



معاونت بهداشت

دی ماه سال ۱۴۰۴ - شماره ۴۵
https://phc.umsu.ac.ir/

هفته پاک با شعار: نوسازی حمل و نقل، نفس تازه شهر

بولتن آموزشی خبری
گروه آموزش و ارتقاء سلامت
با همکاری روابط عمومی معاونت بهداشت
زیر نظر دکتر احسان ریخته گر معاون بهداشت



برگزاری نشست مسئله محور گروه گسترش شبکه

نشست مسئله محور با محوریت بررسی چالش های حوزه شبکه، روز دوشنبه یک دی ماه سال جاری با همت گروه گسترش شبکه برگزار شد.

نمایش رضایت مردم از کارکنان دولت

براه شرکت در نظر مردم
۱ آسان کیو آر کد هر یک از کارکنان دولت پیوسته کوفی همراه
۲ شماره گیری کد دستوری هر شخص
به منظور تکمیل آرایه و راجع و اعلام میزان رضایت مدنی شما
از کارکنان دولت با ما همراه شوید

کمک به تصمیم گیری های بهتر مدیریتی
- ایجاد فرهنگ مشارکت و گفت و گو در سازمان
- افزایش رضایت شغلی و سلامت روان کارکنان
حوزه های اصلی رضایت سنجی:
حقوق و مزایا، امنیت شغلی، عدالت سازمانی، سبک مدیریت و رهبری، فرصت های ارتقا و آموزش، روابط کاری و همکاری بین همکاران، شرایط فیزیکی محیط کار
نتیجه گیری: رضایت سنجی کارکنان دولت یک ضرورت مدیریتی است، نه یک اقدام تشریفاتی. سازمان های دولتی که به طور منظم میزان رضایت کارکنان خود را ارزیابی کرده و بر اساس نتایج آن اقدام می کنند، از نیروی انسانی توانمندتر، خدمات با کیفیت تر و اعتماد عمومی بالاتری برخوردار خواهند بود.

مستقیم بر نحوه برخورد، دقت و مسئولیت پذیری آن ها در ارائه خدمات عمومی اثر می گذارد.
۳- کاهش نارضایتی، غیبت و ترک خدمت: رضایت سنجی به شناسایی عوامل نارضایتی کمک کرده و از پیامدهایی مانند بی انگیزگی، غیبت یا استعفا جلوگیری می کند.
۴- تقویت اعتماد بین کارکنان و مدیران: وقتی کارکنان احساس کنند نظرشان شنیده می شود، اعتماد و تعامل مثبت تری با مدیریت شکل می گیرد.
مزایای رضایت سنجی کارکنان
- شناسایی نقاط قوت و ضعف سازمان
- بهبود محیط و شرایط کاری
- افزایش انگیزه، تعهد و وفاداری کارکنان

چرا رضایت سنجی کارکنان دولت باید انجام شود؟

نیروی انسانی مهم ترین سرمایه هر سازمان دولتی است. میزان رضایت کارکنان از شغل، محیط کار، مدیریت و شرایط سازمانی تأثیر مستقیمی بر عملکرد، بهره وری و کیفیت خدمات عمومی دارد. رضایت سنجی کارکنان ابزاری علمی و مدیریتی است که به سازمان ها کمک می کند دیدگاه ها، نیازها و مشکلات کارکنان را شناسایی کرده و برای بهبود آن ها برنامه ریزی کنند.
اهمیت رضایت سنجی کارکنان دولت
۱- افزایش بهره وری سازمانی: کارکنانی که رضایت شغلی بالاتری دارند، انگیزه بیشتری برای انجام وظایف خود داشته و عملکرد بهتری از خود نشان می دهند.
۲- بهبود کیفیت خدمات به مردم: رضایت کارکنان دولت به طور



