

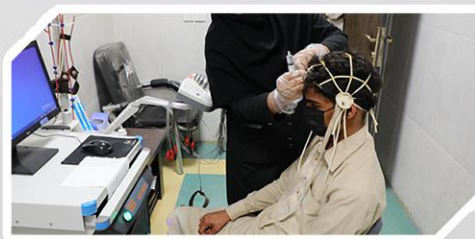


دانشگاه علوم پزشکی و
خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر

ماهنامه سلامت



وزارت بهداشت ، درمان
و آموزش پزشکی



ارقاء سلامت
سجاد سلامت
آموزش و پژوهش
انقلاب سلامت



مقام معظم رهبری (مدظله العالی) :
مسئلله‌ی سلامت، جزو مسائل درجه‌ی یک
هر کشوری است، یعنی اکثر ما دو سه
مسئلله‌ی درجه‌ی یک را بخواهیم کارهای
بکاریم، بلکه یکی از آنها مسئله‌ی
سلامت، بهداشت و درمان است.

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و اهور بین العلل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درهای ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۲

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر :

آموزش یکی از ارکان اصلی بهبود کیفیت خدمات بهداشتی و درمانی است



کیفیت آموزشی، منبعی مطمئن برای تأمین نیروی انسانی موردنیاز در حوزه سلامت استان و کشور باشد.

آموزشی داریم.

وی اظهار داشت : دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر همواره در تلاش است تا با ارتقاء

دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر :

آموزش یکی از اولویت‌های اصلی دانشگاه در جهت بهبود کیفیت خدمات بهداشتی و درمانی است.

وی بیان داشت : نیروی انسانی آموزش دیده می تواند نقش موثری در پایداری ایجاد کند و توسعه پایدار بدون توجه به رشد نیروی انسانی امکان پذیر نیست در همین راستان توجه ویژه‌ای به آموزش نیروی انسانی و تقویت زیرساخت‌های



بزرگ‌ترین مرکز سوانح و سوختگی استان در آستانه بهره برداری

دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر؛ بزرگ‌ترین و مجهز‌ترین مرکز سوانح و سوختگی استان طی دوماه آینده در ایرانشهر افتتاح و مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت.

این پروژه عظیم با زیربنای پنج هزار مترمربع و ظرفیت اولیه ۳۸ تخت بستری احداث و هم اکنون در مرحله تجهیز قرار دارد.

بهره برداری از این مرکز علاوه بر کاهش چشمگیر اعظام بیماران به سایر مراکز ، باعث افزایش دسترسی شهروندان جنوب استان به خدمات تخصصی می شود.

تحویل شکر夫 در تشخیص و درمان بیماری‌های قلبی

شمارش معکوس جهت راه اندازی مدرن ترین سی‌تی آنژیوگرافی جنوبشرق کشور در ایرانشهر

دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر :

اولین دستگاه سی‌تی آنژیوگرافی جنوبشرق کشور بزودی در بیمارستان خاتم الانبیاء (ص) ایرانشهر مورده برداری قرار خواهد گرفت.



ارزش ریالی این دستگاه بالغ بر ۱۷۰ میلیارد تومان می باشد که در نوع خود از پیشرفته ترین تجهیزات پزشکی تصویربرداری جهان به شمار می رود . سی‌تی آنژیو نقش موثری در تشخیص و درمان بیماری‌های پیچیده قلبی و عروقی بیوپزی تشخیص زودهنگام سکته مغزی و بررسی تنگی و انسداد عروق قلب دارد بطوریکه تصویربرداری کامل از قلب در کسری از ثانیه انجام گرفته و آنژیوگرافی عروق با کمترین میزان درد صورت می پذیرد .

ارائه خدمات سی‌تی آنژیوگرافی در ایرانشهر موجب بهره مندی جمعیتی بالغ بر یک میلیون و پانصد هزار نفر از شهروندان جنوب سیستان و بلوچستان از خدمات فوق تخصصی و تشخیصی بیماریهای قلبی می گردد و باعث کاهش موارد ارجاع بیماران به استان‌های دیگر می شود .

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و امور بین العلل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۰

ویزیت رایگان ۲۵ کودک در شهرستان مهرستان توسط فوق تخصص اعزامی انجمن صرع ایران



وی گفت: با حضور خانم دکتر آذین شاه بداغ فوق تخصص مغز و اعصاب اطفال ، تعداد ۲۵۰ کودک ساکن شهرستان مهرستان طی مدت چهار روز بصورت رایگان ویزیت و تحت درمان قرار گرفت. مسئول مشارکتهای اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر افزود؛ پس از انجام معاینات لازم و آزمایشات مربوطه تعداد ۷۰ بیمار مصروف(مبلا به بیماری صرع) شناسایی و بیماران نیازمند به ادامه درمان تخصصی به مراکز درمانی مج هزتر ارجاع گردیدند.

