

کرونا
جدیدترین آمار مبتلایان و قربانیان کرونا در جهان
بنابر جدیدترین به‌روزرسانی «ورلدومتر» از آمار جهانی کرونا (کویید۱۹)، مجموع مبتلایان به این بیماری در کشورهای مختلف تا روز ۲۳ آبان ماه ۱۴۰۲ ۶۹۷ میلیون و ۷۰۶ هزار و ۶۳۰ نفر رسیده و مرگ شش میلیون و ۹۳۷ هزار و ۷۹۵ بیمار نیز تأیید شده است.
به گزارش ایسنا، بنابر داده‌های جهانی ورلدآمتر، کویوید۱۹ در ۲۲ روز آبان ماه ۱۴۰۲، ۳۴۲۰ ابتلای جدید داشته و جان ۱۷ بیمار را گرفته است.
همچنین آمریکا با ثبت ۱۱ فوتی و بیش از ۱۹۰۰ ابتلای جدید به ترتیب بالاترین آمار تلفات و مبتلایان کرونایی را در یک شبانه‌روز گزارش کرده است. پایگاه داده‌های جهانی ورلدآمتر از تاریخ ۲۹ آبانویه سال ۲۰۲۰ میلادی، ثبت آمار رسمی مرتبط با کرونا را آغاز کرده است.
در میان ۱۰ کشوری که در بالای جدول ورلدآمتر جای گرفته‌اند، آمریکا همچنان با ثبت بیش از ۱۰۹ میلیون ابتلا و بیش از یک میلیون و ۱۸۰ هزار فوتی به ترتیب رکورد ابتلا و مرگ‌های کرونایی را در کل دنیا دارد.
پس از آمریکا، دو کشور هند و فرانسه با عبور از ۴۰ میلیون ابتلا به ترتیب جایگاه دوم و سوم را به لحاظ آمار کل مبتلایان اشغال کرده‌اند. همچنین در فهرست آمار فوتی‌های این بیماری در حال حاضر بعد از آمریکا، برزیل با بیش از ۷۰۰ هزار فوتی و هند با بیش از ۵۰۰ هزار فوتی، بیشترین مرگ و میر کرونایی را به ثبت رسانده‌اند.
بر همین اساس، فرانسه در حال حاضر رکورددار ابتلا در قاره سبز (روپا) است و روسیه نیز با ثبت بیش از ۴۰۰ هزار فوتی، بالاترین آمار مرگ‌های کرونایی را تا روز ۲۳ آبان ماه ۱۴۰۲ در این قاره گزارش کرده است.

هواشناسی
افزایش ابر و باد از پنجشنبه در تهران
براساس اعلام اداره کل هواشناسی استان تهران، از پنجشنبه (۲۵ آبان‌ماه) با عبور موج ضعیفی از نواحی شمالی افزایش ابر و باد و بهبود کیفیت هوا در سطح استان و گاهی بارش پراکنده در ارتفاعات پیش‌بینی می‌شود.
به گزارش ایسنا بر اساس بررسی نقشه‌های پیش‌بینی و تحلیل الگوهای همدیدی، تا صبح پنجشنبه (۲۵ آبان‌ماه) آسمان استان تهران صاف تا نیمه ابری، گاهی همراه با وزش ملایم باد و در ارتفاعات بویژه ارتفاعات شمال شرقی گاهی وزش باد متوسط تا نسبتاً شدید پیش‌بینی می‌شود. طی این مدت به دلیل پایداری و سکون نسبی جو، آلودگی و افزایش غلظت آلاینده‌های جوی، غبار محلی و کاهش کیفیت هوا در بعضی نواحی کاهش دید بویژه در مناطق پرتردد نیمه جنوبی و نواحی مرکزی مورد انتظار است.
از پنجشنبه با عبور موج ضعیفی از نواحی شمالی افزایش ابر و باد و بهبود کیفیت هوا در سطح استان و گاهی بارش پراکنده در ارتفاعات پیش‌بینی می‌شود. در روزهای پنجشنبه و جمعه (۲۵ و ۲۶ آبان‌ماه) گاهی وزش باد شدید در نیمه جنوبی دور از انتظار نیست.

