

توسعه ایرانی

زمزمه های تشدید بحران در عراق پس از استعفای ۷۳ عضو پارلمان؛ صدر و حربه فشار مضاعف بر رقبا



چهارشنبه ۵

تیم ملی؛ نگرانی، ناامیدی و هراس ناقوس تحقیر!

آذر تالین ۸



سیدعلی در گفت و گو با «توسعه ایرانی» و با اشاره به تصمیمات جدید بانک مرکزی:

اقدامات موقتی چاره بحران ارز نیست

چهارشنبه ۳



مرگ های مشکوک نیروهای هوافضای سپاه پاسداران ادامه دارد

حادثه یا ترور؟!

«خرداد پر حادثه»؛ این شاید عنوان درستی برای حوادثی باشد که برای چند فرد نظامی کشور رخ داد. ترور شهید صیاد خدایی در یکی از خیابان های تهران، سقوط مرگبار یک سرهنگ سپاه از پشت بام، انتشار خبر مرگ مشکوک یک مهندس هوا-فضا در یزد، دیروز نیز وزارت دفاع و همچنین روابط عمومی سپاه روح الله استان مرکزی از فوت دو عضو این مجموعه خبر دادند. وزارت دفاع اعلام کرده که کارمند محمد عبدوس عصر یکشنبه ۲۲ خرداد در زمان انجام ماموریت در منطقه عمومی سمنان به شهادت رسیده و سپاه «روح الله» نیز در کجا پیش رفته است؟

سیاست ۲

از بیانیه های شداد و غلاظت تا تشکیل قراگاه از پی قراگاه

طرح های جدید حجاب و عفاف شمشیرها را آخته اند

شهر نوشت ۶

روایت متناقض مجلس و دولت از جلسه بررسی حقوق ۱۴۰۱ بازتنه ستگان کارگری

ابطال مصوبه افزایش ۱۰ درصدی یا اعطای بسته های حمایتی

دسترنج ۴

فلاحت پیشه:

تجربه نشان داده قطعنامه شورای حکام «کاغذ پاره» نیست

سیاست ۲

اولین خروجی از کابینه:

استعفا، برکناری یا شایعه کدام وزیران زیر تیغ تیز انتقاد قرار دارند؟

چهارشنبه ۳

معاون پارلمانی رئیس جمهوری:

لایحه اصلاح قانون حمل سلاح ربطی به تجمعات اعتراضی ندارد

سیاست ۲

افزایش ۳۰۰ درصدی نرخ زعفران در ۴۰ روز

چهارشنبه ۳

راهکارهای مهم دانشگاه علوم پزشکی مازندران در ارتباط با فصل زراعت و شالیکاری؛

رعایت الزامات بهداشتی، راه پیشگیری از ابتلا

این بیماری توسط بیماران و خانواده هایشان جدی گرفته شود.

تب شالیزار همان ناخوانده مازندرانها:

دکتر علیپور معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران از تب شالیزار بیماری بومی شایع ترین بیماری استان در فصل بهار و تابستان یاد کرد و گفت: تب شالیزار بیماری بومی است. دکتر عباس علیپور افزود: شالیکاران برای در امان ماندن از تب شالیزار باید نکات بهداشتی را با جدیت رعایت کنند و در زمان ورود به اراضی کشاورزی چکمه و دستکش استفاده کنند. وی آبهای راگد سطحی در شالیزار را اصلی ترین عامل ایجاد بیماری تب شالیزار دانست و تصریح کرد: کشت برنج به صورت طبیعی نیاز به آب دارد بنابراین شرایط لازم برای رشد باکتری «لینتوسپیرا» در شالیزار فراهم می شود.

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران اضافه کرد: شیوع این بیماری در حیوانات با علائم خفیف همراه است و حیوان آلوده از طریق ادرار کردن در آب باکتری لینتوسپیرا را دفع می کند و به انسان منتقل می کند؛ البته انتقال مستقیم بیماری از حیوان به انسان امکان پذیر نیست. وی با بیان این که تب شالیزار در هوای خنک و سرد شایع نیست گفت: تماس با آبهای سطحی موجب فرایندی این بیماری می شود و تنها کشاورزان در معرض خطر نیستند و ماهیگیران و در برخی موارد شتاگرانی که در آبنندان و استخرهای مصنوعی و طبیعی با آب آن آلوده می شوند نیز باید مراقب باشند. دکتر علیپور به برخی شباهت های تب شالیزار با آنفلوآنزا و کرونا اشاره کرد و افزود: این بیماری دارای سه مرحله است و ابتدا فرد دچار تب و سردرد می شود و سپس بدنخرد می گیرد. اما فرمز شدن چشمها مهم ترین علامت بیماری است و در برخی از مواقع درد شکمی و تهوع و استفراغ نیز وجود دارد.

وی با بیان اینکه تب و بدنخرد جزو علائم مشترک با کرونا است، اضافه کرد: باکتری عامل بیماری تب شالیزار در آب زندگی می کند و آب راگد و مزارع بهترین فضا برای رشد آن است لذا کشاورزان هنگام کار در شالیزار با پای برهنه و پوست دست زخمی نباشند زیرا باکتری به بدن آنان انتقال پیدا می کند.