شهلا میرلاشاری مسئول مشارکتهای اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر ضمن اعلام خبر فوق اظهار داشت طی تفاهم و هماهنگی صورت گرفته دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر و دانشگاه علوم پزشکی تهران باهدف عدالت در دسترسی عادلانه خدمات فوق تخصصی پزشکی در مناطق محروم، اولین تیم اعزامی دانشگاه تهران شامل فوق تخصص مغز و اعصاب اطفال جهت ویزیت کودکان در شهرستان مرزی و کمتر توسعه یافته مهرستان مستقر و به معاینه بیماران و مراجعین پرداخت.



بهره برداری از مرکز سی تی اسکن خیرساز گلستان بیمارستان ولیعصر (عج) فنوج



مرکز تصویربرداری سی تی اسکن خیرساز بیمارستان ولیعصر (عج) با حضور نماینده حوزه انتخابیه ایرانشهر، رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، مدیر کل امور اجتماعی و فرهنگی استانداری، مسئولین محلی و معتمدین شهرستان فنوج، فنوج افتتاح و فنوج افتتاح و مورد بهره برداری قرار گرفت.

دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در آیین افتتاح این پروژه گفت: این دستگاه از نوع ۱۶ اسلالیس، ساخت شرکت معتبر زیمنس، اهدایی بنیاد خیریه گلستان و ارزش فعلی آن بالغ بر ۶۴۰ میلیارد ریال می باشد و بهره برداری از آن، موجب دسترسی سریع و آسان جمعیت هفتادهزار نفری فنوج و مناطق همچوار به خدمات تشخیصی و درمانی موردنیاز در کمترین زمان ممکن می گردد و منجر به کاهش قابل توجه موارد اعزام و ارجاع بیماران نیازمند به شهرهای دیگر می شود.

فضای فیزیکی این مرکز نیز با صرف اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال توسط خیرین استان هرمزگان احداث و با مساعدت خیرین گروه دستان و شرکت فکورصنعت تهران با صرف هزینه ۵۰ میلیارد ریال تجهیز گردیده است.



تقدیر وزیر بهداشت از مسئول مشارکت های اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر بعنوان الگوی موفق کشوری

وزیر بهداشت و درمان در آیین رونمایی از پویش «خوابگاه اتفاقی به وسعت آینده» با حضور خیرین و استادی بنا محو زه سلامت کشور، از شهلا میرلاشاری مسئول مشارکت های اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر بعنوان تجربه برتر و الگوی موفق کشوری در زمینه جذب منابع خیرین تقدیر بعمل آمد. شایان ذکر است که دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در سال های اخیر ضمن راه اندازی اولین سرای سمن های سلامت کشور با اعتمادسازی و جذب حدود ۴۶۷ میلیارد تومان منابع مالی خیرین موفق به اجرای ۱۵۷ پروژه خیرساز از جمله تکمیل احداث بزرگترین مجتمع خوابگاهی دانشجویان دختر استان سیستان و بلوچستان، گامهای مؤثری در ارتقای خدمات رفاهی دانشجویان برداشته است.

مسئول مشارکت های اجتماعی دانشگاه از جذب ۶۵ هزار میلیارد ریال کمک های مالی در بخش پروژه های عمرانی و تأمین تجهیزات در حوزه سلامت توسط خیرین حوزه سلامت در ۲ ماهه نخست سالجاری خبر داد.

وی از خدمات ارزنده خیرین در حوزه سلامت از جمله احداث، تجهیز و توسعه فضاهای فیزیکی تقدیر و تشکر کرد و گفت: امیدواریم این اقدامات جهادی، گامی موثر در راستای ارتقاء سطح سلامت مردم محروم این منطقه باشد.



ماهنامه سلامت



روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۲

قدرت خداوند در دستان مهربان سپیدپوشان اورژانس ۱۱۵



از جمله افتخارات در این بازه زمانی ، ثبت ۵ مورد احیای قلبی‌ریوی موفق (CPR) بوده که با تلاش تیمهای عملیاتی ، جان هم وطنان عزیzman نجات یافت . این دستاوردها ، حاصل تلاش شبانه‌روزی تکنسین‌های اورژانس با همراهی صمیمانه مردم شریف منطقه می باشد .

علیرضا ایرندگانی رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه گفت : در دو ماه گذشته، همکاران ما در اورژانس پیش‌بیمارستانی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر ، توانستند ۹۹۶ مأموریت امدادی را با موفقیت به انجام برسانند. از این تعداد ، ۳۹۰ مأموریت در سطح شهر و ۶۰۶ مأموریت در محورهای جاده‌ای حوزه تحت پوشش صورت گرفته است . در طی این مأموریتها ، ۱۳۰۶ مصدوم پس از دریافت خدمات اولیه ، به مراکز درمانی منتقل شدند. همچنین ۶۷ مورد درمان در محل انجام شد که این اقدام نقش مؤثری در کاهش بار مراکز درمانی و تسریع فرآیند رسیدگی به بیماران ایفا کرده است .



دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر با رئیس امور سلامت سازمان برنامه و بودجه کشور رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر با رئیس امور سلامت سازمان برنامه و بودجه کشور به منظور پیگیری مسائل مهم حوزه سلامت جنوب سیستان و بلوچستان و بررسی چالش‌ها و نیازهای منطقه با دکتر پیکان پور رئیس امور سلامت سازمان برنامه و بودجه کشور دیدار و گفتگو نمود.

دکتر فرهاد دادگر در این دیدار با تشریح وضعیت موجود حوزه سلامت جنوب سیستان و بلوچستان بر ضرورت افزایش بودجه برای ارتقاء خدمات پزشکی، تکمیل و تجهیز پروژه‌های نیمه تمام و همچنین تخصیص منابع لازم جهت پرداخت بخشی از مطالبات عموق پرسنلی از محل اعتبارات عمومی تأکید کرد .

رئیس امور سلامت سازمان برنامه بودجه نیز ضمن قول مساعد جهت تلاش در رفع مشکلات موجود، از آمادگی این سازمان جهت حمایت از طرح‌های توسعه ای در مناطق کمتر توسعه یافته کشور بویژه حوزه سلامت ایرانشهر خبر داد .

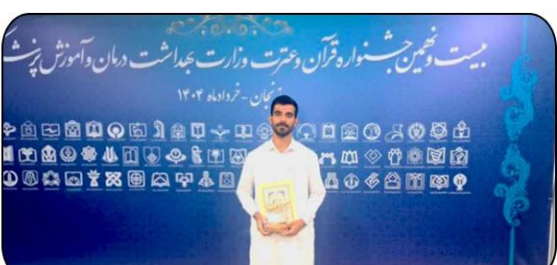
درخشش اورژانس پیش بیمارستانی ایرانشهر در المپیاد علمی - مهارتی قطب جنوب شرق ؟ آماده برای رقابت‌های کشوری



المپیاد علمی - مهارتی قطب جنوب شرق کشور با حضور نخبگان و برترین‌های حوزه اورژانس پیش بیمارستانی متشكل از ۹ دانشگاه از استان‌های مختلف کشور برگزار شد که در این المپیاد آقایان محمد نارویی و بنیامین خلخل به عنوان نماینده‌گان اورژانس پیش بیمارستانی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر بار دیگر افتخاری بزرگ برای این مجموعه به ارمغان آوردن.

این دو بزرگوار با تلاش و پشتکار خود توانستند در میان رقابت‌های فشرده و چالشی این المپیاد به موفقیتی چشمگیر دست یابند و با

نمایش توانمندی‌های علمی و مهارتی خود، شایستگی راهیابی به مرحله کشوری این رقابت‌ها را به دست آورده‌اند.



کسب رتبه سوم، بیست و نهمین دوره مسابقات کشوری قرآن و عترت توسط دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر بیست و نهمین دوره مسابقات کشوری قرآن و عترت دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در زنجان برگزار گردید که حافظ ثنا الله امینی نماینده اعزامی دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر (کارشناس فوریت‌های پزشکی اسپکه) با حفظ پنج جز کلام الله مجید موفق به کسب رتبه سوم در رشته حفظ گردید

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و اهور بین العلل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۲

مدیریت هوشمندانه دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در تأمین شیرخشک، ثبات را به بازار بازگرداند.

برنامه مدیریت هوشمندانه برای تخصیص و توزیع شیرخشک تدوین و اجرا شد.

معاون غذا و دارو افزود: این برنامه شامل شناسایی دقیق میزان نیاز هر داروخانه، توزیع عادلانه بر اساس جمعیت و مصرف، و نظارت مستمر بر عدم احتکار و توزیع صحیح بود. خوشبختانه با تلاش های شبانه روزی همکاران و همکاری مؤثر داروخانه‌های سطح دانشگاه، در اردیبهشت ماه موفق به توزیع بیش از ۱۸۰ هزار قوطی شیرخشک شدیدم که این امر نقش بسزایی در رفع نگرانی خانواده‌ها و ایجاد ثبات در بازار داشته است.

وی تصریح کرد: هدف اصلی ما حفظ سلامت جامعه و تأمین نیازهای ضروری مردم است و دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در این راستا از هیچ تلاشی فروگذار نخواهد کرد.



صادر یا تمدید شد و یک بازدید از آزمایشگاه واحدهای تولیدی صورت گرفت. در حوزه داروبی، ۶۹ مورد اقلام داروبی سهمیه‌بندی و ۱۲۱ مکاتبه برای برنامه‌های توزیع دارو به شرکت‌های پخش ارسال شد. در بخش نظارتی، ۳ گزارش تخلف از شرکت‌های توزیع کننده تجهیزات پزشکی ثبت و ۱۱ مورد ابطال یا صدور پرونده داروخانه و مسئول فنی انجام شد.