سلامت
ابتلاء حدود ۲/۱۴ درصد از جمعیت بالای ۲۵ سال کشور به دیابت
مدیر پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های مرکز بهداشت استان قم، گفت: حدود ۲.۱۴ درصد افراد بالای ۲۵ سال کشور به بیماری دیابت مبتلا هستند که رقمی معادل هفت میلیون و ۵۰۰ هزار نفر جمعیت کشور می‌شود.
دکتر محمد نیک‌پور مدیر پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های مرکز بهداشت استان قم طی سخنانی با بیان اینکه در سال ۲۰۱۴ میلادی، سازمان بهداشت جهانی طرحی ارائه که در آن سعی کرد وضعیت بیماری‌ها را در جهان بررسی کند، گفت: بعد از این بررسی‌ها مشخص شد که برخلاف قبل از سال ۲۰۰۰ که بار بیماری‌ها بر روی بیماری‌های واگیردار بود، اکنون این بار به سمت بیماری‌های غیر واگیر رفته است و ۷۰ درصد مربوط به بیماری‌های غیر واگیر می‌شود. به گزارش ایسنا و به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی قم، وی با بیان این که بار بیماری‌ها شامل دو مقوله «مرگ و میر» و «عوارض حاصل از بیماری» است، افزود: اگر این دو اتفاق در سنین پایین‌تر از سن امید به زندگی در کشوری اتفاق بیفتد به همان میزان بار بیماری برای آن کشور رقم می‌خورد. وی تصریح کرد: طی بررسی‌های انجام شده در کشور ایران، بیشترین بیماری‌ها در کشور به ترتیب بیماری‌های غیر واگیر، قلبی و عروقی، سرطان، بیماری مزمن تنفسی و سایر بیماری‌ها است.

نیک پور ادامه داد: با توجه به این مطالب سازمان بهداشت جهانی به این نتیجه رسید که باید رویکرد پیشگیری از سمت بیماری‌های واگیر به سمت غیر واگیر تمایل یابد و سیستم ملی بیماری‌های غیر واگیر در جهان و بعد در کشور و در نهایت در استان قم تدوین شد که در قالب یک سند ۱۰ ساله در حال اجراست. وی اضافه کرد: طی بررسی‌های انجام شده، ۵۴۰ میلیون افراد مبتلا به دیابت در کل دنیا وجود دارد و احتمال می‌رود این رقم تا سال ۲۰۲۰ به رمز ۶۴۰ میلیون نفر برسد که اکثر آن‌ها نوع ۲ دیابت را دارند.

ایثارگران
اولین رویداد ملی ساخت سریع مسکن پایدار برگزار شد
اولین رویداد ملی ساخت سریع مسکن پایدار با حضور عادل مهری، مدیرکل دانش پژوهان و نخبگان بنیاد شهید و امور ایثارگران، در سالن همایش‌های هتل المپیک برگزار شد.
به گزارش «ایثار»، عادل مهری، مدیرکل دانش پژوهان و نخبگان بنیاد شهید و امور ایثارگران، در این مراسم با بیان اینکه تعدادی از ایثارگرانی که صاحبان طرح‌های استارت‌آپ هستند در این رویداد حضور یافتند، گفت: ما در مرکز دانش پژوهان در راستای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و ظرفیت‌های استارت‌آپی ایثارگران، اقدامات بسیار خوب و تعاملات مثبتی را با استان‌ها داشتیم و تقاضم نامه‌های را در این رابطه با آن‌ها منعقد کردیم.
وی با اشاره به حضور تعدادی از تیم‌های استارت‌آپی ایثارگران که صاحب ایده و طرح بوده و محصولاتی داشتند، در اولین رویداد ملی ساخت سریع مسکن پایدار، خاطرنشان کرد: مرکز دانش پژوهان شاهد و ایثارگر با پیش شرط استفاده از ایثارگران در طرح‌ها آمادگی هرگونه همکاری و حمایت از شرکت‌های دارای ایده و محصول را دارد.
مهری ادامه داد: این رویداد برای اولین بار در حوزه ساخت سریع مسکن پایدار با همکاری جهاد دانشگاهی، وزارت مسکن و بخش خصوصی برپا شده و حدود ۱۵ تیم استارت‌آپی و دانش بنیان شناسایی شده ایثارگر در حوزه ساخت مسکن پس از فراهم سازی زمینه در این نمایشگاه شرکت کردند.
در پایان مراسم اولین رویداد ملی ساخت سریع مسکن پایدار تقاضم‌نامه‌ای مابین جهاد دانشگاهی که در دستپایی کشور به دستاوردهای استارت‌آزی نقش موثری دارند و مرکز دانش پژوهان شاهد و ایثارگر در راستای حمایت و مشارکت دو جانبه از شرکت‌های دانش‌بنیان ایثارگر به امضا رسید.

