

دکتر علیرضا رئیسی در گفت‌وگویی با بیان اینکه تأثیر و نقش واکسن در کنترل بیماری‌های غیرقابل کتمان است، گفت: وضعیت سید ملی واکسیناسیون کشور نه تنها در سطح منطقه بلکه در سطح دنیا نیز خوب ارزیابی می‌شود. مقایسه سید واکسیناسیون با کشورهای پیشرفته نیز حاکی از آن است که تفاوت چندانی با کشورهای از این دست نداریم. وی با بیان اینکه ورود هر واکسن جدید به سید واکسیناسیون کشور مستلزم بررسی‌های مختلف است، گفت: هنگامی که تصمیم گرفته می‌شود یک واکسن به سید واکسیناسیون کشور اضافه شود مسائل متعددی مانند «هزینه اثربخشی»، «در دسترس بودن تکنولوژی با توجه به تحریم‌ها»، «پایداری بودن تأمین واکسن»، «گروه هدف» و «باز اقتصادی» مورد بررسی قرار می‌گیرد. تمام این موارد می‌بایست مورد بررسی قرار گیرد و فقط به یک مورد نباید اکتفا کرد.

در نامه معاون بهداشت وزارت بهداشت به دانشگاه‌های علوم پزشکی تاکید شد

تشدید مراقبت از بیماری‌های حاد تنفسی با تاکید بر کرونا و آنفلوانزا



است: با توجه به تداوم گردش جهانی ویروس‌های تنفسی، رعایت کامل توصیه‌های بهداشتی در مراسم و تجمعات گسترده از جمله حج و اربعین الزامی است. در نامه ریئسی همچنین، اجرای نظام مراقبت



و تنبیل است و به دلیل زندگی ماشینی و کم تحرکی، متأسفانه امراض قلبی و عروقی، همچنین بیماری‌های متابولیک از جمله دیابت در بین جمعیت کشور افزایش بیشتری در آینده خواهد یافت. وی افزود، بواسطه مصرف بی‌رویه آنتی بیوتیک‌ها در کشور، بیماری‌های نوپدید و بازپدید در حال افزایش است که باید

با آموزش و آگاهی، «پسماند غذایی» را کاهش دهیم



دارند، کاهش پسماند غذا را بخشی از مسئولیت شهروندی خود می‌دانند و بیشتر تلاش می‌کنند تا از هدررفتن مواد خوراکی جلوگیری کنند. پژوهشگران در بخش تکمیلی مطالعه خود تاکید کرده‌اند که آموزش مهارت‌های ساده مانند نحوه چیدن غذا در یخچال، زمان‌بندی برای مصرف مواد غذایی و درک درست از تاریخ انقضا می‌تواند رفتار مصرف‌کنندگان را به طرز قابل توجهی تغییر دهد. این مطالعه نشان می‌دهد که آموزش‌های ساده می‌تواند به کاهش پسماند غذایی و در نتیجه کاهش هزینه‌های خانوارها و کاهش آلودگی محیط زیست کمک کند. همچنین، افرادی که نگرش مثبت‌تری نسبت به محیط‌زیست داشتند، تمایل بیشتری برای جلوگیری از هدررفت غذا از خود نشان دادند. کسانی که دغدغه‌های محیط‌زیستی

خطر ابتلای کودکان به سرطان از اجاق گاز تقریبا دو برابر بزرگسالان است!

مادام‌العمر آن ۱.۸۵ برابر بیشتر از بزرگسالان است.

محققان در مقاله منتشرشده خود نوشتند: اجاق گازهای طبیعی و پروپان بنزن، یک ماده سرطان‌زای شناخته شده از طریق احتراق منتشر می‌کنند. این مطالعه قرار گرفتن در معرض بنزن در سطح جمعیت و خطرات سلامتی مرتبط با آن را برای ۶.۳ میلیون ساکن ایالات متحده که در معرض ۵ درصد بالاترین اجاق‌های منتشر کننده بنزن بودند، ارزیابی می‌کند.