افراد بدون مشورت با پزشک اقدام به مصرف این داروها می‌کنند. او همچنین به مصرف ناجای آنتی‌بیوتیک‌ها اشاره و تصریح کرد: استفاده نادرست از این داروها نه تنها عوارض ناخواسته‌ای به همراه دارد، بلکه منجر به بروز مقاومت آنتی‌بیوتیکی می‌شود که سلامت جامعه را به خطر می‌اندازد. او هشدار داد که تصور نادرست مبنی بر اینکه اگر داروبی برای آشنايان مؤثر بوده، به درمان بیماری خودشان نیز کمک خواهد کرد، می‌تواند به عوارض جبران‌ناپذیری منجر شود.



دکتر الیاس عبدالهی معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، ضمن اشاره به نرخ بالای باروری (TFR) در منطقه تحت پوشش، اظهار داشت: با آغاز فروردین ماه و تعطیلی‌های مرتبط با شرکت‌های پخش و انبارگردانی، پیش‌بینی می‌شد که با توجه به نیاز بالای منطقه، با چالش تأمین شیرخشک مواجه شویم. از همان زمان، با رصد دقیق وضعیت موجودی داروخانه‌ها و برقراری ارتباط مستمر با شرکت‌های توزیع، یک

اجرای ۷۳ بازرسی ماهانه و فصلی در معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در یک دوره فعالیت منظم، ۷۳ مورد بازرسی ماهانه، ارزشیابی فصلی و مانور بازرسی انجام داده است. همچنین، ۱۶۶ نمونه به آزمایشگاه ارسال و ۸۹ آزمون کنترل کیفیت انجام شد.

معاون غذا و دارو دانشگاه گفت: ۱۳ مورد بازخورد تخلف و تذکر جهت رفع نواقص صادر شده و یک کمیته تخصصی برگزار گردید. در بخش آزمایشگاهی، ۱۶۶ نمونه جهت بررسی ارسال شد که از این تعداد، ۸۹ آزمون انجام پذیرفت.

وی تصریح کرد: همچنین ۲۵ پرونده بهداشتی ساخت،

پلیپ داروخانه‌های مختلف در چابهار و مهرستان با حکم مراجع قضایی

در پی کشف تخلفات متعدد در حوزه ثبت و عرضه دارو، ۳ داروخانه مختلف در حوزه دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر با حکم مقام قضایی توسط معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی پلمپ شدند.

دکتر الیاس عبدالهی، سرپرست معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، با اعلام این خبر اظهار داشت: در جریان بازرسی‌های انجام شده، تخلفات قابل توجهی در عملکرد ۳ مورد از داروخانه‌های حوزه دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در شهرستان‌های چابهار و مهرستان مشاهده شد که از جمله آن‌ها می‌توان به عدم ثبت فروش اقلام داروبی در سامانه تیک، عرضه داروها به صورت دستی و عدم ثبت نسخ بیمه‌ای و عدم تأمین شیرخشک اشاره کرد.

سرپرست معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر با تأکید بر ادامه روند نظارت‌های دقیق، گفت: این واحدهای داروبی به دلیل بی‌توجهی به ضوابط فنی و قانونی، با دستور مقام قضایی پلمپ شدند و برونده آن جهت سیر مراحل قانونی به مراجع ذریباع ارجاع داده شده است.

نکته:

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، در پی افزایش بی‌رویه و نادرست مصرف داروهای مسکن در کشور، نسبت به عوارض خطربناک این روند هشدار داد.

دکتر الیاس عبدالهی گفت: مصرف این داروهای ویژه در بیماران مبتلا به مشکلات قلبی، کلیوی و کبدی، باید با احتیاط و تحت نظر پزشک انجام شود، چرا که عدم توجه به وضعیت سلامتی فرد می‌تواند منجر به تشديد علائم بیماری‌های زمینه‌ای شود.

معاون غذا و دارو افزود: متأسفانه، مصرف غیرمنطقی داروها به طور چشمگیری در حال افزایش است و این موضوع می‌تواند به عاقب جبران‌ناپذیری منجر شود. وی مهمترین دلایل این مشکل را ناشی از نا‌آگاهی و رواج این فرهنگ اشتباه در جامعه دانست، بهخصوص در مورد آنتی‌بیوتیک‌ها و داروهای تزریقی، بسیاری از افراد بدون مشورت با پزشک اقدام به مصرف این

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره اول - فروردین ۱۴۰۲



توسعه و ارتقا خدمات رفاهی پرسنلی از اولویت های دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر می باشد

دکتر مصطفی احمدی مقدم معاون توسعه دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر از اجرای طرح های جدید رفاهی و حمایتی برای کارکنان این دانشگاه خبر داد و گفت :

حسب نیازمنجی صورت گرفته و تاکید ریاست دانشگاه بر ارتقای کمی و کیفی خدمات رفاهی و حمایتی طی سال جاری، برنامه های متنوعی در حوزه رفاه پرسنل پیش بینی، در دست اقدام و اجرا شده است.