شهری
اجرای ده‌ها پویش سلامت محور در منطقه ۱۴
ده‌ها پویش سلامت محور ویژه افراد دارای معلولیت سندروم داون و جسمی — حرکتی و سالمندان در منطقه ۱۴ به اجرا در آمد.
به گزارش روابط عمومی شهرداری منطقه ۱۴، این پویش‌ها در راستای ایجاد نشاط و سلامتی برای همه بویژه گروه‌ها و اقشار خاص در قالب توانمند سازی،دوشنبه‌های سالمندی،سه شنبه‌های سلامت و چهارشنبه‌های افراد دارای معلولیت اجراشده است.
برگزاری دور مسابقات رقابتی‌های نشاط سالمندی، برپایی کلینیک سلامت،کارگاه آموزشی خود مراقبتی ویژه دانش آموزان و بانوان و اجزرای پویش فرزندان سالمه‌های زندگی در محلات دلگشا، صاحب الزمان (عج)، پرستار، تاکسیرانی و شهادهای گمنام از جمله برنامه‌های به اجرا در آمده حوزه سلامت است.
کارگاه آموزشی پیشگیری از آسیبهای اجتماعی،مهارتهای زندگی، تحکیم بنیان خانواده، بهداشت بانوان، غربالگری و پایش سلامت سالمندان، مشاوره‌های گروهی، مهارت‌های نه گفتن، بنیایی سنجنی، فرزند پروری، مهارت‌های اعتماد به نفس ومهارت‌های خود آگاهی وپایش سلامت افراد دارای معلولیت از دیگر پویش‌ها و برنامه‌های سلامت محور به اجرا درآمده در محله‌های صاحب الزمان (عج) است. علاوه گذر پذیرایی سراسرپای دولاب و… ویژه هزاران سالمند، افراد دارای معلولیت، در صحنه‌های سلامت منطقه است که همچنان تداوم دارد.

رئیس گروه سلامت هوا و تغییر اقلیم وزارت بهداشت با اشاره به اینکه استنشاق هوای آلوده معادل استعمال ۳ تا ۷ نخ سیگار برای همه جمعیت مواجهه یافته با آلودگی از جمله کودکان است؛ در عین حال به ذکر توصیه‌هایی برای کاهش اثرات مضر آن پرداخت.

دکتر عباس شاهسونی در گفت‌وگو با ایسنا، تأکید کرد: در شرایط آلودگی هوا توصیه می‌شود که بیماران تنفسی، افرادی که مشکل ربوی، قلبی و عروقی دارند و زنان باردار، کودکان، بویژه کودکانی که مبتلا به بیماری‌های تنفسی و… هستند و کسانی که مشکل نقص ایمنی دارند، سالمندان و… جزو گروه‌های حساس هستند و در این شرایط، در هوای آزاد حضور پیدا نکنند.

وی افزود: در عین حال مردم خودشان هم باید همکاری کنند و در شرایطی که غلظت آلاینده‌ها بالا می‌رود، از بردن وسایل نقلیه به بیرون تا حد امکان خودداری کرده و فعالیت‌هایی را که منجر به آلودگی هوا می‌شود، کاهش دهند.

به گفته وی، گروه‌های حساس باید تا حد امکان فعالیت‌های ورزشی را در فضای باز انجام ندهند و این فعالیت را به فضای بسته منتقل کنند. گاهی اوقات شاهدیم که برخی افراد در کنار بزرگراه‌ها و جاهایی که در نزدیکی منابع آلاینده است، برخی فعالیت‌های ورزشی را انجام می‌دهند که توصیه می‌کنیم فعالیت‌های ورزشی را در این روزها در فضای بسته انجام دهند؛ زیرا خود فعالیت ورزشی باعث می‌شود که هوای بیشتری تنفس کنیم و نهایتاً آلودگی بیشتری وارد بدن‌مان می‌شود.

شاهسونی با اشاره به اینکه در روزهای که هوا برای همه گروه‌ها ناسالم است استنشاق چنین هوایی معادل استعمال ۳ تا ۷ نخ سیگار برای همه جمعیت مواجهه یافته با آلودگی از جمله کودکان است، گفت: کودکان نسبت به بزرگسالان در مواجهه با آلودگی هوا حساس‌تر هستند. ریه‌های کودکان به اندازه بزرگسالان کامل نشده است و سیستم‌های دفاعی و سوخت و ساز بدن‌شان نیز هنوز در حال تکمیل است؛ بنابراین عفونت‌های تنفسی در آنها با شدت بالاتری رخ می‌دهد.