این مطالعه داده‌های متعددی را تولید کرد. خطر ابتلا به سرطان برای آپارتمان‌ها و خانه‌های کوچک‌تر، همانطور که ممکن است انتظار داشته باشید، بیشتر بود. در حالی که بنزن اغلب به اندازه‌ای گسترش می‌یابد که به اتاق خواب‌ها می‌رسد و خطر را بیشتر می‌کند، بنزن ما بیشتر وقت خود را در آنجا می‌گذرانیم، طبق گفته سازمان بهداشت جهانی(WHO)، اگر یک میلیون نفر در معرض سطح سرطان‌زای انتشار یک ماده قرار بگیرند، می‌توان انتظار داشت که یک نفر به دلیل آن به سرطان

معاون بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در نامه ای به معاونان بهداشت دانشگاه های علوم پزشکی بر لزوم تشدید اقدامات مراقبتی در برابر بیماری‌های حاد تنفسی، به‌ویژه کووید-۱۹ و آنفلوانزا، تاکید کرد. به نقل از وبدا، در نامه علیرضا رئیسی آمده است: با وجود اعلام پایان وضعیت اضطراری بیماری کرونا از سوی سازمان جهانی بهداشت، رصدهای صورت‌گرفته در سامانه‌های دیده‌وری و مراقبت غیردیده‌وری کشور حاکی از افزایش موارد ابتلا به ویروس کرونا در هفته‌های اخیر است. همچنین روند گردش ویروس‌های تنفسی در کشور همچنان ادامه دارد. بر این اساس، معاونت بهداشت وزارت بهداشت از معاونان بهداشت دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کشور خواسته است تا ضمن اجرای اقدامات مراقبتی و آموزشی، گزارش عملکرد دوره‌ای خود را به مرکز مربوطه ارسال نمایند.

در این نامه بر ضرورت استفاده صحیح و مستمر از ماسک به‌ویژه در فضاهای بسته و

دبیر اجرایی سی و پنجمین کنگره سالانه جامعه پزشکان متخصص داخلی با بیان اینکه متأسفانه تخصص داخلی، همچنان «قله گمشده» در بهداشت و درمان کشور، نظام سلامت و سیستم ارجاع است، گفت: شناخت هر چه بهتر و بیشتر بیماران نسبت به جایگاه پزشکان متخصص داخلی یک الزام در راستای تحقق نظام ارجاع و پزشک خانواده است.

دکتر کیوان الچیان با بیان اینکه پزشک متخصص طب داخلی به عنوان «طبيب خانواده» می‌تواند امراض مختلف را تشخیص داده و مدیریت کند، افزود: پزشک متخصص طب داخلی یک طبيب «جميع الشومل» در تمام بیماری‌ها است و می‌تواند درمان‌های لازم را بخوبی ارائه دهد.

وی گفت: شناخت هر چه بهتر و بیشتر بیماران نسبت به جایگاه پزشکان متخصص داخلی یک الزام در راستای تحقق نظام ارجاع و پزشک خانواده است و این امکان وجود دارد که در رابطه با تشخیص و درمان تمامی بیماری‌ها به این افراد دانش آموخته و صاحب نظر با اطمینان کامل مراجعه کند. عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران افزود: سمپوزیوم‌های علمی سی و پنجمین کنگره جامعه پزشکان متخصص

بسیاری از ما تجربه دور ریختن غذای مانده در یخچال را داریم؛ موضوعی که شاید بی‌اهمیت به نظر برسد، اما در ابعادی گسترده به یکی از چالش‌های مهم زیست‌محیطی و اقتصادی تبدیل شده است.

پسماند غذا فقط به معنای دور ریختن باقی‌مانده و وعده‌های غذایی نیست، بلکه بخشی از یک بحران جهانی است که از جنبه‌های گوناگون از تأمین غذا گرفته تا تخریب محیط‌زیست پیامدهایی جدی دارد. با افزایش جمعیت و مصرف‌گرایی، تقاضا برای غذا بیشتر شده و این مسئله فشار زیادی بر منابع طبیعی وارد می‌کند. در این میان، بخش زیادی از غذای تولیدشده به دلایل مختلف به مرحله مصرف نمی‌رسد. این اتفاق نه‌تنها باعث اتلاف منابعی مانند آب، انرژی و زمین کشاورزی می‌شود، بلکه به تخریب محیط‌زیست، انتشار گازهای گلخانه‌ای و حتی ناامنی غذایی نیز دامن می‌زند.

در حالی که بسیاری از دولت‌ها و نهاده‌های بین‌المللی بر افزایش تولید غذا برای مقابله با بحران گرسنگی تمرکز دارند، راحصل کوه‌زین‌تر و اثربخش‌تری نیز وجود دارد: کاهش پسماند غذا. طبق گزارش‌های سازمان ملل، اگر تنها ۲۵ درصد از هدررفت جهانی غذا کاهش یابد، می‌توان غذای کافی برای ۸۲.۱ میلیون نفر دیگر فراهم کرد. به‌ویژه در کشورهایی مانند ایران که به دلایل اقلیمی و محدودیت‌های منابع طبیعی امکان افزایش زمین‌های کشاورزی محدود است، توجه به مدیریت مصرف و کاهش دورریز غذا اهمیت

خطر ابتلای کودکان به سرطان از اجاق گاز تقریبا دو برابر بزرگسالان است!

