

تیراندازی به نخست‌وزیر پیشین ژاپن
در جریان یک سخنرانی
آبه شینزو درگذشت



گزارش حاکی از تیراندازی به سمت نخست‌وزیر پیشین ژاپن در جریان یک سخنرانی و فوت اوست. به گزارش ایلنا به نقل از آسوشیند پرس، تلویزیون «ان‌اچ‌کی» گزارش داد که «شینزو آبه» نخست‌وزیر پیشین ژاپن در جریان یک سخنرانی، در غرب ژاپن هدف تیراندازی قرار گرفت، از سمت راست گردن زخمی شد و بر اثر شدت جراحت وارده جان باخت. آبه همچنین دچار خونریزی داخلی در قسمت چپ قفسه سینه شده بود و منابع بیمارستانی اعلام کردند که وی دچار ایست قلبی - ریوی شده است. برخی گزارش‌ها حاکی از آن است که پلیس یک مظنون ۴۱ ساله را در این رابطه بازداشت کرده است. در همین راستا، سفارت ایران در ژاپن ترور شینزو آبه، نخست‌وزیر سابق این کشور را محکوم کرد. سفارت ایران در ژاپن در پیامی توییتی نوشت: ترور ناجوانمردانه شینزو آبه، محکوم می‌کنیم. آرزوی کنیم خداوند سلامتی و بهبودی عاجل به ایشان عطا فرماید. رئیس جمهوری آمریکا نیز با ابراز تأسفار در گذشت نخست‌وزیر پیشین ژاپن، آن را یک «تراژدی» برای این کشور خواند. «جو بایدن» گفت که سوز قفسه‌به‌جان آبه «حیرت‌زده، خشمگین و به شدت اندوهگین» شده است. بایدن افزود که مرگ آبه، یک تراژدی برای ژاپن و تمامی افرادی است که وی را می‌شناسند. وی حتی زمانی که هدف حمله قرار گرفت، در حال فعالیت برای دموکراسی بود. وی گفت که آمریکا در این لحظه اندوهناک در کنار ژاپن است.

در پی فشارهای کابینه روی داد:

استعفای بوریس جانسون و بحران سیاسی در بریتانیا

بوریس جانسون، نخست‌وزیر بریتانیا پس از چند روز شور و نمایش سیاسی، در برابر فشارهای کابینه و حزب خود تسلیم شد و استعفای خود را از رهبری حزب محافظه کار اعلام کرد. به گزارش بی‌بی‌سی، اما خروج جانسون خصلتی مبارزه‌جویانه داشت: نخست‌وزیر می‌گوید تا زمانی که حزب محافظه کار در پاییز جایگزین او را انتخاب کند، قصد دارد در سمت خود بماند.

تمام اینها به رغم استعفای ناگهانی وزیران در چند روز گذشته - از جمله وزیر دارایی ریشی سوناک و وزیر بهداشت ساجد جاوید - و درخواست‌های بی‌وقفه برای کناره‌گیری فوری حتی از سوی نمایندگان که قبلاً به او وفادار بودند (از جمله ناظم‌زهاوی، مردی که تازه او را به جانشینی ریشی سوناک منصوب کرده بود) رخ داده است.

نکته اما اینجاست: جانسون هیچ الزام قانونی برای کناره‌گیری فوری ندارد، هر چند نخست‌وزیران در موقعیت‌های مشابه معمولاً این کار را انجام می‌دهند.

اما بریتانیا چیزی دارد که «قانون اساسی نانوخته» تلقی می‌شود. برخلاف اکثر کشورهای جهان، قوانین بریتانیا در یک سند واحد جمع‌آوری

نشده است. تنها چند کشور دیگر در جهان، از جمله نیوزلند و اسرائیل، همین سیستم را دارند. بنابراین، جانشینی بیشتر به اعتبار عرف و قرارداد انجام می‌شود تا بر حسب قانون.