وی افزود: از آنجایی که کودکان نسبت به بزرگسالان فعالیت بیشتری دارند، حجم هوایی که تنفس می‌کنند نسبت به وزن بدن‌شان بیشتر است؛ بنابراین در مواجهه با غلظت بالاتری از آلودگی هوا بیشتر در معرض خطر قرار می‌گیرند.

او با اشاره به اینکه سالمندان هم در معرض خطر آلودگی هوا هستند، تصریح کرد: این افراد سیستم ایمنی ضعیف‌تری دارند و در عین حال از آنجایی که ممکن است به بیماری‌های زمینهای هم مبتلا باشند، بدن آنها کمتر قادر به مقابله با ذرات معلق و آلودگی هوا است و ذرات معلق می‌تواند باعث بدتر شدن بیماری‌های قلبی و حتی منجر به بروز سکنته‌های مغزی و قلبی در آنها شده و همچنین علائم آسم را تشدید کند.

وی افزود: اگر افراد مبتلا به آسم و بیماری مزمن رسیوی حلاتی همچون تنگی نفس،



توافق نامه پاریس بعد از ۶ سال تصویب بلا تکلیف مانده است

عضو کارگروه تغییر اقلیم فرهنگستان علوم افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای در سال ۲۰۰۰ در جهان را ۲/۲ و در ایران ۵/۶ دانست و گفت: یکی از دلایل آن عدم توجه به اسناد است که نمونه آن توافق‌نامه پاریس است که در سال ۹۵ ایران با اینن توافق‌نامه موافقت کرد، ولی از سال ۹۶ تاکنون پلاکتلیف مانده و به اجرا نرسیده است.

به گزارش ایسنا، محمد امین رئوف امروز در نشست «تغییر اقلیم و تأثیر آن بر مخاطرات طبیعی» که به مناسبت هفته ترویج علم در مرکز تحقیقات سیستم علمی کشور برگزار شد، به تعریف تغییر اقلیم پرداخت و گفت: افزایش متوسط دمای بعد از انقلاب صنعتی ۰.۱ درجه سانتی‌گراد در جهان و در ایران ۰.۲ بوده، کاهش متوسط بارش‌ها از ۲۴۰ میلی متر مگمب به ۲۰۰ میلی متر مگمب، کاهش آورد آب‌های تجدیدپذیر از ۱۳۵ میلی‌متر مگمب به ۸۸ میلی متر مگمب، برداشت سالانه از منابع آب‌های زیرزمینی ۹۰ میلیارد متر مگمب بوده که اینها از نشانه‌های تغییر اقلیم است.

وی ادامه داد: میزان انتشار گازهای گلخانه‌ای (دی اکسید کربن) در سال ۱۹۹۴، ۴۱۷ میلیون تن، در سال ۲۰۰۰ حدود ۴۹۵

چهارشنبه ۲۳ آبان ۱۴۰۲ - اجماعت اوله ۱۴۴۵ - ۱۵ نوامبر ۲۰۲۳ - سال بیست و دوم - شماره ۶۳۱

وزارت بهداشت هشدار داد

خراش آلودگی‌هوا روی ریه مردم



رئیس کمیسیون سلامت شورای شهر تهران:

مسئولان دغدغه لازم برای آلودگی هوا را ندارند

خود عمل کرده است؟ ما از سازمان استاندارد انتظار داریم که روشی را اتخاذ کند و سطح مجاز آلودگی را تعیین تکلیف کند. از شهردار تهران نیز می‌خواهیم موضوع را در هیئت دولت پیگیری کند. این عضو شورای شهر تهران با بیان اینکه برخی می‌گویند چرا این موضوع را مطرح می‌کنید که چرا امیدوار نیستید؟ افزود: شورا و شهرداری وظایف خود را انجام داده اند اما مسئول وزارت خانه‌ها و دیگر نهادهای نیستند. وزارت خانه‌ها نیز باید وظایف خود را انجام دهند. رئیس شورای شهر تهران نیز با بیان اینکه وزارت خانه‌ها اذعان دارند که مجلس بودجه‌ای برای خروج خودروهای فرسوده در نظر گرفته است گفت: نماینده‌های مجلس باید هوای «هوای تهران» را داشته باشند.

