌دهد.

وی تصریح کرد: در تلاشیم شیفت دوم (عصر) نیز جهت خدمت‌رسانی و رفاه حال بیماران فعالیت خود را آغاز نماید.

مدیر شبکه بهداشت و درمان گچساران با بیان اینکه وظیفه ما خدمت‌رسانی به مردم است گفت: یکی از

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز در مراسم اهدای این تجهیزات اظهار کرد: هفته گذشته در حین حضور در این مرکز جهت انجام ام.آ.آی مشاهده نمودم این مرکز با کمبود تجهیزاتی از جمله آبسردکن، کولر، ولیچر، برانکار، تخت، یخچال، میز و نیمکت و سایر ملزومات مواجه می‌باشد.

غلامرضا کمالی افزود: همکاران مجموعه نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران جهت مرتفع نمودن نیازهای این مرکز و همچنین رفاه نسبتی مراجعین در اولین فرصت اقدام به برگزاری جلسه مسئولیت‌های اجتماعی نموده و مقرر شد ملزومات مورد نیاز مرکز آم آرای فراهم و در اختیار مجموعه قرار گیرد.

وی عنوان کرد: هر گامی که راستای مسئولیت‌های اجتماعی برداشته می‌شود با همکاری جمعی کارکنان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران می‌باشد. کمالی با بیان اینکه انجام این قبیل اقدامات را به عنوان



غلامرضا کمالی افزود: همکاران مجموعه نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران جهت مرتفع نمودن نیازهای این مرکز و همچنین رفاه نسبی مراجعین در اولین فرصت اقدام به برگزاری جلسه مسئولیت‌های اجتماعی نموده و مقرر شد ملزومات مورد نیاز مرکز ام‌آر‌آی فراهم و در اختیار مجموعه قرار گیرد.

حرکتها می‌تواند یک الگو برای دیگر مسئولین و مدیران باشد که در حوزه کاری خود فضای خدمت را دو چندان کنند. وی تاکید کرد: هر اندازه‌ای که ارتباط مسئول با مردم، نهادها و دستگاه‌ها بیشتر باشد خداوند توفیق را روز افزون می‌نماید.

امام جمعه گچساران با بیان اینکه باید بستر خدمت‌رسانی در سطح شهرستان توسعه پیدا کند گفت: امیدواریم روز به روز شاهد تعمیم این نگاه‌ها در حوزه‌های مختلف باشیم.

گفتنی است مرکز ام‌آر‌آی گچساران در سال ۹۵ با اعتباری بیش از ۶۰ میلیارد ریال راه‌اندازی شد این مرکز به دلیل برخی مشکلات حدود دو سال پیش تعطیل شد و از اواسط مهرماه سال جاری بعد از وقفه‌ای یک و نیم ساله به مدار بازگشته است.

مطالبات مهم و اساسی شهروندان و همچنین یکی از نیازهای اساسی حوزه سلامت این شهرستان راه‌اندازی مجدد دستگاه ام‌آر‌آی بود که با پیگیری و صورت گرفته این مهم محقق گردید.

عسکری از همکاری مجموعه نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در شناسایی کمبودهای این مرکز درمانی و مرتفع نمودن آنها تشکر کرد.

♦♦ بیمارستان شهدای نفت گچساران به ام‌آر‌آی مجهز می‌شود

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران نیز گفت: مرکز «ام. آر. آی» در بیمارستان در حال ساخت شهدای نفت گچساران راه‌اندازی می‌شود تا به جمعیت خدمات گیرنده خدمات مطلوب و موثری ارائه دهد.

دکتر رضا بقائی گفت: با مساعدت مدیرعامل محترم سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت موافقت وی برای خرید دستگاه ام‌آر‌آی بیمارستان شهدای نفت گرفته شده است.

در ادامه امام جمعه گچساران از مجموعه نفت و گاز و بهداشت و درمان صنعت نفت در جهت مرتفع نمودن ملزومات مورد نیاز این مرکز و رفاه مراجعین تشکر کرد و گفت: این حضورها و رفت و آمدها برکات ویژه‌ای را به دنبال دارد.

حجت‌الاسلام سیدعنایت‌الله هاشمی‌منش گفت: این

نگاهی به افتخارات بیمارستان نفت اهواز با توجه به استانداردهای وزارت بهداشت

هجدهم آبان ماه برابر با نهم نوامبر روز ملی کیفیت بهانه‌ای شد تا نگاهی به افتخارات بیمارستان بزرگ نفت اهواز در راستای ارتقا بهبود کیفیت داشته باشیم. واحد بهبود کیفیت همانطور که از اسمش پیداست در راستای ارتقا کیفیت خدمات بر اساس استانداردهای اعتباربخشی وزارت بهداشت فعالیت می‌کند. رسالت اصلی این واحد، ارتقای مستمر کیفیت خدمات بالینی، غیربالینی و ایمنی بیمار با استقرار استانداردهای اعتباربخشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.



وی نقش کمیته‌ها را تصمیم‌سازی مبتنی بر خرد جمعی، ترویج فرهنگ مدیریت مشارکتی، ترویج کارگروهي در حل مشکلات بیمارستان، گردش اطلاعات و ایجاد درک متقابل مابین کارکنان و مدیران ارشد، اخذ مشارکت پزشکان در برنامه‌های بهبود کیفیت و ایمنی بیماران اعلام کرد.

دکتر سعیدی‌مهر عنوان کرد: برنامه بهبود کیفیت، مجموعه‌ای از فعالیت‌های متمرکز است که برای نظارت بر فرایندها، تجزیه و تحلیل و بهبود کیفیت آن‌ها، طراحی شده است تا نتایج مراقبت‌های سلامت در یک سازمان را بهتر سازد. با جمع‌آوری و تجزیه و تحلیل داده‌ها در مناطق کلیدی بیمارستان‌ها می‌توان به طور مؤثر، تغییرات را عملی سازند.

وی با تشریح مفهوم کایزن در فرهنگ مدیریت پرداخت و گفت: سنجش بخش‌های مختلف (پایش)، تمرکز بر فرآیندهای جاری، برگزاری جلسات هفتگی، ساختن جدول کیفیت و عمومی‌سازی و اطلاع‌رسانی اقدامات

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز به مناسبت روز ملی کیفیت نشستی با حضور دکتر صرامی معاون بیمارستان نفت اهواز، دکتر سعیدی‌مهر مسئول واحد بهبود کیفیت بیمارستان نفت، خانم چنگیزی مدیر خدمت پرستاری و جمعی از مسئولین و دبیران کمیته‌های بیمارستانی در سالن شهدا برگزار شد. در این جلسه ابتدا دکتر سعیدی‌مهر ضمن تبریک روز ملی کیفیت و تقدیر از مسئولین و دبیران کمیته‌های بیمارستانی گفت: ۱۵ کمیته از جمله کمیته پایش و سنجش کیفیت، اخلاق بالینی، تغذیه، اقتصاد درمان، ارتقاء راهبردی خدمات بخش اورژانس، بهداشت محیط، ترویج تغذیه با شیر مادر، ترویج زایمان طبیعی و ایمن، حفاظت فنی و بهداشت کار، مدیریت خطر حوادث و بلایا، دارو و درمان و تجهیزات پزشکی، طب انتقال خون، کنترل عفونت، مدیریت اطلاعات سلامت و فناوری اطلاعات، مرگ‌ومیر و آسیب‌شناسی نسوج در بیمارستان بزرگ نفت اهواز فعال می‌باشد.



واحد بهبود کیفیت در راستای ارتقاء کیفیت خدمات مواردی از جمله استقرار استانداردهای ابلاغی وزارت بهداشت (اعتباربخشی، دوستدار ایمنی بیمار، حاکمیت بالینی و...) نظارت، کنترل و پایش اجرای برنامه‌های بهبود کیفیت خدمات بیمارستان، تدوین شاخص‌های عملکردی بیمارستان و جمع‌آوری اطلاعات با همکاری مسئولین واحدها، تحلیل شاخص‌ها و گزارش‌دهی به مدیریت، ابلاغ و نظارت بر اجرای دستورالعمل‌های ابلاغی از سازمان‌های بالادستی، نظارت بر فعالیت کمیته‌های بیمارستانی، پیگیری و مشارکت در تدوین مستندات مورد نیاز اعتباربخشی با همکاری مسئولین، بازنگری و تدوین فرآیندهای بیمارستان با همکاری صاحبان فرایند، آموزش کارکنان در حوزه‌های مختلف اعتباربخشی و بهبود کیفیت (فرآیند نویسی، خط‌مشی نویسی، شاخص‌نویسی و...) و کد دهی مستندات (فرم‌ها، چک لیست‌ها و...) و کنترل و نظارت بر چاپ آنها را پیگیری و اجرا می‌نماید. در ادامه این نشست با اهداء لوح تقدیر از مسئولین و دبیران کمیته‌های ۱۵ گانه بیمارستانی تقدیر و تجلیل شد.

گفتنی است در بیمارستان نفت اهواز از سال ۱۳۸۵ واحد ایزو راه‌اندازی شده و استقرار استانداردهای درمانی از آن زمان آغاز شده است. از جمله افتخارات بیمارستان نفت اهواز دریافت تندیس زرین حاکمیت بالینی و تقدیرنامه در سال ۱۳۹۰، دریافت تندیس حاکمیت بالینی در سال ۱۳۹۱، کسب عنوان بیمارستان درجه یک عالی در ارزیابی اعتباربخشی سال ۹۲، کسب عنوان بیمارستان درجه یک عالی در ارزیابی اعتباربخشی سال ۹۳، کسب عنوان بیمارستان درجه یک عالی در ارزیابی اعتباربخشی سال ۹۶، کسب عنوان بیمارستان درجه یک عالی در ارزیابی اعتباربخشی سال ۹۸ و کسب عنوان بیمارستان درجه یک عالی در ارزیابی اعتباربخشی سال ۱۴۰۱ می‌باشد.

مثبت را مراحل اصلی اجرایی شدن این مفهوم و حرکت در مسیر پیشرفت عنوان کرد.

در ادامه شیرین چنگیزی مدیر خدمات پرستاری و مامایی بیمارستان بزرگ نفت اهواز به تعریف اعتباربخشی پرداخت و گفت: اعتباربخشی Accreditation فرآیندی است که در آن گروه یا سازمان، از طریق ارزیابی بوسیله چک لیست‌هایی مشخص، براساس یکسری استاندارد و سنج‌های مشخص و از قبل تعیین شده به یک بیمارستان، اعتبار و رسمیت به منظور توانایی انجام خدمات خاصی به صورت استاندارد را اعطا می‌نماید.

شیرین چنگیزی با بیان اینکه اعتباربخشی از طریق تکمیل چک‌لیست چگونگی انجام خدمات در بیمارستان‌ها صورت می‌گیرد گفت: این چک لیست براساس استانداردهای تعیین شده در «کتاب استانداردهای اعتباربخشی در ایران» که از طرف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تهیه گردیده، صورت می‌گیرد که پس از تجزیه و تحلیل یافته‌ها، درجه انطباق و پیروی از استانداردها به سازمانها اعلام می‌شود.

وی در ادامه افزایش اعتماد جامعه نسبت به کیفیت و ایمنی مراقبت، درمان و خدمات مراکز ارائه دهنده مراقبت سلامت، فراهم‌سازی مزیت رقابتی در بازار، بهبود مدیریت خطرات احتمالی و کاهش خطر، ارائه مشاوره و توصیه حرفه‌ای، ارتقاء آموزش کارکنان، شناسایی مراکز معتبر توسط بیمه‌گران و سایر گروه‌ها و اجرای الزامات قانونی در مراکز را از جمله فواید اعتباربخشی برشمرد.

چنگیزی همچنین گریزی به تاریخچه اعتباربخشی در ایران داشت و بیان کرد: در ایران در سال ۱۳۸۹ اولین کتاب استانداردهای اعتباربخشی ملی از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ابلاغ گردید.

رئیس خدمات پرستاری و مامایی بیمارستان بزرگ نفت اهواز افزود: دور اول اعتباربخشی در بازه زمانی سال ۹۱ الی ۹۲ انجام و بیمارستان‌ها در ۶ سطح یک عالی، یک مثبت، یک، دو، سه و زیراستاندارد طبقه‌بندی شدند.

وی یادآور شد: بیش از ۵۰ درصد استانداردهای اعتباربخشی برای انواع سازمان‌های مراقبت سلامت با ایمنی بیمار ارتباط مستقیم دارند.

در ادامه الهام پورمحمدی کارشناس بهبود کیفیت گفت:

**پزشک عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس
مطرح کرد:**

به دلیل شیوع بالاتر

کرونا تمرکز زیادی بر روی

آنفلوانزا نبود



پزشک عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس معتقد است، در دو سال گذشته به دلیل همه گیری کرونا، مراقبت های ویژه و قرنطینه، میزان ابتلا به آنفلوانزا به پایین ترین حد ممکن در ۲۵ سال گذشته رسیده بود اما این پاییز و زمستان این طور نخواهد بود و ابتلا به بیماری آنفلوانزا افزایش یافته است.

متغیر باشد.
وی با بیان اینکه، آغاز علایم اکثرا ناگهانی است و این روزها شایع شده است، گفت: علایم به صورت های: تب و لرز (تب شدید)، میالژی (بدن درد)، ضعف و بی حالی، سردرد، بی اشتها، گلودرد، سرفه خشک، علایم گوارشی (دل درد و تهوع) نمایان می شود و تب ۲-۴ روز طول می کشد و سرفه ها معمولا مدت طولانی تری ادامه می یابد.

دکتر باقری، ابراز کرد: تشخیص آنفلوانزا، براساس تشخیص بالینی و تست PCR می باشد و درمان این بیماری در اغلب موارد با دادن مایعات، تب بر و درمان علامتی گلودرد و سرفه می باشد.

وی درخصوص مواردی که نیازمند بستری بعد از ابتلا به آنفلوانزا می باشد، اظهار داشت: دیسترس تنفسی متوسط یا شدید، عدم پاسخ به درمان سرپایی تا ۴۸

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر مزده باقری درخصوص شیوع بیماری آنفلوانزا، عنوان کرد: شیوع آنفلوانزا در ایران در سال ۱۴۰۲ همواره وجود دارد و هر ساله در زمانی که هوا سردتر می شود و آلودگی افزایش می یابد، شیوع بیشتری دارد.

وی افزود: در سال جاری و با آغاز فصل پاییز، تعداد افراد مبتلا به آنفلوانزا در ایران به تدریج افزایش یافته است.

پزشک عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس از علایم آنفلوانزا گفت و تصریح کرد: بیشتر علائم آنفلوانزا مشابه با سرماخوردگی هستند و با علائمی مانند آبریزش بینی، عطسه و گلودرد همراه می شوند، علائم آنفلوانزا ناگهانی شروع می شوند، در حالی که علائم سرماخوردگی به تدریج ظاهر می شوند، همچنین علائم آنفلوانزای جدید در ایران مشابه قبلی هستند و تنها شدت آن ممکن است

توصیه کرده است که واکسن آنفلوانزا به گروه‌هایی که در معرض خطر بیشتری هستند، مانند سالمندان و افرادی که دارای بیماری‌های زمینه‌ای هستند، تزریق شود؛ همچنین در محیط‌های شلوغ و پر جمعیت، استفاده از ماسک نیز توصیه می‌شود.

دکتر باقری همچنین درخصوص بهترین زمان تزریق واکسن آنفلوانزا، اعلام کرد: اواخر شهریور ماه و نیمه اول مهرماه می‌تواند بهترین زمان تزریق واکسن آنفلوانزا باشد. پزشک عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس اذعان داشت: افراد با سابقه آلرژی شدید و کشنده به اجزای واکسن آنفلوانزا مثل تخم مرغ و ژلاتین و کسانی که نسبت به آنتی‌بیوتیک‌ها، ژلاتین و تخم‌مرغ حساسیت دارند حتماً پیش از تزریق واکسن آنفلوانزا با پزشک معالج خود مشورت کنند، نباید واکسن آنفلوانزا را تزریق کنند. به گفته وی، آنفلوانزا اگرچه بیماری شایعی است، اما در مواردی می‌تواند برای سلامتی افراد بسیار خطرناک باشد؛ بنابراین، توصیه می‌شود که در صورتی که دارای عوامل خطر خاصی هستید یا علائم شدید دارید، حتماً به پزشک متخصص عفونی مراجعه کنید.

ساعت، استفراغ مقاوم به درمان سرپایی و بیمار توکسیک (بسیار بدحال) و کاهش سطح هوشیاری، از این قبیل موارد هستند.

این پزشک عمومی در رابطه با علایمی که نشان‌دهنده ایجاد عفونت ثانویه باکتریال است و نیازمند مراجعه به پزشک معالج می‌باشد، بیان کرد: تب طول کشیده بیشتر از ۴ روز، عود تب بعد از قطع تب، بدتر شدن حال عمومی بیمار، بیشتر شدن علائم عمومی بیمار و علائم اوتیت و سینوزیت، از علایمی است که نشان‌دهنده ایجاد عفونت ثانویه باکتریال است.

وی در پاسخ به این سوال که «برای جلوگیری از عفونت‌های ویروسی چه اقداماتی می‌توانیم انجام دهیم؟» توضیح داد: در این خصوص، اقدامات ساده ای مانند شستن مرتب دست‌ها، استفاده از ضدعفونی کننده دست زمانی که نمی‌توانید دست‌های خود را بشوید، اجتناب از دست زدن به چشم‌ها، بینی و دهان می‌تواند به شما کمک کند تا سالم بمانید، همچنین، مطمئن شوید که خوب غذا می‌خورید، از نظر جسمی فعالیت دارید و خواب شبانه خوبی نیز دارید.

دکتر باقری گفت: در فصل پاییز به دلیل کاهش دما، میزان ابتلا به بیماری‌های تنفسی بیشتر می‌شود، با این حال ماه اول و دوم پاییز، بهترین زمان برای تقویت سیستم ایمنی در برابر دو ویروس آنفلوانزا و کووید ۱۹ است.

وی، درباره افرادی که باید واکسن آنفلوانزا تزریق کنند، ابراز کرد: افراد با سن ۶۵ سال و بالاتر، خانم‌های باردار، کودکان شش ماهه تا ۵ ساله (به ویژه کودکان شش ماهه تا دو ساله) و کلیه افراد مبتلا به بیماری‌های زمینه‌ای مزمن مثل دیابت، آسم، بیماری‌های قلبی و... در هر سنی (بالاتر از سن شش ماهگی)، باید واکسن آنفلوانزا تزریق کنند.

این پزشک عمومی در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، به علت افزایش مبتلایان،





تصحیح عادات زندگی شامل ترک اعتیاد و مصرف الکل راه پیشگیری از انتقال هپاتیت

امروزه تکنیک‌های پیشگیری و واکسن‌ها به‌طور قابل‌توجهی شیوع عفونت‌های هپاتیت ویروسی را کاهش داده‌اند.

استفاده از ابزار آلوده و برای هپاتیت B، انتقال از مادر به فرزند هنگام تولد، از اعضای خانواده به کودک و همچنین تماس جنسی است. عفونت حاد ممکن است بدون نشانه یا با نشانه‌های محدودی بروز کند یا اینکه ممکن است دارای نشانه‌هایی نظیر زردی در پوست و سفیدی چشم، تیرگی ادرار، خستگی مفرط، حالت تهوع، استفراغ و درد شکمی باشد. ویروس‌های هپاتیت در درجه‌ی اول در سلول‌های کبدی تکثیر پیدا می‌کنند. این امر موجب می‌شود که کبد نتواند وظایف خود را انجام دهد. هنگامی که کبد ملتهب می‌شود، نمی‌تواند این وظایف را به‌خوبی انجام دهد. پیامد حاصل از این ناتوانی، ایجاد علائم و مشکلات سلامتی زیادی است که با هر نوعی از هپاتیت همراه هستند.

❖ انواع رایج هپاتیت ویروسی کدامند؟

معمول‌ترین انواع هپاتیت ویروسی HAV، HBV و HCV هستند. البته امروزه تکنیک‌های پیشگیری و واکسن‌ها به‌طور قابل‌توجهی شیوع عفونت‌های هپاتیت ویروسی را کاهش داده‌اند.

هپاتیت بیماری التهاب کبد است. این عارضه می‌تواند دارای خودمحدودکنندگی باشد) یعنی به‌طور خود به خودی یا بدون درمان خاصی برطرف شود) یا اینکه ممکن است به سمت فیبروز، سیروز یا سرطان کبد پیش برود. ویروس‌های هپاتیت رایج‌ترین علت هپاتیت در دنیا هستند؛ ولی عفونت‌های دیگر، مواد سمی (مثل الکل و برخی از داروها) و بیماری‌های خودآیمنی نیز می‌توانند موجب بروز هپاتیت شوند. پنج ویروس اصلی هپاتیت وجود دارد که با حروف A، B، C، D و E نشان داده می‌شوند. این ویروس‌ها به‌علت بیماری و مرگ‌ومیری که سبب می‌شوند و نیز پتانسیل شیوع و همه‌گیری که دارند، بسیار نگران‌کننده هستند، به خصوص انواع B و C که موجب بروز بیماری مزمن در میلیون‌ها نفر شده و اصلی‌ترین علت سیروز و سرطان کبد هستند.

هپاتیت A و E معمولاً از راه خوردن غذا یا آب آلوده ایجاد می‌شوند. هپاتیت نوع B، C و D معمولاً نتیجه‌ای از تماس فرآورده‌ای با مایعات بدن آلوده هستند. شیوه‌های معمول انتقال این ویروس‌ها شامل دریافت خون یا فرآورده‌های خونی آلوده، روش‌های پزشکی تهاجمی با

بسیاری از بیماران مبتلا به HAV، HBV و HCV دارای نشانه‌های کمی از بیماری بوده یا اصلاً نشانه‌ای ندارند. در افرادی که نشانه‌های هپاتیت ویروسی را بروز می‌دهند، علائمی نظیر از دست دادن اشتها، حالت تهوع، استفراغ، تب، ضعف، خستگی و تیر کشیدن در ناحیه شکم بروز می‌کند. البته ادرار تیره، مدفوع با رنگ روشن، زردی (روی پوست و سفیدی چشم‌ها) نیز گاهی ممکن است در این افراد مشاهده شود.

❖ هپاتیت ویروسی چگونه تشخیص داده می‌شود؟

تشخیص هپاتیت ویروسی مبتنی بر نشانه‌های جسمی و نیز آزمایش‌های خونی مربوط به آنزیم‌های کبدی، آنتی‌بادی‌های ویروسی و مواد ژنتیکی ویروسی است.

