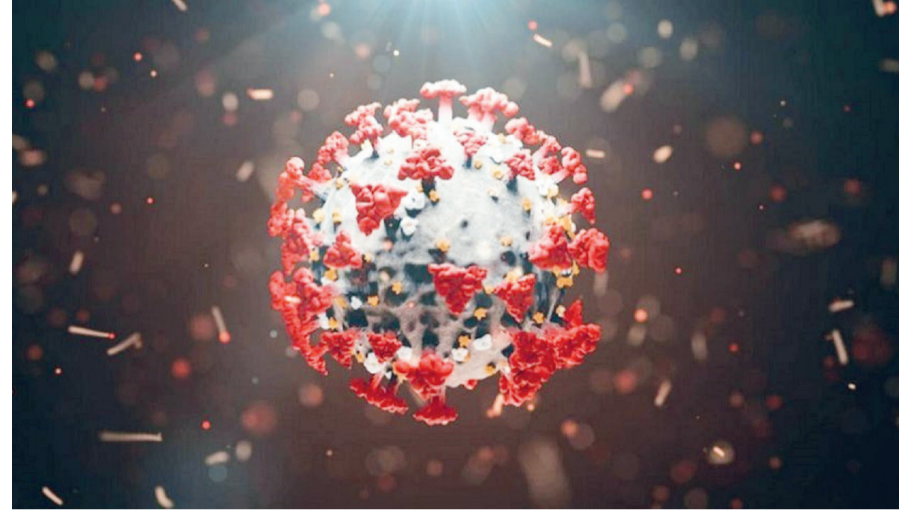


یکی از راه‌های کنترل اپیدمی، تعطیلی سراسری است؛

آیا پایان «کرونا» ممکن است؟

با ادامه بیماری همه‌گیری کرونا، ایده توقف کامل شیوع ویروس SARS-CoV-2 و بازگشت به زندگی قبل از همه‌گیری به عنوان یک رویای دور از ذهن به نظر می‌رسد.



یکی از راه‌های کنترل اپیدمی و قطع زنجیره انتقال، تعطیلی سراسری است، اما واقعا فقط اینکه بگویم تعطیلی؛ آسان است، اما در حقیقت مردم، تجار، کسبه، بازاری‌ها، دستفروشان، رانندگان و ... در آمدن زندگیشان با همین درآمد روزانه می‌چرخد و خود این موضوع باعث اختلال در امور زندگی آنها می‌شود، با این حال تعطیلی یکی از این راه‌ها است که اگر راهکاری نبود باید حتماً از آن طریق اقدام کنیم

آبله و فلج اطفال این تیم یادآور می‌شود که ریشه کنی کرونا هنوز هم ممکن است، گرچه آسان نیست. دانشمندان عوامل فنی، اجتماعی، سیاسی و اقتصادی را برای هر سه عفونت مقایسه کردند و یافته‌های آن‌ها در مجله آنلاین BMJ Global Health منتشر شد. آن‌ها اظهار کردند که "ریشه کنی" به لطف ترکیبی از واکسن‌ها، اقدامات بهداشت عمومی و علاقه جهانی برای دستیابی به این هدف امکان پذیر است. آن‌ها در مقاله خود می‌نویسند:

سرتانی یک نعمت محسوب می‌شود. بامیه دارای پتاسیم، ویتامین B، ویتامین C، اسید فولیک و کلسیم است؛ این ماده همچنین دارای میزان کمی کالری بوده و فیبر بالایی دارد. همین مسأله سبب می‌شود تا بامیه برای بیماران دیابتی مفید باشد. مشخص شده است که بامیه برای افرادی که در مراحل اولیه دیابت قرار دارند، مفید است. بر اساس تحقیقات، افرادی که آب بامیه را مصرف کرده‌اند، سطح قند خونشان کاهش یافته و دانه‌های پوده شده است.

