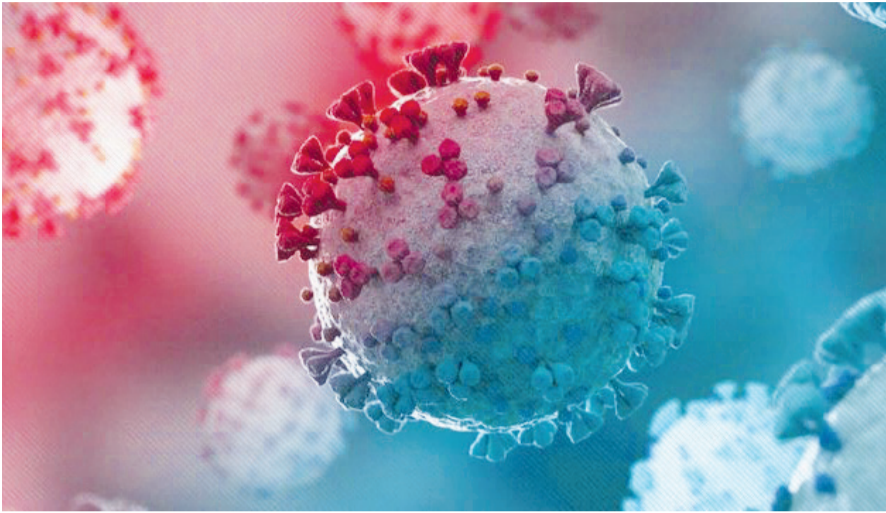


آیا کودکان هدف حمله اومیکرون هستند؟

جهش زیاد سویه امیکرون مرگ آن را رقم خواهد زد؟

کارشناسان بر اساس داده‌های اولیه معتقدند به نظر نمی‌رسد امیکرون شدیدتر از دلتا یا سایر انواع قبلی ویروس کرونا باشد.



وی ضمن اشاره به اینکه اگر شاهد این امر هستیم که در کشورهای آفریقایی کودکان بیشتر دچار این سویه واکسینه نشده‌اند، ادامه داد: افراد مسن در این کشورها واکسینه شده‌اند و نتیجه بیشتر موارد ابتلا به اومیکرون را جوانان تشکیل می‌دهند و شاید دلیل این مسئله هم که شدت بروز علائم در این سویه کمتر بوده گرفتاری بیشتر گروه‌های سنی پایین به آن است. دبیر انجمن متخصصین عفونی کشور با بیان اینکه در سایر کشورها ابتلا به سویه اومیکرون به صورت موردی گزارش شده است، افزود: به همین دلیل خیلی نمی‌توانیم در این باره اظهار نظر کنیم و باید یافته‌های کشورهای آفریقایی در این خصوص و همچنین اطلاعاتی که در آینده در مورد این سویه به دست می‌آوریم را مورد بررسی قرار دهیم و به ویژه باید بررسی‌های ژنتیکی صورت گیرد تا به نتایجی در این باره دست یابیم و به طور کلی به نظر می‌رسد که برای مقابله با اومیکرون علاوه بر تزریق دز سوم به افراد بالای ۶۰ سال نیاز به انجام این اقدام در گروه‌های سنی پایین‌تر هم باشد.

که با جمع‌آوری داده‌های بیشتری به داده‌های دلگرم‌کننده‌ای برای مقابله با این ویروس دست خواهد یافت. وی گفت: ممکن است در نهایت کرونا مانند آنفلوآنزا درمان کنیم. حتی ممکن است واکسن آنفلوآنزا و ویروس کرونا را در یک واکسن تجمع شود. کارشناس معتقدند واکسیناسیون همچنان بهترین راه برای جلوگیری از جهش کروناست. آنان منتظر دریافت اطلاعات قطعی بیشتری در مورد امیکرون طی ۲ هفته آینده هستند.