در ادامه این نشست، دکتر سیامک صرصرشاهی متخصص بیماری های عفونی و فلوشیپ بیماری HIV/AIDS و فوکل پونت این بیماری در استان به تشریح مبسوط و علمی از بیماری HIV و اهمیت شناسایی و درمان و لزوم ادامه درمان در مبتلایان و تغییر الگوی انتقال بیماری در سال های اخیر پرداخت و در خصوص لزوم آگاهی بخشی در همه سازمانها اشاره نمود.
در ادامه دکتر سرسره زلفی مدیر گروه بیماری های واگیر معاونت بهداشت دانشگاه به تشریح وضعیت موجود دانشگاه در خصوص بیماری های واگیر و هیپاتیت C پرداختند و ضمن ارائه توضیحات علمی درباره راه های انتقال، پیشگیری، تشخیص و درمان، بر اهداف معرفی شده سازمان جهانی بهداشت در راستای شناسایی، درمان و تداوم و اهمیت تمکین به درمان بیماران شناسایی شده، تشریح کامل اهداف و وظایف کمیته SIP استانی و معرفی حوزه معاونت بهداشت به عنوان دبیرخانه این کمیته پرداخت. و در ادامه شرح وظایف از گانه را در خصوص برنامه حذف هیپاتیت C نیز بیان نمودند.

نشست پیامگزاران و رابطین سلامت دستگاه های اجرایی و اعضای خانه مشارکت مردم در سلامت استان

دوم دی ماه سال جاری نشست آموزشی توجیهی پیامگزاران و رابطین سلامت دستگاه های اجرایی و اعضای خانه مشارکت مردم در سلامت استان آذربایجان غربی با محوریت تشریح وضعیت موجود استان در حوزه بیماری های واگیر و هیپاتیت C، با حضور اعضای کمیته SIP، فوکل پونت علمی برنامه دکتر صرصرشاهی، ANGO های حامی برنامه، معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی و اساتید صاحب نظر در این حوزه در سالن جلسات اداره کل صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی برگزار شد. رضا محمودی رئیس خانه شورای سلامت و امنیت غذایی دانشگاه، در این نشست با اشاره به اهمیت بالای بیماری های عفونی به ویژه HIV/AIDS و هیپاتیت C اظهار کرد: به دلیل وجود انگ اجتماعی پیرامون این بیماری ها، میزان مراجعه داوطلبانه برای انجام آزمایش و غربالگری پایین است و همین موضوع موجب شده بخش قابل توجهی از مبتلایان در سطح جامعه شناسایی نشوند.



بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی و معاون بهداشت از مراکز خدمات جامع سلامت شهری و روستایی پیرانشهر

سه شنبه دوم دیماه سال جاری، در ادامه سفر یک روزه رئیس دانشگاه به شهرستان پیرانشهر، دکتر ولی زاده به همراه دکتر ریخته گر معاون بهداشت دانشگاه با حضور در مراکز خدمات جامع سلامت روستایی پسوه و مرکز خدمات جامع سلامت شهری روستایی گردکشانه، از بخش های مختلف این مراکز بازدید کرد. در جریان این بازدید، دکتر ولی زاده و دکتر ریخته گر ضمن دیدار و گفتگو با کارکنان و کادر بهداشتی، از نزدیک در جریان روند ارائه خدمات سلامت، وضعیت فضاهای فیزیکی،



تجهیزات، نیروی انسانی و چالش های موجود قرار گرفتند. رئیس دانشگاه با تأکید بر نقش مهم مراکز خدمات جامع سلامت در ارتقای شاخص های بهداشتی جامعه، بر لزوم تقویت زیرساخت ها، بهبود کیفیت خدمات، حمایت از نیروی انسانی و پاسخگویی مطلوب به نیازهای بهداشتی مردم به ویژه در مناطق روستایی و کم برخوردار تأکید کرد. در بازدید از پروژه ساختمان پایگاه فوریت های پزشکی ۱۱۵ پسوه که در بهمن ماه سال جاری افتتاح خواهد شد از دیگر برنامه های رئیس دانشگاه در پسوه بود. در ادامه دکتر ولیزاده با حضور رئیس دانشگاه در جامع سلامت ویژه شین آباد از این مرکز با همراهی دکتر ریخته گر معاون بهداشت دانشگاه بازدید کرد.

دکتر احسان ریخته گر معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی و متخصص داخلی روز پنجشنبه چهارم دی ماه ۱۴۰۴ با حضور در گزارش خبری صدا و سیما استان در خصوص شیوع آنفلوآنزا و نقش خودمراقبتی در پیشگیری از آن توصیه های لازم را به مردم شریف استان ارائه نمودند. در این گزارش خبری دکتر صرصرشاهی متخصص عفونی نکات بهداشتی و پیشگیرانه در مقابل آنفلوآنزا را توصیه نمود.