❖ درمان هپاتیت ویروسی چیست؟

درمان هپاتیت ویروسی حاد و هپاتیت ویروسی مزمن متفاوت است. درمان نوع حاد شامل استراحت، تخفیف علائم و رعایت مصرف مقدار مناسبی از مایعات است. درمان هپاتیت ویروسی مزمن شامل مصرف داروهایی برای از بین بردن ویروس و اقداماتی در جهت پیشگیری از آسیب بیشتر کبدی است.

رعایت نکات زیر برای پیشگیری از انتقال هپاتیت به افراد سالم سودمند است:

- تصحیح عادات زندگی شامل ترک اعتیاد و مصرف الکل
- پرهیز از استفاده مشترک وسایل شخصی و تزریقات
- آگاهی دادن به افراد ارائه‌دهنده خدمات پزشکی و دندانپزشکی در مورد آلودگی
- داشتن رفتار جنسی مطمئن
- ترغیب و آموزش خانواده برای چک آپ و دریافت آموزش‌ها و خدمات پیشگیری مرتبط
- قرار دادن دستمال یا البسه آلوده به خون در کیسه پلاستیک قبل از دور انداختن
- دادن آگاهی در مورد راه‌های عدم انتقال شامل: عطسه، سرفه، در آغوش کشیدن، آب، غذا و تماس‌های معمول روزانه. باید توجه داشت که به هیچ عنوان نباید بیمار را از فعالیت‌های اجتماعی و حضور در جمع شامل کار، مدرسه، بازی و ... محروم کرد.

❖ عفونت مزمن ویروس هپاتیت B

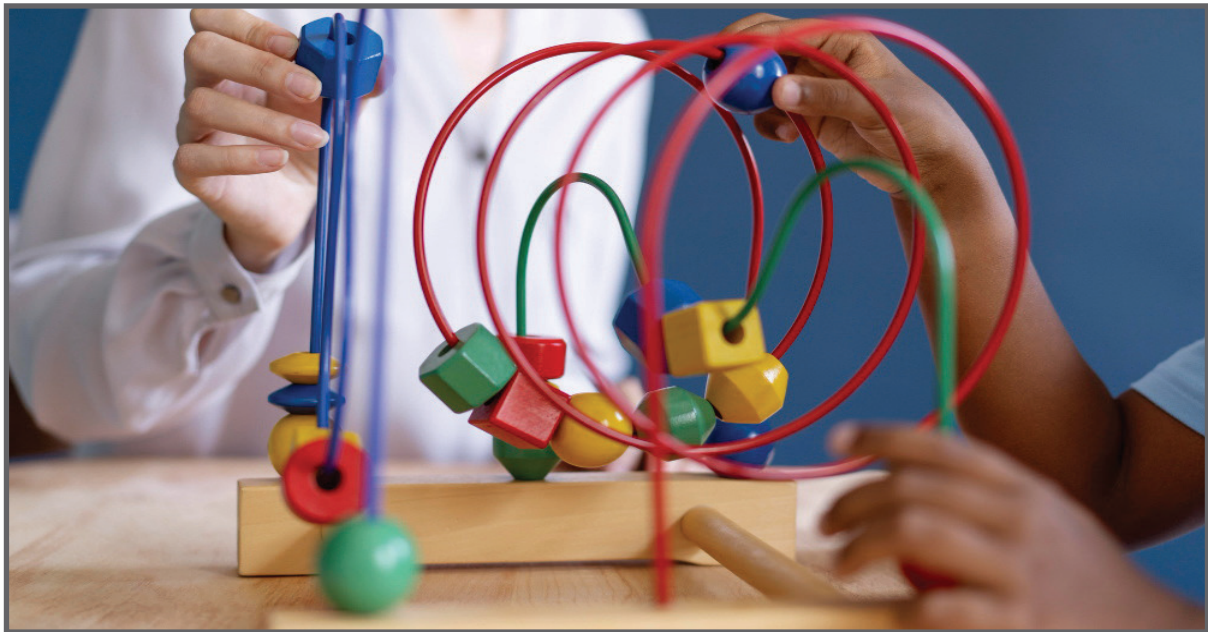
HBV می‌تواند از طریق تماس جنسی، انتقال خون یا سرم، از طریق سوزن‌های مشترک در افرادی که مواد مخدر تزریق می‌کنند، برخورد تصادفی سوزن‌های غیر آلوده با سوزن‌های آلوده به خون عفونی، انتقال خون، همودیالیز و از طریق مادران عفونی به نوزادانشان منتقل شود. این عفونت همچنین می‌تواند توسط خالکوبی (آلوده بودن ابزار مورد استفاده در آن)، سوراخ کردن بدن، استفاده اشتراکی از تیغ اصلاح و مسواک (در صورتی که این‌ها با خون عفونی آلوده باشند) منتقل شود. حدود ۵ تا ۱۰ درصد بیماران مبتلا به هپاتیت HBV درگیر عفونت مزمن HBV خواهند شد (عفونتی که حداقل ۶ ماه و اغلب سال‌ها و تا دهه‌ها هم می‌تواند طول بکشد) و طی همین زمان‌ها می‌تواند دیگران را نیز عفونی کند. بیماران دارای عفونت HBV مزمن، همچنین در خطر گسترش سیروز، نارسایی کبد و سرطان کبد قرار دارند. برآورد شده است که در کل جهان ۲ میلیارد نفر وجود دارند که از عفونت‌های مزمن HBV رنج می‌برند.

❖ عفونت ویروس هپاتیت C

HCV معمولاً از طریق به اشتراک گذاشتن سوزن بین مصرف‌کنندگان مواد مخدر تزریقی، انتقال خون، همودیالیز و آلوده شدن تصادفی سوزن‌ها در اثر تماس با سوزن‌های آلوده منتشر می‌شود. حدود ۷۵ تا ۹۰ درصد از هپاتیت‌های مرتبط با انتقال خون ناشی از HCV هستند. انتقال ویروس هپاتیت C، توسط تماس جنسی نیز گزارش شده است؛ ولی مورد کمیابی است. ۷۵ تا ۸۵ درصد بیماران مبتلا به عفونت حاد HCV در ادامه‌ی بیماری درگیر عفونت مزمن خواهند شد. بیماران دارای عفونت مزمن می‌توانند دیگران را آلوده کنند. بیماران دارای عفونت مزمن HCV در خطر پیشرفت بیماری در جهت ایجاد سیروز، نارسایی کبدی و سرطان کبد هستند.

علائم و نشانه‌های هپاتیت ویروسی چیست؟

دوره‌ی زمانی بین قرار گرفتن در معرض ویروس هپاتیت و آغاز بیماری دوره‌ی انکوباسیون خوانده می‌شود. این دوره بسته به نوع ویروس هپاتیت متغیر است. ویروس هپاتیت A دارای دوره‌ی انکوباسیون حدود ۱۵ تا ۴۵ روز است؛ ویروس هپاتیت B دارای دوره‌ی انکوباسیون از ۴۵ تا ۱۶۰ روز است و دوره‌ی انکوباسیون هپاتیت C از حدود ۲ هفته تا ۶ ماه می‌تواند طول بکشد.



کاردرمانی استفاده از فعالیت‌های هدفمند برای جلوگیری از ناتوانی و حفظ سلامتی

روز جهانی کاردرمانی برای اولین بار در تاریخ ۲۷ اکتبر ۲۰۱۰ آغاز شد و از آن زمان این یک روز مهم در تقویم کاردرمانی برای ارتقاء و تجلیل از این حرفه در سطح بین‌المللی می‌باشد. تمامی افرادی که نیازمند دستیابی به استقلال در عملکردهای خود هستند به کاردرمانی مراجعه می‌کنند. روز جهانی کاردرمانی برای اولین بار در تاریخ ۲۷ اکتبر ۲۰۱۰ آغاز شد. از آن زمان، این یک روز مهم در تقویم کاردرمانی برای ارتقاء و تجلیل از این حرفه در سطح بین‌المللی می‌باشد.

❖ کاردرمانی چیست؟

به عنوان مثال فردی که دچار سکتة مغزی می‌شود با توجه به سطح ضایعه‌ای که در مغز اتفاق می‌افتد برخی مهارت‌های حرکتی و کلامی‌اش را از دست می‌دهد. این اختلالات باعث می‌شود فرد در انجام فعالیت‌های روزانه اش و همچنین در زمینه شغلی که دارد و ارتباطات روزمره خانوادگی و اجتماعی دچار محدودیت و وابستگی شود. مجموعه این عوامل می‌تواند باعث بروز مشکلاتی دیگر از جمله از دست دادن اعتماد به نفس و افسردگی در فرد شود.

❖ کار درمانگر چیست؟

بسیاری از کاردرمانگران در مطب‌های فیزیوتراپیست،

کاردرمانی یا آکیوپیشنال تراپی (occupational therapy) یا ارگوتراپی به زبان فرانسوی) یکی از شاخه‌های توانبخشی می‌باشد. که به عنوان یک رشته کل نگر تمامی ابعاد روحی، روانی و جسمی یک بیماری و تاثیرات جانبی مختلفی که بر روی عملکرد فردی و اجتماعی بیمار می‌گذارد را در نظر می‌گیرد. با ارائه تکنیک‌های درمانی مناسب، ضمن توجه به علائق مراجع به درمان اختلالات در حیطه‌های جسمانی و روانی در مقاطع سنی مختلف می‌پردازد. فرد را از وابستگی خارج کرده و به سوی انجام فعالیت‌های مستقل روزانه یاری می‌دهد.

الف) اختلالات جسمی:

۱. اختلالات جسمی کودکان شامل تاخیر حرکتی، الگوهای حرکتی نادرست، دررفتگی مادرزادی ران، گردن کجی و...
۲. اختلالات نورولوژیک بزرگسالان شامل پارکینسون، ام اس، سکنه مغزی و...
۳. اختلالات ارتوپدی شامل ضایعات تاندونی، سوختگی‌ها، بیماری‌های روماتیسمی و...

ب) اختلالات ذهنی کودکان:

- نظیر اختلالات توجه و تمرکز، اختلالات یادگیری، بیش‌فعالی، مشکلات حافظه، مشکلات شناختی و...

ج) اختلالات روانی:

۱. اختلالات کودکان مانند مشکلات رفتاری، هذیان و بی‌قراری، اسکیزوفرنی دوران کودکی، فوبیا و...
 ۲. اختلالات بزرگسالان نظیر اسکیزوفرنی، سوء‌مصرف مواد، سالمندی، اختلالات خلقی و...
- در واقع مشکلات افرادی که به کاردرمانی مراجعه می‌کنند دامنه وسیعی را در برمی‌گیرد و می‌تواند حاصل عوامل مختلفی از جمله یک صدمه یا تصادف، تعارض یا فشار روانی، بیماری جسمی، اختلال عاطفی و یا تاخیر رشدی و اختلالات مادرزادی باشد.
- خدمات کار درمانی از دوره کوتاه‌مدت مراقبت در دوران حاد بیماری تا توانبخشی در دوره‌های جبرانی و تطابقی طولانی مدت را شامل می‌شود.

❖ ویژگی‌های لازم برای یک کاردرمانگر چه

می‌باشد؟

یک فرد برای کاردرمانگر شدن نیازمند توانایی جسمی و روحی مطلوب و انگیزه‌ای قوی است تا بتواند با بیماران با ناتوانی‌های مختلف و گروه‌های سنی متفاوت ارتباط برقرار کند و در جهت درمان آن‌ها تلاش کند. شاید بتوان گفت مهم‌ترین ویژگی یک کاردرمانگر علاقه به انسان‌ها است.

خدمات توانبخشی در اغلب موارد نیازمند دوره‌های طولانی مدت درمان است در نتیجه کسی که صبر و حوصله کافی نداشته باشد و به راحتی ناامید شود نمی‌تواند بیماران خود را در پروسه توانبخشی یاری کند.

کاردرمانی و گفتار درمانی، با شنوایی‌سنجی یا بیمارستان‌ها کار می‌کنند. با کمک به بیماران خود برای توسعه و تمرین مهارت‌های مشارکت آنها در فعالیت‌های اوقات فراغت، می‌توان موانع آنها در برابر این نوع فعالیت‌ها را برطرف کرد و مزایای سلامتی و رفاه را فراهم کرد.

کاردرمانگرها به بیماران نشان می‌دهند که چگونه از وسایل تطبیقی مناسب مانند بریس‌های پا یا زانو، صندلی‌های چرخدار و وسایل کمکی برای خوردن استفاده کنند. متخصصان کاردرمانی با تسلط بر علوم مختلف از جمله فیزیولوژی، آناتومی و روانشناسی یک برنامه جامع درمانی و در صورت لزوم رویکردهای جبرانی و تطابقی به مراجعه‌کنندگان ارائه می‌دهند که تمامی حیطه‌های زندگی فرد را در نظر می‌گیرد.

در واقع در کاردرمانی، کاردرمانگر علاوه بر توجه به درمان بیماری تا حدی که امکان پذیر است تاثیرات جانبی که بیماری بر روی ابعاد مختلف زندگی فرد می‌گذارد را نیز مورد بررسی قرار می‌دهد و راهکارهای درمانی و جبرانی مختلف را برای جلوگیری و رفع مشکلات مورد بررسی قرار می‌دهد.

هدف کاردرمانی با همکاری سایر اعضای تیم توانبخشی، فیزیوتراپیست، گفتار درمانگر، ارتزیست پروتزیست، شنوایی شناس، بینایی سنج و سایر افراد تیم درمان (پزشک، روانشناس، پرستار، مددکار اجتماعی و...) و بویژه با همراهی خانواده فرد، رساندن مراجع به احساس کفایت و ارزشمندی است.

❖ چه کسانی به کار درمانی نیاز دارند؟

همانطور که گفته شد به علت گستردگی فعالیت‌ها و خدمات کاردرمانی مراجعین کاردرمان حیطه‌های سنی مختلف از نوزادان، کودکان و... تا سالمندان با اختلالات متفاوت را ممکن است شامل شود. به طور خلاصه شاید بتوان گفت تمامی افرادی که نیازمند دستیابی به استقلال در عملکردهای خود هستند به کاردرمانی مراجعه می‌کنند.

اینکه چه افرادی به کاردرمانی نیاز دارند در واقع همان حیطه فعالیت کاردرمانی می‌باشد که بخشی از آن به شرح زیر است:

❖ انواع کاردرمانی؟

به آنها در ایجاد مهارت‌های مهم مانند مسواک زدن، معاشرت و نوشتن است.

کودکان ممکن است به دلایلی از جمله، تأخیر در مهارت‌های حرکتی ظریف، مسائل حسی، سایر تأخیرهای شناختی یا فقط برای کمک به آنها در یادگیری مراقبت از خود، مانند لباس پوشیدن، به یک متخصص کار درمانی مراجعه کنند. کاردرمانگران تصویر کامل را در نظر می‌گیرند و سعی می‌کنند منشأ تأخیرها یا محدودیت‌های کودک را شناسایی کنند. کاردرمانگران کودکان به طور ویژه آموزش دیده‌اند که با کودکان در هر سنی کار کنند تا به آنها برای داشتن یک بزرگسالی سالم با عملکرد مناسب، کمک کنند.

کاردرمانگر کودک شما تلاش خواهد کرد تا جلسات درمانی، هرچه بیشتر سرگرم‌کننده و با ارزش باشد. اولین مرحله از درمان معمولاً ارزیابی برای تعیین اهداف و نیازهای بیمار است.

هنگامی که درمانگر کودک را بشناسد، برنامه‌ای متناسب با میزان علاقه و مهارت وی طراحی می‌کند. آنها حتی می‌توانند برخی از فعالیت‌ها و بازی‌های موردعلاقه کودک را در جلسات درمانی خود بگنجانند.

از طریق دوره درمانی، کودک شما یاد می‌گیرد که چگونه کارهای روزمره را با استقلال بیشتری انجام دهد. علاوه بر کار بر روی بهزیستی جسمی بیمار، متخصصین کاردرمانی همچنین به عوامل محیطی و روانشناختی که می‌توانند بر بیمار تأثیر بگذارد، می‌پردازند.

ارائه خدمات در این حوزه از توانبخشی، از نوزاد تا سالمند را دربرمی‌گیرد. کاردرمانی با توجه به مشکلی که فرد در یکی از حوزه‌های روانی، جسمانی و ذهنی دارد، متفاوت است. بنابراین کاردرمانی خود نیز انواعی دارد:

۱. کاردرمانی جسمی: کاردرمانی جسمی نوعی از کاردرمانی است که فعالیت‌هایی را به مراجع ارائه می‌دهد تا بتواند ضعف حرکتی، اختلالات عصب‌شناختی و همچنین ارتوپدی خود را برطرف کند.

۲. کاردرمانی ذهنی: این نوع بیشتر برای کودکانی به کار می‌رود که در یکی از کارکردهای ذهنی مانند تمرکز، حل مسئله، ادراک، توانایی قضاوت و استدلال کردن و ... ضعف‌هایی دارد.

۳. کاردرمانی روانی: کاردرمانی روانی برای افرادی مطرح می‌شود که از مشکلات رفتاری، اختلالات روانی مانند اختلالات خلقی و افسردگی، اختلالات اضطرابی، هذیان‌ها و توهم‌ها و ... رنج می‌برند.

❖ کاردرمانی کودکان

اگرچه برخی افراد کاردرمانی را به عنوان کاری که به افراد بزرگسال با انجام فعالیت‌های روزمره یا ADL کمک می‌کند می‌دانند، اما بیشتر مردم نمی‌دانند که کاردرمانی در کودکان از ارزش بالایی برخوردار است.

OT می‌تواند به کودکان کمک کند تا در برخی از زمینه‌های زندگی خود موفق شوند. این شامل کمک



سه اقدام مهم برای امن ماندن در فضای آنلاین

کارشناس فناوری اطلاعات بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، گفت: در راستای نیل به اهداف عالی مقوله پدافند غیر عامل، امنیت فضای آنلاین در سازمان‌ها و ادارات بسیار حائز اهمیت است و سه اقدام در این خصوص ضروریست.

علائم خاص است. هرچقدر پسورد انتخابی‌تان از کاراکترهای ترکیبی بیشتری تشکیل شده باشند، حدس زدن و هک آن‌ها سخت‌تر خواهد بود.

وی در رابطه با تشخیص و گزارش ایمیل‌های Phishing نیز توضیح داد: در اوایل سال ۲۰۲۳، شرکت Sophos، یک نظرسنجی آزاد، از ۳۰۰۰ متخصص فناوری اطلاعات در مورد تجربیات آن‌ها در خط مقدم سایبری را انجام داد. طبق این نظرسنجی، ایمیل‌ها عامل اصلی ۳۰ درصد از حملات باج‌افزاری بوده‌اند و فیشینگ در این فهرست رتبه دوم نگرانی‌های امنیتی این متخصصان را به خود اختصاص داد.

ابراهیمی تصریح کرد: ایمیل‌های فیشینگ قصد دارند شما را فریب دهند تا اطلاعات حساس را فاش کنید یا کاری انجام دهید که به مهاجمان کمک کند. چنانچه فکر می‌کنید یک ایمیل فیشینگ مشاهده کرده‌اید، بلافاصله آن را به تیم فناوری اطلاعات خود گزارش دهید. با چنین اقدامی به بالا بردن سطح امنیت اطلاعات خود و دیگران کمک خواهید کرد. وی گفت: بهترین اقدام پیشگیرانه عدم کلیک (لمس) لینک ارسال شده از منابع ناشناس تحت هر عنوان می‌باشد.

کارشناس فناوری اطلاعات بهداشت و درمان صنعت نفت فارس از به‌روزرسانی نرم‌افزارها گفت و ابراز کرد: بهره‌برداری از آسیب‌پذیری‌های ترمیم‌نشده، علت اصلی بسیاری از حوادث سایبری بود که توسط Sophos در سال ۲۰۲۲ مورد بررسی قرار گرفتند، تداوم به‌روزرسانی سبب می‌شود نرم‌افزار در برابر سوء استفاده توسط عوامل مخرب، کمتر آسیب‌پذیر باشد، به‌روزرسانی‌ها همچنین ویژگی‌های جدید یا بهبودیافته را اضافه می‌کنند و عملکرد کلی نرم‌افزار را بهبود می‌بخشند.

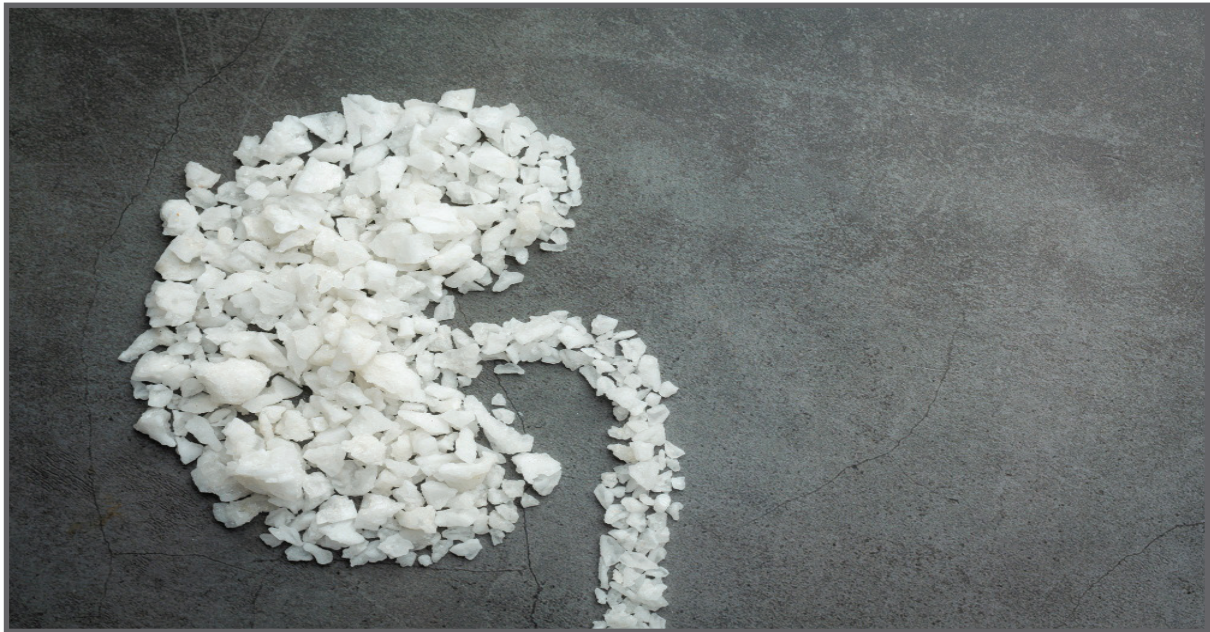
به گفته وی، وجود آسیب‌پذیری‌هایی که نقطه نفوذ یا درگاه سوءاستفاده در نرم‌افزارهای بروز نشده محسوب می‌شوند می‌تواند عواقب بدی داشته باشد. همانطور که میلیون‌ها کاربر MOVEit Transfer (سیستمی که ذخیره و اشتراک‌گذاری آسان فایل‌ها را ارائه می‌کند) در اوایل سال جاری تجربه کردند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، مهندس محسن ابراهیمی، با بیان اینکه، در هر کار و شغلی که باشید نیازمند دانستن یک مبانی اولیه در مورد امنیت در فضای مجازی و کامپیوتر و دیگر ابزارهای دیجیتال هستیم، گفت: کاربران باید توجه داشته باشند که به منظور حفاظت از حریم خصوصی خود ابتدا لازم است از امنیت داده‌هایشان اطمینان کافی را داشته باشند. وی افزود: کارمندان بخش‌های دولتی و دیگر فعالان که نسبت به شهروندان عادی با مخاطرات بیشتری مواجه هستند می‌توانند با عمل به یکسری از توصیه‌های ساده، تا حدود بسیار زیادی امنیت اطلاعات شان را فراهم کرده و موجبات حفظ حریم خصوصی شان را فراهم کنند.