آیا کودکان هدف حمله اومیکرون هستند؟

آمینتیس رضوانی، دبیر انجمن متخصصین عفونی کشور در پاسخ به این سوال که آیا اومیکرون برای کودکان خطرناک‌تر از سویه‌های قبلی است، گفت: فعلاً نمی‌توان در این باره اظهار نظر کرد، اما به طور کلی در خصوص ویروس دلتا هم شاهد همین موضوع بودیم که به نسبت به سویه‌های قبلی بیشتر کودکان را درگیر می‌کند و در حال حاضر نمی‌توانیم در خصوص اومیکرون این موضوع را مطرح کنیم و باید منتظر بمانیم چه اتفاقی رخ می‌دهد.

مدی‌ها؟ با انتقال بیشتر. کروگان عنوان کرد: در رویدادی که در نوروز برگزار شد، بیش از ۱۰۰ نفر حضور یافتند که اکثریت آنان واکسینه شده بودند. با این حال ۶۰ نفر از آنان به امیکرون آلوده شدند. این موضوع نشان می‌دهد افراد واکسینه شده قطعاً می‌توانند آلوده شوند. وی خاطر نشان کرد: خبر خوب این است که آن ۶۰ نفر علامت خفیف داشتند بدون علائم بودند. آزمایشگاه QBI ساختار امیکرون را شکست و

ممکن است در نهایت کرونا مانند آنفلوآنزا درمان کنیم. حتی ممکن است واکسن آنفلوآنزا و ویروس کرونا را در یک واکسن جمع شود. کارشناسان معتقدند واکسیناسیون همچنان بهترین راه برای جلوگیری از جهش کروناست. آنان منتظر دریافت اطلاعات قطعی بیشتری در مورد امیکرون طی ۲ هفته آینده هستند.

متوجه شد که چگونه ویروس زنده می‌ماند. دکتر لورنا زولینی آلوارز، دانشمند ارشد موسسه علوم زیستی کمی نیز در همین خصوص بیان کرد: تصور می‌کنیم این ویروس در حال تکامل است تا هر بار بهتر در انسان‌ها منتقل شود. به همین دلیل است که کرونا تمام جهش‌ها را در پروتئین سنبله جمع کرده است. دکتر گرین معتقد است

آنتی‌بادی‌ها را دارد یا خیر. دکتر نیوان کروگان، مدیر موسسه علوم زیستی کمی (QBI)، گفت: به نظر می‌رسد سویه امیکرون شدیدتر از نوع دلتا و انواع قبلی نباشد. وی ادامه داد: هدف ویروس این است که بتواند از میزبانی به میزبان دیگر منتقل شود. ویروس نمی‌خواهد میزبان خود را از بین ببرد بلکه می‌خواهد زنده بماند. حال چگونگی این کار را انجام

کسانی که واکسن زده‌اند در مراجعه به بیمارستان از بیماری شدیدی رنج نمی‌برند. آنان به اکسیژن نیاز ندارند و مدت بستری شدنشان در بیمارستان حدود یک سوم مدت زمان ابتلا به دلتاست. امیکرون دارای ۵۰ جهش است که ۳۲ مورد از آن در پروتئین اسپایک قرار دارد. این جهش‌ها باعث می‌شود این نوع جدید بیش از هر گونه دیگری قابل انتقال باشد. دکتر

«بابونه»، گیاهی برای رفع سوء هاضمه، بی خوابی و گرفتگی عضلانی

صحرایی سالم و موش صحرایی دایمی شده با استریتوزوسین اثر کاهنده قند خون داشته است. نحوه و میزان مصرف گیاه بابونه یا به صورت دم کرده است به این

صورت که یک قاشق سوپخوری گل گیاه، در یک فنجان آب به مدت نیم ساعت خیسانده شود. در مورد اطفال یک قاشق چایخوری هر نیم ساعت مصرف شود.

صحرایی سالم و موش صحرایی دایمی شده با استریتوزوسین اثر کاهنده قند خون داشته است. نحوه و میزان مصرف گیاه بابونه یا به صورت دم کرده است به این

صورت که یک قاشق سوپخوری گل گیاه، در یک فنجان آب به مدت نیم ساعت خیسانده شود. در مورد اطفال یک قاشق چایخوری هر نیم ساعت مصرف شود.



به گزارش پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، شکل دیگر مصرف گیاه بابونه به صورت تنطراس است به این شکل که ۲۰-۱۰ قطره در آب، سه یا چهار بار در روز میل شود و یا به شکل روغن در مصرف خوراکی؛ به این صورت که ۶ قطره بر روی یک حبه قند، مصرف شود.