درمانی و یکی از مهمترین شاخصه های توسعه در جوامع مختلف است. اظهار کرد: برنامه ریزی های لازم در خصوص حفظ سلامت زنان باردار و نجات جان آنان در فصول سرد سال در مناطق سخت گذر استان انجام و توصیه های لازم به مدیران شبکه های بهداشت و درمان شهرستان ها اعلام شده است.
دکتر احسان ریخته گر معاون بهداشت دانشگاه ضمن تشکر و قدردانی از زحمات تمامی همکاران شبکه های بهداشت و درمان شهرستان های استان اظهار نمودند: مرگ هر مادر باردار به عنوان یک فاجعه تلقی شده و سلامت کلیه افراد خانواده را تحت تأثیر قرار می دهد. لذا مجموعه مدیریتی دانشگاه علوم پزشکی، شبکه های بهداشت و درمان و مراکز بهداشت شهرستانها و پرسنل خدمت و زحماتش واحدهای تابعه با بهره گیری از حداکثر توان و تسهیل و مورد درون سازمانی و همچنین تعامل و مشارکت موثر و سازنده بیرون سازمانی نظیر فرمانداران محترم شهرستانها، مسئولین محترم ادارات راهداری و حمل و نقل و ... سعی نموده تا نسبت به ارائه خدمات به موقع و با کیفیت به مادران باردار اقدام نماید.

۵۲مادر باردار از مناطق صعب العبور و برقی به مناطق امن و نزدیک منتقل شدند

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی استان در گفتگو با روابط عمومی ضمن ابراز خوشحالی از زولات آسمانی گفت: یارندگی اخیر برف که از شنبه مورخه ۱۴/۱۱/۲۰۲۳ در استان شروع و تاکنون ادامه داشته است، هم استانی های محترم را به خصوص در مناطق روستایی دارای جاده های صعب العبور، با مشکلات عدیده ای مواجه نمود
دکتر احسان ریخته گر ضمن اشاره به اهمیت نجات جان مادران باردار در راستای کاهش مرگ و میر و مشکلات مادران باردار در فصول بحرانی سال، افزود: ۵۲ مورد از مادران باردار از مناطق صعب العبور انتقال یافتند که ۵ مادر باردار در بیمارستان بستری و برای زایمان آماده شدند و ۲ مورد در حمله سراسری مراکز بهداشت شهرستان بصورت موقت اسکان داده شد و ۴۵ مورد مادر باردار که تاریخ زایمان آنان نزدیک بود به منزل اقوام در مناطق شهری منتقل گردیدند.
معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی آذربایجان غربی با بیان اینکه ارتقای سلامت مادران از ارکان اساسی مراقبت های بهداشتی و



پیام تبریک دکتر احسان ریخته گر معاون بهداشت به مناسبت سال نو میلادی و زادروز خجسته پیامبر مهر و مهربانی، حضرت عیسی مسیح (ع)



فرا رسیدن سال نو میلادی و زادروز خجسته پیام آور صلح، مهربانی و نوع دوستی، حضرت عیسی مسیح (ع)، را به تمامی هم استانی های عزیز مسیحی، به ویژه همکاران گرانقدر جامعه سلامت استان آذربایجان غربی، صمیمانه تبریک و تهنیت عرض می نمایم.

امید است در پر تو تعلیم انسان دوستانه آن پیامبر بزرگ الهی و با تکیه بر همدلی، احترام متقابل و تلاش مشترک، سال پیش رو سرشار از سلامتی، آرامش، امید و توفیق در خدمت به سلامت آحاد جامعه باشد. از درگاه خداوند متعال، سالی نوام با سعادت، پهروزی و کامیابی برای همگان مستلث دارم.



پیام دکتر احسان ریخته گر معاون بهداشت به مناسبت گرامیداشت حماسه نهم دیماه ۱۴۰۴



در ارتقای سلامت جامعه و پیشبرد اهداف نظام سلامت کشور دارد. اینجانب ضمن گرامیداشت حماسه نهم دی، از تلاش های خالصانه تمامی کارکنان خدوم حوزه بهداشت که همواره در مسیر خدمت رسانی به مردم و صیانت از سلامت جامعه گام برمی دارند، قدر دانی نموده و امیدوارم که این بصیرت همیشه در دل مردم به ویژه کارکنان حوزه بهداشت بیدار بماند و آتش فتنه های دشمنان اسلام و انقلاب را که هر روز به شکلی متفاوت شعله ور می شود با بینش و روشنگری خاموش کند.