کارشناس فناوری اطلاعات بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، اضافه کرد: در این راستا، سه اقدام مهم برای امن ماندن در فضای آنلاین حائز اهمیت است که باید مورد توجه قرار گیرد. به گفته ابراهیمی، استفاده از رمزهای عبور قوی و نرم‌افزارهای مدیریت رمز عبور، تشخیص و گزارش ایمیل‌های Phishing و به‌روزرسانی نرم‌افزارها، این سه اقدام هستند.

وی درخصوص استفاده از رمزهای عبور قوی و نرم‌افزارهای مدیریت رمز عبور، گفت: سرقت رمز عبور همچنان یکی از راه‌های پرطرفدار در میان مجرمین سایبری در جهت بدست آوردن دسترسی غیرمجاز می‌باشد، در حقیقت، انتخاب یک رمز عبور قوی و پیچیده می‌تواند تا حد زیادی امکان حدس زدن و یا بخاطر سپردن رمز توسط هکرها را دشوار کند.

کارشناس فناوری اطلاعات بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، افزود: استفاده از یک نرم‌افزار مدیریت رمز عبور که امکان ایجاد و ذخیره رمز عبور را برای کاربران به ویژه مدیران فراهم می‌کند پیشنهاد می‌شود. با این نرم‌افزارها می‌توانید رمزهای عبور متفاوت برای کلیه حساب‌های کاری خود داشته باشید. ابراهیمی اضافه کرد: بهترین رمزها رمزهایی هستند که حداقل ۱۲ کاراکتر دارد. هرچقدر رمز عبور طولانی‌تر باشد، بهتر است. ترکیبی از حروف بزرگ و کوچک، اعداد و



حقایق در مورد کبد و هپاتیت

هپاتیت، یک بیماری عفونی و مسری است که باعث التهاب و تورم کبد می‌شود، این بیماری دو شکل حاد یا مزمن دارد. هپاتیت مزمن خطرناک‌تر است و می‌تواند منجر به مشکلات جدی مثل سرطان کبد یا سیروز کبدی شود.

■ دکتر مریم سنایی

مسئول پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت غرب کشور

تنها یک نفر از هر ۱۰ نفر مبتلا، از آلودگی خود به ویروس این بیماری آگاهی دارند.

دکتر سنایی گفت: طی ۳ دهه اخیر با واکسیناسیون هپاتیت B، شیوع آن به شدت کاهش یافته است. رفتارهای پرخطر جنسی، استفاده از سرنگ‌های مشترک در میان معتادین از عوامل ابتلا به این بیماری به شمار می‌رود، منبع اصلی انتقال آن مادران بارداری هستند که نمی‌دانند به این نوع هپاتیت مبتلا هستند، اما از ۳۰ سال گذشته که واکسیناسیون علیه این بیماری در نوزادان صورت می‌گیرد و مادران باردار نیز غربالگری می‌شوند، انتقال از مادر به فرزند بسیار اندک شده است. و اما منبع اصلی هپاتیت C معتادان تزریقی هستند که متأسفانه هنوز واکسنی برای این نوع هپاتیت تولید نشده است.

تاتو کردن در اماکن غیربهداشتی و زیرزمینی، سوراخ کردن گوش و لب که این روزها میان جوانان رواج پیدا کرده است، افراد را در معرض خطر ابتلا به هپاتیت قرار داده است. دکتر سنایی اظهار داشت: ما فقط یک زندگی داریم و فقط

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور: هفته ملی اطلاع‌رسانی هپاتیت از اول تا هفتم آبان‌ماه است. هدف از اطلاع‌رسانی این بیماری، ارتقای دانش و آگاهی مردم و تقویت برنامه‌های پیش‌گیرانه، غربالگری و کنترل هپاتیت‌های ویروسی است. دکتر مریم سنایی مسئول پزشکی خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور به همین مناسبت بیان کرد:

هپاتیت، یک بیماری عفونی و مسری است که باعث التهاب و تورم کبد می‌شود، این بیماری دو شکل حاد یا مزمن دارد. هپاتیت مزمن خطرناک‌تر است و می‌تواند منجر به مشکلات جدی مثل سرطان کبد یا سیروز کبدی شود.

وقتی از هپاتیت‌ها صحبت می‌کنیم منظور هپاتیت‌های مزمن هستند یعنی هپاتیت B و C، چرا که انواع دیگر از جمله هپاتیت A مزمن نمی‌شوند، زیرا معمولاً فرد مبتلا می‌شود اما بهبود پیدا می‌کند و تعداد اندکی مرگ‌ومیر دارد. بنابر گزارش سازمان جهانی بهداشت، ۹۰ درصد افراد مبتلا به هپاتیت از ابتلای خود بی‌اطلاع هستند و در بهترین حالت

۳- مناطقی با بیش از ۸ درصد. طبق بررسی‌های انجام شده در ایران ۳،۱-۸،۳ درصد افراد ناقل مزمن این ویروس می‌باشند.

دکتر سنایی گفت: بسیاری از عفونت‌های هپاتیت و مرگ و میر قابل پیشگیری هستند.

ارائه خدمات با قابلیت ارجاع آسان در مراکز بهداشتی محلی کلید پایان موفقیت آمیز هپاتیت است.

برای از بین بردن هپاتیت و دستیابی به اهداف بلندپروازانه WHO تا سال ۲۰۳۰، خدمات مراقبت اولیه ساده برای هپاتیت و پروسی باید اطمینان حاصل کنند که:

- همه زنان باردار مبتلا به هپاتیت B مزمن به درمان دسترسی دارند و نوزادان آنها برای جلوگیری از عفونت به واکسن تولد هپاتیت B دسترسی دارند.

- ۹۰ درصد از افراد مبتلا به هپاتیت B و یا هپاتیت C تشخیص داده می‌شوند.

- ۸۰ درصد از افراد تشخیص داده شده براساس معیارهای واجد شرایط جدیدتر درمان یا درمان می‌شوند.

- هپاتیت C را می‌توان با غربالگری مناسب تمام خون‌های اهدایی، اطمینان از روش‌های تزریق ایمن در مراکز مراقبت‌های بهداشتی، در خانه و به ویژه در میان افرادی که مواد مخدر تزریق می‌کنند، پیشگیری کرد.

- پس از سال‌ها افزایش تعداد درمان، داده‌های فعلی نشان می‌دهد که تعداد افرادی که به درمان هپاتیت C دسترسی دارند در حال کاهش است.

- هپاتیت B را می‌توان از طریق واکسیناسیون پیشگیری کرد و به طور موثر از طریق درمان مدیریت کرد. هزینه درمان هپاتیت B در حال حاضر کمتر از ۳۰ دلار در سال (۲،۴ دلار در ماه) است.

- این کاهش قیمت باید نرخ درمان را افزایش دهد.

🔴 ایران مانند بیش از ۱۲۰ کشور جهان متعهد

به حذف هپاتیت‌های ویروسی تا سال ۱۴۱۰

اهداف حذف عبارتند از: کاهش ۹۰ درصدی موارد جدید ابتلا به هپاتیت B، C و همچنین دسترسی همگانی به درمان‌های کلیدی برای هپاتیت‌های مزمن تا ۸۰ درصد که این امر می‌تواند باعث کاهش ۶۵ درصدی مرگ‌های مرتبط با هپاتیت شود.

یک کبد داریم. هپاتیت می‌تواند هر دو را ویران کند. یک کبد هر روز بیش از ۵۰۰ عملکرد حیاتی را در سکوت انجام می‌دهد تا ما را زنده نگه دارد. به همین دلیل است که اولویت دادن به سلامت کبد و اطلاع از وضعیت هپاتیت ما بسیار مهم است.

- علاوه بر آگاهی از وضعیت هپاتیت و جستجوی درمان، کاهش مصرف الکل، دستیابی به وزن مناسب، درمان فشار خون بالا و مدیریت دیابت کلیدی برای سلامتی کبد است. مزایای یک کبد سالم عبارتند از:

- زندگی طولانی تر

- محافظت از عزیزان خود در برابر هپاتیت

- محافظت از سایر اندام‌های حیاتی، از جمله قلب، مغز و کلیه‌ها که برای عملکرد به کبد متکی هستند.

در سطح جهان، تعداد زیادی از افراد تشخیص داده نشده و درمان نشده با هپاتیت زندگی می‌کنند، این باید تغییر کند.

عفونت هپاتیت خاموش است و آگاهی از سلامت کبد پایین است. بیشتر علائم تنها زمانی ظاهر می‌شوند که بیماری پیشرفت کند و در نتیجه تعداد زیادی از افراد تشخیص داده نشده با هپاتیت زندگی می‌کنند. حتی زمانی که هپاتیت تشخیص داده می‌شود، تعداد افرادی که تحت درمان قرار می‌گیرند بسیار کم است.

- اکثر مردم پس از سال‌ها عفونت خاموش و تنها زمانی که به بیماری جدی کبد یا سرطان مبتلا می‌شوند، متوجه می‌شوند که به هپاتیت B یا C مبتلا هستند.

- حتی پس از تشخیص، سطح درمان و مراقبت از افراد مبتلا به هپاتیت به طرز شگفت‌آوری ضعیف است.

- تنها ۱۰ درصد از افراد مبتلا به هپاتیت B مزمن تشخیص داده می‌شوند، تنها ۲۲ درصد از آنها تحت درمان قرار می‌گیرند، این فقط ۲ درصد از کل بار سلامت جهانی است.

- تنها ۲۱ درصد از افراد مبتلا به هپاتیت C تشخیص داده می‌شوند. ۶۲ درصد از افرادی که تشخیص داده شده‌اند، برای درمان اقدام می‌کنند، فقط ۱۳ درصد از کل بار سلامت جهانی.

شیوع هپاتیت B در دنیا ۲۰-۰،۱ درصد می‌باشد که به سه گروه تقسیم می‌شوند:

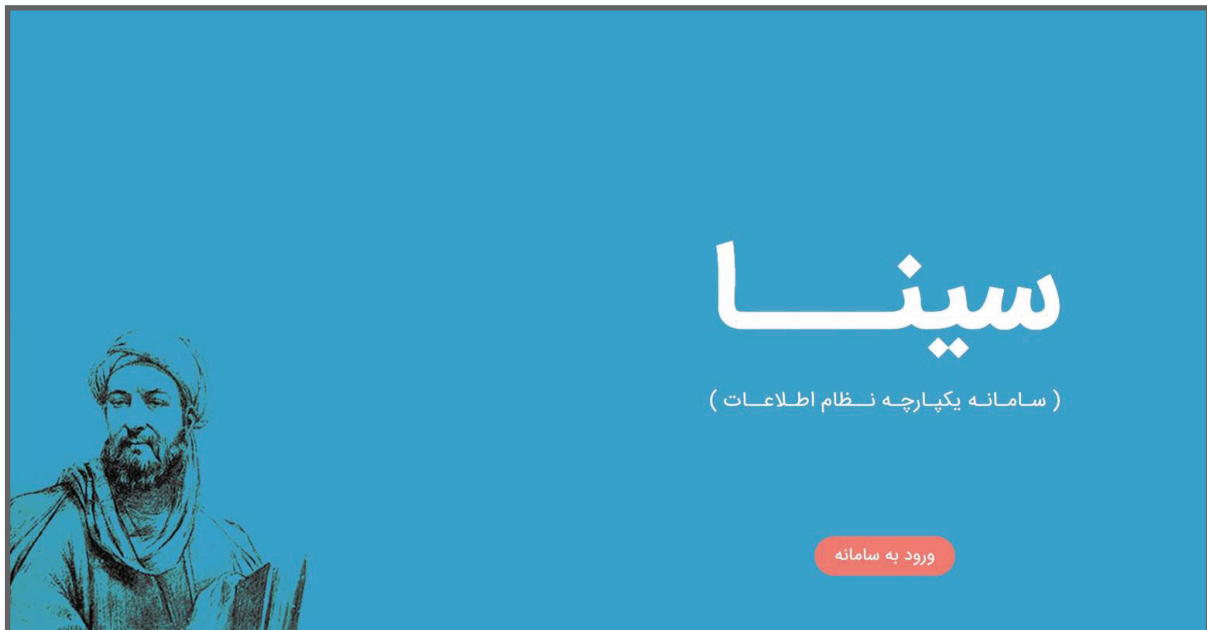
۱- مناطقی دارای شیوع کمتر از ۲ درصد،

۲- مناطقی دارای شیوع ۷-۲ درصد،

پایش سلامت جوانه‌ها

همسو با آغاز فعالیت صنعت نفت در کشور، سیستم سلامت نیز برای ارائه خدمات درمانی به کارکنان این صنعت آغاز به کار کرد و با تاسیس سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و براساس تجارب موفق جهانی، نظام ارائه خدمات خانواده در این سازمان، برنامه ریزی و اجرا شد. خدمات پزشکی خانواده برای نخستین بار در کشور به صورتی موفق در صنعت نفت ارائه شده است. در این سیستم هر تیم سلامت خانواده، متشکل از پزشک، پرستار (مراقب سلامت)، ماما و مشاوران سلامت و تغذیه مسئولیت مستقیم حفظ و ارتقای سلامت جمعیت مشخصی از کارکنان و خانواده‌های آنها را به عهده گرفته است. پرونده‌های سلامت ابتدا به صورت کاغذی و در حال حاضر به صورت الکترونیک به عنوان مناسب‌ترین قالب در تعاملات و ارائه خدمات پزشکی با تلاش بسیار تهیه و سازمان دهی شده است. امروزه پزشکی خانواده با نگاه جامع و سلامت نگر از جمله ارکان سازمان و بهداشت صنعت نفت محسوب می‌شود. یکی از این مراکز، بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان است که مریم طبائیان، مسئولیت پزشک خانواده آن را به عهده دارد، برای جویا شدن از روند فعالیت‌های این واحد با وی گفت و گو کرده ایم که شرح آن را می‌خوانید.

گروه سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان هر ساله در ابتدای تابستان نوجوانان کارکنان صنعت نفت در رده سنی ۶ تا ۱۸ سال در قالب طرح جوانه‌ها خدمات رسانی می‌کند. این طرح برای نخستین بار در سال ۱۳۹۶ در همسویی با اهداف راهبردی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و در قالب محورهای عملیاتی، طراحی و به گونه ای موفق اجرا شد و از آن زمان هر سال نیز اجرا می‌شود.



❖ به روزرسانی طرح جوانه‌ها

قرار می‌گیرد، ادامه می‌دهد: دستورالعمل و روش اجرایی هر ساله براساس آخرین رفرنس‌ها و شرایط موجود به روز و بهینه می‌شود. به گفته او، مراحل مختلف طرح با همکاری تیمی در گروه سلامت خانواده شامل پزشک خانواده، پرستار خانواده، بهداشت خانواده همچنین سایر واحدهای کلینیکی و پاراکلینیکی اجرایی می‌شود.

مسئول پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان می‌گوید: پس از اطلاع رسانی و فراخوان از طریق کانال‌های مختلف در این طرح از جمله تلفن به خانواده‌های دارای فرزندان ۶ تا ۱۸ سال، روبه‌های پیامکی، تبلیغات

مسئول پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان در این باره می‌گوید: بررسی میزان مخاطرات جسمی و روانی در گروه سنی ۶ تا ۱۸ سال، شناخت افراد در معرض خطر، همچنین مداخلات بهداشتی، درمانی و آموزشی لازم جهت حفظ و ارتقای سلامت جسمی و بهداشت روان، از جمله اهداف اصلی طرح جوانه‌هاست. مریم طبائیان با بیان اینکه در طرح جوانه‌ها گردش کار و دستورالعمل (راهنمای سریع) همچنین فهرست افراد واجد شرایط جهت فراخوان از سوی واحد برنامه ریزی پزشک خانواده تهیه و در اختیار مراکز

و... با مراجعه نوجوان به مراکز درمانی (واحدهای پرستار خانواده برای پسرها و بهداشت خانواده برای دخترخانمها) ضمن بررسی اولیه علایم حیاتی، قد و وزن، دید چشم با چارت اسنلن (حدت بینایی با معیار DECIMAL)، تست نجوا، فرم‌های مرتبط اعم از فرم‌های پرسشنامه‌ای سوابق واکسیناسیون، ریسک فاکتورها، مصرف مواد و الکل، تغذیه، فعالیت‌های فیزیکی، بهداشت دهان و دندان همچنین فرم روان‌شناختی تکمیل و سپس نوجوان به پزشک خانواده خود معرفی می‌شود.

❖ بررسی موضوع‌های روان‌شناختی

طبائیان به دیگر فعالیت‌های پزشک خانواده اشاره می‌کند و می‌گوید: واحد سلامت خانواده ضمن انجام معاینات لازم نسبت به ارزیابی وضعیت سلامت عمومی و ارزیابی ریسک علائم ابتلا به دیابت، پرفشاری خون، اختلالات چربی خون یا وزن، نسبت به شناسایی افراد پرخطر اقدام می‌کند و بر اساس برنامه مداخلات درمانی دارویی و مراقبتی طرح، نوجوان را به واحدهای آزمایشگاه، اودیومتری، بینایی‌سنجی، آنتروپومتری، دندانپزشکی یا مشاوره‌های لازم از طریق متخصصین مختلف ارجاع می‌دهند.

به گفته او، موارد روان‌شناختی تشخیص داده شده نیز ابتدا از سوی کارشناس ذی‌ربط هر مرکز بررسی و در صورت نیاز ارجاع و پیگیری لازم از طریق متخصصین یا مرکز مشاوره انجام خواهد گرفت. در پایان طرح، براساس آنالیز آمار و اطلاعات به دست آمده، مراجعه، پیگیری براساس برنامه مراقبت و طرح‌های آموزشی برای افراد یا خانواده‌ها نوبت بعدی در نظر گرفته می‌شود.

❖ استفاده بهینه از سامانه سینا

مسئول پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان در ادامه به ارائه خدمات سال گذشته می‌پردازد و می‌گوید: تیم سلامت خانواده اصفهان در سال گذشته ضمن گذراندن مرحله گذار نرم افزاری در استقرار تکمیلی سامانه سینا و آموزش‌های لازم و مرتبط، همچنین مشارکت فعال در تحلیل سیستمی با نظام سلامت خانواده سازمان مرتبط با این سامانه توانسته است خدمات قابل توجهی در زمینه حفظ و ارتقای سلامت کارکنان با تمرکز بر خانواده‌های

محترم صنعت نفت ارائه دهد.

او با اشاره به اینکه سال ۱۴۰۱ تیم سلامت خانواده اصفهان در پنج مرکز شهری و با تیمی متشکل از پزشک خانواده، پرستار خانواده و ماما توانسته است جمعیت بالای ۳۰ هزار نفر را پوشش دهد، می‌افزاید: تعداد مراجعات فعال و غیرفعال در سال گذشته به پزشک خانواده افزون بر ۱۹۵ هزار مورد، پرستار خانواده حدود ۳۱ هزار و بهداشت خانواده حدود ۲۱ هزار مورد بوده است.

طبائیان ادامه می‌دهد: خدمات حوزه سلامت خانواده در این مراجعات بیشتر دربرگیرنده ویزیت، معاینات دوره ای خانواده (مطابق محورهای عملیاتی)، سیستم ارجاع، خدمات غربالگری، مامایی، سلامت روان، تغذیه، بهداشت دهان و دندان و... بوده است.

مسئول پزشک خانواده بهداشت و درمان صنعت اصفهان تاکید کرد: معاینات دوره ای شامل گروه‌های سنی مختلف کودکان، نوجوانان، جوانان، میانسالان، و سالمندان آقا یا خانم می‌شود و در ارائه خدمات، تشخیص یا پیگیری بیماری‌های ایسکمیک قلبی، دیابت، پرفشاری خون، سرطان‌ها، چاقی و اضافه وزن تاکید ویژه‌ای داریم.

❖ غربالگری و تشخیص زودهنگام

او در زمینه ارائه خدمات تا پایان امسال می‌گوید: ارائه خدمات پزشکی خانواده همانند سال‌های گذشته در سه سطح صورت می‌گیرد. سطح یک شامل خدماتی است که در فهرست انواع مراقبت‌های پیشگیرانه و درمانی قرار می‌گیرند. سطح ۲، خدمات تخصصی سرپایی یا بستری را در اختیار ارجاع شدگان از سطح یک قرار می‌دهد و نتیجه آن به پزشک خانواده ارجاع کننده اعلام می‌شود. در سطح سه نیز خدمات فوق تخصصی سرپایی یا بستری را در اختیار ارجاع شدگان از سطوح یک و دو قرار می‌گیرد و نتیجه را به اطلاع سطح ارجاع دهنده می‌رساند.

طبائیان با بیان اینکه از سال ۱۳۹۹ غربالگری کولون (روده بزرگ) را تحت نظر دانشگاه علوم پزشکی اصفهان آغاز کرده‌ایم، می‌افزاید: با استفاده از این تست می‌توان تعداد موارد مثبت به پزشک خانواده و سلامت کار را کنترل و با تشخیص و درمان به موقع بیماری به ویژه سرطان کولون از پیشرفت این بیماری پیشگیری به عمل آید.