از نظر عملی این به چه معناست؟
الیسون یانگ، استاد حقوق عمومی در دانشگاه کمبریج، توضیح می‌دهد که در کشوری با «قانون اساسی نانوخته»، خروج یک رهبر به احساس مسئولیت خود رهبران سیاسی بستگی دارد و نه قوانین رسمی. پروفیسور یانگ به بی‌بی‌سی گفت: «مثلاً قانونی در مورد چگونگی انتصاب یا خلع نخست‌وزیر نداریم». در این مورد، ما به عقلانیت یک سیاستمدار متکی هستیم که کار درست را انجام دهد.»

لرد پیتر هنسی، مورخ سیاسی

بوریس جانسون، نخست‌وزیر بریتانیا پس از چند روز شور و نمایش سیاسی، در برابر فشارهای کابینه و حزب خود تسلیم شد و استعفای خود را از رهبری حزب محافظه کار اعلام کرد



را انتخاب کنند، در سمت خود باقی بماند، یا اینکه به تمهیدی موقت نیاز دارند.»

قانون اساسی نانوخته بریتانیا چیست؟

قانون اساسی یک سند قانونی است که شرایط و ضوابط اداره یک کشور یا ایالت را مشخص می‌کند. در عوض، تحت نظام نانوخته بریتانیا، مجموعه مفصلی از قوانین،

نیز بود، که پس از اعلام رفتن خود در حالی که محافظه‌کاران بر روند انتخاب رهبر جدید نظارت داشتند، به کار خود ادامه دادند. راب واتسون، خبرنگار سیاسی بی‌بی‌سی در بریتانیا می‌گوید: «استعفای جانسون به این بحران سیاسی عمیق پایان نمی‌دهد.» «مسئله بزرگ اکنون این است که چه زمانی جانسون خواهد رفت. آیا حزب محافظه کار احساس می‌کند که او می‌تواند تا زمانی که رهبر دیگری

بریتانیایی، این اصل را «نظریه آدم‌های خوب» می‌نامد. بنابراین هیچ قانونی وجود ندارد که بوریس را ملزم به کناره‌گیری فوری از سمت نخست‌وزیری کند، هر چند او به وضوح حمایت بسیاری از اعضای حزب سیاسی خود در نتیجه اکثریت قریب به اتفاق اعضای پارلمان را از دست داده است.

اما این داستان مشابه دو سلف بلافضل او، دیوید کامرون و تراسا می

الیسون یانگ، استاد حقوق عمومی در دانشگاه کمبریج، توضیح می‌دهد که در کشوری مانند بریتانیا با «قانون اساسی نانوخته»، خروج یک رهبر به احساس مسئولیت خود رهبران سیاسی بستگی دارد و نه قوانین رسمی.

آداب و رسوم و پیمان‌های مختلف، که طی قرن‌ها تکامل یافته‌اند، قانون اساسی را تشکیل می‌دهند. حامیان این نظام استدلال می‌کنند که قانون اساسی نانوخته انعطاف‌پذیری بیشتری را ارائه می‌دهد: می‌تواند تکامل یابد و برای منعکس کردن تغییرات در جامعه، خود را سازگار کند. برخی می‌گویند که بسیاری از سرکوبگرترین رژیم‌های جهان قانون اساسی مکتوب دارند. مخالفان می‌گویند که قانون اساسی نانوخته ابهام‌پذیر است و تفسیرهای متعددی بر می‌دارد.

یک مثال، تفسیرهای مخالف دولت و دیوان عالی درباره تعلیق پارلمان در جریان بحران برگزیت - روند رسمی خروج بریتانیا از اتحادیه اروپا - در سال ۲۰۱۹ بود.

در آن زمان، نخست‌وزیر شاهد بود که دادگاه استیناف بریتانیا از نامه‌های او برای تعلیق کلیه فعالیت‌های پارلمان بریتانیا جلوگیری می‌کند، که منتقدان آن را تلاش برای متوقف کردن بررسی دقیق طرح‌هایش برای خروج این کشور از اتحادیه اروپا می‌دانستند.

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران:

کشتار دام باید در کشتارگاه‌ها و تحت نظارت دامپزشکی انجام شود



مشترک بین انسان و دام به خصوص تب خونریزی دهنده کریمه کنگو شود. اظهار کرد: کشتار و قربانی دام در منازل و معابر موجب انتشار بیماری‌های قابل انتقال از دام به انسان و آلودگی محیط زیست و آزار همسایگان می‌شود پس کشتار دام باید در کشتارگاه‌ها و تحت نظارت دامپزشکی انجام شود.