نهم دی ماه، یاد آور بصیرت، آگاهی و حضور هوشمندانه ملت بزرگ ایران در دفاع از ارزش های والای انقلاب اسلامی و آرمان های امام راحل (ره) و مقام معظم رهبری (مدظله العالی) است؛ روزی که جلوه های روشن از پیوند عمیق مردم با ولایت و نظام اسلامی به نمایش گذاشته شد. این حماسه ماندگار، نهاد هوشیاری و مسئولیت پذیری اجتماعی مردمی است که در بزرگداشت تاریخ، با وحدت و همدلی، مسیر حق و حقیقت را برگزیده اند. بی تردید تقویت روحیه بصیرت، همبستگی و تعهد اجتماعی، نقش مهمی



انتقال موفق ۴۵ مادر باردار از مناطق صعب العبور و مسدود شده بدنبال بارش برف در پی بارش های اخیر برف و مسدود شدن راه های ارتباطی در مناطق صعب العبور استان، با هدف حفظ سلامت مادران و نوزادان، ۴۵ مادر باردار که در هفته های پایانی بارداری قرار داشتند با هماهنگی کامل شبکه های بهداشت و درمان، اورژانس پیش بیمارستانی و سایر دستگاه های امدادی به مراکز آمین یا درمانی منتقل شدند. دکتر احسان ریخته گر ضمن تشکر از تلاش همکاران مراکز بهداشت شهرستان ها و نیرو های امدادی افزود: در هفتم دی ماه ۱۴ مادر باردار در بیمارستان بستری و برای زایمان آماده شدند و ۴ مورد در حامله سرای مراکز بهداشت شهرستان (اشنویه، شاهیندژ، چالدران) بصورت موقت اسکان داده شد و ۲۷ مورد مادر باردار که تاریخ زایمان آنان نزدیک بود به منزل اقوام در مناطق شهری منتقل گردیدند.

مطالب مفید در خصوص مرکز تخصصی و بهداشتی بانک شیر مادر به قلم شهناز طلایی کارشناس ترویج تغذیه با شیر مادر معاونت بهداشت



با روندی دقیق تضمین می شود. - غربالگری دقیق اهداکننده: مادران داوطلب از نظر سلامت عمومی، سبک زندگی و بیماری های عفونی مورد بررسی قرار می گیرند. - پاستوریزاسیون: شیر در دمای کنترل شده حرارت می بیند تا باکتری ها و ویروس های مضر از بین بروند، در حالی که بیشتر ارزش غذایی آن حفظ می شود. - آزمایش میکروبیولوژی: نمونه شیر پاستوریزه شده از نظر آلودگی بررسی می شود. - ذخیره سازی: در فریزرهای مخصوص تا زمان تحویل به نوزادان نیازمند.

است. - پیشگیری از بیماری های خطرناک: از استئای نوزاد به آنتروکولیت نکروران (NEC) که یک بیماری کشنده روده ای در نوزادان نارس است، جلوگیری می کند. - تقویت سیستم ایمنی: حاوی آنتی بادی ها و عوامل زنده است که مانند یک واکنس طبیعی عمل می کند. - سهولت در هضم: برای معده حساس نوزادان نارس بسیار مناسب تر از شیر مصنوعی است. - حمایت از رشد مغز: به رشد شناختی و عصبی بهتر نوزاد کمک می کند.



- خیر، بلکه با تحریک بیشتر تولید شیر، می تواند به تداوم شیردهی شما کمک کند. **هزینه های برای اهدا یا دریافت شیر وجود دارد؟** - خیر، اهدای شیر کاملاً داوطلبانه و رایگان است و شیر پاستوریزه شده به صورت رایگان در اختیار نوزادان نیازمند قرار می گیرد. **چگونه می توانم از بانک شیر مادر شیر دریافت کنم؟** معمولاً پزشک معالج نوزاد در بخش (مراقبت های ویژه نوزادان) NICU درخواست می دهد.