خواص بی نظیر دمنوش رازیانه برای بدن انسان

می‌کند. دمنوش رازیانه برای کاهش کلسترول و فشارخون کارایی دارد و به این ترتیب برای افرادی که دچار حمله قلبی می‌شوند، مفید است. بامیه رازیانه برای درمان بیماری دیابت توصیه شده و روی دستگاه عصبی تاثیر زیادی دارد. این دمنوش، مغز را فعال کرده و آرام بخش است. از دمنوش این گیاه می‌توان برای رفع سردردهای میگرنی استفاده کرد. رازیانه اثر فعال کننده مراکز عصبی مغز را بر عهده دارد.

یکی دیگر از خواص این دمنوش تاثیر روی دستگاه ادراری است. برگ‌های رازیانه، ادرار آور است و اوره و اسید اوریک بدن را دفع می‌کند. دمنوش رازیانه علاوه بر تاثیر روی غدد، اثر زیاد کننده شیر در زنان شیرده هم دارد.

تاثیر روی دستگاه تنفسی از دیگر خواص این گیاه است که برای برطرف کردن آسم، سرفه و تنگی نفس از آن به مقدار سه فنجان در روز استفاده می‌شود.

رازیانه روی دستگاه گوارش نیز تاثیر دارد و اشتها آور و مقوی معده است همچنین دارای فوایدی مثل از بین بردن نفخ و گاز معده، ملین و مسهل هم است. بر طرف کننده حالت تهوع و آشفته‌گی، پیشگیری از ابتلا به سرطان روده، خلط آور، از بین برنده کرم روده گردگان و دمنوشی مفید برای سوء هاضمه از دیگر خواص رازیانه محسوب می‌شود.



تاثیر پیاده روی روزانه در پیشگیری از مرگ زود هنگام با سکنه مغزی

در هفته به مزایای بیشتری نیز دست یافته‌اند: «راد جوندی، سرپرست تیم تحقیق از دانشگاه کالجری کانادا، در این باره می‌گوید: «درک بهتر نقش فعالیت بدنی در سلامت افرادی که از سکنه مغزی جان سالم به در می‌برند، برای طراحی درمان‌های ورزشی بهتر و کمپین‌های بهداشت عمومی مورد نیاز است تا بتوانیم به این افراد کمک کنیم تا عمر بیشتری داشته باشند.» وی در ادامه می‌افزاید: «نتایج ما همچنان انگیز است، زیرا فقط سه تا چهار ساعت پیاده روی در هفته با کاهش شدید مرگ و میر همراه بود، و این ممکن است برای بسیاری از افراد دچار سکنه مغزی قبلی قابل دستیابی باشد. همچنین ما دریافتیم که افراد با پیاده روی ۷ تا ۸ ساعت ۸۰ درصد کمتر بود.»

۸۰ درصد کمتر بود. «راد جوندی، سرپرست تیم تحقیق از دانشگاه کالجری کانادا، در این باره می‌گوید: «درک بهتر نقش فعالیت بدنی در سلامت افرادی که از سکنه مغزی جان سالم به در می‌برند، برای طراحی درمان‌های ورزشی بهتر و کمپین‌های بهداشت عمومی مورد نیاز است تا بتوانیم به این افراد کمک کنیم تا عمر بیشتری داشته باشند.»

وی در ادامه می‌افزاید: «نتایج ما همچنان انگیز است، زیرا فقط سه تا چهار ساعت پیاده روی در هفته با کاهش شدید مرگ و میر همراه بود، و این ممکن است برای بسیاری از افراد دچار سکنه مغزی قبلی قابل دستیابی باشد. همچنین ما دریافتیم که افراد با پیاده روی ۷ تا ۸ ساعت ۸۰ درصد کمتر بود.»

