

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: فیروز اسماعیلی‌نژاد
 قائم مقام مدیر مسئول: ولی یعقوبی
 زیر نظر شورای سیاست گذاری

عضو انجمن صنفی مدیران نشریات ایران
 عضو انجمن روزنامه‌های غیر دولتی
 عضو تعاونی مطبوعات کشور

پست الکترونیکی روزنامه (E-MAIL):
 Eghtesadsaramad@gmail.com
 نشانی‌سایت: Eghtesadsaramad.ir
 کدپستی روزنامه اقتصاد سمرآمد: ۱۵۵۱۷۱۶۱۱۸

نشانی دفتر مرکزی:
 سه‌پرو روی شمالی پلاک ۵۶ واحد ۳
 تلفن مرکزی روزنامه: ۸۸۷۶۹۲۲۷ - ۰۲۱
 تلفنکس: ۸۸۷۶۹۲۲۷

سازمان شهرستان‌ها:
 تلفن تماس: ۰۲۱۶۶۹۷۳۷۱۴
 ۰۲۱۶۶۹۷۳۷۱۸ - ۶۶۶۱۱۷۷۰ داخلی ۱۰۳
 ایمیل: saramadrazee@yahoo.com
 تلگرام: ۰۹۰۲۷۸۳۳۶۲۷

سازمان آگهی های روز نامه اقتصاد سرآمد پل ارتباطی با مابرای ارسال آگهی های شما در صفحات مورد نظر تان

تلفن:۸۸۷۶۹۲۲۷ - ۰۲۱ - همراه:۰۹۱۹۸۵۴۳۹۹۶

آگهی برگزاری مناقصه عمومی

شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در نظر دارد عملیات اجرایی به شرح زیر را از طریق مناقصه عمومی به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید.

| شماره مناقصه | موضوع مناقصه | محل تامین اعتبار | مبلغ برآورد (ریال) | مبلغ تضمین (ریال) |
|--------------|---|------------------|--------------------|-------------------|
| ۴۰۰-۳-۱۳۵/۲ | عملیات مدیریت بهره برداری و نگهداری از تاسیسات آب و فاضلاب منطقه چهار | جاری | ۶۸,۵۵۸,۵۲۲,۳۲۰ | ۲,۱۱۵,۵۸۵,۰۰۰ |
| ۴۰۰-۳-۱۵۸ | عملیات بهره برداری و توسعه تاسیسات آب منطقه کوهپایه | جاری | ۱۴,۰۱۵,۶۳۰,۷۴۳ | ۵۵۳,۱۶۸,۰۰۰ |

- مهلت تحویل اسناد به دبیر خانه معاملات شرکت اتاق ۲۹۲:** تا ساعت: ۱۵:۰۰ روز دوشنبه به تاریخ ۱۴۰۰/۰۸/۰۳
- تاریخ گشایش اسناد مناقصه:** از ساعت ۰۸:۰۰ صبح روز سه شنبه به تاریخ ۱۴۰۰/۰۸/۰۴
- دریافت اسناد:** سایت اینترنتی
- شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان www.abfaesfahan.ir
- پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات www.iets.mporg.ir
- شماره تلفن گویا:** ۰۸-۳۶۶۸۰۰۳۰۰ - ۰۳۱ (داخلی ۳۳۴)
- نام روزنامه:** اقتصاد سرآمد
- تاریخ انتشار:** ۱۴۰۰/۰۷/۱۹

شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان

تزریق یش از ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار واکسن کرونا به جمعیت تحت پوشش در مازندران

واکسن یکی از استراتژی های برون رفت از پاندمی کرونا

واکسناسیون در استان مازندران شتاب خوبی گرفته است. افزایش تعداد مراکز تجمیعی از یک سو و وجود انواع واکسن های داخلی و خارجی از سوی دیگر باعث شده اند تا روند واکسناسیون جمعیت تحت پوشش دانشگاه عوم پزشکی مازندران با سرعت قابل قبولی انجام شود. آمارهای موجود حکایت از آن دارند که اکنون مازندران در میان استان های پیش رو در امر واکسناسیون محسوب می شود.