اثرات مضر آلودگی هوا بر سلامت کمک کند. سبزیجات غنی از ویتامین C مانند پرتقال، لیمو ترش، نارنج، نارنگی، توت فرنگی، سیب، خربزه، طالبی، انار و سبزیجات سبز تیره همچون اسفناج و سبزی خوردن، انواع لفل فلز از جمله سفال دلمه‌ای، شلغم، لپو و پیاز را نیز در روزهای آلودگی هوا مصرف کنید. او با اشاره به نقش مصرف جوانه‌ها و آجیل‌های گیاهی در کاهش عوارض آلودگی هوا، تصریح کرد: انواع جوانه‌ها، مغزهای آجیلی و تخمه آفتابگردان حاوی ویتامین E بالایی هستند که می‌تواند به کاهش التهاب در بدن و مقابله با

اجرای می‌شود. خاطرنشان کرد: سوال من این است که آیا وزارت نفت پول اجرای این طرح را ندارد؟ مگر سلامت مردم شوخی است؟ چرا قوه قضاییه موضوع را پیگیری نمی‌کند؟ رئیس کمیسیون سلامت شورای شهر تهران تأکید کرد: ذرات آلاینده کمتر از ۰.۲ میکرون دلیل آلودگی است که ناشی از تردد وسایل نقلیه سنگین و فرسوده در شهر تهران است. وقتی خودروهای فرسوده از شهر تهران خارج نمی‌شوند حتماً آلودگی هوا پابرجا خواهد ماند. از سویی دیگر تا وقتی تردد خودروهای فاقد معاینه فنی و عدم استفاده از فیلترهای جاذب دوده را شاهد هستیم، این آلودگی ادامه خواهد داشت.

پیراهی با طرح این پرسش که وضعیت صنایع و کارخانجات سیمان امروز چگونه است؟ گفت: آ یا وزارت صمت به وظایف خود عمل کرده است؟ سوال من این است که آیا وزارت نفت پول اجرای این طرح را ندارد؟ مگر سلامت مردم شوخی است؟ چرا قوه قضاییه موضوع را پیگیری نمی‌کند؟

رئیس کمیسیون سلامت شورای شهر تهران با تأکید بر اینکه مسئولان دغدغه‌ای که باید در خصوص آلودگی هوا داشته باشند را ندارند، گفت: ما از سازمان استاندارد انتظار داریم که سطح مجاز آلودگی را تعیین تکلیف کند. به گزارش ایسنا، مهدی پیرهادی در یکصد و نود و دومین جلسه شورا افزود: من هر ساله پیش از آغاز آلودگی هوا تذکرات خود را مطرح می‌کنم. بسیاری از مسئولان دغدغه‌ای که باید در این زمینه دغدغه داشتند و سیاستگذاری خود را بر این موضوع گذاشت و شهردار تهران نیز مسئله را پیگیری کرد و نتایج اولیه خوبی داشت.

وی با بیان اینکه چند سال است قرار است که طرح کباب خس خس سینه، سرفه و… داشتند باید اقدامات درمانی که از قبل دنبال می‌کردند را ادامه دهند اما در صورتی که در علامت خود بهبودی احساس نکردند باید به پزشک مراجعه کنند و تحت درمان قرار گیرند.

شاهسونی با اشاره به اینکه در حین تنفس ذرات معلق سمی هوا وارد بدن شده و به سطح ریه‌ها می‌چسبند، ادامه داد: این ذرات به این وسیله التهاب را در بدن تحریک کرده و باعث کاهش آنتی اکسیدان‌های بدن به خصوص آنتی اکسیدان‌های مایع پوششی ریه می‌شوند که به دنبال آن سلول‌های مختلف تخریب شده

مدیریت بحران در استان تهران به حالت آماده‌باش کامل درآمد
عدم صدور مجوزهای روزانه طرح ترافیک توسط شهرداری
داد: براساس این مصوبه فعالیت‌های ورزشی در فضای باز برای سایر مقاطع تحصیلی ممنوع است. مزینانی سپس گفت: مجوزهای روزانه طرح ترافیک در روز چهارشنبه توسط شهرداری صادر نمی‌شود.
همچنین پلیس راهور و پلیس راه قانб از تردد شبانه خودروهای گازوئیلی سنگین که آلاینده قابل رویت دارند، جلوگیری کنند.
پسوی تأکید کرد: پایگاه‌های سیار فوریت‌های پزشکی اعم از اورژانس و هلال احمر در مناطق پرتردد شهر جانمایی شود.



