

استان. نیازمند راه اندازی مرکز سطح ۲ درمان ناباروری

گروه سلامت- جوان سازی جمعیت به یکی از مهم ترین برنامه ها و سیاست های کشور در سال های اخیر تبدیل شده است؛ برنامه ای که به جهت ارتقا، پویایی و بالندگی جمعیت دنبال می شود و امسال با عنوان طرح جوانی جمعیت به تصویب رسیده که هدف کلی آن، افزایش نرخ باروری و جلوگیری از کاهش جمعیت است. در این طرح، جایگاه زوج های نابارور نیز دیده شده و این امر نشانگر اهمیت این قشر در پیشبرد سیاست های کلی جمعیتی در کشور است. با این که حل مشکلات ناباروری در توازن جمعیت و تدوین سیاست های جمعیتی نقش مهمی را برعهده دارد اما زوج های نابارور در خراسان شمالی همچنان با مشکلات و دست اندازهایی در مسیر درمان خود مواجه هستند.

■ **نبود مرکز مجهز**

یکی از عمده مشکلات درمانی زوج های نابارور، نبود مرکز مجهز در استان است که گفته می شود این امر آن ها را با چالش های متعددی مانند سفر به دیگر استان ها و تحمیل هزینه های اضافی مواجه کرده است. یکی از هم استانی ها می گوید: درمان ناباروری بسیار زمان بر و پر هزینه است، برای درمان باید بارها به مراکز درمانی مراجعه کنیم تا مراحل شناسایی دلیل ناباروری و درمان آن به تدریج انجام شود. وی با بیان این که متأسفانه به دلیل مجهز نبودن مرکز ناباروری در استان ما مجبور به سفرهای متعدد به تهران هستیم، اضافه می کند: سفر به تهران هزینه های دیگری مانند اسکان، رفت و آمد و دیگر موارد را ایجاد می کند و ما ناگزیر به پرداخت آن ها هستیم در حالی که مجهز بودن مرکز کنونی بخش بزرگی از هزینه های مازاد را می کاهد.

وی با بیان این که هزینه های تامین دارو یک سوی دیگر جریان درمان زوج های ناباور است، اضافه می کند: در ماه های گذشته برای خرید داروهای خوراکی و تزریقی ۲۰ میلیون تومان پرداخت کردم و متأسفانه بیمه ها هیچ یک از هزینه ها را تحت پوشش قرار ندادند و فقط بیمه تکمیلی مبلغ بسیار ناچیزی از این هزینه ها را پرداخت کرده است.وی با بیان این که هفته گذشته در تهران آبی وی اف» انجام دادم، ادامه می دهد: این اقدام در استان به دلیل نبود تجهیزات لازم انجام نمی شود، در حالی که این تجهیزات از ابزار الزامی و موردنیاز درمان ناباروری است.مسائل مالی از دیگر دست اندازهای مسیر درمان زوج های نابارور است. اگر چه اعلام می شود، تسهیلاتی به زوج های نابارور پرداخت می شود اما طبق اعلام برخی کارشناسان، این تسهیلات تنها به زوج ها با ناباروری اولیه که تاکنون فرزندآوری نداشته اند پرداخت می شود.

■ **ک نیاز اساسی**

در این باره کارشناس باروری سالم در معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی اعلام می کند: تجهیز مرکز ناباروری بیمارستان بنت الهدی از نیازهای اساسی زوج های نابارور در خراسان شمالی است.