صحرایی سالم و موش صحرایی دایمی شده با استریتوزوسین اثر کاهنده قند خون داشته است. نحوه و میزان مصرف گیاه بابونه یا به صورت دم کرده است به این

صورت که یک قاشق سوپخوری گل گیاه، در یک فنجان آب به مدت نیم ساعت خیسانده شود. در مورد اطفال یک قاشق چایخوری هر نیم ساعت مصرف شود.

صورت که یک قاشق سوپخوری گل گیاه، در یک فنجان آب به مدت نیم ساعت خیسانده شود. در مورد اطفال یک قاشق چایخوری هر نیم ساعت مصرف شود.

نکات مهم تغذیه سالمندان قبل از واکسیناسیون دز یاد آور



گروه بهداشت و سلامت -مدیر گروه تغذیه بالینی وزارت بهداشت گفت: خواب راحت سبب ارتقای سیستم ایمنی در بین افراد و به ویژه سالمندان در هنگام واکسیناسیون می‌شود. پریسا تریانی مدیر گروه تغذیه بالینی دفتر مدیریت بیمارستانی و تعالی خدمات بالینی وزارت بهداشت با اشاره به تغذیه در دوران تزریق واکسن اظهار کرد: بطور کلی برای تزریق واکسن به رژیم غذایی ویژه ای نیاز ندارید اما بهتر است افراد و به ویژه سالمندان با مواد غذایی که به سلامت و افزایش کارایی سیستم ایمنی بدن در زمان واکسیناسیون کمک می‌کند آشنا شوند تا علائم و عوارض احتمالی ناشی از واکسیناسیون را به حداقل رسانند و سیستم ایمنی خود را تقویت کنند.

او ادامه داد: زمان واکسیناسیون نباید ناشتا بود زیرا ممکن است افراد زمان تزریق واکسن دچار سرگیجه یا افت فشار شوند. برای جلوگیری از بروز این مشکلات در هنگام واکسن زدن، لازم است صبحانه ساده و سبب قبل از واکسیناسیون نیز غذای سبک مانند سوپ حاوی مرغ، سبزی‌های سبز تیره تازه، جعفری و کلم بروکلی مصرف شود. تریانی بیان کرد: افرادی که ترس از آمپول زدن دارند باید مصرف شیر، میوه، تخم مرغ، لقمه نان و پنیر همراه با سبزیجات مثل گوجه فرنگی یا خیار را قبل از تزریق واکسن مصرف کنند.

او ادامه داد: زمان واکسیناسیون نباید ناشتا بود زیرا ممکن است افراد زمان تزریق واکسن دچار سرگیجه یا افت فشار شوند. برای جلوگیری از بروز این مشکلات در هنگام واکسن زدن، لازم است صبحانه ساده و سبب قبل از واکسیناسیون نیز غذای سبک مانند سوپ حاوی مرغ، سبزی‌های سبز تیره تازه، جعفری و کلم بروکلی مصرف شود. تریانی بیان کرد: افرادی که ترس از آمپول زدن دارند باید مصرف شیر، میوه، تخم مرغ، لقمه نان و پنیر همراه با سبزیجات مثل گوجه فرنگی یا خیار را قبل از تزریق واکسن مصرف کنند.

دکه مطبوعات

صبح‌خیز

معاونان زنده‌اند، زندگی نمی‌کنند

مذاکره برای احداث پل خلیج فارس

اقتصاد کیش

تسریع در انعام پروژه مصلای بزرگ کیش

تسریع در انعام پروژه مصلای بزرگ کیش

اعتنا

اصلاحات جامعه و دولت محور

اصلاحات جامعه و دولت محور

هلمشهری

گرونی ۱۸ رده‌ای تمام می‌شود؟

گرونی ۱۸ رده‌ای تمام می‌شود؟

تازش

تازش اما واقدا!

تازش اما واقدا!

