

شعله‌های جدید کرونا در کشور



وزیر بهداشت با اشاره آغاز موج سوم بیماری کرونا در کشور، گفت: «موج دوم بیماری با حمایت همکارانم مهار و تا حد زیادی کنترل شد، اما متأسفانه به دلیل عدم رعایت‌ها، شعله‌های جدیدی از بیماری را شاهدیم.»

به گزارش سپید، سعید نمکی در پنجمین آیین پوشش سراسری «ره سلامت» که این بار ۲۳ پروژه بهداشتی-درمانی در شهرهای لرستان، کرمانشاه، دزفول و آبادان افتتاح شد، ضمن تبریک آغاز هفته دفاع مقدس و نزدیکی به سالروز شکست حصر آبادان، گفت: «۲۳ پروژه بهداشتی درمانی با زیربنای ۲۶ هزار و ۹۳۵ متر مربع با ظرفیت ۲۰۱ تخت و اعتبار ۲۹۸۰ میلیارد ریال افتتاح می‌شود.» وی افزود: «در شرایط فعلی هم در حال مدیریت بیماری منحوس کرونا هستیم و هم به توسعه زیرساخت‌ها می‌پردازیم و این دو مقوله کنار یکدیگر اثبات حرف شهید سردار قاسم سلیمانی است که ما ملت امام حسین (ع) هستیم، هم شهید می‌دهیم و هم خدمت می‌کنیم.»

نمکی ادامه داد: «خطرات زیادی از روزهای پر عزت دفاع مقدس و استان خوزستان

دارم، توفیق داشتیم در روزهای ابتدایی دفاع مقدس کنار مردم باشیم و شاهد بودم آوارگان خرمشهری دچار بیماری تب‌دار تیفوئید شده بودند، براساس مقاله‌ای که آن روزها خوانده بودم دارو درمانی این عزیزان آغاز شد و شاهد بهبود کودکان تا سالمندان بودیم و به زودی اردوگاه‌هایی برای این عزیزان دایر شد.» وی با تأکید بر اینکه انجام هرکاری برای مردم خوزستان کم است، اظهار کرد: «ما تمام نسل‌های آینده مدیون مردم پاک خوزستان و خرمشهر هستیم؛ آن‌ها حتی زمانی که تجهیزات کافی نداشتند به دفاع از این سرزمین پرداختند.»

نمکی ادامه داد: «در روزهای اخیر که موج سوم بیماری کرونا در برخی نقاط کشور آغاز شده و در ۴۸ ساعت گذشته حتی ۱۵ دقیقه هم نتوانستیم چشم بر هم بگذاریم؛ موج دوم بیماری با حمایت همکارانم مهار و تا حد زیادی کنترل شد، اما متأسفانه به دلیل عدم رعایت‌ها، شعله‌های جدیدی از بیماری را شاهدیم. در حالی که ممکن است ۹۰ درصد افراد نکات بهداشتی را رعایت کنند با عدم رعایت همان ۱۰ درصد،

حداقل‌ها می‌توانند حداکثرها را زیر سوال ببرند. مردم بدانند که همکاران من بیش از این نیازمند حمایت‌هایی هستند و نیک می‌دانیم که این روزهای سخت هم می‌گذرد.»

به گزارش ایسنا، وزیر بهداشت در خاتمه سخنان خود تأکید کرد: «خرسندم که امروز در پنجمین جلسه پوشش (ره سلامت) شاهد افتتاح پروژه‌های بهداشتی-درمانی در نقاط کمتر برخوردار هستیم. با درود بر روح بلند شهدای مدافع حرم، حرم و سلامت امیدواریم با غلبه بر بیماری بتوانیم گونه‌ای جدید از عزت مردم این سرزمین را نشان دهیم و بر بیماری فائق آییم.»

معاون کل وزارت بهداشت مطرح کرد

جهش ژنتیکی کرونا

خصوصاً انتقال درون خانوادگی به میزان زیادی افزایش یافته است. باید توجه کرد که خصوصیت این موج اپیدمی انتقال درون خانوادگی بالاست و در صورت ابتلا یک فرد اکثر اعضای خانواده به این بیماری مبتلا می‌شوند.» حریرچی با بیان اینکه خصوصیت دوره‌های قبل اپیدمی، انتقال درون جامعه بود و با انتقال درون خانوادگی کمتری مواجه بودیم، گفت: «بر این اساس خانواده‌ها با مشاهده علائم اولیه کرونا در یکی از اعضای خانواده، حتماً اقدامات احتیاطی برای عدم ابتلای دیگر اعضای خانواده را انجام دهند.»