تولد هدیه دوست داشتنی خدا

گزارش «مشعل» از فعالیت‌های بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران

بخش زنان و زایمان، همانند اورژانسی در دل بیمارستان نفت تهران است که برخی ساعات، خلوت و برخی مواقع بسیار شلوغ می‌شود. از این رو کارکنان این بخش باید در هر ساعت از شبانه روز، حضور داشته باشند. این بخش شامل زیر مجموعه یا بلوک‌هایی همچون زایمان، تریاژ، نوزادان و جراحی است و با بهره‌مندی از روزآمدترین امکانات و تجهیزات پزشکی، عنوان بخش «دوستدار کودک» را از آن خود کرده است. خبرنگار «مشعل» با حضور در بیمارستان صنعت نفت تهران و در گفت‌وگو با برخی کارکنان بخش زنان و زایمان این بیمارستان، همچنین صحبت با بعضی مراجعان به این بخش، اقدام به تهیه گزارشی از عملکرد این بیمارستان در حوزه زنان کرده که مشروح آن در پی می‌آید.

میترا وکیل‌زاده، کارشناس مامایی و سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران با مهم برشمردن موضوع فرزندآوری و افزایش جمعیت می‌افزاید: توجه به پیامدهای منفی اقتصادی، اجتماعی، امنیتی، سیاسی و فرهنگی، کاهش بارداری در دستور کار بسیاری از کشورها از جمله ایران قرار گرفته بود؛ اما به دلیل افزایش جمعیت سالمند، بنابر تاکید مقام معظم رهبری، حمایت از فرهنگ فرزند آوری به عنوان یکی از سیاست‌های کلان کشور در دستور کار دستگاه‌های اجرایی قرار گرفت.

او یکی از شاخص‌های سلامت و امید در هر جامعه را بارداری ایمن با آگاهی دادن به مادران باردار و به دنبال آن زایمان طبیعی و بدون هرگونه مداخله (فیزیولوژیک) می‌داند و می‌گوید: زایمان، یکی از مهم‌ترین مراحل در زندگی خانم‌هاست و انتخاب مناسب‌ترین روش به دنیا آوردن فرزند، در تامین سلامت مادر و نوزاد، موثر است.

وقتی بیمارستان نفت تهران را از بیرون نظاره‌گر می‌شوم، تمام فعالیت‌هایش طی یک قرن گذشته تاکنون بر اساس اسناد و روایاتی که خوانده‌ام، در ذهنم مرور می‌شود. چه نوزادانی که در این بیمارستان به دنیا آمده‌اند و در آغوش خانواده رشد کرده‌اند. برخی از همین نوزادان، بعد از گذراندن دوران تحصیل، وارد صنعت نفت شده‌اند، خدمات ارزنده‌ای ارائه داده‌اند. اکنون نیروهای جوان‌تر، براساس بندهای «د» و «و»، جذب صنعت نفت شده‌اند و این رویکرد طی یکی دو سال اخیر، شمار مراجعان به بخش زایمان را افزایش داده است. در دوسال گذشته، شرایطی برای جذب نیروهای جوان در صنعت نفت فراهم آمده و همین موضوع موجب شده که با ثبت رخدادهای مهم از دواج در میان جوانان و تشکیل کانون زندگی از سوی آنها، هم شمار مراجعه به بخش زایمان بیمارستان افزایش یابد و هم در مسیر جوانی جمعیت که از سیاست‌های کلان و تشویقی دولت است، گام برداشته شود.

❖ ایجاد شرایط برای زایمان طبیعی

وکیل زاده، زایمان را یکی از زیباترین و شیرین ترین خاطرات هر مادر و خانواده ای بیان می کند و ادامه می دهد: با این دیدگاه که زایمان یک هدیه الهی طبیعی است، باید زبان بدن خود را بشناسیم و با افزایش اطلاعات در خصوص تغییرات آن در دوران بارداری و زایمان، شرایط عملکرد طبیعی آن را فراهم کنیم. سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران تاکید می کند: در شرایط کنونی، سزارین به عنوان یکی از راه های فرار از درد زایمان طبیعی در اذهان عموم جای گرفته است، در حالی که با این روش، جامعه به سوی یکی از خطرناکترین تجارب تلخ پیش می رود؛ زیرا با یکبار سزارین، بارداری های بعدی نیز قربانی تیغ مجدد سزارین تکراری خواهد شد.

او می گوید: انتخاب روش زایمان، سلامت مادر و خانواده را تامین می کند و در واقع نوع زایمان، ضامن سلامت بعدی مادر و نوزاد، برگشتن به حال طبیعی و شیردهی موفق و سلامت روحی و روانی بعد از زایمان خواهد بود. به عبارتی حتی سلامت جنین و فرزندان بعدی را، انتخاب امروز تعیین می کند. با انتخاب سزارین، مادران نا آگاهانه خود را در معرض خطرات بسیاری قرار می دهند و این وظیفه کادر درمان است که اطلاعات خانواده ها را ارتقا دهد.

وکیل زاده، افزایش ریسک عفونت، آمبولی ریه، چسبندگی های جراحی، حاملگی خارج از رحم، طول درمان و بستری، احتمال آسیب به سایر ارگان ها حین جراحی، افزایش احتمال ایجاد جفت سرراهی و دیگر اختلالات جفت در (مادر) و ایجاد مشکلات تنفسی، نداشتن تغذیه صحیح و به موقع، افزایش ریسک ابتلا به آسم در کودکی و نوجوانی، کم خونی و بیش فعالی در نوزاد را از جمله عوارض سزارین برمی شمارد. وی با اشاره به یکی از باورهای غلط زایمان طبیعی می گوید: یکی از باورهای غلط، کاهش ضریب هوشی نوزاد به دنبال فشارهای وارده به سرنوزاد در هنگام زایمان طبیعی است. در حالی که روش طبیعی برضریب هوشی نوزاد تاثیر مثبت دارد.

❖ لوح دوستدار کودک

یکی از موارد بسیار مهم برای مادران باردار، بیمارستانی است که قرار است فرزندشان در آنجا به دنیا بیاید. افزون بر این، مواردی همچون پزشک ماهر، رسیدگی های مناسب و... نیز در جای خود، اهمیت بسزایی دارد.

بیمارستان نفت تهران، با توجه به دریافت لوح «دوستدار مادر و کودک» از دهه ۸۰ تاکنون و حفظ آن، می تواند گزینه مناسبی برای انتخاب باشد.

سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران در این باره می گوید: از جمله شرایطی که هر بیمارستان دوستدار مادر و کودک می تواند برای آسایش و توانمند کردن مادران در ترویج زایمان طبیعی انجام دهد، این است که قبل از هر کار، در اتاق زایمان، مادران حمایت کافی شوند. به عنوان مثال، حضور یک همراه برای حمایت روحی روانی، تغذیه به موقع و مناسب، تهویه، نور و صدای مناسب اتاق زایمان و استفاده از روش های کاهش درد دارویی و غیر دارویی را می توان نام برد.

وکیل زاده ادامه می دهد: با توجه به اهمیت موضوع و ارزشی که بیمارستان نفت برای امر زایمان قائل است، از همان ابتدا مادران باردار را تحت مراقبت و آموزش قرار داده و به صورت حضوری و غیر حضوری کلاس های آمادگی زایمان و شیردهی برگزار می کند و با در اختیار قرار دادن شماره تماس، پاسخگوی خانواده ها خواهد بود.



❖ تور بازدیدی بخش و بلوک زایمان

او دیگر امکانات بخش زایمان را رعایت حریم خصوصی و ایجاد اتاق های خصوصی برای مادران و امکان حضور همراه یا همسر طی مراحل زایمان بیان می کند و می گوید: به منظور آشنایی با بخش و امکانات آن، تور بازدید از بخش و بلوک زایمان برای مادران و همسرانشان در نظر گرفته شده تا از بخش و امکانات آن دیدن کنند. به گفته سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران، در طول زایمان (لیبر) برای ایجاد آرامش و کاهش درد و اضطراب بیماران، از روش های کاهش درد دارویی و غیر دارویی بنا به خواست مادر استفاده

و نوزاد در آن هستند و از هم جدا نمی‌شوند که این کار از مزیت‌های بیمارستان نفت در مقایسه با بیمارستان‌های دولتی به شمار می‌رود. مشاور شیربیمارستان نفت تهران با اشاره به اینکه به هنگام زایمان، مادر و نوزاد از اتاق عمل در آغوش هم به بخش منتقل می‌شوند، تصریح می‌کند: این یکی از محورهای منشور دوستدار کودک است. این لوح یا منشور، هر ۶ ماه یکبار از سوی وزارت بهداشت و درمان بیمارستان نفت تهران پایش می‌شود که مهر امسال هم محورهای مختلف آن بررسی شد. قیصری همچنین با بیان اینکه این لوح از سال ۱۳۸۲ به این بیمارستان داده شده و بر پایه آن شیرخشکی در بیمارستان توزیع نمی‌شود، می‌افزاید: سامانه شیردهی از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور رصد می‌شود و مادرانی که در شیردهی مشکل دارند، در این سامانه ثبت می‌شوند و طی تماس، مشکل آنها پیگیری می‌شود. این اتاق، پذیرای تمام مادران شیرده بوده و لزومی بر بستری شدن آنها در بیمارستان نیست.

❖ منع فروش شیشه شیر در داروخانه‌های وابسته

یکی دیگر از مزایای بیمارستان نفت تهران برای تشویق شیردهی به نوزاد این است که شیشه شیر در داروخانه‌های وابسته به بیمارستان نفت در دسترس نیست تا به این طریق، مادران جذب شیر دادن شوند. مادران بعد از ترخیص به درمانگاه‌های شرکت نفت شامل آزادی، فجر و... معرفی می‌شوند، ضمن آنکه ماماها بیمارستان نفت تهران هر دو سال، دوره ۲۰ ساعته شیرمادر را می‌بینند که این اقدام، نشان از حمایت و تاکید بر استفاده شیرمادر دارد.

❖ آموزش براساس روش‌های روز

در ادامه گزارش خود، از بخش بستری زنان و زایمان بیرون می‌روم. بعد از طی طبقات، وارد بخش ان آی سی یو نوزادان می‌شوم. در این بخش، خدمات متنوعی به نوزادان داده می‌شود. خاطره صبوری با ۳۲ سال سابقه کار هفت سال است که مسؤلیت این بخش را به عهده دارد. افزون بر این، او در بخش‌های مختلفی مانند اتاق عمل، پلی کلینیک، دیالیز، آی سی یو و... نیز فعالیت داشته است. صبوری، تفاوت بخش ان آی سی یو را نسبت به دیگر بخش‌های بستری، نوع دستگاه‌های خاص آن می‌داند و می‌گوید: برای فوق تخصصی بودن هر بیمارستان، چند آیتم در نظر گرفته می‌شود. نخست

می‌شود که از جمله روش‌های کاهش درد غیردارویی می‌توان به موسیقی درمانی، تکنیک‌های تنفسی آروماتیک و رایحه درمانی، آب درمانی، استفاده از وان و دوش زایمان در آب، استفاده از توپ تولد جیم بال و... اشاره کرد. وکیل زاده ادامه می‌دهد: در کنار این روش‌ها در صورت تمایل مادر و صلاحدید پزشک، روش‌های دارویی مانند استنشاق گازانتونوکس، تزریق داروهایی مانند مورفین و پتیدین بی حسی اپیدورال و اسپینال استفاده می‌شود تا از این طریق، پدیده زایمان را برای مادران خوشایند سازد و دوست داشتنی‌ترین تجربه انسانی که همانا تولد یک مولود آسمانی پاک است، برای ایشان رقم بخورد.

❖ آموزش شیردهی

بعد از صحبت با سرپرستار بخش زنان و زایمان بیمارستان نفت تهران، گشتی کوتاه در این بخش می‌زنم. تابلوی سردر یکی از اتاق‌ها توجهم را به خود جلب می‌کند: روی آن عبارت «آموزش شیردهی مادر» حک شده است. سوسن قیصری، کارشناس مامایی با ۲۶ سال سابقه، مسؤلیت آموزش شیردهی در این بخش را به عهده دارد. او در خصوص نوزاد و شیرمادر، دوره‌های خاصی را گذرانده و کارشناس شیر و مشاور شیر بیمارستان نفت تهران است و همزمان وظیفه آموزش نیروهای تازه وارد و قدیمی برای به روز کردن اطلاعات در این زمینه را به عهده دارد. قیصری با اشاره به اینکه از بدو تولد چه طبیعی و چه سزارین، ارتباط بین مادر و نوزاد بسیار اهمیت دارد، می‌گوید: از بدو تولد شیردهی مادر به نوزاد را شروع می‌کنیم و در زایشگاه نیز قبل از قطع بند ناف، نوزاد روی سینه مادر قرار می‌گیرد تا مادر، شیردهی بهتری داشته باشد و از نظر عاطفی، مادر و نوزاد سریع تر همدیگر را پیدا کنند.

❖ تماس پوستی مادر و نوزاد

به گفته او، تماس پوستی مادر و نوزاد نیز باعث آرامش مادر و کاهش درد در او می‌شود. نوزاد نیز گرمای روی سینه مادر را احساس می‌کند و افت قندی پیدا نخواهد کرد. وی در ادامه می‌افزاید: یکی از مزیت‌های بخش زایمان بیمارستان نفت تهران، نسبت به دیگر بیمارستان‌های دولتی و شلوغ این است که افزون بر آموزش‌های شیردهی از دوران بارداری به مادر، پس از زایمان نیز یک ماما برای مادر و یک ماما هم برای نوزاد در نظر گرفته می‌شود. در بخش نوزادان، اتاقی وجود دارد که مادر

❖ گفت وگو با مراجعان زایمان زودرس

بعد از صحبت با کادر درمان و مسؤولان مرتبط با زنان و زایمان، بابرخی مراجعه کنندگان هم کلام می‌شوم و آنها از چگونگی ارائه خدمات بیمارستان نفت تهران برایم می‌گویند. سید بهاره موسوی، ۳۱ ساله است و در یکی از شرکت‌های زیرمجموعه صنعت نفت مشغول است.



وی درباره دلیل انتخاب بیمارستان نفت تهران می‌گوید: دلیل انتخابم، داشتن دوقلو و احتمال زایمان زود رس است. با توجه به سطح بالای خدمات، این بیمارستان را انتخاب کردم.

❖ زایمان، قبل از رسیدن به بیمارستان

بربالی یکی از نوزادان می‌روم که قبل از رسیدن به بیمارستان، به دنیا آمده است. پریا پرندین ۳۱ ساله، مادر این نوزاد تازه متولد شده است. او از رسیدگی به بیماران رضایت دارد و می‌گوید: دوره‌های آموزشی که برای مادران باردار برگزار می‌شود، کمک کرده که مادر از جهات مختلف، آگاهی پیدا کند.

❖ کلام آخر

بعد از خداحافظی و بیرون آمدن از بیمارستان به سمت تحریریه «مشعل» حرکت می‌کنم. در راه، اقدامات ارزنده‌ای را که مسؤولان مرتبط با واحد زنان و زایمان ارائه می‌دهند، در ذهن مرور می‌کنم. اقداماتی که همسو با مبحث افزایش جمعیت کشور از سوی بیمارستانی که لوح دوستدار کودک را دریافت کرده، ارائه می‌شود. شاید از بیرون، خدمات این افراد دیده نشود؛ اما وقتی وارد بیمارستان و بخش زنان و زایمان می‌شویم، این خدمات محسوس و تاثیر گذار ارزیابی می‌شود. خدماتی مثل تور بازدید از بخش زایمان، هم آغوشی مادر و کودک در ثانیه‌های نخست زندگی و... که لحظاتی شیرین برای مادر و نوزاد است.

اینکه بخش پیوند و ان آی سی یو داشته باشد. ما کارمندان ماهری داریم که بسیاری از آنها فوق لیسانس ان آی سی یو دارند. از صبوری درباره سختی‌های کارش می‌پرسم که در پاسخ می‌گوید: مادرانی که نوزاد نارس دارند، دچار استرس زیادی می‌شوند و نیازمند خدمات ویژه تری هستند. به عنوان مثال، درباره چگونگی مکیدن سینه مادر توسط نوزاد، به روز ترین آموزش‌ها ارائه می‌شود.

❖ معاینه ماهانه ۱۰۰ مادر باردار

ارائه خدمات به مادران از زمان بارداری تا زایمان، موضوع دیگری است که برای اطلاع بیشتر از آن با مریم غفوری، جراح و متخصص زنان با بیش از ۲۰ سال سابقه کار که محل فعالیتش طبقه همکف است، هم صحبت می‌شوم. غفوری که مدیریت گروه بخش زنان بیمارستان نفت تهران را نیز به عهده دارد، می‌گوید: به طور متوسط در هر ماه ۱۰۰ مادر باردار ویزیت می‌شوند. این ویزیت‌ها به صورت ماهانه و هفتگی است و تمام خدمات به یک خانم باردار داده می‌شود و با هر بار مراجعه، وزن، فشار و ضربان قلب جنین بررسی می‌شود.

به گفته او، برخی مادران بعد از زایمان به دلایلی مثل فشار خون بالا، دیابت و... افزون بر کلینیک زنان و زایمان، لازم است برای مراقبت بیشتر پس از زایمان به کلینیک‌های داخلی جهت درمان مراجعه کنند؛ به همین منظور با معرفی آنها به درمانگاه‌های خانواده، مراقبت‌های پزشکی پس از زایمان ادامه می‌یابد و ضمن انجام چکاپ سالانه، مواردی مثل ماموگرافی، پاپ اسمیر و معاینات دوره ای برای آنها انجام می‌شود.

مدیر گروه بخش زنان بیمارستان نفت تهران ادامه می‌دهد: ماما در کلینیک زنان، هم بارداری سالم و هم بارداری پرخطر را کنترل می‌کند. اگر بارداری سالم باشد که روند طبیعی خود را طی می‌کند؛ اما اگر بارداری پرخطر باشد و فشار خون بارداری، دیابت و... داشته باشد، ستاره دار می‌شود که توجه و رسیدگی بیشتری نسبت به او صورت می‌گیرد. اگر این افراد در کلینیک باشند و زمان زایمان آنها نشده باشد، مامای کلینیک با آنها در ارتباط است و ۴۲ روز بعد از زایمان نیز مادران کنترل می‌شوند. هر زمانی مشکلی داشته باشند، متخصصان زنان و مامایی پاسخگوی آنها هستند.

عاشق حرفه ام هستم

دکتر محمد رضا فرزانه، استاد بنام عرصه رادیولوژی استان فارس و ایران است و به عنوان پیشکسوت این عرصه در بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، شناخته شده است و عنوان می‌کند اگر به قبل برگردم باز همین انتخاب را خواهم داشت.

■ خبرنگار: الهه بهرامی‌راد



و یک خواهر و دو برادر دارد، دیپلم خود را از دبیرستان ابن سینای شیراز اخذ کرده و فارغ التحصیل رشته پزشکی عمومی و در مقطع تخصص، فارغ التحصیل رشته رادیولوژی تشخیصی از دانشگاه شیراز است.

همسری مهربان و دو فرزند (پسر) موفق، فارغ التحصیل در رشته‌های دکترای مکانیک و مهندسی کامپیوتر دارد، حرفه خود را از بیمارستان شهید فقیهی شیراز آغاز کرده و مدت ۹ سال را در این بیمارستان سپری کرده، چند سالی هم در بیمارستان دنا شیراز و چندین بیمارستان دانشگاهی دیگر فعالیت داشته است.

وی که به تازگی از سوی سازمان نظام پزشکی کشور به عنوان پزشک نمونه برگزیده شده، از اساتید نامی و

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، مسیر پر فراز و نشیب آموختن، دانش و پژوهیدن، از رهگذران خود، تندیسی جاودانه می‌سازد که ریشه در خاک اصالت و اخلاق دارد و این نمی‌شود مگر با جهد و اندیشه.

مردان دانش و کاشفان علم همچون درختان پربار، افتاده تر و متواضع تر می‌کوشند تا ثمره سال‌ها شکوفایی خود را برای همگان عرضه کنند. نام و نام آوری دکتر محمدرضا فرزانه برگی جاودانه است در علم، دانش رادیولوژی این مرز و بوم. دکتر فرزانه، در سال ۱۳۱۸، در خانواده‌ای کم جمعیت در شهرستان استهبان استان فارس متولد شده است. پدرش کارمند اداره دارایی بوده

بر این اساس، سالیان طولانی است که علم رادیولوژی، درمان را برای تشخیص سریع تر همراهی می کند و اساتید بنام و پیشکسوت این علم در مسیر پیشرفت آن دست از تلاش نمی کشند. درخشش یاد و نام اندیشمندان، تاریخ دانش این مرز و بوم را سرفراز و ملت ایران را نسبت به آینده امیدوار نگاه می دارد.

* اولین بار در ۸ نوامبر سال ۱۸۹۵ اشعه ایکس توسط دانشمندی به نام ویلهلم رونتگن کشف شد. همچنین او اولین کسی بود که از این اشعه برای تصویر برداری از درون بدن انسان استفاده کرد. ویلهلم رونتگن به خاطر این کشف برنده جایزه نوبل سال ۱۹۰۱ شد. روز جهانی رادیولوژی برای اولین بار در اروپا در تاریخ ۱۰ فوریه ۲۰۱۱ به مناسبت بزرگداشت سالروز مرگ رونتگن، کاشف اشعه ایکس برگزار شد.

پس از آن در ۲۸ نوامبر ۲۰۱۱ انجمن رادیولوژی اروپا (ESR)، انجمن رادیولوژی آمریکای شمالی (RSNA) و کالج رادیولوژی آمریکا (ACR) با همکاری یکدیگر تصمیم به ایجاد روز جهانی رادیولوژی گرفتند. آنها تاریخ این روز را از سالگرد مرگ رونتگن به روز کشف اشعه ایکس یعنی ۸ نوامبر تغییر دادند. این روز هر ساله با هدف بزرگداشت رونتگن و تاکید بر اهمیت اشعه ایکس و رادیولوژی در علم پزشکی در سراسر جهان گرامی داشته می شود.

* به همین مناسبت، هشتم نوامبر، برابر با ۱۷ آبان ماه، روز جهانی رادیولوژی را بهانه ای جهت تجلیل از تلاش های بی دریغ متخصصین رادیولوژی قرار می دهیم.