به گزارش ایلنا به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی رسانی استانداری تهران، علیرضا مزینانی در حاشیه کارگروه اضطرار آلودگی هوا اظهار داشت: با توجه به تشدید آلودگی هوای استان و براساس مصوبه کارگروه هماهنگی شرایط اضطرار آلودگی هوای تهران، کلاس‌های آموزشی پیش دبستانی و مقطع ابتدایی آموزش و پرورش در استان تهران به غیر از شهرستان‌های دماوند و فیروزکوه امروز غیرحضوری و به صورت «مجازی» دایر است و مهدهای کودک تعطیل هستند. وی ادامه

توجه به صدور هشدار نارنجی، مدیریت بحران در استان تهران به حالت آماده باش کامل درآمد و هماهنگی‌های لازم برای استقرار اورژانس و آماده‌باش مراکز درمانی نیز صادر شده و در صورت لزوم این اقدامات صورت می‌گیرد. مدیرکل محیط زیست استان تهران گفت: با توجه به تشدید آلودگی هوای استان، کلاس‌های آموزشی پیش‌دبستانی و مقطع ابتدایی مدارس استان تهران به غیر از شهرستان‌های دماوند و فیروزکوه امروز غیرحضوری و به‌صورت مجازی برگزار می‌شود.

توجه به تشدید تغییر اقلیم ایران میلیون تن بوده که به تشدید تغییر اقلیم منجر شده است. ولی داده‌های مرتبط با ایران افزایش بیشتری از نرخ متوسط جهانی را نشان می‌دهد؛ یعنی نرخ افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای در سال ۲۰۰۰ در جهان ۲/۲ و در ایران ۵/۶ بوده است.

انتشار گازهای گلخانه‌ای در جهان ۲/۲ و در ایران ۵/۶

و قوانین بالادستی در زمینه تغییر اقلیم ایران چیست. مواد قانونی مختلفی شامل اصل ۴۵ و ۵۹ قانون اساسی، سند چشم انداز در اقب ۱۴۰۴، سیاست‌های کلی محیط زیست ابلاغ شده توسط رهبری، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی برنامہ پنجم توسعه، قانون هوای پاک ۹۶، قانون هدفمندی یارانه‌ها و دیگر قوانین به این موضوع اشاره می‌کند. اما این قوانین اجرا نشده است. در سلسله نشست‌های کارگروه تغییر اقلیم فرهنگستان علوم از دستگاه‌های مختلف خواستیم از دید خود توضیح دهند، چرا این قوانین اجرا نمی‌شوند. وی اضافه کرد: یکی از پاسخ‌ها این بود که با وجود قوانین زیاد، قانون واحد و منسجمی مرتبط با تغییر اقلیم نداریم و در قوانین دیگر به شکل مستقیم و غیرمستقیم به این موضوع پرداخته شده است. وی دلایل دیگر در عدم توفیق در کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای را نبود دستگاه‌هایی برای رسیدگی به اجرا نشدن قوانین برشمرد و گفت: نبود قانون جامع و یکپارچه و در نتیجه آن این‌که دستگاه قضایی و نظارتی نمی‌داند مسأله را به کجا باید ارجاع دهد، سلبقه‌ای عمل کردن مدیران، مدیریت تقاطعی، تعارض اهداف وزارتخانه‌ها، عدم تناسب سند

رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت مطرح کرد حاشیه خزر و خلیج فارس؛ مستعد تکثیر پشه آندس

همین دلیل اولین کار مهم ما آگاهی‌رسانی و اطلاع‌رسانی به پزشکان است تا اگر علائمی مشابه با بیماری‌هایی نظیر تب دانگ، چیکونگونیا و زیکا را مشاهده کردند حتما موضوع را به پایگاه‌های بهداشتی گزارش کنند تا اقدامات لازم انجام شود.

و سایر نقاط هم خود را تثبیت کرده است. وی با اشاره به اینکه پشه آندس پیش‌تر در مناطق جنوبی کشور شناسایی شده بود، اظهار کرد: اما اسمال مواردی از وجود پشه آندس در شهرهای شمالی کشور مشاهده کردیم. زمانی که پشه آندس مستقر شود مسکن است، بیماری‌هایی با خود بیاورد که مقداری مشکل‌ساز شود؛ به