۱. **تماس و ثبت نام:** با بانک شیر مادر تماس بگیرید. ۲. **غربالگری:** مادران داوطلب از نظر سلامت عمومی، سبک زندگی و بیماری های عفونی مورد بررسی قرار می گیرند. ۳. **آموزش:** به آنان آموزش داده می شود که چگونه شیر را در شرایط کاملاً استریل در خانه دوشیده و ذخیره کنند. ۴. **جمع آوری و انتقال:** شیرهای اهدایی به بانک شیر تحویل داده می شود.

چه کسی می تواند اهداکننده باشد؟ - سلامت عمومی خوبی دارد. - بیش از نیاز نوزاد خود شیر دارد. - سیگار یا مواد مخدر مصرف نمی کند. - الککل نمی نوشد. - آزمایش های غربالگری برای بیماری هایی مانند HIV، هیپاتیت B و C را با نتیجه منفی گذرانده. - داروهای خاصی که در شیر ترشح می شوند، مصرف نمی کند. **آیا شیر اهدایی کاملاً آمین است؟** **بله!** ایمنی شیرهای اهدایی

بانک شیر مادر، هدیه ای برای زندگی بانک شیر مادر چیست؟ بانک شیر مادر یک مرکز تخصصی و بهداشتی است که شیر اهدایی مادران داوطلب را پس از غربالگری دقیق، جمع آوری، پاستوریزه و ذخیره سازی می کند تا برای تغذیه نوزادان نیازمند استفاده شود. **این بانک برای چه نوزادانی حیاتی است؟** - نوزادان نارس و با وزن بسیار کم (سیستم گوارشی و ایمنی بسیار حساسی دارند و شیر مادر بهترین و حیاتی ترین غذا برای آنان است) - نوزادان مبتلا به بیماری های خاص مانند ناهنجاری های مادرزادی روده - مشکلات گوارشی، قلبی یا پس از جراحی های بزرگ - نوزادانی که مادرانشان به دلایل پزشکی یا مصرف داروهای خاص یا ابتلا به برخی بیماری ها قادر به شیردهی نیستند - نوزادان دولقو یا چندقلو که نیازهای تغذیه ای بالایی دارند - نوزادان راها شده یا بی سرپرست **چرا شیر مادر اهدایی؟** **طلائی مایع:** شیر مادر بهترین و کامل ترین غذا برای نوزاد



۵. **پاستوریزاسیون:** شیرها در دمای کنترل شده حرارت می بینند تا با حفظ حداکثر ارزش غذایی، هرگونه باکتری با ویروس مضر از بین بروند. ۶. **آزمایش:** نمونه ها برای اطمینان از سلامت نهایی آزمایش می شوند. ۷. **ذخیره سازی و تجویز:** شیرهای سالم در سردخانه نگهداری و با تجویز پزشک به نوزادان نیازمند داده می شود. **سوالات متداول** - **آیا اهدای شیر بر شیردهی به نوزاد خودم تاثیر می گذارد؟**

در کوهستان، سرما فقط آزاردهنده نیست؛ می تواند به یخ زدگی یا سرمازدگی موضعی (FROSTBITE) منجر شود. این وضعیت زمانی رخ می دهد که بافت های بدن در اثر سرمای شدید و باد سرد، دچار آسیب واقعی شوند. شناخت علائم و واکنش در سبست می تواند از آسیب دائمی جلوگیری کند. **یخ زدگی چیست؟** یخ زدگی زمانی اتفاق می افتد که جریان خون در نواحی انتهایی بدن کاهش یابد و بافت ها شروع به یخ زدن کنند. این مشکل بیشتر در کوهستان های سرد، ارتفاعات، هوای بادی و شرایط مرطوب دیده می شود. **نقاط شایع یخ زدگی:** انگشتان دست و پا، نوک بینی، گوش ها، گونه ها و چانه علائم

یخ زدگی (سرمازدگی موضعی)؛ خطری پنهان در هوای سرد به قلم خدیجه کاظمی رییس گروه آموزش و ارتقای سلامت

- دستکش، جوراب و کفش مناسب زمستانی - محافظ صورت و گوش ها - نوشیدن مایعات گرم و کافی - توجه به علائم اولیه خود و همراهان

توانایی در حرکت انگشتان، درد شدید پس از گرم شدن، در این حالت ادامه مسیر خطرناک است و باید فوراً به محل امن بازگردید. **اقدامات فوری در مواجهه با یخ زدگی:** فرد را به محیط گرم و بدون باد منتقل کنید، لباس های خیس را فوراً تعویض کنید، ناحیه یخ زده را به آرامی گرم کنید (گرمای بدن، زیر بغل، کف دست)، از مالش شدید، برف یا آب داغ خودداری کنید، در صورت امکان، عضو را بی حرکت نگه دارید، گرم کردن سریع با بخاری، آتش یا آب داغ ممنوع است.