یک مطالعه جدید نشان می‌دهد که اجاق گاز در خانه ما می‌تواند مواد شیمیایی سمی را در سطوح سرطان‌زا آزاد کند و میزان خطر آن برای کودکان دو برابر است. یک مطالعه جدید، اجاق گاز را پخش کننده مواد شیمیایی سمی در سطوح سرطان‌زا معرفی می‌کند. این مطالعه بر روی بنزن تمرکز دارد که از سوزاندن گاز طبیعی با پروپان تولید می‌شود و قبلا به عنوان افزایش دهنده خطر ابتلا به سرطان شناخته شده است.

محققان به سرپرستی تیمی از دانشگاه استنفورد (Stanford) میزان انتشار بنزن از اجاق های گاز را در ۸۷ خانه اندازه گیری کردند، همچنین حرکت گاز را در تعداد کمتری از مکان‌ها تجزیه و تحلیل کردند و مدل‌های رایانه‌ای را در مورد نحوه انتشار بنزن انجام دادند. داده‌ها نشان می‌دهد برای خانه‌هایی با اجاق‌هایی که بیشترین بنزن را منتشر می‌کنند و کمترین تهویه را دارند، خطر ابتلا به سرطان ناشی از بنزن به طور قابل‌توجهی، به ویژه برای کودکان افزایش می‌یابد، جایی که خطر

روزنامه صبح ایران / سال دهم - شماره ۱۷۰۰

۲۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۴ / با ما همراه شوید

www.serajonline.com – @serajname

پزشکی – سلامت

۲

جلوگیری از تولد سالانه ۱۲۰۰ بیمار

تالاسمی با غربالگری



وزارت بهداشت درباره مراکز خدمات تخصصی تزریق خون در کشور برای بیماران تالاسمی نیز گفت: ۲۴۰ مرکز خدمات تخصصی تزریق خون در دانشگاه‌های علوم‌پزشکی به بیماران خدمات مورد نیاز را ارائه می‌دهند.

خدمات مراکز تخصصی تزریق خون شامل تزریق خون، تزریق داروهای ویژه آهن‌زا و سایرخدمات روتین می‌شود. همچنین آزمایش‌های تخصصی مانند فریتین، MRI، T۲، توانبخشی و دندانپزشکی در ۳۰ قلمب دانشگاهی انجام می‌شود.

اقدامات درمانی برای تالاسمی

رئیس مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری‌های وزارت بهداشت درباره درمان بیماران تالاسمی توضیح داد: درمان بیماران تالاسمی شامل تزریق خون، آهن‌زدایی جهت جلوگیری از رسوب آهن در ارگان‌های حیاتی بدن به ویژه قلب و کبد است. روش درمان آهن‌زدایی با توجه به وضعیت بیماران، نتیجه آزمایش‌ها و نظر پزشک به صورت درمان خوراکی، تزریقی و با ترکیبی از درمان خوراکی و تزریقی انجام می‌شود.

چگونگی ارائه خدمات بیمه‌ای به تالاسمی‌ها در مراکز درمان خصوصی

وی درباره ارائه خدمات به بیماران تالاسمی در بخش خصوصی نیز گفت: براساس هماهنگی‌های صورت گرفته با سازمان بیمه سلامت، اگر بیماران مبتلا به تالاسمی برای دریافت خدمات به مراکز خصوصی طرف قرارداد بیمه سلامت مراجعه کنند، ۸۰ درصد مابه‌التفاوت خدمات دولتی و خصوصی به آنها پرداخت می‌شود. این موضوع از سال جاری اجرا می‌شود. پیش از این، ۷۰ درصد فرانشیز بیمه برای خدمات بخش دولتی را به بیماران پرداخت می‌کردیم و علاوه بر پرداخت ۷۰ درصدی فرانشیز در بخش دولتی، ۸۰ درصد مابه‌التفاوت خدمات بخش خصوصی با دولتی را پرداخت می‌کنیم؛ چراکه این احتمال وجود دارد که یک بیمار مبتلا به تالاسمی تمایل داشته باشد برای انجام محل سکونت خود مراجعه کند و سپس ۸۰ درصد مابه‌التفاوت خدمات در بخش خصوصی و دولتی را دریافت کند.