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

در مطالعه جدید، این تیم یک سیستم امتیاز دهی سه نقطه‌ای برای ۱۷ متغیر حذف ایجاد کرد، مانند در دسترس بودن واکسن ایمن و مؤثر، سن مصونیت، تأثیر اقدامات بهداشت عمومی و مدیریت مؤثر پیام‌های کنترل عفونت توسط دولت. این تیم به این نتیجه رسیدند که "در این تجزیه و تحلیل اولیه، ریشه کنی COVID-19- بیشتر از فلج اطفال امکان پذیر است، اما به طور قابل توجهی امکان آن از آبله کمتر است." این بیان معنی است که هدف از بین بردن بسیاری سخت‌تر از آبله است، اما کاملاً غیر ممکن نیست. دانشمندان بر این باورند که دامنه وسیع تأثیرات بهداشتی، اجتماعی و اقتصادی "گووید-۱۹" در اکثر نقاط جهان "باعث علاقه به سابقه جهانی به کنترل بیماری‌ها و سرمایه گذاری عظیم در واکسناسیون همه گیر شده است." بر خلاف آبله و سلج اطفال،

در کنار وزارت بهداشت همکاری کنند. حبیبی افزود: همانطور که مقام معظم رهبری فرمودند، تمام مجموعه‌ها باید در این موضوع کمک کنند و احتیاج به کمک است. وی گفت: توجه کنید که یکی از راه‌های کنترل اپیدمی و قطع زنجیره انتقال، تعطیلی سراسری است، اما واقعا فقط اینکه بگویم تعطیلی؛ آسان است، اما در حقیقت مردم، تجار، کسبه، بازاری‌ها، دستفروشان، رانندگان و ... درآمد زندگیشان با همین درآمد روزانه می‌چرخد و خود این موضوع باعث اختلال در امور زندگی آنها می‌شود، با این حال تعطیلی یکی از این راه‌ها است که اگر راهکاری نبود باید حتماً از آن طریق اقدام کنیم. حبیبی افزود: همچنین بخش خصوصی درمان می‌تواند اقدامات بهتری داشته باشد. درمانگاه‌ها و بیمارستان‌های خصوصی را می‌توانیم برای ارائه خدمت تجهیز کنیم، که همه‌ی اینها به حمایت مالی نیاز دارد. وی ادامه داد: اما دکتر عین‌اللهی یکی از پزشکان خوشنام و استاد دانشگاه است، تجربه‌ی مدیریت هم دارد و انشالله با بهره‌مندی از این تجربه‌ی که مدیران ارشد وزارت بهداشت دارند، از این تجربه بهره‌مند شوند. البته باید با سیاست‌های درست و همکاری دیگر بخش‌ها جلو برویم. وی در پاسخ به اینکه دکتر عین‌اللهی یکی از پزشکانی بودند که نامی ممنوعیت واردات واکسن آمریکایی و بریتانیایی را امضا کردند، آیا بنظر حضوری در وزارت بهداشت، واردات واکسن تحت تاثیر قرار خواهد گرفت؟ گفت: باید توجه کنید که مهارت‌های تیمی کاروزارت بهداشت نیست، بلکه به عزم همگانی و سیاست‌های کلان راهبری نیاز دارد، تا در این صورت مجریانی مثل وزیر بهداشت بتوانند خدمات مناسبی را ارائه دهند و این موج‌های کرونا هم تمام شود. وی ادامه داد: در حال حاضر بهترین کاری که می‌توان انجام داد، این است که در واکسناسیون عمومی تلاش بیشتری شود و دستگاه‌های مختلف هم

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

در مطالعه جدید، این تیم یک سیستم امتیاز دهی سه نقطه‌ای برای ۱۷ متغیر حذف ایجاد کرد، مانند در دسترس بودن واکسن ایمن و مؤثر، سن مصونیت، تأثیر اقدامات بهداشت عمومی و مدیریت مؤثر پیام‌های کنترل عفونت توسط دولت. این تیم به این نتیجه رسیدند که "در این تجزیه و تحلیل اولیه، ریشه کنی COVID-19- بیشتر از فلج اطفال امکان پذیر است، اما به طور قابل توجهی امکان آن از آبله کمتر است." این بیان معنی است که هدف از بین بردن بسیاری سخت‌تر از آبله است، اما کاملاً غیر ممکن نیست. دانشمندان بر این باورند که دامنه وسیع تأثیرات بهداشتی، اجتماعی و اقتصادی "گووید-۱۹" در اکثر نقاط جهان "باعث علاقه به سابقه جهانی به کنترل بیماری‌ها و سرمایه گذاری عظیم در واکسناسیون همه گیر شده است." بر خلاف آبله و سلج اطفال،