اولیه یخ زدگی (مرحله هشدار) در این مرحله هنوز می توان جلوی آسیب جدی را گرفت: بی حسی یا سوزن سوزن شدن، سردی شدید موضع، رنگ پریدگی یا سفید شدن پوست، کاهش حس درد یا لمس اگر در این مرحله اقدام شود، آسیب معمولاً برگشت پذیر است. **علائم پیشرفته و خطرناک (نشانه آسیب جدی یافت):** پوست سفید، خاکستری یا مومی شکل، سفت شدن بافت، بی حسی کامل، ایجاد تاول پس از گرم شدن در این مرحله خطر آسیب دائمی و حتی از دست دادن عضو وجود دارد. **چه زمانی باید برنامه کوهنوردی را متوقف کنیم، اگر هر کدام از این شرایط وجود داشت:** بی حسی مداوم در انگشتان، تغییر رنگ شدید پوست،

گردید. این کارگاه به مدت ۶ روز و طی سه هفته در روزهای شنبه و یکشنبه برگزار شد. نوبت های صبح و بعدازظهر برگزار شد. هدف از برگزاری این کارگاه، توانمندسازی کارشناسان مامای به عنوان مربیان کلاس ها و ارتقاء مهارت های علمی و عملی آنان بود تا پس از گذراندن دوره نسبت به تشکیل کلاس های آمادگی برای زایمان، ویژه مادران باردار تحت پوشش مراکز شهری/روستایی و پایگاه ها، اقدام نمایند.



اصول پیشگیری از یخ زدگی در کوهستان: - پوشش هتدلاویه، خشک و ضدباد

محتوای کارگاه به صورت آموزشی همراه با تمرینات عملی توسط مدرسین مجرب هسته آموزشی دانشگاه ارائه گردید، اهم سرفصل های آموزشی ارائه شده در کارگاه شامل تغییرات دوران بارداری، روش های کاهش درد، تمرینات تنفسی و آرام سازی، نقش همراه در زمان زایمان و... بود. برگزاری این کارگاه گامی موثر در راستای پیشبرد اهداف برنامه های سلامت مادران می باشد.

برگزاری کارگاه ۶۰ ساعته کلاس های آمادگی برای زایمان فیزیولوژیک گامی در راستای کاهش مرگ و میر مادران در راستای ارتقاء سلامت مادران باردار، کارگاه (۶۰ ساعته) تربیت مربی کلاس های آمادگی برای زایمان با همکاری هسته آموزشی دانشگاه و با حضور ۴۰ نفر از کارشناسان مامایی شاغل در مراکز خدمات جامع سلامت شهرستان های جنوب استان در یازده زمانی ۱۵ لغایت ۳۰ آذرماه سال جاری در سالن معاونت امور بهداشتی برگزار

و مدارس آغاز شد و در این کارگاه مباحث علمی و کاربردی همچون فعالیت بدنی، SOC، بازاربایستی اجتماعی و فرایند پایش و ارزیابی ارائه گردید. برگزاری این دو کارگاه آموزشی حضوری و غیر حضوری به همت واحد میاتسلان گروه جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس با همکاری واحد سلامت روان، تغذیه، بیماریهای غیر واگیر و واگیر برگزار گردید.

کارگاه آموزشی توسط مدیر گروه جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس آغاز شد. در این کارگاه مباحث علمی و کاربردی همچون ارزیابی تغذیه و تن سنجی، مراقبت های ادغام یافته فشارخون، دیابت و اختلالات چربی، غربالگری سرطان کولون، غربال اولیه سلامت روان، مصرف الکل و دخانیات و خوشنونت خانوادگی ارائه گردید. کارگاه حضوری با بیان اهداف کارگاه آموزشی توسط مدیر گروه جوانی جمعیت، سلامت خانواده