معاون کل وزارت بهداشت با بیان اینکه جهش ژنتیکی اخیر ویروس کرونا و افزایش قدرت سرایت پذیری آن نگران کننده است، گفت: «خصوصیت این موج اپیدمی انتقال درون خانوادگی بالاست.»

به گزارش سپید، ایرج حریرچی در گفت‌وگو با ایسنا گفت: «متأسفانه در حال حاضر شاهدیم که رعایت دستورالعمل‌های مقابله با کرونا روند نزولی دارد. این درحالیست که جهش ژنتیکی اخیر ویروس کرونا و افزایش قدرت سرایت پذیری آن نگران کننده است.»

وی افزود: «بر همین اساس با افزایش قدرت سرایت‌پذیری ویروس،



رئیس انجمن اورولوژی ایران مطرح کرد

نارسایی حاد کلیوی، عارضه دیگر کرونا

گزارشی تحلیلی از آن در دست داشت، تأکید کرد: «البته قاعدتاً هرچه واکنش ایمنی بدن نسبت به ویروس بیشتر باشد و مریض هم حال بدتری داشته باشد احتمال افزایش عوارض بیماری نیز بالا می‌رود.»

رئیس انجمن اورولوژی ایران با اشاره به اینکه انجام اعمال جراحی در حوزه کلیه و مجاری ادرار پس از شیوع کرونا تا ۵۰ درصد کاهش یافته است، اظهار کرد: «به لحاظ علمی تقسیم‌بندی در مورد اعمال جراحی وجود دارد که اعمال جراحی به دسته فوق اورژانس، اورژانسی، واجب و در نهایت به اعمال الکتیو تقسیم می‌کنیم. منطقی است در مناطقی که پیک کرونا را تجربه می‌کنند اعمال جراحی الکتیو و کمتر ضرورت‌دار انجام نشود تا بیمار در مواجهه با کرونا نباشد. اما از آن طرف تأکید می‌کنیم اعمال جراحی ضروری نیز به تأخیر نیفتند.»

هم متصل شود و موجب تکثیر و چسبندگی در لوله‌های کلیوی شود. البته میزان این چسبندگی در کلیه به مراتب کمتر از ریه است، اما می‌تواند تا بروز نارسایی کلیه نیز پیشروی کند.»

وی در ادامه تأکید کرد: «بنابراین ممکن است ویروس کرونا در قسمتی از بدن جاگیر شود ولی به علت واکنشی که در بدن ایجاد می‌کند بتواند اعضای دیگر را نیز تخریب کند، کلیه نیز از این قاعده جدا نیست و ممکن است در نهایت شاهد نارسایی حاد کلیه باشیم.»

بصیری با اشاره به اینکه هنوز مشاهده نشده که عوارض کرونا بر کلیه منجر به نارسایی کامل آن شود، گفت: «معمولاً نارسایی‌های حاد مشاهده می‌شوند که با درمان‌های کمکی و دارودرمانی برگشت پیدا می‌کنند و به حالت نارسایی کامل نمی‌رسند.» وی با بیان اینکه هنوز گرفتاری‌های کلیوی ناشی از بروز کرونا آنقدر زیاد نبوده که بتوان

رئیس انجمن اورولوژی ایران با اشاره به عوارض ویروس کرونا بر بدن، گفت: «ممکن است ویروس کرونا در قسمتی از بدن جاگیر شود ولی به علت واکنشی که در بدن ایجاد می‌کند بتواند اعضای دیگر را نیز تخریب کند، کلیه نیز از این قاعده جدا نیست و ممکن است در نهایت شاهد نارسایی حاد کلیه باشیم.»

به گزارش سپید، عباس بصیری در گفت‌وگو با ایسنا گفت: «آنچه که در مورد کرونا به اثبات رسیده، این است که بخش‌هایی از بدن وجود دارد که به آن رسپتور یا گیرنده‌های سطح سلول گفته می‌شود و ویروس می‌تواند به آن بچسبد و جاگیر شود. این رسپتورها در ریه‌ها بیش از همه جای بدن است، اما در کلیه‌ها هم این رسپتورها موجود است.» وی افزود: «همانگونه که ویروس کرونا در ریه می‌تواند به رسپتورهای موجود بچسبد، می‌تواند به رسپتورهای کلیه