لیتوسپیروز (تب شالیزار):

به گفته این مسئول تب شالیزار یکی از مهم‌ترین بیماری‌های عفونی اسپوروز کتی قابل انتقال بین حیوان و انسان است که به وسیله گونه‌های متعدد بیماری‌های لیتوسپیرا ایجاد می‌شود. وی افزود: لیتوسپیرا در آب‌و خاک‌های مرطوب قلیایی، لجن‌ها و محیط‌های گیاهی با درجه حرارت بیشتر از ۲۲ درجه سانتی‌گراد به خوبی رشد کرده و زنده می‌ماند. برنج‌کاران، شالی‌کاران، کشاورزان، کارگران کشتارگاه‌ها، ماهی‌گیران، همچنین عوامل شفلی در تماس با آب و خاک و حیوانات آلوده، بیشتر از سایر افراد در معرض خطر بیماری هستند.

این بیماری در انسان در موارد شدید همراه با عوارض بوده و در صورت تأخیر در درمان و یا درمان نامناسب می‌تواند به مرگ منجر شود.

دکتر علی پور تومیه‌های مراقبتی از این بیماری را اینچنین بیان کرد: استفاده از چکم، دستکش (وسایل حفاظتی) و توسط افرادی که در مشاغل مخاطره‌آمیز کار می‌کنند، شناسایی آب‌ها و خاک‌هایی که احتمالاً آلوده هستند و در صورت امکان زه‌کشی آب آن‌ها، کنترل جوندگان در محل سکونت بخصوص در مناطق روستایی، اجتناب از خوردن و شستشوی دست و صورت با آب آلوده پس از کار در مزرعه و شالیزار.

تب هانت:

دکتر علی پور با بیان اینکه این بیماری از تماس مستقیم با حیوانات آلوده یا فرآورده‌های آن‌ها به وجود می‌آید فراوانی آن

آلوده از حیوان‌ها به انسان منتقل می‌شود اشاره کرد و گفت: اگر در زمان مناسب واکسن و سرم ضد هاری برای فرد گاز گرفته شده استفاده نشود، ابتلا انسان به بیماری هاری ۱۰۰ درصد کشنده است؛ بنابراین برای حضور در طبیعت که ممکن است با خطراتی همراه باشد باید هوشیار بود. چرا که در صورت گاز گرفتگی حیوانات از جمله سگ و گربه می‌تواند علاوه بر ایجاد آسیب بافتی، خونریزی و حتی شکستگی، باکتری‌های زیادی همراه با گاز گرفتن و فرو رفتن دندان‌ها به بدن انسان وارد شده که باعث عفونت‌های شدید می‌گردد.

وی ادامه داد: در صورت قرار گرفتن در چنین موقعیتی اقدام را به علت وجود خطر شکستگی و نیز توقف خونریزی بی‌حرکت کرده و یا در صورت ایجاد خونریزی با قرار دادن یک گاز یا پارچه تمیز روی زخم، خونریزی را جهت کندید و جهت دریافت واکسن هاری و اقدامات درمانی بلافاصله به مراکز بهداشتی مراجعه نماید.

تب خونریزی دهنده کریمه کنگو یا CCHF
دکتر علیپور در توضیح این بیماری گفت: یک بیماری ویروسی است، مخزن و ناقل این ویروس در طبیعت کنه‌های سخت است. زمانی که این کنه‌ها حیوان را مورد گزش قرار می‌دهند، ویروس را به بدن دام منتقل می‌کنند و دام در طی مدت دو هفته ناقل ویروس خواهد بود و ممکن است خود دام علائمی بروز ندهد. چنانچه در طی این مدت، دام توسط انسان بدون رعایت نکات بهداشتی و بدون استفاده از وسایل حفاظت فردی ذبح شود و در معرض خون و ترشحات دام آلوده قرار گیرد، احتمال انتقال بیماری به انسان وجود دارد.

وی در خصوص سنت قربانی در روز عید قربان نیز افزود: در شرایط فعلی هشدارهای دامپزشکی در خصوص مخاطرات انتقال بیماری‌های مهلک و مشترک بین انسان و دام از طریق کشتار غیر مجاز دام خارج از کشتارگاه را باید جدی گرفت.