مراجعه دیرهنگام بسه مراکز درمانی ممنوع:

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران یکی از نگرانی های مراکز بهداشتی



با به اظهارات دکتر علیپور، تب شالیزار یا لینتوسپیروز با تب شالیزار بیشتر در مناطق معتدل آب و هوایی مانند نواحی شمالی ایران شایع می شود. راه انتقال بیماری به انسان از طریق تماس با آب یا خاک آلوده خوردن غذا یا آب آلوده تماس پوستی مخاطی خراش های پوستی و تنفس آلوده ها می باشد. هر ساله از اردیبهشت ماه و همزمان با گرم شدن تدریجی هوا و اوج گیری کشت برنج شایع می شود و تا شهریور ماه و پایان زمان برداشت محصول نگرانی ها در افزایش ابتلا به این بیماری در استان ادامه دارد.

تب شالیزار را جدی بگیرند:

به گفته معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران علت این که از دوره زمانی اردیبهشت تا شهریور به عنوان آغاز و پایان نگرانی شیوع تب شالیزار یاد می شود آن است که مشلته بیماری تب شالیزار با آنفلوآنزا، سرماخوردگی و کرونا باعث شده تا

ارتقا سلامت در خانواده و افزایش امید به زندگی از طریق پیشگیری آگاه سازی حساس سازی و ارائه خدمات از جمله محورهای برنامه ارتقا سلامت در سطح استان مازندران می باشد. در همین راستا روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران اقدام به تهیه گزارش آموزشی کرده است و از زوایای مختلف به این موضوع مهم پرداخته است تا برای ساکنان مازندران در ارتباط با سلامت شان روشنگری کند. پرداختن به سلامت در حوزه های مختلف زندگی فردی و اجتماعی انسان ها ضروری است.

تب شالیزار با نام علمی (لینتوسپیروزیس) یکی از بیماری های مشترک بین انسان و دام است که در مناطق گرمسیری مناطق با بارندگی زیاد و مناطقی که سطح آب های زیر زمینی بالا می باشد بومی است این باکتری راه های متعددی برای ورود به بدن داشته و طیف وسیعی از علائم را بروز می دهد. علائم اولیه این بیماری مشابه آنفلوآنزا است. به همین دلیل تشخیص اولیه آن مشکل بوده و در بسیاری از موارد عدم تشخیص درست و به موقع سبب پیشرفت بیماری و دشوار شدن درمان آن می شود. در حالی که با تشخیص به هنگام می توان عوارض ناشی از بیماری را کاهش داد. به نظر می رسد آگاهی دهی در باره این بیماری به ویژه از لحاظ نحوه بیماری زایی و راه های تشخیص آن می تواند نقش مؤثری در ایجاد شناخت بهتر این بیماری داشته باشد. در همین راستا روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران با تهیه گزارش تاملی کرده است تا در اتخاذ راهکارهای پیشگیری و ساکنان استان بخصوص شالیکاران زحماتش مازندران را راهمبلی و کمک کند.

علائم تب شالیزار:

لینتوسپیروز با تب شالیزار بیشتر در مناطق معتدل آب و هوایی مانند نواحی شمالی ایران شایع می شود. راه انتقال بیماری به انسان از طریق تماس با آب یا خاک آلوده خوردن غذا یا آب آلوده تماس پوستی مخاطی خراش های پوستی و تنفس آلوده ها می باشد. هر ساله از اردیبهشت ماه و همزمان با گرم شدن تدریجی هوا و اوج گیری کشت برنج شایع می شود و تا شهریور ماه و پایان زمان برداشت محصول نگرانی ها در افزایش ابتلا به این بیماری در استان ادامه دارد.

علائم این بیماری گاهی با «مننژیت» هم اشتباه گرفته می شود به خاطر این که با تب، لرز و سردرد شدید همراه می شود. سرفه خشک تب، سردرد، درد عضلانی به ویژه درد در گردن، لرز، درد شکم، درگیری ریه درد استخوان احتقان ملتحمه (التهاب و قرمزی چشم)، بزرگ شدن غدد لنفاوی بزرگ شدن طحال و کبد، سفتی ماهیچه ها و بنورات جدلی از جمله علائمی است که اگر در این فصل سال به سراغ فردی آمد فوری باید به پزشک مراجعه کند و تحت درمان قرار گیرد.

این نشانه را نادیده، به پزشک مراجعه کنید:

مهم ترین علامت این بیماری شروع حاد و ناگهانی تب، درد های عضلانی به ویژه درد در سردرد، سساق پا و پشت چشم است. البته در ۹۰ درصد موارد فرد بیمار بدون هیچگونه عارضه ای بهبود پیدا می کند ولی ۱۰ درصد از بیماران با نوع شدید تب شالیزار مبتلا می شوند که در این وضعیت عوارض بعدی مانند گرفتگی کبدی، زردی چشم تبیلی و نارسی کلیه دفع نامتناسبی، بالا رفتن سموم بدن، کاهش پلاکت خون، درگیری ریوی و خونریزی مغزی به سراغ بیمار می آید.

سابقه تب شالیزار در ایران:

این بیماری از سال ۱۳۷۶ ابتدا در استان گیلان و سپس در استان های مازندران و گلستان و مواردی نیز بصورت انفرادی در استان های فارس، تهران و سایر نقاط کشور شناسایی و گزارش شده است و از آن سال به بعد هم اطلاع رسانی به صورت گسترده از طریق