معاون توسعه دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر شاخص ترین اقدامات انجام شده و در حال اجرا را انعقاد تفاهم نامه با اداره کل مسکن و شهرسازی جهت تسريع در واگذاری زمین و احداث مجتمع های مسکونی ویژه پرسنل با تسهیلات کم بهره، گسترش پوشش بیمه تکمیلی برای کلیه کارکنان و خانواده های آنان، اعطای ماهیانه یکصد و پنجاه میلیارد ریال وام ضروری کم بهره کارگشا به قید قرعه به متقاضیان، افزایش کمک هزینه مسکن، عقد قرارداد با مجتمع های رفاهی در مشهد و ساری جهت اسکان خانوادگی در ایام تابستان، خرید دو دستگاه میدل باس جهت ایاب و ذهب پرسنل و سرویس دانشجویان، احداث مهدکودک در بیمارستانهای ایران و خاتم الانبیاء(ص) و همچنین عقد قرارداد با چند مجتمع ورزشی و فرهنگی شهر ایرانشهر جهت استفاده همکاران عنوان نمود.

دکتر احمدی مقدم خاطرنشان کرد : هدف کلی ما بهبود معیشت پرسنلی و ارتقا خدمات حمایتی و رفاهی برای نیروهای متعدد دانشگاه است و برنامه های رفاهی آینده دانشگاه نیز بر محور همین دو موضوع خواهد بود



خاتم الانبیاء(ص) ایرانشهر یکی از پیشرفت های ترین دستگاه های روز دنیا است که با ارائه خدمات تشخیصی بیماری های استخوانی و مفاصل، مغزو اعصاب، جراحی های قفسه سینه، داخل شکم، زتان و زایمان و اورولوژی نقش اساسی در حوزه درمان منطقه خواهد داشت و بسیاری از مشکلات مردم جنوب استان را در این زمینه را رفع می کند .

با راه اندازی این دستگاه ام آر ای، هم اکنون هر دو بیمارستان ایرانشهر دارای دستگاه مجهز ام آر ای بیمارستان ریالی در ارجاع بیماران نیازمند برای دریافت خدمات مذکور به سایر مراکز درمانی همچو ریالی می گردد .

دستگاه ام آر آی راه اندازی شده در بیمارستان

دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر :

اولین دستگاه ام آر ای(mri) هلیوم فری جنوب استان سیستان و بلوچستان، در بیمارستان خاتم الانبیاء(ص) ایرانشهر نصب و راه اندازی گردید. این دستگاه با طراحی مدرن و فناوری پیشرفته، از تکنولوژی BlueSeal بهره مند است که عملیات MRI با استفاده از فناوری های مبتنی بر هوش مصنوعی انجام و فرآیندهای پیچیده بالینی و عملیاتی را ساده و خودکار می کند که منجر به افزایش بهره وری و تمرکز بیشتر بر روی بیماران می شود.

ارزش ریالی این دستگاه بالغ بر ۱۱۰ میلیارد تومان می باشد که با بیهوده برداشت از آن علاوه بر تسريع و تسهیل در ارائه خدمات پیشرفته تصویر برداری پزشکی به جمعیت یک میلیون و پانصد هزار نفری جنوب سیستان و بلوچستان، از ارجاع بیماران نیازمند برای دریافت خدمات مذکور به سایر مراکز درمانی همچو ریالی می گردد .

دستگاه ام آر آی راه اندازی شده در بیمارستان

پرداخت سیصد میلیارد ریال تسهیلات ضروری (وام کارگشا) طی دو ماهه



ماهه و مطابق مقررات بانکی ارائه می گردد.

وی افروز؛ همکاران رسمی، پیمانی و طرحی مشمول این تسهیلات می باشند و در صورت نیاز به وام کارگشا می توانند در خواسته های خود را شخصا یا از طریق واحد مربوطه به امور رفاهی دانشگاه تحويل نمایند.

نخست سال جاری به پرسنل دانشگاه

دکتر مصطفی احمدی مقدم معاون توسعه مدیریت دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر ضمن اعلام مطلب فوق اظهار داشت :

در راستای رفع بخشی از نیازهای ضروری همکاران و درجهت رفاه حال پرسنل طی تفاهم نامه ای که با بانک رفاه کارگران منعقد گردید از ابتدای سال جاری ماهیانه مبلغ «یکصد و پنجاه میلیارد ریال» تسهیلات موردنیاز در قالب وام فوری کارگشا به قید قرعه به افراد متقاضی پرداخت گردیده است.