سرشناس استان فارس و کشور می باشد و از سالی که فارغ التحصیل شده تاکنون، نزدیک به چهل سال است که در بخش رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس مشغول به خدمت است و رضایتمندی مراجعان در طی سال های خدمت، نشان از تبحر این استاد گرانمایه دارد.

در این سال های گرانبها، به جز طبابت و تشخیص، دستی هم بر مسند آموزش داشته و در پرداخت چندین مقاله در خصوص سن استخوانی با واحد آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت فارس نیز، همکاری کرده است.

این پزشک متخصص معتقد است، حسن تشخیص در علم رادیولوژی بسیار حائز اهمیت است و تشخیص زودهنگام زندگی را نجات می دهد.

دکتر فرزانه اذعان دارد که در بسیاری از موارد، تشخیص زودهنگام می تواند جان بیماران را نجات دهد، از جمله بیماران مبتلا به سرطان و پزشکان نمی توانند بدون تصویربرداری تشخیصی به طور مؤثر بیماران را مدیریت کنند، به همین دلیل است که برای یافتن تشخیص و دوره درمان مناسب به رادیولوژی متکی هستند.

به گفته وی، دستگاه رادیولوژی یکی از سودمندترین ابزارهای پزشکی است که در فرآیندهای درمانی و تشخیصی نقش بسیار مهمی را ایفا می کند، معمولاً رادیولوژی اولین بررسی کاملاً تخصصی از وضعیت سلامت ارگان ها و بافت داخلی بدن است که برای بیمار انجام می شود تا اختلالات و بیماری های ممکن را شناسایی کند و در گذشته برای تشخیص یا درمان بیماری های داخلی، از روش های بسیار تهاجمی استفاده می کردند که امکان ناکارآمدی این روش ها بسیار زیاد بود.



به مناسبت هفته اطلاع رسانی هپاتیت؛ هپاتیت را جدی بگیریم

اول تا هفتم آبان ماه هفته اطلاع رسانی بیماری هپاتیت در تقویم کشور نامگذاری شده و باید مردم با راه‌های بروز، درمان و پیشگیری از این بیماری آگاهی پیدا کنند. هپاتیت انواع A، B، C، D، E دارد که شایع‌ترین آن در مبتلایان ایرانی سی و بی ست.

به بیماری مزمن و حاد کبدی منجر شود. این ویروس از مادر به فرزند هنگام تولد و تماس با مخاط بدن و خون آلوده منتقل می‌شود. واکسینه شدن در مقابل این ویروس مهمترین راهکار مقابله با آن است.

❖ هپاتیت C

این بیماری بر اثر ویروس HCV به وجود می‌آید و می‌تواند ملایم یا حاد باشد. هپاتیت C عامل اصلی بروز سرطان کبد است. ویروس هپاتیت C از تماس با خون آلوده شروع می‌شود که می‌تواند شامل تزریق با سرنگ آلوده، تجهیزات پزشکی آلوده، مراقبت‌های بهداشتی ناامن، محصولات خونی آلوده و رفتارهای جنسی پرخطر باشد.

❖ هپاتیت D

ویروس این بیماری (HDV) برای تکثیر به ویروس هپاتیت B یعنی (HBV) نیاز دارد. این ویروس از طریق مادر به فرزند هنگام تولد و تماس با مخاط و خون آلوده منتقل می‌شود.

❖ هپاتیت E

این بیماری ناشی از ویروس HEV است. هر سال حدود ۲۰ میلیون مورد ابتلا به این ویروس وجود دارد. واکسن هپاتیت E در حال حاضر فقط در چین استفاده می‌شود. طبق آخرین گزارش سازمان بهداشت جهانی در حال حاضر حدود ۴۰۰ میلیون نفر در جهان حامل ویروس هپاتیت B هستند که شایع‌ترین نوع هپاتیت به شمار می‌رود. سالانه نیز شش تا ۱۰ میلیون نفر به این تعداد اضافه شده و حدود ۵۸۶ هزار نفر هم در هر سال جان خود را بر اثر ابتلا به این بیماری از دست می‌دهند.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ برخی از متخصصان بیماری‌های عفونی بر این باورند که هپاتیت، التهاب کبد است. التهاب باعث درد و تورم می‌شود، عوامل ایجاد کننده هپاتیت متعدد هستند. این بیماری توسط یکی از ۶ ویروس هپاتیتی ایجاد می‌شود و عامل ایجاد کننده آن هر چه که باشد باعث التهاب کبد شده و کارکرد آن را مختل خواهد کرد. فقدان خون‌رسانی به کبد، سم، اختلالات خودایمنی، مصرف الکل، آسیب به کبد و مصرف بعضی داروهای خاص نیز می‌تواند باعث هپاتیت شود. به گفته آنان، هپاتیت به دو شکل هپاتیت حاد (کوتاه مدت) و هپاتیت مزمن (متجاوز از ۶ ماه) بروز می‌یابد، در هپاتیت حاد، ممکن است کبد، بصورت خیلی ناگهانی ملتهب شود و تهوع، استفراغ، تب و بدن درد عارض شود و یا اینکه هیچ یک از این علائم ظاهر نشود. هپاتیت حاد در طی چند روز تا چند هفته بهبود می‌یابد. چنانچه التهاب، در طی ۶ ماه بهبود نیابد، هپاتیت، مزمن خواهد بود.

انواع هپاتیت و راه‌های انتقال آن

❖ هپاتیت A

هپاتیت A یک بیماری ویروسی کبدی است که علائم آن می‌تواند متوسط یا شدید باشد. برخلاف نوع B و C، این عفونت معمولاً منجر به عارضه مزمن کبدی نمی‌شود و به ندرت کشنده است. ویروس هپاتیت A یا HAV از طریق غذا و آب آلوده یا تماس مستقیم با بیماری آلوده منتقل می‌شود. تامین آب و غذای سالم، آموزش همگانی، واکسینه کردن افراد و اجتناب از رفتار جنسی پرخطر مهمترین روش‌های پیشگیری از این عفونت هستند.

❖ هپاتیت B

عفونت ویروسی هپاتیت B به کبد حمله می‌کند و می‌تواند

تاکید بر افزایش کیفیت و کمیت خدمات در بیمارستان نفت تهران

رفع مشکلات همکاران عنوان کرد و گفت: من خادم مردم و پرسنل بیمارستان نفت هستم و بهبود وضعیت پرسنل از اهمیت ویژه‌ای برای من برخوردار است. دکتر کیان با اشاره به عملکرد مثبت کارکنان بیمارستان نفت تهران در دوران کرونا گفت: همکاران ما در این دوران خدماتی ارائه دادند که بسیار چشمگیر و مثال زدنی بود به نحوی که بسیاری تلاش می‌کردند برای درمان کرونا به این بیمارستان مراجعه کنند. رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران افزود: برای دستیابی به موفقیت و خدمت‌رسانی مناسب، به کار تیمی و همکاری همه جانبه نیاز است و همه پرسنل باید بتوانند با اطمینان خاطر به خدمت‌رسانی مشغول شوند. لازم به توضیح است در این نشست سرپرستاران بخش‌های مختلف بیمارستان، بر کمبود نیروی انسانی و افزایش متوسط سنی پرستاران و فرسودگی تجهیزات و ساختمان بیمارستان نفت تاکید داشتند و با بیان اینکه کمبود پرستار تاثیر مستقیم بر مورتالیته، اینفکشن و رضایتمندی بیماران دارد، خواستار جذب نیروی جدید برای بیمارستان شدند.

باید خدمات بهداشت و درمان بیمارستان نفت تهران در سطحی باشد که این بیمارستان، انتخاب اول کارکنان صنعت نفت و خانواده‌های آنها باشد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمدجواد کیان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران در نخستین نشست خود با سرپرستاران بیمارستان نفت تهران بر لزوم افزایش کیفیت و کمیت خدمات درمانی بیمارستان نفت تهران و خدمات‌رسانی مطلوب به کارکنان تاکید کرد. وی با بیان اینکه، کاهش ناراضیاتی مراجعین و پرسنل بیمارستان صنعت نفت تهران، مد نظر است و باید تلاش شود موانع رضایت‌مندی رفع شود گفت: برای دستیابی به این هدف، پرستاران نقش کلیدی در این زمینه دارند. کیان خاطر نشان کرد: با تکیه بر توان تمامی کارکنان، به خصوص بخش پرستاری بیمارستان صنعت نفت تهران که کلیدی‌ترین بخش بیمارستان است برای بهبود وضعیت بیمارستان نفت اقدامات موثری انجام خواهد شد. رئیس بیمارستان نفت تهران، دغدغه اول خود را

برگزاری دوره آموزشی "HSE-MS" در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر

پیشگیری از بروز بیماری‌ها و حوادث شغلی، پیشگیری از آلودگی‌های زیست‌محیطی و صیانت از محیط‌زیست گردد. وی افزود: این سیستم در سال ۱۹۹۴ توسط مجمع جهانی تولیدکنندگان نفت و گاز: IOGP انتشار یافت و از ابتدای دهه ۱۳۸۰ در صنعت نفت مورد استفاده قرار گرفت. در ادامه دکتر امیرپور گفت: بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در نظر دارد از طریق ارتقاء سیستم مدیریت HSE نسبت به بهبود سطح سلامت کارکنان و ذینفعان، کنترل حوادث شغلی، آلودگی‌های زیست‌محیطی، حفاظت از اموال و سرمایه، بهبود شهرت سازمانی و پایداری ارائه خدمات اقدام نماید. در پایان امیرپور افزود: ما باور داریم بکارگیری اثر بخش سیستم مدیریت HSE می‌تواند به حداقل رساندن خسارت و حداکثر رساندن منافع بیانجامد.

دوره آموزشی سیستم مدیریت سلامت، ایمنی و بهداشت محیط زیست HSE-MS در تاریخ‌های ۲۹ و ۳۰ مهر و ۱ آبان ۱۴۰۲ در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، این دوره آموزشی توسط دکتر مجید علیزاده مدیر ارشد گروه کاسپین و مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت مهندسی پایش سیستم، با حضور دکتر امیرپور رییس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر و معاونین، مسئولین بخش‌ها و واحدها با هدف ارتقاء سطح آگاهی در حوزه HSE در بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر برگزار گردید. دکتر علیزاده بیان کرد: HSE-MS سیستم مدیریتی پویا جهت اداره نمودن موضوعات سلامت، ایمنی و محیط زیست سازمان‌هاست که استقرار اثر بخش آن می‌تواند منجر به

روند اجرای بیمارستان شهدای نفت مورد بررسی قرار گرفت

روال فعلی تسریع پیدا کند گفت: نیاز است جلسه‌ای با حضور مسئولین ستادی و پیمانکار برای سرعت بخشیدن بکار و رفع مشکلات طرح برگزار شود. کمالی در ادامه با اعلام اینکه کلیات بیمارستان فعلی در شان کارکنان صنعت نفت و محیط پیرامونی نیست گفت: با توجه به افزایش جمعیت سرویس گیرنده از بهداشت و درمان صنعت نفت و همچنین جهت رفع مشکلات خدمات گیرندگان قبلی در تلاشیم بیمارستان شهدای نفت راه‌اندازی و مشکلات فعلی مرتفع گردد. رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت در این بازدید گفت: با مشخص شدن پیمانکار عملیات تکمیل این طرح اوایل مردادماه دوباره از سر گرفته شد. دکتر رضا بقائی عنوان کرد: عملیات اجرایی بیمارستان شهدای نفت گچساران در سال ۱۳۸۷ در قالب سه طبقه و پنج بخش اصلی شامل کلینیک‌های تخصصی، بخش‌های بستری، اورژانس و آزمایشگاه، خدماتی و اداری آغاز و کنگر احداث این طرح بیمارستانی در آن سال در زمینی به وسعت ۱۱ هزار مترمربع بر زمین زده شد و مدت زمان اجرای این طرح سه سال عنوان شد اما با گذر زمان و به دلیل برخی مشکلات نیمه کاره باقی ماند، انتظار می‌رود مجری مطرح در جهت تسریع و تکمیل طرح اهتمام نماید. وی اعلام کرد: در حال حاضر بیش از ۱۶ هزار نفر تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران قرار دارند. بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران همگام با شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران در چهار استان کهگیلویه و بویراحمد، خوزستان، فارس و بوشهر خدمات ارائه می‌دهد.

مهندس غلامرضا کمالی مدیرعامل و جمعی از مدیران و روسای شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران با همراهی دکتر رضا بقائی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت از روند عملیات تکمیل بیمارستان ۶۴ تختخوابی شهدای نفت بازدید و آخرین مراحل تکمیل این طرح نیمه‌تمام را مورد بررسی و ارزیابی قرار داد.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ کمالی با بیان اینکه راه‌اندازی بیمارستان شهدای نفت برای ما بسیار حایز اهمیت است گفت: همه اجزا مرتبط با این طرح اعم از مهندسی و ساختمان شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران و سایر پشتیبانی کننده‌ها و پیمانکار باید به خوبی این قضیه را پیگیری کنند تا ان شاءالله افتتاح هر چه سریعتر این بیمارستان را نظاره گر باشیم. وی عنوان کرد: در صورت پیگیری و رفع مشکلات مالی پیمانکار انتظار می‌رود این مرکز درمانی اواخر سال جاری یا اوایل سال آینده به بهره‌برداری برسد. کمالی با بیان اینکه همکاران ما در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران سالها چشم انتظار راه‌اندازی این مرکز درمانی هستند گفت: موقعیت این بیمارستان به گونه‌ای است که با راه‌اندازی آن هم کارکنان صنعت نفت و هم مردم پیرامونی آن منتفع می‌شوند. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران ادامه داد: در حوزه انتخاب پیمانکار پیگیری خوبی صورت گرفته و پیمانکار توانمندی برای ادامه کار و به اتمام رساندن این طرح انتخاب شده است. وی همچنین با بیان اینکه باید

اعزام تیم سلامت کار جهت انجام معاینات دوره‌ای کارکنان اقماری شاغل در ایستگاه‌های انتقال گاز

پتاوه واقع در استان کهگیلویه و بویر احمد حضور پیدا کرد.

این تیم اعزامی شامل پزشک سلامت کار؛ مسئول سلامت کار مرکز کهریزسنگ، کارشناس شنوایی‌سنجی و کارشناس ارشد مهندسی حرفه‌ای بوده و در طول حضور این تیم، پزشک‌یاران شاغل در این ایستگاه‌ها همکاری صمیمانه‌ای را با تیم اعزامی داشته‌اند.

معاینات دوره‌ای کارکنان اقماری مجتمع ایستگاه‌های انتقال گاز توسط تیم اعزامی سلامت کار منطقه اصفهان در محل خدمت این همکاران انجام شد.

به گزارش واحد روابط عمومی، از تاریخ ۲۹ مهرماه تا ۵ آبان سال جاری تیم سلامت کار منطقه اصفهان جهت انجام معاینات دوره‌ای کارکنان منطقه دو عملیات انتقال گاز (اصفهان) در مجتمع ایستگاه‌های

نشست آموزشی سلامت روان بانوان در راستای اجرای پویش ازدواج جوانان برگزار شد

در ارگان‌های مختلف جامعه با ارائه اطلاعات بسیار مهم در زمینه مختلف به خصوص سلامت روان از اهداف این نشست‌های آموزشی می‌باشد. رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، اضافه کرد: این نشست‌ها در راستای اجرای اهداف مقوله جهاد تبیین و با هدف تقویت آموزش، تأکید بر مسائل مهم اجتماعی و ترویج فرهنگ ازدواج در جوانان، اجرا می‌شود. گفتنی است، این مهم، به همت دکتر محسن تندر؛ رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر حجت‌اله جاوید؛ مسئول مرکز مشاوره بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، بنفشه زندی لک؛ مشاور امور بانوان این مرکز، برگزار شد.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، با اشاره به اهمیت سلامت بانوان و زنان شاغل، از برگزاری نشست‌های آموزشی متعدد در راستای پویش ارتقای آگاهی بانوان و ازدواج جوانان، خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر محسن تندر در این خصوص، گفت: برای ارتقا سلامت روان افراد، آموزش به افراد جامعه ضرورت دارد؛ آموزشی که هدف آن جنبه‌های پیشگیری، تشخیصی درمانی، توانبخشی و به طور کلی مراقبت از خود، به منظور ارتقای سلامت باشد. وی ضمن تأکید بر اهمیت ارتقای آگاهی و دانش بانوان، افزود: افزایش آگاهی بانوان، به خصوص بانوان شاغل

برگزاری همایش تغذیه و سلامت بانوان در شرکت بهره برداری نفت و گاز غرب

نفت و گاز غرب گفت: توجه به همه جنبه‌های سلامت بانوان از جمله سلامت جسمی، روحی و روانی زنان شاغل بسیار با اهمیت است؛ سپس مریم سلیمی کارشناس تغذیه بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور آموزش‌هایی در خصوص تغذیه و پوکی استخوان و نقش تغذیه در سلامت بانوان شاغل ارائه کرد. وی همچنین پیرامون مفاهیم مرتبط با سلامت بانوان و تاثیر ورزش در افزایش سلامت بانوان پرداخت و گفت: با برنامه‌ریزی‌های انجام شده در تلاشیم تا فعالیت‌های ورزشی را در سبب سلامت زندگی زنان به ویژه بانوان شاغل قرار دهیم.

همایش تغذیه و سلامت بانوان با هماهنگی امور بانوان و خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور در شرکت بهره برداری نفت گاز غرب با حضور همکاران خانم شاغل آن شرکت برگزار گردید.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور؛ در ابتدای این همایش مهندس محمود نصیری سرپرست مدیریت شرکت بهره برداری نفت و گاز غرب ضمن خیرمقدم از اقدامات انجام شده در حوزه سلامت بانوان قدر دانی نمود. در ادامه، لیلا گمار مشاور مدیر عامل در امور بانوان و خانواده شرکت بهره برداری

آشنایی با شاخص‌های اصلی اسپرومتری در کلاس آموزشی

برگزار شد. اهم مباحث مطرح شده در این کلاس آموزشی عبارت است از: موارد منع انجام اسپرومتری، آشنایی با شاخص‌های اصلی اسپرومتری، نحوه انتخاب صحیح نمودارهای اسپرومتری، آشنایی با معیارهای پذیرش و تکرارپذیری اسپرومتری و انجام عملی اسپرومتری. لازم به ذکر است کلاس آموزشی مذکور در آذر ماه جهت پزشکان و پرستاران درمانگاه اراک مجدداً و بطور جداگانه برگزار می‌گردد.

کلاس آموزشی اسپرومتری در مراکز سلامت پتروشیمی پالایشگاه صنعت نفت مرکزی و لرستان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، کلاس آموزشی اسپرومتری جهت پرستاران سایت در مرکز سلامت پتروشیمی و مرکز سلامت پالایشگاه بطور جداگانه با حضور خانم دکتر محتشم، متخصص طب صنعتی (مدرس دوره)

حضور بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در رژه خودرویی ناوگان عملیاتی

هفته نکوداشت پدافند غیرعامل سال ۱۴۰۲ با شعار «ایران پایدار، به وسعت ایمان، به بلندای امید - پدافند غیر عامل دفاع همه جانبه در برابر جنگ ترکیبی» از سوم تا ۱۰ آبان ماه سال جاری اجرا می‌شود. پدافند غیرعامل نوعی دفاع غیرنظامی است و به مجموعه اقداماتی اطلاق می‌شود که به جنگ افزار نیاز ندارد و با اجرای آن می‌توان از وارد شدن خسارات مالی به تجهیزات و تاسیسات حیاتی و حساس نظامی و غیرنظامی و تلفات انسانی جلوگیری کرده یا میزان این خسارات و تلفات را به حداقل ممکن کاهش داد.

بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در رژه خودرویی ناوگان عملیاتی اورژانس ۱۱۵ گچساران به مناسبت هفته پدافند غیرعامل با مشارکت سازمان‌های همکار در امداد و نجات مشارکت کرد. به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ در این رژه، ۷ دستگاه آمبولانس و یک موتورلانس توان امدادی خود را به نمایش گذاشتند. هم‌افزایی توان عملیاتی سازمان‌های امدادی در راستای خدمت‌رسانی مطلوب و به‌موقع برای کاهش تلفات در حوادث از اهداف برگزاری این رژه عنوان شد.

دیدار بازرسین امور دارویی و انفورماتیک از روند ارائه خدمات نرم افزار سلامت نگار

در ابتدای این جلسه دکتر معصومی به ارائه گزارش از پیشرفت فیزیکی نرم‌افزار و پیشنهادهای در خصوص بهبود خدمات توسط نرم‌افزار سلامت نگار و پشتیبانی آن ارائه دادند. در ادامه کاربران واحد داروخانه مطلبی در خصوص مشکلات و پیشنهادهای در خصوص رفع این مشکلات ارائه کردند. در پایان صورت جلسه ای در خصوص نرم‌افزار سلامت نگار تهیه شد و پشتیبانی این نرم‌افزار موظف گردید در زمان کوتاه به بررسی و رفع مشکلات موجود در این خصوص بپردازد. لازم به ذکر است بهداشت و درمان صنعت نفت مرکزی و لرستان به عنوان پایلوت در کشور برای اجرای این برنامه سلامت نگار می‌باشد.

دکتر موحدی زاده رئیس خدمات دارویی سازمان بهداشت و درمان و مهندس فارسیان با حضور در پلی‌کلینیک تخصصی اراک از چگونگی و روند ارائه خدمات نرم‌افزار سلامت نگار بازدید به عمل آوردند. به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، طی جلسه‌ای با حضور دکتر معصومی رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه و دکتر موحدی‌زاده رئیس خدمات دارویی و عضو اصلی کمیته تخصصی امور دارویی به همراه مهندس فارسیان رئیس فناوری اطلاعات و ارتباطات سازمان با حضور در پلی‌کلینیک تخصصی اراک از چگونگی و روند ارائه خدمات، مشکلات و پیشنهادهای این نرم‌افزار بازدید کردند و تصمیماتی را اتخاذ نمودند.

دوره آموزشی «تغذیه بالینی» در بیمارستان نفت گچساران برگزار شد

زمین‌ساز سوء تغذیه، شیوع سوء تغذیه در ایران، اصول صحیح غذا خوردن، توصیه‌های غذایی، رژیم غذایی بعد از جراحی و الگوی غذایی از جمله مباحث تدریس شده توسط سیدامین رضائی متخصص تغذیه و رژیم درمانی در این دوره آموزشی بود.