توانمندسازی کارشناسان شهرستان گامی به سوی جامعه ای سالم تر و آگاه تر به منظور ارتقای سطح آگاهی و توانمندسازی کارشناسان ستاد شهرستان در زمینه ترویج شیوه زندگی سالم در دوران میانسالی و در راستای تحقق جامعه ای پویا، سالم و آگاه و وسپنار آموزشی مراقبت های ادغام یافته سلامت میاتسلان در تاریخ ۱۴/۱۰/۲۰۲۴ برگزار گردید. کارگاه غیر حضوری با بیان اهداف



دستگاه قضایی از حامیان و یاوران نظام سلامت است



این مطلب را دکتر ولیزاد رئیس دستگاه علوم پزشکی استان طی نشست مشترک دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی با دستگاه قضایی در راستای صیانت از حقوق عامه که در معاونت بهداشت برگزار شد عنوان نمود. نشست مشترکی با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، دکتر ریخته گر معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی، دکتر بسائی و دکتر ولیزاده معاونین فنی و اجرایی معاونت بهداشت، دکتر منافع زاده باز پرس و ویژه

شعبه سه دادرسی عمومی و انقلاب شهرستان ارومیه و شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات بهداشتی، دکتر مصطفوی معاون دادستان مرکز استان در امور حقوق عامه، دکتر کریمی مدیر امور حقوقی دانشگاه، مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار معاونت بهداشت و مسئول حراست معاونت بهداشت برگزار شد. در این نشست، موضوعات مرتبط با صیانت از حقوق عامه، ارتقای سلامت جامعه و تقویت همکاری‌های بین بخشی مورد بحث و بررسی قرار گرفت. دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی در این جلسه با اشاره به نقش مؤثر دستگاه قضایی در حمایت از نظام سلامت، اظهار داشت: دستگاه قضایی از حامیان و یاوران نظام سلامت است و باید از همکاری‌ها و همراهی‌های ارزشمند این مجموعه در راستای حفظ و ارتقای سلامت جامعه استقبال کرد. در ادامه، دکتر مصطفوی معاون دادستان مرکز استان در امور حقوق عامه با اعلام اعتقاد خود به همفکری و تفکر جمعی، از ریاست دانشگاه علوم پزشکی به عنوان مدبری دغدغه‌مند در حوزه سلامت یاد کرد و گفت: بسیاری از مشکلات



دکتر منافع زاده باز پرس و ویژه شعبه سه دادرسی عمومی و انقلاب شهرستان ارومیه و شعبه ویژه رسیدگی به تخلفات بهداشتی ضمن تقدیراتی از درایت، تعهد و رویکرد مسئولانه رئیس دانشگاه علوم پزشکی و معاون بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی را نهادی دغدغه‌مند در حوزه سلامت دانست و تصریح کرد: سلامت

چالش‌های حوزه سلامت محیط پرداخت و گفت: موضوعاتی از جمله ایجاد و ساماندهی خیابان‌های غذا در راستای مدیریت فعالیت افراد دستفروش دوره‌گرد، ساماندهی عرضه گسترده مواد غذایی توسط دست‌فروشان، نحوه حمل و جابجایی مواد غذایی، ایمنی و کیفیت آب معدنی، سد معبر، برگزاری نمایشگاه‌ها و همچنین ساماندهی اصناف از جمله چالش‌های مهمی هستند که در صورت عدم مدیریت مناسب می‌توانند زمینه‌ساز بروز و طغیان بیماری‌های منتقله از آب و غذا شوند.



در بخش دیگری از این جلسه، مدیر گروه سلامت محیط و کار معاونت بهداشت به تشریح مهم‌ترین



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



کردند و ضمن تشریح عملکرد واحدهای آزمایشگاهی، چالش‌های مهم این حوزه را بیان نمودند. دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان در این جلسه بر اهمیت شبکه آزمایشگاه‌ها به عنوان زیرساخت حیاتی سلامت جامعه تأکید کرد و گفت: تقویت همکاری میان واحدهای مختلف و استانداردهای خدمات آزمایشگاهی، گام مهمی در ارتقای سلامت عمومی و کیفیت خدمات ارائه شده به مردم است.