وی گفت: تسهیلات مذکور در قالب وام فوری با کارمزد چهار درصد و مدت باز پرداخت ۲۴



ماهنامه سلامت

روابط عمومی و امور بین العلل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۴



برنامه پزشکی خانواده و نظام ارجاع :
مهندس رئیسی سرپرست گروه مدیریت شبکه ها
و ارتقاء سلامت

یکی از برنامه های مهم نظام جمهوری اسلامی ایران در حوزه سلامت کشور است که در مناطق کم برخوردار، روستائی، عشاير و شهرهای زیر ۲۰ هزار نفر در حال اجرا می باشد که در این برنامه یک تیم سلامت بعنوان تیم پزشکی خانواده مشکل از پزشک ، مراقب سلامت ، ماما و ... مسئولیت سلامت جمعیت تحت پوشش (مرکز خدمات جامع سلامت) را به عهده دارد.

مهمترین هدف از اجرای برنامه پزشکی خانواده و نظام ارجاع : کاهش بروز بیماری ها و تقویت خدمات پیشگیری بر درمان و کاهش هزینه های اضافی و هزینه های غیر ضروری می باشد.

۱ - درصورتیکه فرد ساکن در یک منطقه به پزشک خانواده در مرکز خدمات جامع سلامت تحت پوشش مراجعه نماید، پزشک مربوطه نسبت به معاینه بیمار اقدام و بیمار را برای دریافت خدمات مراقبتی به مراقبین سلامت ارجاع داده و در صورت نیاز فرد به دارو و خدمات پاراکلینیک : آزمایشگاه ، رادیولوژی ، سونوگرافی و ... از طریق نسخه الکترونیک فرد را برای دریافت خدمات فوق ارجاع داده که این امر باعث کاهش پرداخت از جیب مردم خواهد شد.

۲- درصورتیکه بیمار با تشخیص پزشک خانواده نیاز به دریافت خدمات تخصصی داشته باشد با روش ارجاع الکترونیک بیمار برای دریافت خدمات پزشک متخصص به کلینیک های تخصصی و بیمارستان های تعريف شده ارجاع الکترونیک داده میشود که این امر علاوه بر کاهش پرداخت از جیب بیمار باعث تسریع در روند پذیرش و درمان بیماران خواهد شد.

در حال حاضر تعداد ۸ شهرستان با ۳۵۸ خانه بهداشت، ۲۳ پایگاه سلامت، ۱۱ تسهیلات زایمانی و ۷۴ مرکز خدمات جامع سلامت با ۱۱۲ پزشک، ۸۲ ماما، ۱۳۷ مراقب سلامت و ۶۲۳ بپورز در حال ارائه خدمت به مردم عزیز می باشند.

از تاخیر خانواده ها در واکسیناسیون به موقع ، خطر بیخ گوش کودکان شعاست

تب و بثورات.

- * تأمین ذخیره واکسن در مراکز و خانه های بهداشت برای دسترسی سریع در موقع ضروری.
- تقویت نظام مراقبت بیماریها در بیمارستان ها و مطب ها.



مهندسان پروین رئیس گروه پیشگیری و مبارزه با بیماری ها ، در پی طغیان بیماری سرخک در سال جاری، اقدامات گسترده ای برای کنترل این بیماری انجام شد که توجه ویژه به واکسیناسیون به موقع کودکان و تقویت نظام مراقبت بیماریها بثوری تب دار از مهم ترین موارد می باشد.

اقدامات موثر در کنترل طغیان بیماری سرخک :

* اجرای برنامه های کنترل عفونت جهت کاهش سرایت بیماری، از جمله رعایت ایزوله بیماران، واکسیناسیون پرسنل، همراهان و بالاسری ها .

* شهری و روستایی برای اطراحیان افراد مبتلا به

- * تهیه کلیپ آموزشی.
- این اقدامات هماهنگ و سریع، نقش مهمی در کنترل شیوع سرخک و ارتقای سطح سلامت جامعه دانشگاهی و عمومی ایفا کرده است.



ارائه خدمت تشخیصی به ۴۲۶۰۴۹ بیمار توسط واحد آزمایشگاه های بهداشتی و درمانی در سال ۱۴۰۳

مهندنس حسین سعیدی کیا سرپرست اداره امور آزمایشگاه های دانشگاه تعداد ۱۷۱۰۶۸۵ خدمت تشخیصی طبی سال ۱۴۰۳ به مراجعت خبر داد .

وی در ادامه اظهار کرد : در سال ۱۴۰۳ تعداد ۴۲۶۰۴۹ خدمت تشخیصی و آزمایشگاهی در واحد های آزمایشگاهی ارائه شده است از این تعداد ۶۷۵۲۴ مورد جهت تشخیص غربالگری نوزادان (تیروئید و فنیل کتونوری) می باشد .

مهندنس حسین سعیدی کیا همچنین از رشد خدمات ارائه شده واحد آزمایشگاهی در سال ۱۴۰۳ نسبت به سال گذشته خبر داد .