دکتر علیپور با بیان اینکه تماس مستقیم با خون و ترشحات لاشه تازه دام، ممکن است موجب انتقال بیماری‌های کشنده

تومیه‌های بهداشتی مربوط به ذبح دام در آستانه عید قربان رعایت نشود، احتمال انتقال بیماری‌های مشترک بین انسان و دام که بسیار خطرناک است، به شدت بالا می‌رود. از جمله این بیماری‌ها می‌توان به تب کریمه کنگو اشاره کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، روز ۱۵ تیر ماه مصادف با ۶ جولای، روز جهانی بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان نام‌گذاری شده است. این مناسبت در سال جاری با شعار «کنترل بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوان با رویکرد سلامت واحد» فرصتی مناسب جهت آگاه‌سازی آحاد جامعه به ویژه گروه‌های در معرض خطر در خصوص بیماری‌های زئونوز بومی و راه‌های پیشگیری و کنترل آن‌ها و همچنین حساس نمودن مسئولین سیاسی و اجرایی دستگاه‌های مختلف جهت افزایش تعاملات و همکاری بین بخشی است.

بر اساس تعریف سازمان جهانی بهداشت، هر بیماری یا عفونتی که بین حیوانات مهربار و انسان انتقال می‌یابد، بیماری قابل انتقال بین انسان و حیوان (زونوز) نامیده می‌شود.

با وجود پیشرفت و تحولات فناوری، اقتصادی و اجتماعی در قرن اخیر هنوز عوامل بیماری‌زایی با میزان حیوانی که موجب بروز ۵۰ درصد از بیماری‌های عفونی می‌گردند جوامع بشری را تهدید می‌کند و روز به روز شاهد بیماری‌های نوپدید هستیم که رقم قابل توجهی از آن‌ها (۷۳ درصد) ناشی از حیوانات است. چون گاو، بز، گوسفند، خوک، مرغ، طیور، پرنده‌ها، تب مالت، سالک، هاری، سیاه‌خم، کیست هیداتیک و تب خونریزی دهنده کریمه کنگو و ... برخی از آنها همگی در زمره بیماری‌های مهلکی به شمار می‌آیند که قابلیت سرایت گسترده، شرایط مبارزه و کنترل دشوار و خسارات بسیار اقتصادی و تبعات طولانی مدت بهداشتی و اجتماعی آن‌ها را به پدیده‌هایی شاخص و نیازمند توجه مبدل کرده است.

دکتر علی پور معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران به اهمیت فزاینده مبارزه با این قبیل بیماری‌ها پرداخت و گفت: به دلیل نزدیکی زندگی انسان با حیوانات در مناطق شهری و روستایی و استفاده از فرآورده‌های دامی، تمام انسان‌ها در معرض خطر ابتلا به بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان هستند.

وی افزود: در عصر حاضر برای مبارزه با بیماری‌های عفونی انسان، باید راه‌حل را بر مبنای کنترل و پیشگیری بیماری‌های قابل انتقال از حیوانات به انسان جستجو کرد؛ زیرا در غیر این حالت عوامل عفونی انسان از این گذرگاه انتقال می‌یابد.

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران با اشاره به بیماری‌های فوق به بیماری «هاری» یک بیماری ویروسی که در دستگاه اعصاب مرکزی به واسطه گاز گرفتگی و انتقال ترشحات



به صد عفونی کنند. به استناد گفته‌های صاحب‌نظران، تردیدی نیست که همکاری بین بخشی، فصل مشترک مورد تأکید عموم متصدیان مبارزه و پیشگیری در حوزه بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوانات است. به باور این افراد، تنها با همکاری نزدیک بخش‌های دولتی و خصوصی دامپزشکی، همچنین تعامل گسترده دانشگاه‌های علوم پزشکی و مراکز بهداشتی و درمانی، حفاظت محیط زیست، شهرداری و دهیاری‌ها، جهاد کشاورزی و رسانه‌هاست که می‌توان به موفقیت بیشتر در این زمینه دست یافت.