دوره آموزشی تغذیه بالینی ویژه کادر پرستاری و درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران برگزار شد. به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ اهمیت توجه به تغذیه بالینی در بیمارستان‌ها، تغذیه، سوء تغذیه، عوارض سوء تغذیه، علل

گرمیداشت هفته سلامت بانوان در ماهشهر

در واحد مامایی درمانگاه‌های خانواده شهید بهشتی و شهید چمران

- برگزاری کلاس‌های آموزشی با موضوع «غربالگری سرطان‌های شایع زنان» در تاریخ‌های ۲۶ و ۲۹ مهر واحد مامایی درمانگاه‌های خانواده شهید بهشتی و شهید چمران

- برگزاری کلاس‌های آموزشی با موضوع «آشنایی با بیماری دیابت، دیابت بارداری، تغذیه سالم و زخم پای دیابتی» در تاریخ ۲۵ مهر توسط پزشک و پرستار خانواده در درمانگاه شهید چمران

- توزیع پمفلت‌های آموزشی با موضوعات تغذیه سالم، اهمیت ورزش و فعالیت بدنی، آشنایی با بیماری‌های دیابت، چاقی، فشار خون بالا، دیس لیپیدمی، بیماری‌های قلبی - عروقی، خود آزمایی پستان، تغذیه سالم، مشکلات شایع بارداری، اهمیت شیر مادر و... در پایان ایشان اشاره نمود که قریب به ۱۴۰ نفر شرکت‌کننده در کلاسهای برگزار شده حضور یافتند.

بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در راستای گرمیداشت هفته سلامت بانوان کلاسهای آموزشی متنوع را برگزار کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر شیوا فرشیدی رئیس سلامت خانواده گفت: نیمی از جمعیت جامعه را بانوان تشکیل می‌دهند که سلامت آنها زیر بنای سلامت خانواده و جامعه می‌باشد. افزایش آگاهی و ارتقا سلامت زنان جامعه، نقش بسزایی در ایجاد سبک زندگی سالم، حمایت از همسر و فرزندان، مدیریت سلامت جسمی و روانی خود و اعضای خانواده وی خواهد داشت. بنابراین در سال ۱۳۸۶، هفته پایانی مهر ماه به عنوان «هفته سلامت بانوان ایرانی» نام‌گذاری شده است. وی افزود: در این راستا، اقدامات زیر در درمانگاه‌های سلامت خانواده بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر انجام شده است:

- برگزاری کلاس‌های آموزشی با موضوع «جمعیت مطلوب خانواده و فرزندآوری» در تاریخ ۲۵ مهر ۱۴۰۲

برگزاری کلاس آموزشی به مناسبت هفته پیشگیری از مسمومیت‌ها

به عمد شده باشد، گاه زمان بسیار اندکی در جهت نجات جان افراد در اختیار داریم که بایستی این فرصت با دانش صحیح و اقدامات درمانی به موقع مدیریت شود.

انواع مسمومیت‌ها می‌توانند به صورت فردی و یا در جمعیت‌های بزرگ حادث شوند. به همین مناسبت با توجه به اهمیت مسمومیت که در جامعه ما سالانه تعداد زیادی را به کام مرگ می‌کشاند کلاس آموزشی پیشگیری از مسمومیت‌ها توسط دکتر سیدمهدی فرخی مراغه ای پزشک طب صنعتی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور در سالن کنفرانس پلی کلینیک ۱۲ فروردین برگزار شد.

در این جلسه آموزشی انواع مسمومیت‌ها شامل گازگرفتگی (گاز منوکسید کربن CO)، دارویی، سوء مصرف مواد در جوانان، گزیدگی و سایر مواردی که در مسمومیت نقش به سزائی دارند مورد ارزیابی قرار گرفت.

مسمومیت (intoxication) مجموعه‌ای از اختلالات بدن است که در اثر جذب مادمای بیگانه که به آن «سم» گفته می‌شود بروز می‌کند که از راههای استنشاق نوعی گاز، بخار، دود یا گرد و غبار، دستگاه گوارشی (خوردن یا آشامیدن)، گزیدگی، تماس پوستی (از طریق انتشار از اپیدرم یا عبور از زخم یا سوختگی)، تزریق در خون و انواع مسمومیت حاد مزمن و شغلی باشد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور، نخستین هفته آبان ماه هر سال هفته پیشگیری از انواع مسمومیت‌ها، نامگذاری شده است. شعار اعلامی امسال ستاد اطلاع رسانی داروها و سموم سازمان غذا و دارو «سلامتی را با افزایش آگاهی و اقدام پیشگیرانه از مسمومیت‌ها، محافظت کنیم و مانع از بروز مسمومیت شویم» می‌باشد.

در حوزه مسمومیت‌ها اعم از اینکه رخداد، سهوی یا

پیشگیری از بروز مسمومیت ناشی از داروها

شده خودداری شود.

✓ در هنگام بیماری سالمندان و کودکان مراقب باشید تا دوز تکراری به آنها ندهید.

✓ داروها را دور از دسترس کودکان و در مکانی در ارتفاع یا کمد قفل دار نگهداری کنید.

✓ داروها را در کیف دستی قرار ندهید تا مانعی برای خورده شدن توسط کودکان باشد.

✓ اگر به کودک دارو می‌دهید به او تفهیم کنید که دارو است و از به کار بردن آبنبات، شکلات و اسما تیز اجتناب کنید.

✓ داروها را مقابل چشم کودکان نخورید، زیرا آنها از بزرگسالان تقلید کرده و ممکن است دور از چشم دیگران داروها را بخورند.

✓ بهتر است داروهای بیماران افسرده یا افراد با سابقه اقدام به خودکشی دور از دست‌رسان باشد.

✓ بر مصرف دارو توسط سالمندان نظارت داشته باشید، زیرا افراد مسن به دلایلی مثل تشابه ظاهری شکل داروها، ابتلا به فراموشی و عدم اطلاع از نام داروها، ممکن است دارو را اشتباهی یا تکراری مصرف کنند.

✓ در برخورد با فرد مسموم، ضمن حفظ خونسردی و عدم القاء استفراغ، باید بدانیم فرد مسموم چه نوع دارو، چه مقدار از دارو، چه موقع از روز و از چه راهی دارو را مصرف کرده است و به کادر درمان اطلاع دهیم.

✓ در اغلب مسمومیت‌های اتفاقی و یا عمدی با داروها، برای اطلاع از نحوه انجام اقدامات اولیه، هرچه سریع‌تر با شماره تلفن مرکز اطلاع‌رسانی داروها و یا اورژانس ۱۱۵ تماس حاصل کنید.

بر اساس آمارهای دریافت شده، مسمومیت دارویی از شایع‌ترین علل مسمومیت در ایران و جهان می‌باشد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی، به مناسبت هفته پیشگیری از مسمومیت‌ها (۷-۱ آبان ماه)، دکتر فاطمه صفاری پزشک داروساز بهداشت و درمان نفت مسجدسلیمان در گفتگو با روابط عمومی این مرکز گفت: داروها یکی از خطرناک‌ترین علل مسمومیت را در منازل می‌باشند. ضمن اجتناب از مصرف خودسرانه داروها، باید توجه داشت مقادیر بالای بعضی از داروها، شاید در ابتدا علامت و نشانه خاصی نداشته باشد ولی ممکن است وضعیت فرد مسموم به طور ناگهانی وخیم شود، بنابراین حتی اگر فرد مصرف‌کننده علائم خاصی ندارد، او را به سرعت به مرکز درمانی منتقل کنید. دکتر صفاری اظهار داشت: مصرف زیاد برخی داروهای به ظاهر کم خطر، می‌تواند برای فرد خصوصاً سالمندان، کودکان و زنان باردار مضر و کشنده باشند. وی بروز برخی از مسمومیت‌ها را با معلولیت ماندگار همراه دانست و گفت: به طور کلی داروی ایمن و بدون عارضه نداریم و نباید با مصرف خودسرانه داروها بدون تجویز پزشک یا دکتر داروساز سلامت خود را به خطر بیندازیم. پزشک داروساز این مرکز درمانی به برخی نکات مهم در مورد مصرف داروها و راه‌های پیشگیری از مسمومیت دارویی اشاره کرد و گفت:

✓ انتخاب دارو بر اساس نوع بیماری و شرایط بیمار متفاوت است، افراد باید از مصرف خودسرانه دارو بدون تجویز پزشک معالج یا توصیه به دیگران اجتناب کنند.

✓ مصرف بالای برخی داروها می‌تواند برای فرد مضر و خطرناک باشد، لذا از مصرف بیش از مقادیر درمانی توصیه

برگزاری کارگاه آموزش اعتباربخشی در منطقه آغاچاری

ارزیابی کارآمد و محور مدیریت و رهبری و همچنین مدیریت خطر حوادث و بلایا توسط مدرس این کلاس به حاضرین ارائه شد. در ادامه دکتر دهوند مدرس این کارگاه به سوالات کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری در این زمینه پاسخ داد. در پایان این کارگاه مقرر گردید آموزش‌های ارائه شده در این کارگاه توسط واحد آموزش به کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری به صورت مسمت ارائه شود. دکتر رضا آموزش رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری با حضور در این کارگاه بر ضرورت انجام آموزش‌های لازم در این زمینه تأکید کرد.

کارگاه یک روزه آموزش اعتباربخشی و آشنایی با شاخص‌های سلامت در سالن آمفی تئاتر بیمارستان شهید ایرانیپور نفت برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری، کارگاه آموزش اعتباربخشی و آشنایی با شاخص‌های سلامت با تدریس دکتر دهوند و با حضور مدیریت و کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری برگزار شد. در این کارگاه یک روزه آموزش‌های لازم در مورد تاریخچه اعتباربخشی و ایمنی بیمار، شاخص‌های سلامت، ویژگی‌های ممیز و معیارهای

برگزاری جلسه هم اندیشی بانوان در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر

جلسه هم اندیشی بانوان شاغل در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر در تاریخ سوم آبان ماه امسال با حضور دکتر امیرپور رییس بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر و معاونین در سالن آمفی تئاتر بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر برگزار گردید. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، دکتر امیرپور با تقدیر و تشکر از زحمات بانوان شاغل در بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، گفت: هدف از برگزاری این جلسات بررسی مشکلات، پاسخ به سولات همکاران و دریافت

پیشنهادها و نظرات سازنده می باشد، چرا که حجم قابل توجهی از مسئولیتها در بخش های مختلف بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر به عهده بانوان می باشد. در ادامه جلسه موضوعات و سولات مختلفی مطرح گردید که رییس و معاونین بهداشت و درمان به آنها پاسخ دادند. و جهت پیگیری دغدغه های بانوان همکار، تمهیدات لازم در نظر گرفته شد. در پایان جلسه دکتر امیرپور با پیشنهاد شرکت کنندگان مبنی بر برگزاری جلسات هم اندیشی بانوان به صورت فصلی موافقت نمودند.

برگزاری اردوی جهادی در هفته بسیج دانش آموزی و روز دانش آموز در مسجد سلیمان



در این اقدام خداپسندانه، پزشکان متخصص قلب و عروق، داخلی، پزشک عمومی، کارشناسان مامایی، روانشناسی و مشاوره، پرستاری و پزشکیاری با حضور در مدرسه شبانه روزی رضوان، ضمن غربالگری مراجعین، تعداد ۱۸۸ نفر از دانش آموزان، والدین ایشان و کارکنان مدرسه را ویزیت و معاینه کردند.

لازم به ذکر می باشد؛ در حاشیه این مراسم، جانشین فرماندهی سپاه ناحیه، رئیس آموزش و پرورش شهرستان، مدیرکل درمان کمیته امداد کشور، رئیس کمیته امداد شهرستان و هیئت همراه، با حضور در مدرسه و ضمن خدا قوت و خسته نباشید، با اکیپ اعزامی بهداشت و درمان، دیدار و گفتگو کردند.

بمناسبت بزرگداشت هفته بسیج دانش آموزی و روز دانش آموز، بسیج بهداشت و درمان نفت مسجد سلیمان و بسیج جامعه پزشکی شهرستان مسجد سلیمان، اقدام به برپایی اردو جهادی سلامت کردند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجد سلیمان، در گرامیداشت هفته بسیج دانش آموزی و در آستانه فرا رسیدن ۱۳ آبان سالروز تسخیر لانه جاسوسی آمریکا و روز ملی مبارزه با استکبار جهانی و روز دانش آموز، بسیج بهداشت و درمان نفت مسجد سلیمان و کانون بسیج جامعه پزشکی شهرستان، در هنرستان شبانه روزی دخترانه رضوان در منطقه کم برخوردار بی بی یان اردوی جهادی درمانی برگزار کردند.

بهبود خدمات مهد کودک بیمارستان نفت تهران

مدیریت مهد به یک روانشناس بالینی که بسیار اهمیت دارد خبر داد.

وی برگزاری کلاس‌های سلامت بانوان، سلامت روان و تحکیم بنیان خانواده و مهارت‌های ارتباطی با مشارکت دکتر روانشناسی بالینی بیمارستان را از اقدامات موثر در آگاهی بخشی به همکاران عنوان کرد. دکتر امامی گفت: تسهیل کارورزی فرزندان بانوان شاغل در بهداشت و درمان صنعت نفت تهران از فعالیت‌هایی است که به منظور همکاری بیشتر برای ایجاد آرامش مادران شاغل انجام شده است.

این عضو کارگروه آموزش زنان وزارت نفت افزود: افزایش تسهیل ورزش بانوان و رفع مشکلات مربوط به اضافه کاری آنها، بخصوص بانوان سرپرست خانواده و مسائل مربوط به ارزشیابی بانوان و امکان ارتقاء شغلی آنها برای کارکنان رسمی نیز در حال پیگیری است.

وی خاطر نشان کرد: پیشنهادهای چون کاهش ساعت کاری بانوان باردار شاغل و خانم‌های سرپرست خانوار، تخصیص اضافه کاری براساس کیفیت کار و دورکاری و نه تنها حضور فیزیکی بخصوص برای خانم‌های دارای فرزند و خانم‌های با سابقه کار بالای ۱۵ سال و خانم‌های سرپرست خانوار نیز در حال پیگیری است.



مشاور امور بانوان بهداشت و درمان صنعت نفت تهران از افزایش کیفیت و زمان خدمات دهی در مهد کودک بیمارستان نفت تهران خبر داد و گفت این مهد کودک دایر می‌ماند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر نومهر امامی مشاور امور بانوان بهداشت و درمان صنعت نفت تهران با اشاره به سیاست حمایت از فرزندآوری در کشور گفت: به منظور حمایت از مادران شاغل در بیمارستان نفت تهران، از فضا سازی مناسب محیط و افزایش ایمنی و بهبود فضای بازی، بهبود تغذیه و مناسب با سن اطفال و نصب دوربین در مهد کودک و افزایش کلاس‌های فوق برنامه و سپردن

جلسه آموزشی تشریفات و خدمات اداری در پلی کلینیک تخصصی اراک

جلسه مواردی را مطرح نمودند و در ادامه خانم پاکروان مسئول بهداشت درمانگاه توضیحاتی ایراد فرمودند که اهم موضوعات عبارت است از: وجه به ظاهر و آراستگی کارکنان، نظم و انضباط در محیط کار امین بودن در محیط کار، مطلع بودن از شرایط محیط کار و حفظ ایمنی فرد، دقت در انجام وظایف محوله، آداب معاشرت و الگوهای رفتاری با ارباب رجوع و در پایان دکتر صباغ سرپرست آموزش و پژوهش به ارائه توضیحاتی پرداختند و مقرر شد کارگروهی جهت پرسنل خدمات تشکیل گردد.

توجه به آراستگی و برخورد اداری، آداب معاشرت و نظم و انضباط در محیط کار از عوامل مهم تکریم ارباب رجوع می‌باشد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، کلاس آموزشی تشریفات و خدمات اداری با حضور دکتر صباغ سرپرست آموزش و پژوهش و خانم صالحی مدیر داخلی پلی کلینیک تخصصی صنعت نفت اراک جهت همکاران خدمات و منشی برگزار شد. در ابتدای جلسه صالحی در مورد موضوعات

بازدید دکتر عظیم زاده و دکتر مقدم از بهداشت و درمان صنعت نفت شمالشرق



دکتر بهروز عظیم‌زاده رئیس بهداشت و درمان شمالغرب کشور و دکتر نادر مقدم رئیس مرکز سلامت شمالغرب کشور از واحدهای مختلف بهداشت و درمان صنعت نفت شمالشرق بازدید نمودند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب کشور، امروز ۹ آبان ۱۴۰۲، دکتر بهروز عظیم‌زاده رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت شمالغرب و دکتر نادر مقدم رئیس مرکز سلامت روان و دبیر کمیته بحران از واحدهای مختلف و کارکنان بهداشت و درمان شمال شرق کشور بازدید نمودند. در این بازدید دکتر مالکی گزارش مبسوطی از فعالیت‌های حوزه درمانی تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت شمالشرق و تجربیات خوبی که در حوزه عملکرد خود داشت را بیان نمود. دکتر عظیم

زاده و دکتر مقدم از تمام واحدهای بهداشت و درمان صنعت نفت شمالشرق (مشهد) شامل واحدهای طب صنعتی، دندانپزشکی، آزمایشگاه، رادیولوژی، داروخانه، مراکز خدمات مشاوره و روانشناسی، اورژانس، بیمه گری، اسناد پزشکی و درمان مستقیم بازدید نمودند، از نزدیک از نحوه عملکرد این واحدها آشنا شدند و تجربیات عملکردی مسئولین استماع نمودند.

بازدید مدیر ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شرکت ملی نفت ایران و هیات همراه از مناطق عملیاتی نفت شهر و تنگ بیجار



نشست هم‌اندیشی مدیران HSE شرکت ملی نفت ایران پنجشنبه یازدهم آبان ماه در سالن کنفرانس پلی کلینیک ۱۲ فروردین بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور برگزار شد.

در این نشست که در روز پنجشنبه ۱۱ آبان ماه برگزار شد دکتر رزمی مدیر HSE، پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شرکت ملی نفت ایران و هیئت همراه، دکتر جهانبخش ایمنی مدیریت تدارکات کالا و تجهیزات پزشکی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر غلامرضا پیوندی سرپرست مدیریت بهداشت و HSE سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، دکتر کیانی

ریاست بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور و جمعی از مدیران شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب حضور داشتند. در این جلسه ابتدا دکتر جهانبخش کیانی ریاست بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور ضمن خیر مقدم و تبریک هفته پدافند غیرعامل در خصوص اهمیت موضوع HSE پدافند غیرعامل و مدیریت بحران و هدف از برگزاری جلسه مذکور صحبت کردند. سپس دکتر عباس رزمی گفت: اهمیت برگزاری نشست‌های هم‌اندیشی بر همگی روشن است و با تبدیل نظرات و دیدگاه‌های کارشناسی مطرح شده در این نشست‌ها از کیفی به کمی شاهد بهبود بیش از پیش وضعیت HSE در منطقه خواهیم بود. در ادامه دکتر پیوندی به معرفی و تشریح فعالیت‌های HSE و طب صنعتی منطقه غرب پرداختند و یکی از مهمترین و اساسی‌ترین برنامه‌های پیشگیری از بروز بیماری‌ها و حوادث ناشی از کار را انجام معاینات دوره‌ای در زمان مقرر دانستند. در پایان این نشست از کلینیک‌های تخصصی بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور نیز بازدید به عمل آمد.

آموزش کارکنان بیمارستان نفت تهران برای حمایت و همراهی از مادران شیرده



لازم را از مدرس کشوری شیرمادرو ارزیاب شیرمادر دیدند. طرح بیمارستان دوستدار کودک (به انگلیسی: Baby Friendly Hospital Initiative) (به اختصار BFHI) برنامه جهانی مشترکی از سوی سازمان بهداشت جهانی، اتحاد جهانی اقدام برای شیردهی، یونیسف و دیگر سازمان‌ها می‌باشد که در سال ۱۹۹۱ پس از طرح‌ها و اعلامیه‌های سال ۱۹۹۰ پایه‌گذاری و بهره‌برداری شد. هدف اصلی این طرح بهبود سلامت زنان حامله، مادران با نوزادهای تازه‌زاده‌شده و نوزادان با امکانات پزشکی برای مراقبت، ترویج فرهنگ‌های شیردهی و حمایت آن‌ها مطابق با قانون بین‌المللی شیر مادر است که برای بهبود نقش مادری و خدمت به مادران شیرده و نوزادان‌شان برای شروع زندگی بهتر است.

با هدف حمایت و همراهی بیشتر از مادران شیرده، کارگاه آموزشی تغذیه با شیر مادر، در بیمارستان نفت تهران که بیمارستان دوستدار کودک است برگزار شد. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، موضوعات مطرح شده در این کارگاه آموزشی با موضوعات مهارت‌های برقراری ارتباط، روش‌های زایمان و تغذیه با شیر مادر، تولید شیر، چگونگی انتقال شیر از پستان به شیرخوار و نگرانی‌های مربوط به سلامت مادران، با موضوعات ترویج تغذیه با شیر مادر در دوران بارداری، حفاظت از تغذیه با شیر مادر و روش‌های کمک به تغذیه با شیر مادر بودند.

مدرس این کارگاه آموزشی توضیح داد: حمایت مداوم از مادران شیرده با موضوعات وضعیت‌های پستان و نوک آن، شیرخواران با نیازهای خاص، کمک و پشتیبانی شیرخوارانی که قادر به تغذیه از پستان نیستند را همراه با آموزش‌های مرتبط و انجام تمرینات بالینی برگزار کرد. بیمارستان‌های دوستدار کودک ملزم به برگزاری این آموزش ۲۰ ساعته برای گروه‌های مرتبط با نوزاد و زنان باردار هستند از این رو کلیه کارشناسان پرستاری و مامایی و پزشکان متخصص زنان و کودکان بیمارستان نفت تهران در این دوره آموزشی شرکت کردند و آموزش‌های

برگزاری نشست نکوداشت هفته پدافند غیرعامل در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

اسلامی و فرمایشات معظم‌له مبنی بر اینکه: «پدافند غیرعامل یک اصل خواهد بود برای همیشه نه برای یک مقطع خاص» شروع کرده و بیان داشت: همانگونه که از تعاریف بر می‌آید هر اقدام غیرمسلحانه‌ای که موجب کاهش آسیب‌پذیری نیروی انسانی ساختمان‌ها، تاسیسات، تجهیزات اسناد و... در مقابل بحران‌های طبیعی و عامل انسانی گردد، پدافند غیرعامل خوانده می‌شود که با توجه به بنای بسیار قدیمی و مستهلک بهداری، تمامی برنامه‌های عملیاتی و اجرایی ما تا زمان افتتاح بیمارستان جدید در راستای اعتلای به پدافند غیرعامل انجام می‌پذیرد و تمام تلاش خود را می‌کنیم تا کوچکترین آسیبی متوجه منابع انسانی تجهیزات اطلاعات و... نگردد.