**اجام آزمایش چربی خون در
چه سنی توصیه می شود؟
آقایان : ۳۵ سالگی
بانوان : ۴۵ سالگی**

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و امور بین العلل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره دوم - اردیبهشت ۱۴۰۲



ویرایش و برگزاری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در سامانه اداری استخدامی پس از ۶ سال مهرزاد ابراهیم زاده مدیر توسعه و تحول اداری دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، با پیگیریهای صورت گرفته در سازمان اداری استخدامی درجهت ساختارمند شدن دانشگاه، خوشبختانه سامانه اداری استخدامی (سینا) که از سال ۱۳۹۷ فاقد هرگونه اطلاعات از دانشگاه بود از ۱۴۰۴/۰۲/۲۲ امکان مشاهده و ویرایش اطلاعات دانشگاه امکانپذیر شد، که با این اقدام امکان ثبت شناسه ملی شش شبکه بهداشت فاقد شناسه و سایر مراکز امکانپذیر و نقش ویژه ای در مرکز شدن ساختار تشکیلاتی دانشگاه، برنامه ریزی جهت انتبار برای مراکز و همچنین طرح های توسعه ای درمانی، بهداشتی و آموزشی خواهد داشت. دو گام مهم بازگردانی و اصلاح اطلاعات در سامانه ساختار سازمان اداری استخدامی و انفکاک پست های دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر از دانشکده علوم پزشکی چابهار در سه ماه گذشته موجب تسریع در یکپارچه شدن ساختار دانشگاه خواهد بود.

ماه های آتی به بهره برداری خواهد رسید.

نماینده حوزه انتخابیه ایرانشهر نیز ضمن ابراز رضایت از عملکرد دانشگاه علوم پزشکی، قول مساعد جهت پیگیری تخصیص اعتبار لازم به منظور تامین دیزل ژنراتور را داد.



حفظ حیات جنین از منظر اسلام امری واجب است

حجت‌الاسلام سید زین‌العابدین سجادی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر با تأکید بر رویکرد اخلاق محور در پاسداشت حفظ حیات جنین، دیدگاه اسلام و فقهای اسلامی را در این زمینه تبیین کرد.

وی با اشاره به اینکه اسلام حق حیات را حقی مسلم و قطعی برای هر انسانی می‌داند، تصریح کرد: در این مسئله هیچ تفاوتی میان جنین و سایر انسان‌ها وجود ندارد.

حجت‌الاسلام سجادی با نقل قول از برخی بزرگان، ویژگی ممتاز جنین را معصومیت و پاکی او دانست و اظهار داشت: جنین نه تنها یک انسان است و حق حیات دارد، بلکه به دلیل پاکی و معصومیت ممکن است از بسیاری از انسان‌ها برتر باشد.

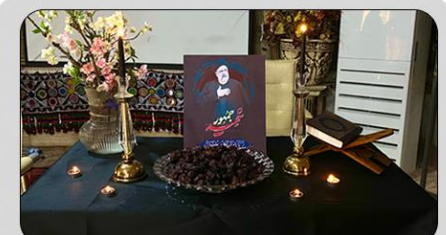
مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، با بیان اینکه هر

بازدید مقامات سیاسی ایرانشهر از بزرگترین مرکز سوانح و سوختگی استان



مهندس رحمدل بامری نماینده حوزه انتخابیه ایرانشهر بهمراه دکتر فرهاد دادگر رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر، مهندس سلیم کخداد فرماندار ویژه ایرانشهر بهمراه مدیران ارشد دانشگاهی از بزرگترین مرکز سوانح و سوختگی استان بازدید و آخرین وضعیت آن را مورد ارزیابی قرار دادند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر در حاشیه این بازدید گفت: این مرکز با زیربنای پنج هزار مترمربع و ۳۸ تخت بستری بعنوان بزرگترین و مجدهترین مرکز سوانح ساختگی احداث و کلیه تجهیزات پزشکی آن خریداری و در مرحله جانمایی قرار دارد و در صورت تامین اعتبار لازم جهت خرید دیزل ژنراتور طی



مراسم گرامیداشت سالروز شهادت شهیدان خدمت در دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر برگزار شد

حجت‌الاسلام سجادی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری به ویژگی های شهید رئیسی اشاره کرد و گفت: ایشان با وقف خود برای خدمت به مردم، مدیریت تراز انقلابی را تجلی بخشید.

حجت‌الاسلام والملیمین سجادی افزو : شهادت مزد خدمت مردان مخلص است و پرورش در مکتب امام رضا (ع) شهید رئیسی را شخصیتی با اخلاص و شجاع ساخته است . وی گفت عدالت و توجه به محرومی از جمله ویژگی های مدیریت اوست که باید در نظام سلامت نیز جاری شود .