تذکرات آزمایشگاهی و بهبود کیفیت خدمات آزمایشگاهی در سطح دانشگاه و مراکز تابعه تشکیل شده و بر اهمیت همکاری بین بخشی در حوزه آزمایشگاهی تأکید گردید. در این جلسه، جواد صفاپخش رئیس شبکه آزمایشگاهی معاونت بهداشت استان گزارش مسیوپی از وضعیت شبکه آزمایشگاه‌های بهداشتی و دکتر منذر رئیس شبکه آزمایشگاهی درمان استان گزارش مسیوپی از وضعیت شبکه آزمایشگاه‌های درمان ارائه

معاونت درمان، تعیین ظرفیت مستمر برای تولید نظام ارجاع، نظارت بر ارائه سازخورد کمی و کیفی ارجاعات، در تمامی شهرستان‌های استان، ارجاعات معکوس و مسیوپی بازگشت بیماران، امکان اخذ گزارش تحقق ارجاع از طریق معاونت بهداشت

سلامت استان و سایر اعضای کمیته برگزار شد. در این جلسه، لیلا خسروی فرمدیر گروه گسترش شبکه گزارش مسیوپی در خصوص برنامه پزشک خانواده و نظام ارجاع ارائه کرد و موارد زیر مورد بحث و بررسی قرار گرفت: تشکیل تیم تخصصی نظارت بر نظام ارجاع

کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاه‌ها با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان، اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس کمیته شبکه آزمایشگاه‌ها، مدیران گروه‌های تخصصی و سایر اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس هیات



کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاه‌ها با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان، اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس هیات

کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاه‌ها با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان، اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس کمیته شبکه آزمایشگاه‌ها، مدیران گروه‌های تخصصی و سایر اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس هیات

کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاه‌ها با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان، اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس کمیته شبکه آزمایشگاه‌ها، مدیران گروه‌های تخصصی و سایر اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس هیات



کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاه‌ها با حضور دکتر ولیزاد رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان، اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس کمیته شبکه آزمایشگاه‌ها، مدیران گروه‌های تخصصی و سایر اعضای هیات رئیسه دانشگاه، رئیس هیات

گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.

گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.

گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.

گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.

گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



گفت: همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در زمینه برنامه‌ریزی پیشگیرانه و ارتقای سلامت جامعه یک ضرورت جدی است. مهندس آرمیون مدیر گروه سلامت محیط و کار نیز به چالش‌های سلامت محیطی و کاری ناشی از تغییرات اقلیمی و اثرات خشک شدن دریاچه اشاره کرد و گفت: موضوعاتی از جمله کیفیت آب و هوا، کنترل گرد و غبار، پیشگیری از بیماری‌های منتسب با آلودگی و توسعه راهکارهای آموزشی برای مردم و اصناف باید به صورت برنامه‌ریزی مشترک و علمی دنبال شود.



کریم و مساجد پیوستند و با سر دادن شعار انزجار خود را از این اقدامات اعلام داشتند.



سپس به جمع راهپیمایی خیزش عظیم و حماسه ساز مردم ارومیه علیه عناصر آشوبگر و تروریستهای مسلح وابسته به آمریکا و صهیونیسم و نیز محکومیت هتک حرمت قرآن



بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ابتدا با تجمع در ستاد مرکزی دانشگاه و قرائت بیانیه، اقدامات تروریستی عناصر آشوبگر را محکوم کردند.



حضور کارکنان معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارومیه در راهپیمایی بر علیه عناصر آشوبگر و تروریست دوشنبه ۲۲ دی ماه سال جاری جمع کثیری از کارکنان معاونت



حضور کارکنان معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارومیه در راهپیمایی بر علیه عناصر آشوبگر و تروریست دوشنبه ۲۲ دی ماه سال جاری جمع کثیری از کارکنان معاونت



بیماری‌های واگیر، دکتر فیروزیان عضو هیئت علمی دانشگاه و فوکال پوینت علمی برنامه و مهندس فرج زاده به عنوان سخنران به ارائه تازه ترین اطلاعات در خصوص وضعیت اپیدمیولوژیک این سالان اجتماعات معاونت بهداشت در تاریخ بیستم دی ماه برگزار شد. در این کارگاه دانشجویان رشته‌های بهداشت عمومی و بهداشت مدارس شرکت داشتند، لزوم حساسیت بیشتر بر در این کارگاه دکتر ریخته گر معاون بهداشت، دکتر زلفی رئیس گروه