به مناسبت هفته پدافند غیرعامل نشستی با حضور مسئولین در راستای برنامه‌های فرهنگی و آموزشی در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان برگزار شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان، در راستای برنامه‌ریزی نکوداشت هفته پدافند غیرعامل روز چهارشنبه ۳ آبان ماه سال جاری مصادف با اولین روز از هفته پدافند غیرعامل نشستی با حضور دکتر نصراله حسونی بحرینی رئیس بهداری و جمعی از مدیران و روسا برگزار شد.

دکتر بحرینی ضمن نکوداشت هفته پدافند غیرعامل و تشکر از تلاش‌های دست‌اندرکاران این حوزه، جلسه را با نگاه بلند و عمیق رهبر عظیم‌الشان انقلاب

۲۹ اکتبر، روز جهانی سکنه مغزی

راهکارهای پیشگیری از سکنه مغزی

آگاهی از عوامل خطر سکنه مغزی، پیروی از توصیه‌های پزشک و اتخاذ یک سبک زندگی سالم بهترین اقداماتی هستند که می‌توان برای جلوگیری از سکنه مغزی انجام داد. در ادامه چند عامل مهمی که در پیشگیری از بروز سکنه مغزی تأثیر بسزایی دارند را ذکر خواهیم کرد: کنترل فشار خون بالا: یکی از مهم‌ترین اقداماتی که می‌توان برای کاهش خطر بروز سکنه مغزی انجام داد، کنترل فشار خون بالا است.

کاهش میزان کلسترول و چربی اشباع شده: کاهش مصرف کلسترول و چربی، به ویژه چربی‌های اشباع و ترانس، خطر انسداد عروق را کاهش می‌دهد. تغییر رژیم غذایی و مصرف برخی داروها به تجویز پزشک در کاهش کلسترول خون موثر خواهند بود.

ترک مصرف دخانیات: سیگار کشیدن خطر بروز سکنه را هم برای فرد و هم برای اطرافیان او که در معرض دود سیگار قرار دارند افزایش می‌دهد.

مدیریت بیماری دیابت: قند خون بالا در بروز سکنه مغزی تأثیر زیادی دارد. با پیروی از رژیم غذایی مناسب، ورزش کردن و کاهش وزن می‌توان قند خون را در یک سطح نرمال حفظ کرد.

آیا می‌دانستید عوامل متعددی از جمله سیگار کشیدن، فشار خون بالا، کم‌تحرکی و بالا بودن قند خون، خطر ابتلا به سکنه مغزی را افزایش می‌دهند. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری، ۲۹ اکتبر، مصادف با ۷ آبان، روز جهانی پیشگیری از سکنه مغزی نامگذاری شده است اگر خون رسانی به قسمتی از مغز دچار اختلال شود، این بخش از مغز نمی‌تواند به عملکرد طبیعی خود ادامه دهد که این وضعیت را سکنه مغزی می‌نامند. عوامل متعددی از جمله سیگار کشیدن، فشار خون بالا، کم‌تحرکی و بالا بودن قند خون، خطر ابتلا به سکنه مغزی را افزایش می‌دهند. آگاهی از نشانه‌های سکنه مغزی بسیار ضروری و حائز اهمیت است؛ تا جایی که با انتقال بیمار در کوتاه‌ترین زمان به مراکز درمانی، می‌توان عوارض ناشی از این عارضه را به طور چشمگیری کاهش داد. علائمی مانند کاهش سطح هوشیاری، اختلال در تکلم یا بی‌حس شدن بدن، از بارزترین علائم سکنه مغزی به حساب می‌آیند. سکنه مغزی همواره به عنوان یکی از بیماری‌هایی که علاوه بر برجا گذاشتن عوارض جسمی، بار مالی و روانی سنگینی را به فرد مبتلا، خانواده و جامعه تحمیل می‌کند ولی جالب است بدانید که عوارض سکنه مغزی قابل درمان است.

گرامیداشت یاد و خاطره شهدای حماسه کوی ذوالفقاری در آبادان

جنگ تحمیلی عملیات کوی ذوالفقاری بود که با کمک تعداد انگشت شماری از نیروهای مردمی یک حماسه بزرگ در تاریخ دفاع مقدس ایران اسلامی ثبت شد. رزمندگان و نیروهای مردمی که در شهرستان آبادان ساکن بودند با جانفشانی و فداکاری اقتدار و عظمت را برای جمهوری اسلامی ایران رقم زدند. تاریخ، حماسه ذوالفقاری را از یاد نخواهد برد، حماسه ذوالفقاری یک حماسه مردمی بود که مردم تا پای جان ایستادند، همه مردم شهر آبادان با دست خالی و اراده‌ای محکم در مقابل بعثی‌ها که به بهمن شیر رسیده بودند، ایستادند.

سالگرد حماسه مردمی کوی ذوالفقاری و دفاع جانانه مردم با دست‌های خالی در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان پاس داشته شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان در روز نهم آبان ماه سالجاری با برگزاری مراسمی در نمازخانه بیمارستان نفت امام خمینی (ره) آبادان با حضور مسئولین و کارکنان یاد و خاطره شهدای کوی ذوالفقاری در سال ۱۳۵۹ بویژه شهید دریاقلی سورانی را گرامی داشتند. سرهنگ پاسدار قاسمی از مهمانان ویژه این مراسم روایت کرد: یکی از اصلی‌ترین عملیات‌های رزمندگان اسلام در

برگزاری اردوی جهادی پزشکی در مناطق کم برخوردار شهر اهواز



خدماتی نظیر ویزیت پزشک، مشاوره روانشناسی، کلاس‌های آموزشی و مشاوره مامایی و بهداشت بانوان و اندازه‌گیری قند و فشار خون انجام شد. ارائه دارو به صورت رایگان از دیگر اقدامات این گروه جهادی پزشکی بود. ویزیت بیش از ۱۰۰ نفر از مردم این منطقه محروم توسط پزشک عمومی، ۱۲ نفر توسط کارشناس روانشناسی، ۲۵ نفر مشاوره مامایی و انجام تست قند خون و بررسی فشار خون برای بیش از ۳۵ نفر از اقدامات این گروه جهادی بود. گفتنی است اهمیت اردوهای جهادی از یک نظر خدمت‌رسانی به مردم مناطق محروم کشور است، اما از منظر دیگر این اردوها فرصتی برای خودسازی و تمرین «ایثار و از خودگذشتگی» است.



به همت گروه جهادی پزشکی پایگاه مقاومت بسیج بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، شهروندان کم برخوردار منطقه کوی مشعلی اهواز خدمات رایگان پزشکی دریافت نمودند.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز، به همت گروه جهادی پزشکی پایگاه مقاومت بسیج بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز و با همکاری حوزه مقاومت بسیج شماره ۴ شهری امام سجاد(ع) و به منظور ارائه خدمات بهداشتی و درمانی رایگان به ساکنین مناطق محروم و کمتر برخوردار شهر اهواز، اردوی جهادی یک روزه در منطقه کوی مشعلی اهواز برگزار شد. مسجد بقیه‌الله منطقه کوی مشعلی میزبان این اردوی جهادی بود. در این اردوی جهادی

درخشش کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در مسابقات انتخابی تنیس روی میز

خوش درخشیدند.

به گزارش پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران؛ این مسابقات یازدهم آبان‌ماه به میزبانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر برگزار شد که طی آن ۱۲ نفر از کارکنان مناطق به رقابت با یکدیگر پرداختند. در این مسابقات ۵ نفر برتر به عنوان منتخب به مسابقات تنیس روی میز وزارت نفت که اواخر آبان‌ماه برگزار می‌شود راه یافتند. گفتنی است سیدصادق ساعی‌میرند و پرویز کریمی در المپیاد ورزشی کارکنان سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت که بهمن‌ماه سال گذشته به میزبانی بهداشت و درمان شمال کشور برگزار شد مقام دوم رشته تیمی تنیس روی میز را از آن خود کردند.



سیدصادق ساعی‌میرند و پرویز کریمی از کارکنان بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران در مسابقات انتخابی تنیس روی میز کارکنان بالای ۴۵ سال سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

«اثر بخشی کاردرمانی در باز توانی بیماران»

قرار گیرند. مبارکی با اشاره به اینکه کاردرمانی معطوف به سه مرحله پیشگیری، دوران بیماری و پس از رفع بیماری است، گفت: در کاردرمانی مداخلاتی مبنی بر رفع مشکلات حرکتی- شناختی و اجتماعی به افراد ارائه می شود. بنابراین این خدمت می تواند به بیماران خردسالی که با عقب ماندگی های ذهنی، اوتیسم، بیش فعالی، CP، میوپاتی و هر نوع بیماری شناختی دیگری که دست و پنجه نرم می کنند ارائه شود. همچنین افراد مبتلا به MS، سکتة مغزی، ضربه مغزی، ضایعات نخاعی، پارکینسون، اختلالات اعصاب محیطی و ناهنجاری ها و اختلالات تروماتیک اندام فوقانی نیز می توانند از این خدمت بهره مند شوند. وی ادامه داد: تمام خدمات کاردرمانی می تواند از نوزادی تا سالمندی به افراد نیازمند این خدمت ارائه شود. به عبارتی کاردرمانگرها در راستای تسهیل افراد در انجام کارهای روزمره مانند غذا خوردن، فعالیت های اوقات فراغت، استحمام و... که ممکن است انجام این کارها برایشان دشوار باشد کمک می کنند تا آنها را در انجام این کارها به استقلال برسانند. فدراسیون جهانی کاردرمانگران (WFOT) روز جهانی کاردرمانی را در سال ۲۰۱۰ میلادی راه اندازی کرد. فدراسیون جهانی کاردرمانی شعار «همبستگی با نهادهای اجتماعی» را برای امسال برگزیده است، شعار امسال بر این تاکید دارد که باید افراد نیازمند خدمات کاردرمانی را در اجتماع ببینیم. گفتنی است روز جهانی کاردرمانی (Occupational Therapy) مصادف با ۲۷ اکتبر (پنج آبان ماه) است و این روز فرصتی برای معرفی رشته کاردرمانی و آشنایی بیشتر مردم به این دستور و نیز بهانه ای برای قدردانی از فعالان این حوزه است.

کاردرمانگر شاغل در بیمارستان نفت گچساران می گوید کاردرمانی، رشته ای نوپا، گسترده و کل نگر بوده که با ترکیب مفاهیم مختلفی از علوم حرکت شناسی، آناتومی، روانشناسی و اصول ارگونومی با مبانی توان بخشی، سعی در افزایش کیفیت و رضایت از زندگی مراجعان توان بخشی دارد.

زهره مبارکی به مناسبت ۲۷ اکتبر روز جهانی کاردرمانی در گفت و گو با پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران عنوان کرد: متخصصین کاردرمانی با دانش به روز و هنر خود در استفاده از ابزارها و مدالیته های مختلف درمانی، توانخواهان و مراجعین مختلف را به سمت حداکثر استقلال در فعالیت های روزمره زندگی خود سوق می دهند. مراجعینی از طیف افراد دچار سکتة مغزی، ضربه مغزی، ضایعه نخاعی و آسیب های شغلی، مبتلایان ام اس، پارکینسون، ALS و نیز سالمندان.

وی تصریح کرد: در زمینه اطفال نیز متخصصین کاردرمانی با تسهیل مراحل رشدی کودکان دچار تاخیر رشدی، تثبیت مراحل حرکتی کودکان فلج مغزی یا کودکان دارای نیازهای ویژه، تعدیل مشکلات حسی و درکی کودکان اوتیسم و نیز بهبود توجه و تمرکز کودکان بیش فعال و نیز آرایه مشاوره توان بخشی به خانواده کودکان، در سبک زندگی سالم کودکان و خانواده آنان نقش اصلی را برعهده دارند. این کارمانگر با اشاره به اینکه کاردرمانی علمی است که به افراد در سازگاری بیشتر با محیط زندگی شان کمک می کند، اظهار کرد: این علم افراد را برای برخورداری از استقلال لازم در زندگی اجتماعی و خصوصی توانمند می کند و به عبارتی طیف وسیعی از بیماران یا افراد سالم می تواند تحت پوشش این خدمت

نخستین عمل جراحی تعویض مفصل زانو از نوع hinge در بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان

نخستین عمل جراحی تعویض مفصل زانو از نوع hinge در بیمارستان نفت امام خمینی (ره) توسط دکتر سپهر اسلامی با موفقیت انجام شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت آبادان؛ سیدعلی پور محمد سرپرستار اتاق عمل بزرگ بیمارستان امام خمینی (ره) گفت: برای اولین بار در آبادان عمل تعویض مفصل زانو از نوع hinge برای بیمار ۵۷ ساله با آسیب شدید لیگامان ها به همراه استئوآرتریت توسط دکتر سپهر اسلامی متخصص ارتوپدی و با بیهوشی دکتر احمد رضا غلامی و پرسنل مجرب اتاق عمل با موفقیت انجام گرفت.

ارائه بیش از ۳۸ هزار خدمت در کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان صنعت نفت آغاچاری



هدف تسهیل در پذیرش بیماران نوبت دهی تلفنی مستقیم در دستور کار کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی قرار گرفته است. وی بیان نمود: کلینیک متخصص داخلی با پذیرش ۸۱۲۴ نفر، کلینیک متخصص ارتوپد ۴۴۸۱ نفر، کلینیک متخصص چشم ۲۸۱۸ نفر و متخصص زنان و زایمان ۱۹۲۳ نفر بیشترین آمار مراجعه را داشته‌اند. رئیس کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان نفت در پایان گفت: کارکنان محترم صنعت نفت و خانواده‌های آنها شایسته بهترین خدمات هستند و تلاش مدیریت و مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت در جهت ارتقا خدمات سلامت و رضایت‌مندی آنها می‌باشد. کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان نفت دارای ۵ پزشک فوق تخصص و ۲۸ پزشک متخصص بوده که در تمامی روزهای هفته صبح و بعد ظهر به جمعیت تحت پوشش خدمات سلامت ارائه می‌نماید.

دکتر آزاده شمسایی؛ ۳۳ پزشک فوق تخصص و متخصص در شش ماه نخست سال جاری ۳۸۸۲۴ خدمت به جمعیت تحت پوشش ارائه کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت آغاچاری؛ دکتر آزاده شمسایی رئیس کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان نفت اظهار داشت؛ کلینیک‌های تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان نفت با داشتن شرایط مطلوب برای رعایت پروتکل‌های بهداشتی به جمعیت تحت پوشش ۳۸۸۲۴ خدمت درمانی ارائه نموده است. دکتر شمسایی از فعالیت ۳۳ پزشک متخصص و فوق تخصص در این کلینیک خبر داد و گفت: خوشبختانه اغلب متخصصین پزشکی رشته‌های تخصصی و فوق تخصصی در کلینیک‌های این بیمارستان فعالیت دارند و مدیریت بهداشت و درمان در تلاش است با افزایش پزشکان متخصص و فوق تخصص خدمات شایسته و مطلوب تری به جمعیت تحت پوشش و مراجعه‌کنندگان ارائه نماید. دکتر آزاده شمسایی ادامه داد: ۳۸۸۲۴ خدمت طی شش ماه اول سال جاری به بیماران ارائه شده که در این مدت با برنامه ریزی منسجم و منظم در نحوه اطلاع‌رسانی، پذیرش و ارائه خدمات به بیماران توانستیم رضایت‌مندی نسبتاً خوبی ایجاد نماییم. دکتر شمسایی تصریح کرد؛ با توجه به اینکه مراجعه حضوری به کلینیک‌ها جهت دریافت نوبت اغلب چالش‌هایی برای بیماران عزیز داشته با

تقویت امکانات درمانی درمانگاه‌های تابعه بهداشت و درمان صنعت نفت تهران

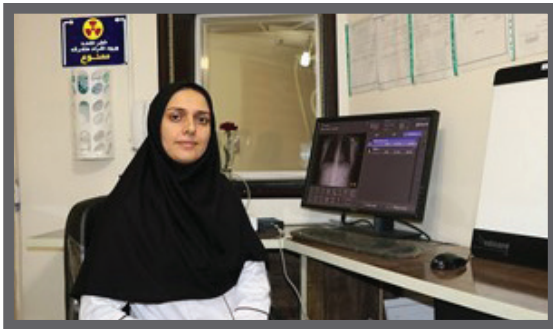
ستادی طب صنعتی و متخصصین طب کار افزود: باید خدمات دهی درمانگاه‌های خانواده و طب کار و درمان صنعت نفت و تهران به بیماران تقویت شود تا ضمن رضایت مراجعین، بار مراجعین به بیمارستان نفت تهران کاهش یابد. وی در ادامه برای افزایش تعامل میان درمانگاه‌ها و بیمارستان راهکارهایی ارائه داد و خواستار آن شد تا هرچه بیشتر موانع موجود رفع شود. برپایه این گزارش، در ادامه روسای درمانگاه‌ها با بیان مشکلات خود که بیشتر در زمینه کمبود نیروی متخصص درمانی و فرسودگی تجهیزات و همچنین مشکلات فضای فیزیکی درمانگاه‌ها بود اشاره کردند. همچنین ۵ درمانگاه گاز ری، پالایشگاه نفت تهران، پخش فرآورده‌های نفتی ایران شهر، مرکزی وزارت نفت و انبار نفت ری درمانگاه‌های سلامت کار تحت پوشش بهداشت و درمان صنعت نفت تهران هستند.



رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران از برنامه ریزی برای توسعه امکانات درمانی و تقویت نیروی انسانی درمانگاه‌های تابعه بهداشت و درمان صنعت نفت تهران خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمد جواد کیان در نشست با روسای درمانگاه‌های تابعه بهداشت و درمان صنعت نفت تهران و معاونت و روسای

گفتگو با مسئول رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجد سلیمان، بمناسبت روز جهانی رادیولوژی



مبنای امواج فراصوت و برای بررسی بافت‌های زیرجلدی و عروق و اندام‌های داخلی بدن و ضایعات آنها پی‌ریزی شده است. سونوگرافی در بارداری و تصویربرداری از جنین نیز کاربردهای وسیعی دارد. MRI که مخفف Magnetic Resonance imaging است و تصویربرداری پرتومغناطیسی یا تصویربرداری تشدید مغناطیسی نامیده می‌شود، روشی است که در دهه‌های اخیر بسیار فراگیر شده است و براساس پدیده تشدید مغناطیس هسته ای عمل می‌کند. توموگرافی کامپیوتری (سی‌تی‌اسکن) یکی از روش‌های رایج و مرسوم برای تصویربرداری از اجزای مختلف بدن است که به کمک این روش می‌توان بسیاری از مشکلات و بیماری‌های بدن را تشخیص داد و از این روی در علم پزشکی این روش جایگاه ویژه ای دارد. در حقیقت در این روش با کمک گرفتن از چند پرتو یا اشعه ایکس در زوایای مختلف، تصاویر نهایی بدست خواهد آمد. مسئول رادیولوژی بیمارستان نفت مسجد سلیمان در پایان اظهار داشت: رادیولوژی این مرکز درمانی، مجهز به پیشرفته‌ترین دستگاه رادیولوژی دیجیتال (DDR) و دستگاه سونوگرافی با قابلیت انجام سونوگرافی‌های داپلر می‌باشد.

به مناسبت روز جهانی رادیولوژی (۱۷ آبان مصادف با هشتم نوامبر) با سیده مرضیه مرعشی مسئول واحد رادیولوژی این مرکز درمانی گفتگو کردیم که به شرح ذیل می‌باشد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی، سیده مرضیه مرعشی با مدرک تحصیلی کارشناسی رادیولوژی و ۱۷ سال سابقه کاری، مسئولیت واحد رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت مسجد سلیمان را عهده دار است.

ایشان ضمن گرامیداشت روز رادیولوژی ابراز کرد: رادیولوژی یا علم تصویربرداری، شاخه ای از پزشکی است که با انرژی تابشی در تشخیص و درمان بیماریها سروکار دارد. قبل از ظهور رادیولوژی، فقط با مرگ بیمار، پزشکان می‌توانستند ارگان‌های داخلی را مورد بررسی قرار دهند. در رادیولوژی از اشعه استفاده شده و از تصاویر استفاده نمی‌شود. این نوع تصویربرداری مستقیماً از اشعه یونی استفاده می‌کند. به‌طور کلی می‌توان گفت: رادیولوژی یک تخصص در پزشکی است که به تولید تصاویر داخلی بدن از طریق عوامل مختلف فیزیکی، میدان مغناطیسی و غیره می‌پردازد و از این تصاویر برای تشخیص و در حد کمتری برای پیش آگاهی و درمان بیماریها استفاده می‌کند.

وی افزود: به طور قطع می‌توان گفت رادیولوژی چشم بینای پزشک محسوب می‌شود که بدون آن امکان تشخیص و درمان بسیاری از بیماریها امکان‌پذیر نمی‌باشد. در گذشته تصویربرداری محدود به اشعه ایکس می‌شد اما امروزه با پیشرفت علم پزشکی انواع خدمات تصویربرداری بدون نیاز به پرتوهای یونیزان از قبیل MRI و سونوگرافی را نیز شامل می‌شود. مرعشی در ادامه به موارد ذیل اشاره کرد: این روش بر



۸ نوامبر

روز جهانی

رادیولوژی

مبارک باد

نشست آموزشی سلامت روان بانوان در راستای اجرای پویش ازدواج جوانان برگزار شد

شاغل در ارگان‌های مختلف جامعه با ارائه اطلاعات بسیار مهم در زمینه‌ی مختلف به خصوص سلامت روان از اهداف این نشست‌های آموزشی می‌باشد. رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، اضافه کرد: این نشست‌ها در راستای اجرای اهداف مقوله جهاد تبیین و با هدف تقویت آموزش، تأکید بر مسائل مهم اجتماعی و ترویج فرهنگ ازدواج در جوانان، اجرا می‌شود. گفتنی است، این مهم، به همت دکتر محسن تندر؛ رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر حجت اله جاوید؛ مسئول مرکز مشاوره بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، بنفشه زندی لک؛ مشاور امور بانوان این مرکز، برگزار شد.