سلامت نامه

علل ابتلا و علایم سرطان معده

معاون فنی بهداشت دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، علل ابتلا، علایم و روش درمان سرطان معده را تشریح کرد.
دکتر «مریم پورآدینه» گفت: رشد بیش از حد سلول ها در چین های معده (هیپرتروفی شدید) و عفونت میکروبی به نام هلیکوباکتریلوری از علل مهم ابتلا به سرطان معده هستند. وی با بیان این که ۹۰ درصد افراد مبتلا به سرطان معده، آلوده به میکروب هلیکوباکتریلوری بوده اند، افزود: زخم های معده و برخی پولیپ ها، بیماری که در خلال آن جدار معده دچار تحلیل می شود (گاستریت آتروفیک)، جراحی معده در گذشته(برداشتن قسمت انتهایی معده) و کاهش اسیدیته معده از علل دیگر ابتلا به این بیماری هستند.وی با اشاره به نقش مهم تغذیه در ابتلا به سرطان معده، ادامه داد: مصرف طولانی غلظت بالای از نیتрат ها در غذاهای دودی، خشک و نمک سود، استفاده از رژیم های غذایی پرتمک و شور، مصرف سیگار، قلیان، تریاک، مصرف زیاد گوشت قرمز به ویژه گوشت کیاب شده، مصرف زیاد خامه پرچرب و نوشیدنی های داغ از جمله چای داغ که در مناطق شمالی کشور بسیار رایج است و همچنین سابقه خانوادگی، زمینه ساز ابتلا به سرطان معده هستند.وی با بیان این که کم خونی، فقر آهن در مردها و خون مخفی در مدفوع می تواند از علایم احتمالی ابتلا به این سرطان باشد، تصریح کرد: است فراغ خونی به ویژه هنگامی که تومور در ناحیه انتهایی معده قرار دارد و کشف توده شکمی قابل لمس که در اغلب موارد نشان دهنده رشد طولانی مدت و انتشار موضعی تومور است از دیگر علایم این سرطان هستند.

برای اولین بار در کشور انجام شد؛

طراحی کیت اندازه گیری سطح فاکتور رشد جفتی در استان



خواهد داشت و اقداماتی در این زمینه در حال انجام است. وی ضمن قدردانی از حمایت‌های معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه افزود: دکتر «نامدار» دکترای ایمنی شناسی، استاد راهنمای دوم در این پروژه بود که زحمات وی در این زمینه قابل تقدیر است.

کرونا؛ یک فوتی و ۴۷ بستری دیگر در ۲۴ ساعت

با اعلام نتایج قطعی آزمایش های انجام شده، در ۲۴ ساعت منتهی به ظهر هفتم دی، متأسفانه یک نفر دیگر از بیماران مبتلا به کرونا در استان فوت شد و ۴۷ بیمار جدید بستری شدند.

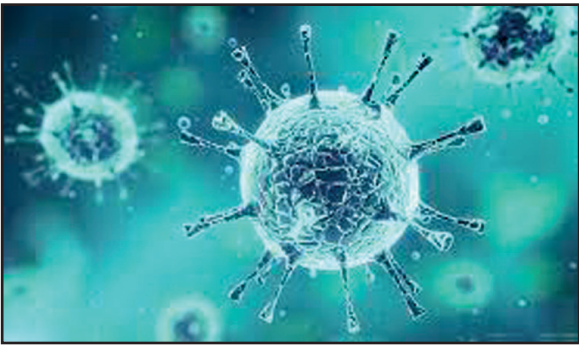
سرپرست دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی با بیان این مطلب اظهار کرد: با بستری بیماران جدید در مدت زمان یاد شده، ۱۷۸ بیمار دارای علائم بیماری

استان، ۵۵ میلیارد ریال تسهیلات مورد نیاز برآورد شده است.