ماهنامه سلامت



روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایرانشهر - شماره اول - فروردین ۱۴۰۲



جایگزین برای تصمیمات دشوار آنان فراهم می‌کند. تولد این نوزادان نماد رهایی و زندگی دوباره است، بیش از پیش پیام آور اهمیت این مأموریت انسانی است. هر نوزاد نجات یافته، داستانی از امید و آینده‌ای درخشان است که با همت و همراهی همگان رقم می‌خورد.

و باید کل ماده غذایی دور ریخته شود. کپک‌ها به ویژه درنان، پنیر، میوه‌ها و سبزیجات با رنگ‌های سبز، آبی یا سفید قابل تشخیص هستند. مصرف غذای کپک‌زده، بدنبال را در معرض سوموم قارچی قرار می‌دهد و دور ریختن این مواد غذایی ضروری است



شناختن

صاحب امتیاز: اداره روابط عمومی و امور بین الملل
مدیر مسئول: منوچهر پرنیان خوی
هیئت تحریریه: خدیجه امیریان، حامد سهرابی،
مهران کریم نیا، علی اکبر جهانی‌بغی
طراح و صفحه آرا: حامد سهرابی
وبسایت دانشگاه: www.irshums.ac.ir

انتقادات و پیشنهادات ارزشمند خود را در جهت بهبود کیفی ماهنامه، در پیام رسان واتساب با شماره ۰۹۳۹۹۷۳۱۰۹۵ با ما در میان بگذارید.

افزایش آمار تولد مرکز نفس دانشگاه علوم پزشکی ایرانشهر

تولد ۴ نوزاد به لطف تلاش‌های مرکز نفس از سقط عمدی نجات یافته، طی این روزها پا به جهان گذاشتند که نمادی از امید، زندگی و آینده‌ای روشن می‌باشد مرکز نفس، مأموریتش حمایت از مادرانی است که به دلایل مختلف قصد سقط جنین دارند، تاکنون توانسته است جان هیجده نوزاد را حفظ کند و به آن‌ها فرصتی برای زندگی ببخشد. این مرکز با ارائه مشاوره، حمایت‌های روانی، اجتماعی و اقتصادی به مادران، راهی

کپک در غذا، دشمن شعاره یک سلامتی

کپک‌ها در شرایط مطروب و دمای مناسب به سرعت رشد می‌کنند و حتی یک قسمت کپک‌زده از یک ماده غذایی، نشان‌دهنده حضور سوموم قارچی است

خانم سرحدی مدیر دفتر پرستاری دانشگاه از راهاندازی واحد رسیدگی به شکایات در اداره پرستاری خبر داد.

به منظور ارتقاء عدالت سازمانی، صیانت از حقوق حرفه‌ای پرستاران، بهبود ارتباطات درون‌سازمانی و ایجاد بستری مناسب جهت طرح دغدغه‌ها و مشکلات، واحد رسیدگی به شکایات پرستاران در اداره پرستاری راهاندازی گردیده است.

فرآیند رسیدگی به شکایات به شرح زیر می‌باشد: تکمیل فرم شکایت توسط پرستار محترم ارجاع شکایت به کارشناس مربوطه جهت پیگیری موضوع اعلام نتیجه بررسی به شاکی در کوتاه‌ترین زمان ممکن از کلیه همکاران گرامی تقاضا می‌شود در صورت مواجهه با هرگونه مشکل یا مشاهده موارد نیازمند رسیدگی، از طریق این مسیر رسمی اقدام نمایند.

آنایی که همیشه جاودان می‌مانند اهدای عضو = اهدای زندگی

اولیای دم نوجوان ۱۷ ساله دچار مرگ مفزی، با اهدای اعضای بدن ۹۵ موافقت کردند.

در اقدامی انسان‌دوستانه، اولیای دم یک نوجوان ۱۷ ساله که بر اثر تصادف دچار مرگ مغزی شده بود، با اهدای اعضای بدن نیازمند پیوند زده خواهد شد.

اهدای عضو سالانه جان صدها بیمار را نجات می‌دهد و این اقدام ارزشمند خانواده داغدیده، گامی بزرگ در ترویج فرهنگ نیکوکاری و نجات جان همنوعان محسوب می‌شود. این نوجوان تحت مراقبت‌های ویژه بیمارستان خاتم الانبیاء(ص) قرار داشت که پس از تایید مرگ مغزی وی توسط پزشکان و همچنین رایزنی و اخذ رضایت اولیای دم، امکان اهدای اعضای بدنش فراهم شد تا با اهدای اعضای وی، یاد و خاطره عزیزان را جاودان کند.



اعضای اهدایی این نوجوان شامل قلب، ریه، کبد، کلیه‌ها و قرنیه چشم می‌باشد که پس از انتقال به بیمارستان مقصد، به بیماران نیازمند پیوند زده خواهد شد.

اهدای عضو سالانه جان صدها بیمار را نجات می‌دهد و این اقدام ارزشمند خانواده داغدیده، گامی بزرگ در ترویج فرهنگ نیکوکاری و نجات جان همنوعان محسوب می‌شود.