ایران

پیشرفت مذاکرات در گرو کام اروپا

پیشرفت مذاکرات در گرو کام اروپا

از فعالیت بدنی کودکان پیش از ورود به ۵ سالگی تا تکامل مغزی تمام و کمال

علاوه بر نکات مذکور، شروع ورزش حرفه‌ای و نیمه حرفه‌ای قبل از ۵ سالگی منتج به بهبود هماهنگی مغز با اندام‌ها، اندام‌ها با یکدیگر و هماهنگی تناسب فیزیکی در دوران بزرگسالی خواهد شد. هر یک از اینها در ادامه می‌توانند به تقویت روابط اجتماعی و کشف نقاط اشتراک متعدد با دیگران منتهی شوند.

علاوه بر نکات مذکور، شروع ورزش حرفه‌ای و نیمه حرفه‌ای قبل از ۵ سالگی منتج به بهبود هماهنگی مغز با اندام‌ها، اندام‌ها با یکدیگر و هماهنگی تناسب فیزیکی در دوران بزرگسالی خواهد شد. هر یک از اینها در ادامه می‌توانند به تقویت روابط اجتماعی و کشف نقاط اشتراک متعدد با دیگران منتهی شوند.



طی بررسی علمی دیگری که در مجله سالنامه‌های روانشناسی به چاپ رسیده به یک سری فواید شناختی هم اشاره شده است. از جمله مهم‌ترین این مزایا می‌توان افزایش بازه‌های زمانی حفظ تمرکز، مهارت بیشتر در راستای حل مسئله و پایداری بهتر در انجام کارها نام برد. نقش حیاتی و غیر قابل انکار والدین

طی بررسی علمی دیگری که در مجله سالنامه‌های روانشناسی به چاپ رسیده به یک سری فواید شناختی هم اشاره شده است. از جمله مهم‌ترین این مزایا می‌توان افزایش بازه‌های زمانی حفظ تمرکز، مهارت بیشتر در راستای حل مسئله و پایداری بهتر در انجام کارها نام برد. نقش حیاتی و غیر قابل انکار والدین

طی بررسی علمی دیگری که در مجله سالنامه‌های روانشناسی به چاپ رسیده به یک سری فواید شناختی هم اشاره شده است. از جمله مهم‌ترین این مزایا می‌توان افزایش بازه‌های زمانی حفظ تمرکز، مهارت بیشتر در راستای حل مسئله و پایداری بهتر در انجام کارها نام برد. نقش حیاتی و غیر قابل انکار والدین

طی بررسی علمی دیگری که در مجله سالنامه‌های روانشناسی به چاپ رسیده به یک سری فواید شناختی هم اشاره شده است. از جمله مهم‌ترین این مزایا می‌توان افزایش بازه‌های زمانی حفظ تمرکز، مهارت بیشتر در راستای حل مسئله و پایداری بهتر در انجام کارها نام برد. نقش حیاتی و غیر قابل انکار والدین

با استناد به جدیدترین پژوهش‌های منتشر شده به وسیله مجله روانشناسی کودکان، نهادینه‌سازی عادات مثبت در فرزندان از همان دوران خردسالی به ویژه سواد بدنی در قالب تعهد به فعالیت فیزیکی منظم جز به دست والدین انجام نخواهد شد.

با استناد به جدیدترین پژوهش‌های منتشر شده به وسیله مجله روانشناسی کودکان، نهادینه‌سازی عادات مثبت در فرزندان از همان دوران خردسالی به ویژه سواد بدنی در قالب تعهد به فعالیت فیزیکی منظم جز به دست والدین انجام نخواهد شد.

با استناد به جدیدترین پژوهش‌های منتشر شده به وسیله مجله روانشناسی کودکان، نهادینه‌سازی عادات مثبت در فرزندان از همان دوران خردسالی به ویژه سواد بدنی در قالب تعهد به فعالیت فیزیکی منظم جز به دست والدین انجام نخواهد شد.

با استناد به جدیدترین پژوهش‌های منتشر شده به وسیله مجله روانشناسی کودکان، نهادینه‌سازی عادات مثبت در فرزندان از همان دوران خردسالی به ویژه سواد بدنی در قالب تعهد به فعالیت فیزیکی منظم جز به دست والدین انجام نخواهد شد.

کیش نوش

تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل

۴۴۴۷۳۴۲۲ - ۴۴۴۷۳۴۲۱