■ **اعتبار ۷۰۰ میلیارد تومانی برای پوشش خدمات ناباروری**

در همین حال، به گزارش پایگاه خبری سازمان بیمه سلامت ایران، مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران با اشاره به همکاری بیمه سلامت و مرکز درمان ناباروری ابن سینا با هدف ارائه خدمات مناسب به زوج های نابارور گفت: امیدواریم با افزایش همکاری ها زوج های بیمار بتوانند از خدمات این مرکز استفاده کنند. «محمد مهدی ناصحی» با بیان این که در سال ۱۴۰۰ با اعتبار حدود ۷۰۰ میلیارد تومان خدمات ناباروری تحت پوشش قرار گرفت، افزود: بیمه سلامت تا ۳ نوبت در سال، هزینه های درمان ناباروری در مراکز درمانی دولتی و خصوصی را پرداخت می کند. وی با تأکید بر این که بیمه سلامت ایران، خواهان ارائه خدمات با کیفیت به زوج های نابارور است گفت: زوج های نابارور اطمینان خاطر داشته باشند پشتیبان آن ها خواهیم بود و هزینه های درمانی اعم از تشخیصی و درمانی را تا حد زیادی پرداخت خواهیم کرد. وی اظهار کرد: اعضای هیئت علمی، کادر پزشکی و همکاران ما در مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری ابن سینا با توجه به مکان محدود، خدمات بسیار مطلوبی ارائه می کنند که جای تقدیر و تشکر دارد.

واکسیناسیون بدون رعایت اصول بهداشتی در مقابل «آمیکرون» موثر نیست



عضو هیئت علمی و فوق تخصص ریه دانشگاه علوم پزشکی وخدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی با بیان این که واکسیناسیون بدون رعایت اصول بهداشتی در مقابل «آمیکرون» موثرنیست، اظهار کرد: نتایج مطالعات نشان می دهد، تزریق دز سوم واکسن کرونا ۷۵ درصد و دریافت دز دوم ۳۰ درصد از ابتلا به این سویه پیشگیری می کند. دکتر «مجید مختاری» در گفت وگو با ایرنا افزود: سویه آمیکرون ۱۱ نوامبر در کشور بوتسوانا شناسایی و سپس در هنگ کنگ و یک روز بعد در آفریقای جنوبی مشاهده شد و بعد از گذشت ۲ هفته، سازمان بهداشت جهانی این سویه را به عنوان یک سویه خطرناک و قابل بررسی معرفی کرد. وی توضیح داد: قدرت تکثیر این سویه حداقل سه تا چهار برابر کرونا دلتا و دیگر سویه‌های این ویروس است. بر اساس نتایج یک مطالعه در هنگ‌کنگ نیز این سویه در داخل مجاری تنفسی بالا تکثیر بیشتری نسبت به دیگر سویه‌های کرونا از جمله دلتا داشته است. «مختاری» ادامه داد: در حقیقت با مطالعه بافت ریه و حباب‌های هوا

در داخل این دستگاه تنفسی مشاهده شد، این سویه (آمیکرون) فعالیت چشمگیری در انتهای ریه نداشته و بنابراین باعث ذات‌الریه و سفت شدن بافت ریه نیز نخواهد شد. در نتیجه این امر سویه آمیکرون با علائمی همچون سرماخوردگی یا آنفلوآنزای خفیف بروز می‌یابد. این فوق تخصص ریه افزود: دوره این بیماری نیز کوتاه بوده و سیستم ایمنی بدن را دستکاری نمی‌کند. سرردر، خستگی، کم‌اشتهایی، سوزش گلو و سرفه‌های خشک، بدن درد و ضعف عمومی و تب ملایم از علائم اصلی ابتلاء به این بیماری (آمیکرون) است. «مختاری» با اشاره به مطالعات آفریقای جنوبی خاطرنشان کرد: هم اکنون میزان مرگ و میر این سویه بالا نیست. بیماران نیازمند به اکسیژن تقریباً ۱۰ درصد برآورد شده است که ۹۰ درصد از این جمعیت به طور اتفاقی شناسایی شده و نیاز به بستری نیز نداشته‌اند.عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی ادامه داد: سرعت انتقال

دعوتنامه تشکیل مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده

نوبت دوم

تاریخ انتشار : ۱۴۰۰/۱۰/۰۸

جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده نوبت دوم شرکت تعاونی مصرف فرهنگیان شهرستان بجنورد به شماره ثبت : ۵۳ و شناسه ملی تعاونی : ۱۰۸۶۰۲۸۸۳۲۳ در ۱۰روزچهارشنبه مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۲ رأس ساعت ۱۴:۳۰ در محل دفتر شرکت به آدرس خیابان ۳۲ متری استقلال نبش کوچه ندا بر گزار می گردد .