تلاش برای راه‌اندازی مراکز جامع تالاسمی ملکیور درباره اهداف مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری‌های وزارت بهداشت گفت: وزارت بهداشت برای راه‌اندازی مراکز جامع تالاسمی وعده داده و در نظر دارد که این مراکز را عملیاتی کند. مراکز جامع به ارائه خدمات گانه‌ه مانند ویزیت پزشک، تزریق خون، عرضه دارو و آزمایش و تصویربرداری می‌پردازند. مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری‌های وزارت بهداشت برای ایجاد مراکز جامع در ۵ مرکز دانشگاهی تلاش می‌کند.

آگهی فقدان سند مالکیت

بموجب تقاضای وارده شماره ۴۰۳۴۷۴۶ مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۱ و بااستناد ۲ برگ استشهادیه مصدق پیوست که امضای شهود رسماً گواهی گردیده نرجس گل سرخی قصصری مدعی است سه دانگ مشاع از شش‌دانگ یک قطعه زمین به شماره ۱۳۴۹۱ فرعی از ۴۹ اصلی تجیمی از ۳۴۹۲ و ۳۴۴۲ بخش دو حوزه ثبتی کاشان به مساحت ۱۳۴/۵۲ مترمربع به نام ایشان ثبت و سند مالکیت به شماره چاپی ۰۲۷۰۵۹ سری ج سال ۰۰ و شماره دفتر املاک الکترونیک ۰۰۷۷۵۶-۱۴۰۳۰۲۰۲۴۰۰۱۲ صادر و تسلیم گردیده است که به علت جابجایی مقفود و تاکنون پیدا نگردیده است تقاضای صدور سند المثنی را نموده اند که طبق تبصره ۱ ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین نامه قانون ثبت آگهی میشود که هرکس مدعی انجام معامله نسبت به ملک مزبور یا وجود سند مالکیت نزد خود میباشد از تاریخ انتشار این آگهی لغایت ۱۰ روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا ضمن ارائه اصل سند مالکیت و سند معامله تسلیم نماید تا مراتب صورت مجلس و اصل سند به ارائه کننده مسترد گردد و اگر ظرف مهلت مقرر اعتراضی نرسد یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود المثنی سند مالکیت مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد .

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۲/۲۱

شناسه آگهی: ۱۹۲۷۷۴۶

محمد علی ناطقی اشنی رئیس اداره ثبت اسناد و املاک کاشان

آگهی فقدان سند مالکیت

طبق تقاضای وارده ۴۰۴۲۵۹۷ مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۵ و بااستناد ۲ برگ استشهادیه مصدق پیوست که امضای شهود رسماً گواهی گردیده علیرضا معصومی سنجانی برابر واکالتنامه ۱۴۰۳/۲/۸-۱۰۴۳۱۳ دفترخانه ۳۰ تهران مدعی است سند مالکیت ۴۴۳۸۷۵/۵ سهم از ۱۸۲۰۲۴۰ سهم شش‌دانگ زمین مزروعی به مساحت ۱۸۲۰۲/۴ مترمربع پلاک ۱۲ فرعی از ۶۷ اصلی واقع در بخش ۴ حوزه ثبتی کاشان که در دفتر الکترونیکی شماره ۰۳۹۸۲-۱۴۰۳۲۰۲۰۲۴۰۰۱۲ به نام محمود سنجانی ثبت و سند مالکیت به شماره چاپی ۰۶۳۲۸۸ سری ب سال ۰۲ صادر و تسلیم گردیده . به علت جا به جایی مقفود و تاکنون پیدا نگردیده و تقاضای صدور سند المثنی را نموده اند . لذا طبق تبصره ۱ ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین نامه ثبت مراتب آگهی تا هرکس مدعی انجام معامله نسبت به ملک مذکور یا وجود سند مالکیت نزد خود میباشد از تاریخ انتشار این آگهی لغایت ۱۰ روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا ضمن ارائه اصل سند مالکیت و سند معامله تسلیم نماید تا مراتب صورت مجلس و اصل سند به ارائه کننده مسترد گردد بدهی است چنانچه ظرف مهلت مقرر اعتراضی واصل نگردد یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود المثنی سند مالکیت مزبور صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد .

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۲/۲۱

شناسه آگهی: ۱۹۲۷۷۴۸

محمد علی ناطقی اشنی رئیس اداره ثبت اسناد و املاک کاشان