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

در مطالعه جدید، این تیم یک سیستم امتیاز دهی سه نقطه‌ای برای ۱۷ متغیر حذف ایجاد کرد، مانند در دسترس بودن واکسن ایمن و مؤثر، سن مصونیت، تأثیر اقدامات بهداشت عمومی و مدیریت مؤثر پیام‌های کنترل عفونت توسط دولت. این تیم به این نتیجه رسیدند که "در این تجزیه و تحلیل اولیه، ریشه کنی COVID-19- بیشتر از فلج اطفال امکان پذیر است، اما به طور قابل توجهی امکان آن از آبله کمتر است." این بیان معنی است که هدف از بین بردن بسیاری سخت‌تر از آبله است، اما کاملاً غیر ممکن نیست. دانشمندان بر این باورند که دامنه وسیع تأثیرات بهداشتی، اجتماعی و اقتصادی "گووید-۱۹" در اکثر نقاط جهان "باعث علاقه به سابقه جهانی به کنترل بیماری‌ها و سرمایه گذاری عظیم در واکسناسیون همه گیر شده است." بر خلاف آبله و سلج اطفال،

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

مبارزه با COVID-19 از تأثیر اضافی اقدامات بهداشت عمومی مانند کنترل مرزها، فاصله گذاری اجتماعی، ردیابی تماس و پوشیدن ماسک سود می‌برد. آن‌ها ادامه می‌دهند: "در مجموع، این عوامل ممکن است به این معنا باشد که تجزیه و تحلیل ارزش مورد انتظار می‌تواند در نهایت تخمین بزند که مزایا علاوه بر این، مایه‌ها نوانسته ایم حداقل یک بیماری انسانی را که آبله است، به طور کامل ریشه کن کنیم. انسان‌ها ۳۰۰۰ سال در کنار آبله زندگی کردند تا اینکه کمپین بزرگ جهانی واکسن آن را در سال ۱۹۸۰ ریشه کن کرد. همچنین، فلج اطفال یک داستان موفقیت آمیز دیگر برای ایمن سازی و ریشه کنی است، زیرا او مورد از سه سرویتپ ویروس فلج اطفال در سطح جهانی ریشه کن شده اند و موارد بیماری فلج اطفال وحشی از سال ۱۹۸۸ تا ۲۰۱۸، ۹۹ درصد کاهش یافته است؛ بنابراین، آبی می‌توانیم این کار را با کووید ۱۹- نیز انجام دهیم؟

اقتصاد کیش

سازمان تامین تجهیزات بیمارستانی توسط اتاق بازرگانی هرمزگان

خرید و تامین تجهیزات بیمارستانی توسط اتاق بازرگانی هرمزگان

اقتصاد کیش

ورود متنوع!

کانون بیمه در مسیر روزهای درودی و خوشی با بیمه کیش

اقتصاد کیش

خطر سقوط کابل

تسویه حساب کروناپی

اقتصاد کیش

ایران

همه دوباره علیه کرونا

صف واکسناسیون و دارو باید سریع جمع شود

اقتصاد کیش

راه‌های نرفته خرید واکسن

هلمشهرهای

اقتصاد کیش

روزهای نرفته خرید واکسن

تصویر

افشاکری زالی، خشم ظریف دلجویی مردنی

بیمه‌های بازگانی و باربری

بیمه‌های بازنشستگی

بیمه آتش سوزی حیوانات خارجی

بیمه عمر و تشکیل سرمایه

بیمه مسئولیت و مهندسی ساختمان

شماره تماس: ۰۹۹۰۰۳۸۵۰۲۰ - ۰۹۹۰۰۲۷۴۵۰۲۰

نماینده‌گی عزیزه امون

کد: ۹۸۷۱

آینده ستم‌توست بیمه را باور کن