رییس بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، با اشاره به اهمیت سلامت بانوان و زنان شاغل، از برگزاری نشست‌های آموزشی متعدد در راستای پویش ارتقای آگاهی بانوان و ازدواج جوانان، خبر داد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت فارس، دکتر محسن تندر در این خصوص، گفت: برای ارتقا سلامت روان افراد، آموزش به افراد جامعه ضرورت دارد؛ آموزشی که هدف آن جنبه‌های پیشگیری، تشخیصی درمانی، توانبخشی و به طور کلی مراقبت از خود، به منظور ارتقای سلامت باشد. وی ضمن تأکید بر اهمیت ارتقای آگاهی و دانش بانوان، افزود: افزایش آگاهی بانوان، به خصوص بانوان

برگزاری کنفرانس دیابت و خودمراقبتی جهت بهتر زیستن

پیشگیری از ابتلا به دیابت پرداخت. داوودی همچنین به ارائه توضیحاتی در خصوص زخم پای دیابتی، راه‌های پیشگیری از آن، علائم اولیه و نحوه درمان زخم پای دیابتی و انتخاب کفش مناسب پرداخت. در ادامه میترا مهرگان کارشناس پرستاری و پرستار کلینیک دیابت بیمارستان بزرگ نفت اهواز مباحثی در خصوص انواع انسولین و روش‌های تزریق آن، نحوه نگهداری از انسولین، وسایل تزریق و روش‌های آماده‌سازی سرنگ‌های انسولین، محل‌های تزریق و تغییر مداوم محل تزریق جهت جلوگیری از بروز عوارض آن را برای بیماران ارائه داد. مهرگان همچنین در خصوص انجام معاینه پای دیابتی که در کلینیک دیابت انجام می‌شود توضیحاتی را برای بیماران بیان کرد. در پایان این کنفرانس مینو خسرو کیانی کارشناس تغذیه بیمارستان بزرگ نفت اهواز در رابطه با تغذیه در بیماران دیابتی، رعایت رژیم غذایی مناسب و سالم جهت کنترل دیابت، تأثیر سبک زندگی و رژیم غذایی نامناسب در بروز بیماری دیابت توضیحاتی ارائه نمود. گفتنی است هفته ملی آگاهی از بیماری دیابت با هدف شناخت این بیماری از ۲۰ آبان ماه آغاز و تا ۲۶ آبان ماه در ایران برگزار می‌شود. شعار کمپین سه ساله دیابت «دسترسی به مراقبت دیابت» است و شعار اختصاصی امسال روز جهانی دیابت نیز «دیابت: شناخت خطرات، اقدام موثر» اعلام شده است.

همزمان با هفته ملی آگاهی از بیماری دیابت کنفرانسی با موضوع «دیابت و خودمراقبتی جهت بهتر زیستن» با حضور تعدادی از بیماران و کارکنان در بیمارستان بزرگ نفت اهواز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز؛ به مناسبت هفته‌ی آگاهی از بیماری دیابت و به همت واحد Home Care و پرستار پیگیر کنفرانسی با موضوع «دیابت و خودمراقبتی جهت بهتر زیستن» با حضور بیماران و کارکنان در بیمارستان بزرگ نفت اهواز برگزار شد. در ابتدای این کنفرانس دکتر اسماعیل حمادی پزشک متخصص داخلی که در کلینیک دیابت بیمارستان نفت اهواز مشغول به خدمت استبه بیان تازه‌های بیماری دیابت و درمان‌های جدید آن، اثرات و عوارض دیابت بر اندام‌ها و نقش خودمراقبتی و کنترل فردی بیمار با تمرکز و توجه به اصلاح سبک زندگی، مصرف صحیح و به موقع داروها، ورزش پرداخت و با تأکید بر روش‌های پیشگیری از ابتلا به این بیماری گفت: ریسک ابتلا به دیابت با افزایش سن افزایش می‌یابد.

در ادامه زینت داوودی کارشناس پرستاری و پرستار واحد Home Care بیمارستان بزرگ نفت اهواز به تشریح انواع دیابت، علائم کاهش و افزایش قند خون در بیماران، افراد در معرض خطر بیماری دیابت و راه‌های

دیابت با علامت یا بی علامت در کمین افراد مستعد است

دارد و در دیابت نوع دو بخصوص در مراحل ابتدایی بیماری با قرص، ورزش و رژیم غذایی کنترل می‌شود. این متخصص داخلی تاکید کرد: اگرچه برای رعایت رژیم غذایی در بیماران دیابتی لازم نیست غذای جدا از خانواده داشته باشند اما غذای خانواده باید سالم باشد. وی خاطرنشان کرد: در رژیم غذایی سالم برای دیابتی‌ها یعنی مصرف چربی‌های اشباع و ترنس کم بشود و مصرف میوه با مقداری که پزشک بگوید بلامانع است.

دکتر محمدی گفت: فعالیت بدنی فرد باید به صورت مستمر حداقل ۵ روز در هفته روزی نیم ساعت به صورت ورزش هوازی مثل دویدن، راه رفتن تند و دوچرخه سواری داشته باشد. البته نوع ورزش، و میزان آن برای افراد با سابقه بیماری با توجه به اجازه پزشک تعیین می‌شود.

این متخصص داخلی با بیان اینکه کنترل قند خون در منزل برای بیماران دیابت بسیار مهم است گفت: فقط بررسی قند خون ناشتا برای کنترل وضعیت قند خون کافی نیست و چند بار در روز براساس نوع دیابت و دستور پزشک و نوع دارو باید کنترل قند خون برای فرد انجام شود.

دکتر محمدی گفت: معیار دیگر که برای کنترل قند خون بکار می‌رود انجام آزمایش A1C است که متوسط قند خون را در سه یا چهار ماه گذشته از طریق آزمایش که از خون گرفته می‌شود نشان می‌دهد.

این متخصص داخلی یادآور شد: فرد مبتلا به دیابت و مستعد دیابت حتما باید مستمر و حداکثر هر سه تا چهار ماه یک بار باید به پزشک دیابت مراجعه کند.

برخی از افراد بدون اینکه علائم دیابت داشته باشند مستعد ابتلا به این بیماری هستند که با بی توجهی به شرایط، ممکن است به دیابت مبتلا شوند. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر سمانه محمدی خیمک متخصص داخلی بیمارستان نفت تهران، سه گروه را مستعد بیماری دیابت دانست و گفت: خانم‌هایی که دیابت بارداری داشتند بعد از بارداری نیز باید تحت نظر باشند و همچنین افراد چاق و کم‌تحرک و افرادی که در خانواده درجه یک آنها فرد مبتلا به دیابت درجه یک دارند همواره باید خود را از نظر بیماری دیابت بررسی کنند.

وی توضیح داد: اولین قدم برای جلوگیری از ابتلا و پیشروی بیماری دیابت، شناسایی علائم دیابت است که این نشانه‌ها شامل افزایش ادرار، احساس تشنگی و تمایل زیاد به آب خوردن و احساس گرسنگی و تمایل به پرخوری است. اما برخی افراد، این علائم واضح بیماری را ندارند.

وی افزود: نوع دیگر از دیابت، دیابت بارداری است که فرد در دوران بارداری دچار می‌شود و همچنین در بیماران پیش دیابت نیز، میزان قند خون فرد در حد مرز قرار دارد، اگرچه شرایط فرد در حد تشخیص دیابت نیست ولی نشان می‌دهد فرد شانس بالایی برای ابتلا به دیابت دارد که با رژیم و فعالیت بدنی و درمان دارویی سبک، پیشرفت به دیابت را کند یا به طور کامل پیشگیری می‌شود.

محمدی در مورد انواع دیابت گفت: در دیابت نوع یک، فرد از ابتدای تشخیص بیماری نیاز به انسولین



دورخیز برای پاسخگویی به افزایش مراجعین بیمارستان نفت تهران

کاملی از وضعیت بخش‌ها، کارکنان، نیازها و اقتصاد سلامت را در نظر بگیرند.

کیان افزایش تعامل بین بخش‌های بیمارستان نفت تهران و استفاده از نرم‌افزارهای به‌روز و به‌کارگیری هوش مصنوعی را برای بهبود خدمات‌رسانی به بیماران و همکاران پزشک خود در این بیمارستان ضروری دانست.

در این جلسه بر کاهش زمان انتظار بیماران در بخش‌های مختلف از جمله کلینیک اعصاب و روان و دندانپزشکی و همچنین بر تامین تجهیزات مورد نیاز بیمارستان برای انجام عمل‌های جراحی و انجام آزمایشات تخصصی مورد نیاز تاکید شد.

با توجه به استفاده‌های جدید در صنعت نفت، تعداد مراجعان بیمارستان نفت تهران افزایش یافت است از این رو برای ارائه خدمات درمانی بیشتر، عملکرد پرسنل و نوع خدمات‌دهی نیازمند تحول است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، دکتر محمد جواد کیان رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت تهران، در نشست با روسای بخش‌های بیمارستان نفت تهران با بیان این مطلب گفت: اصلاح فرآیندها و کاهش بوروکراسی اداری برای افزایش بازده کاری در دستور کار قرار دارد. وی خاطر نشان کرد: روسای بخش‌ها باید اطلاعات

راه‌اندازی بخش سیتولوژی در آزمایشگاه بیمارستان نفت گچساران



در آزمایشگاه بیمارستان نفت قابل انجام است. محمدرضا طاهری نژاد گفت: این آزمایشگاه از محدود آزمایشگاه‌های سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت است که در آن آزمایشات تخصصی هورمونی از جمله تومور مارکرها، هیپاتیت، تیروئید، هورمون‌های جنسی و... انجام می‌پذیرد.

در شهرستان گچساران ۴ بیمارستان در حال ارائه خدمات درمانی و بهداشتی به شهروندان است که تنها بیمارستان نفت دارای بخش سیتولوژی می‌باشد. در حال حاضر افزون بر ۱۶ هزار نفر اعم از کارکنان شاغل و افراد تحت پوشش و کارکنان بازنشسته و افراد تحت تکلف از خدمات مراکز درمانی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران بهره می‌برند.

رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران از راه‌اندازی بخش سیتولوژی آزمایشگاه بیمارستان نفت از نیمه دوم مهرماه خبر داد.

دکتر رضا بقائی در گفت‌وگو با پایگاه روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران گفت: بخش سیتولوژی آزمایشگاه بیمارستان نفت نقش مهمی در کاهش هزینه‌ها، جلوگیری از ارجاع سالانه حدود ۷۵۰ بیمار به آزمایشگاه‌های خصوصی و تسریع در جواب‌دهی به بیماران خواهد داشت. وی یادآور شد: آزمایشات این بخش به بررسی و تشخیص بیماری در سطح سلول می‌پردازد. رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت گچساران عنوان کرد: با انجام سیتولوژی که شامل آزمایشات مایعات بدن (ادرار، مایع مفصلی، مایع مغزی نخاعی، مایع پریکارد و...) و پاپ اسمیر (تشخیص سرطان دهانه رحم بانوان) می‌باشد می‌توان سرطان‌ها و بیماری‌های التهابی و عفونی را تشخیص داد.

۹۰ درصد آزمایش‌ها در بیمارستان نفت قابل انجام است

مسئول آزمایشگاه بیمارستان بعثت صنعت نفت گچساران گفت: با راه‌اندازی بخش سیتولوژی ۹۰ درصد آزمایش‌های که از سوی پزشکان تجویز می‌شود

برگزاری کارگاه آموزشی شیر مادر در بهداشت و درمان صنعت نفت مرکزی و لرستان



پرداختند.

در ادامه به نکاتی در مورد افزایش شیر مادر اشاره کردند و در پایان دلایل کم بودن شیر مادر را توضیح دادند. لازم به ذکر است کارگاه آموزشی شیر مادر در هفته‌های آتی جهت ماما و پرستاران درمانگاه حضرت ولیعصر (عج) برگزار می‌گردد.

بسیاری از عناصر موجود در شیر مادر کودک را در مقابل عفونت و بیماری‌ها حفظ می‌کند و همچنین پروتئین‌های موجود در شیر مادر بسیار راحت‌تر از پروتئین موجود در شیر گاو هضم می‌شوند.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، کارگاه آموزشی شیر مادر با حضور دکتر صباغ سرپرست آموزش و پژوهش بهداشت و درمان صنعت نفت مرکزی و لرستان جهت پرستاران درمانگاه حضرت فاطمه و ماما و پرستاران پلی کلینیک تخصصی صنعت نفت اراک به‌طور جداگانه برگزار شد. دکتر صباغ، مدرس دوره آموزشی مربوطه فواید شیر مادر را افزایش هوش نوزاد، محافظت در برابر عفونت‌ها، سلامت دندان‌های نوزاد، کاهش وزن مادر و جلوگیری از افسردگی مادر و... شمردند و به توضیح هر یک از آنها

جلسه مشترک رئیس دانشگاه علوم پزشکی اراک با مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه

و نحوه ارائه خدمات به بیماران شرکت نفتی در این منطقه پرداختند. در ادامه ایشان به اهمیت تعامل و تبادل اطلاعات در حوزه بهداشتی و درمانی بین بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه و دانشگاه علوم پزشکی اشاره و به اهتمام جدی در راستای همکاری بیشتر بین دو مجموعه تاکید کردند. رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه در مبحث هم پوشانی بیمه‌ها از الکترونیکی شدن نسخ در این مجموعه خبر دادند و خواسته‌هایی از قبیل حضور نیروهای متخصص دانشگاه از جمله دندانپزشک و چشم پزشک و دیگر تخصص‌ها را در این مجموعه از دکتر امانی مطرح کردند. دکتر امانی در این جلسه ضمن تقدیر از بهداشت و درمان صنعت نفت، ارائه خدمات در این مجموعه را بسیار مطلوب توصیف کردند و با استقبال از رویکرد فناورانه و نوآورانه مجموعه بهداشت و درمان صنعت نفت آمادگی خود را برای همکاری اعلام کردند. در پایان با پیگیری مدیران مقرر شد تفاهم‌نامه‌ای بین بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه و دانشگاه علوم پزشکی تدوین گردد.

جلسه ای مشترک بین مدیران بهداشت و درمان صنعت نفت منطقه با دکتر امانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان و تیم همراه به میزبانی پلی کلینیک تخصصی اراک برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بهداشت و درمان صنعت نفت استان مرکزی و لرستان، دکتر امانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدماتی بهداشتی و درمانی اراک، خانم دکتر رنجبران معاونت درمان و برخی مسئولین دانشگاه علوم پزشکی استان مرکزی ضمن حضور در پلی کلینیک تخصصی اراک از واحدهایی این مجموعه بازدید بعمل آوردند.

در پایان این بازدید جلسه‌ای مشترک با حضور دکتر معصومی رئیس بهداشت و درمان منطقه، دکتر هنردار معاونت دارو و درمان و دکتر عسگری رئیس حراست و پلی کلینیک تخصصی اراک و جمعی از مدیران و مسئولین در سالن اجتماعات این مرکز برگزار شد. در ابتدای این جلسه دکتر معصومی ضمن خوش آمدگویی به دکتر امانی و تیم همراه به ارائه گزارش از چگونگی

ارائه بیش از ۱۶۰۰ خدمت عمل جراحی در ماهشهر به مراجعین در نیمه نخست سال جاری

DCR - بلفاروپلاستی - پروبینگ و عمل‌های گوش - حلق و بینی شامل: برداشتن لوزه با دستگاه کوبلیتور، عمل ماستوئیدکتومی و تمپانوپلاستی - آندوسکوپی سینوس و بینی می‌باشد. وی با اشاره به قابلیت‌های اتاق عمل بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر افزود: انجام عمل‌های ماژور و پیچیده در حیطه ارتوپدی در این مرکز مانند TOTALHIP و TOTALKNEE و انواع شکستگی‌ها و ارتروسکوپی، عمل‌های جراحی به روش‌های نوین شامل لاپاراسکوپی، عمل‌های مغز و اعصاب، لامینکتومی - اسپاینال فیوژن (CD گذاری ستون مهره‌ها) - توده‌های نخاعی و عمل‌های اورژانس - ترمیم شکستگی مهره با تزریق سیمان، عمل‌های ارولوژی سنگ شکن از طریق مجرا (TUL)، پروستاتکتومی به روش باز یا بسته (TUR) به صورت شبانه‌روزی، خدمات درمانی به جمعیت تحت پوشش و مردم شریف منطقه بندر ماهشهر ارائه می‌گردد.

معاونی در پایان بیان کرد: از مدیریت بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر درخصوص تجهیز اتاق عمل بیمارستان صنایع پتروشیمی به دستگاه‌های پیشرفته و تلاش در جهت توسعه آن قدردانی می‌نمایم.

عزیز معاوی مسئول اتاق عمل بیمارستان صنایع پتروشیمی ضمن اعلام این خبر گفت: بیش از ۱۶۰۰ عمل جراحی در نیمه نخست سال جاری در بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر انجام شده است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، معاونی در تشریح این خبر اظهار داشت: بخش اتاق عمل بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر با بهره‌مندی از جراحان و متخصصان متعهد و توانمند، کادر مجرب و چهار اتاق عمل مجهز به دستگاه‌های پیشرفته روز از قبیل: دستگاه COBLATOR (عمل‌های لوزه و بینی)، دستگاه ARTHROSCOPY (عمل‌های زانو و شانه)، دستگاه LAPAROSCOPY (عمل‌های کیست شکمی، کیسه صفرا و کیست‌های لگن)، دستگاه FECO (عمل‌های کاتا راکت) و دستگاه TUL (سنگ شکن) می‌باشد. وی ادامه داد: از لحاظ تنوع بیش از ۱۶۰۰ عمل جراحی در تخصص‌های زنان و زایمان شامل: سزارین، هیستروسکوپی، هیستروکتومی، جراحی عمومی شامل: لاپاراتومی - لاپاراسکوپی - آپاندکتومی - خارج کردن توده‌های مختلف از بدن و عمل‌های چشم شامل: کاتاراکت - استرایسیم - ناخنک - شالازیون

ارائه بیش از ۱۱ هزار خدمت رادیولوژی به مراجعین در نیمه نخست سال جاری

ماموگرافی، پانورکس، دستگاه OPG (دندان)، رادیوگرافی و سونوگرافی پرتال و ثابت می‌باشد. ایشان افزود: در شیفت صبح واحد رادیولوژی ۷ دستگاه فعال می‌باشد. که بخش سونوگرافی این واحد در حدود ۲۲ کلینیک ویژه برگزار می‌نماید و در شیفت عصر و شب، پزشک سونوگرافی آنکال و آماده آرایه خدمات به مراجعین می‌باشد. وی در ادامه گفت: رادیولوژی درمانگاه شهید بهشتی ماهشهر شامل: دستگاه رادیوگرافی که در سه شیفت فعال می‌باشد و رادیولوژی درمانگاه سایت سه منطقه ویژه اقتصادی شامل: دستگاه رادیوگرافی و دستگاه OPG (دندان) که به صورت روزکاری به مراجعین خدمت‌رسانی می‌کند.

بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر بیش از ۱۱ هزار خدمت رادیولوژی به مراجعین در نیمه نخست امسال آرایه نمود.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر، نوراله خانجانی مسئول واحد رادیولوژی بهداشت و درمان صنعت نفت ماهشهر ضمن اعلام این خبر گفت: واحد رادیولوژی بهداشت و درمان نفت ماهشهر شامل واحد رادیولوژی بیمارستان صنایع پتروشیمی ماهشهر و بخش رادیولوژی درمانگاه شهید بهشتی ماهشهر و درمانگاه سایت ۳ منطقه ویژه اقتصادی می‌باشد. خانجانی گفت: واحد رادیولوژی بیمارستان در سه شیفت کاری فعال شامل: دستگاه سی تی اسکن ۱۶ اسلایس مارک زیمنس، دستگاه

روز رادیولوژی کرامی باد



زنجیره سلامت حلقه‌های به هم پیوسته‌ای دارد که هر یک در جایگاه خویش، نقش ارزنده و مهمی در حفظ سلامت آحاد جامعه ایفا می‌کنند و با همکاری سلسله وار این حلقه‌ها است که در نهایت آرامش حاصل از سلامت در سطح جامعه مشاهده می‌گردد.

۸ نوامبر مصادف با ۱۷ آبان ماه، با کشف پرتوی ایکس توسط ویلهلم کونراد رونتگن، مقدمات علم ارزشمند رادیولوژی بنا نهاده شد و نقش شایانی در پیشرفت علم پزشکی و ارتقا سلامت انسان‌ها ایفا کرد. بی شک پیشرفت سریع و باورنکردنی این علم در طی سال‌های گذشته و آثار و فواید بی‌بدیل آن در درمان بیماری‌ها، تصور دنیای بدون رادیولوژی را دشوار ساخته است. اینجانب ضمن تبریک سالروز کشف اشعه ایکس و روز جهانی رادیولوژی به تمامی همکاران گرامی، از زحمات بی‌دریغ و تلاش‌های مجدانه این عزیزان در جهت تحقق سلامت خانواده بزرگ صنعت نفت تقدیر و تشکر نموده و از خداوند متعال برای آنان زندگی با عزت و همراهی با آرامش را مسئلت می‌نمایم.

دکتر سیدعلی جزایری
مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت



روز جهانی اتاق عمل کرامی باد



۱۴ نوامبر مصادف با ۲۳ آبان در تقویم به نام روز جهانی اتاق عمل با هدف آشنا کردن جامعه با گروهی به نام کارشناسان اتاق عمل نام گذاری شده که بیاتگر اهمیت نقش کارشناسان و تکنسین‌های اتاق عمل در فرایند درمان و نجات جان انسان‌هاست.

براستی که کار دست‌اندرکاران اتاق عمل، از ارزش بسیار زیادی برخوردار است چرا که بخشی از کار تیم جراحی در اتاق عمل بر روی دوش آنان قرار گرفته و در تسریع و تسهیل کار جراحان نقش مهم و تعیین‌کننده‌ای دارند. این کارشناسان خستگی‌ناپذیر با تلاش و کوشش بی‌وقفه‌شان در محیط استریل اتاق عمل، زندگی را به دیگران هدیه می‌دهند.

این روز بهانه‌ای است تا ضمن تبریک، از تلاش‌های شبانه‌روزی همکاران محترم اتاق عمل به‌ویژه در مراکز درمانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت تقدیر و تشکر نمود.

از درگاه احدیت، سلامتی و موفقیت روزافزونشان را مسئلت دارم.

دکتر سیدعلی جزایری
مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