از کلیه داوطلبان اعضای شرکت تعاونی دعوت میشود جهت اتخاذ تصمیم نسبت به موضوعات ذیل با دردست داشتن کارت ملی و دفترچه عضویت رأس ساعت و موعد مقرر در محل مذکور حضور بهم رسانند }
ضمنا به اطلاع می رساند که به موجب ماده ۱۹ آئین نامه نحوه تشکیل مجامع عمومی ، تعداد آراء و کالتهی هر عضو حداکثر سه رأی و هر شخص غیر عضو تنها یک رأی خواهد بود و اعضای متقاضی اعطای نمایندگی می بایست به همراه نماینده خود از تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۱۸ لغایت تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۲۱ در محل دفتر شرکت حاضر تا پس از احراز هویت و تأیید و کالت ، برگه ورود به مجمع را دریافت دارند }
ضمنا داوطلبان عضویت در سمت بازرسی موظفند ، حداکثر یک هفته از تاریخ انتشار آگهی یا صدور دعوتنامه تشکیل مجمع عمومی عادی ، فرم داوطلبی را تکمیل و به همراه مدارک مربوطه را به هیأت مدیره تحویل نمایند .

دستور جلسه :

۱- گزارش هیأت مدیره از عملکرد سال ۹۹

۲- گزارش بازرس از عملکرد مالی سال ۹۹

۳- طرح و تصویب صورتهای مالی سال ۹۹ شامل عملکرد ، سود و زیان و ترازنامه

۴- طرح و تصویب بودجه پیشنهادی هیأت مدیره برای سال ۱۴۰۰

۵- انتخاب بازرس / بازرسان اصلی و علی البدل برای مدت یکسال مالی

۶- تعیین روزنامه علی البدل کثیرالانتشار برای درج تصمیمات و آگهی

۷- تعیین نحوه پرداخت سود سهام به اعضا

۸- تعیین پرداخت سود سهام به هیأت مدیره ، بازرسان و کارکنان

هیأت مدیره

۱۳۰۰/۱۰/۰۸



برای اولین بار در خراسان شمالی صورت گرفت؛

تولید محیط انتقال ویروس کرونا

مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی و عضو هیئت علمی گروه فناوری‌های نوین دانشگاه از تولید محیط انتقال ویروس کرونا (VTM) برای اولین بار در استان خبر داد و گفت: این اقدام با همکاری دانشجویان و کارشناسان گروه آموزشی فناوری‌های نوین دانشکده پزشکی بجنورد انجام شده است. دکتر «سالاری نیا» با بیان این که این محیط ابزاری ضروری برای انجام تست های PCR و دیگر آزمایش‌های مولکولی مرتبط با کروناست، افزود: تولید محیط انتقال ویروس کرونا، بهمن سال گذشته نهایی شد و برای مصرف عموم در اختیار معاونت بهداشتی قرار گرفته است. وی اضافه کرد: زمانی که در آزمایشگاه نمونه از حلق و بینی اشخاص مبتلا به کرونا برداشته می‌شود، ارسال و نگهداری نمونه نیازمند محیطی برای انتقال ویروس است. وی با بیان این که پیش از تولید این محصول، محیط انتقال ویروس کرونا صرف هزینه‌های بالا تهیه و خریداری می شد، اضافه کرد: در بازه زمانی ۹ ماهه ۶۰ هزار نمونه از محیط انتقال ویروس در آزمایشگاه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی استان تولید شد که در پیک‌های کرونا بسیار مفید و موثر بود.