برخلاف ماه های گذشته که کمبود واکسن وضعیت واکسناسیون را با مشکلاتی روبرو کرده بود، تدابیر اتخاذ شده از سوی مسئولان دانشگاه علوم پزشکی باعث شده تا جرخ واکسناسیون این روزها روانتر به حرکت درآید. اکنون بنا بر آمارهای موجود طی هفته گذشته تعداد افرادی که واکسن کرونا را دریافت کرده بودند در استان مازندران به مرز دو میلیون نفر رسید.

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران به منظور اطلاع رسانی و ارتقاء سطح آگاهی مردم این استان آماری از واکسناسیون در مازندران ارائه داده است و گفت:کویي با دکتر «قاسم اویس» معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران انجام داد که در این گفت‌وگو به پرسش‌های متعددی پاسخ داده شده است

واکسناسیون مازندران از مرز ۲ میلیون و پانصد هزار نفر گذشت

دکتر قاسم اویس معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، وضعیت واکسناسیون در استان مازندران در توزیع اخیر را به افزایش دانسته و گفت:تقریباً کل واکسن هایی که تزریق شده و دو میلیون و ۵۱۴ هزار و ۹۳۰ دوز بوده که این رقم غیر از شهر بابل می باشد.

وی ادامه داد: جمعیت تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی مازندران در نوبت اول یک میلیون و ۷۸۱ هزار و ۵۸۷ نفر واکسن دریافت کرده اند و تقریباً ۷۳۴ هزار نفر هر ۴ دو نوبت را تزریق کردند. با توجه به این آمارها حدود ۷۷ درصد در مازندران نوبت اول و ۳۳ درصد نوبت دوم را بدون احتساب شهر بابل واکسن دریافت کرده اند. در پوشش اول در هر دو نوبت در سطح کشور جزو استان های مطرح هستیم.

تزریق واکسن به گروه های الویت دار

وی در ادامه گفت: در خصوص گروه های اولویت دار بعد از گروه های سنی بالای شصت سال نیز واکسناسیون شروع شد. مشاغل هم به مرور از نظر اولویت مشخص که تقریباً بیش از پیمانه شغل تزریق صورت گرفت و حتی اگر تعداد افراد در مشاغل زیاد بود، تیم های سیار به محل اعزام و تزریق را انجام می دادند.

واکسناسیون طلاب و دانشجویان

وی افزود: اخیراً تزریق واکسن طلب و دانشجویان هم آغاز که با استقبال خوبی از طرف آن ها مواجه شدیم. دانشگاه سما شهر ساری مرکز واکسناسیون طلب و دانشجویان شد و دانشجویانی که به علت عدم حضور در دانشگاه به شهرهای خود برگشتند با کارت دانشجویی فعال و کارت ملی به مراکز درمانی معرفی و واکسناسیون آن ها انجام شد.

او ادامه داد: همچنین به ۲۱۴ هزار و ۵۸۵ نفر از دانش آموزان ۱۲ تا ۱۷ سال نیز واکسن تزریق شده است.

افزایش مراکز تجمیعی واکسناسیون

وی در این باره گفت: در حال حاضر سیاه و ارتش و هلال احمر با همکاری دانشگاه علوم پزشکی مازندران برای تزریق واکسن یای کار هستند و بالاترین مراکز تجمیعی که درحال حاضر بیش از ۶۰ مرکز نسبت به جمعیت در سطح کشور متعلق به استان مازندران است.

استقبال خوب مردم از تزریق واکسن

به گفته دکتر اویس در حال حاضر استقبال مردم نسبت به تزریق واکسن روند خوبی را دنبال می کند. در شروع واکسناسیون در استان به علت اولویت گروه های سنی بالای ۷۰ سال و بیماران خاص گزارش عوارض شدید داشتیم که همگی در کمیته دانشگاهی بررسی شده و بیشتر همزمانی برخی از عوارض بیماریهای سنین بالا و بیماری های خاص با تزریق واکسن مطرح بوده و ارتباط قطعی کشف نشد. برخی از گزارشات نیز شایعه بوده و صحت نداشته و در مقطع کنونی شایعات کاهش یافته و استقبال مردم هر روز بیشتر می شود

تأمین های سیار واکسناسیون

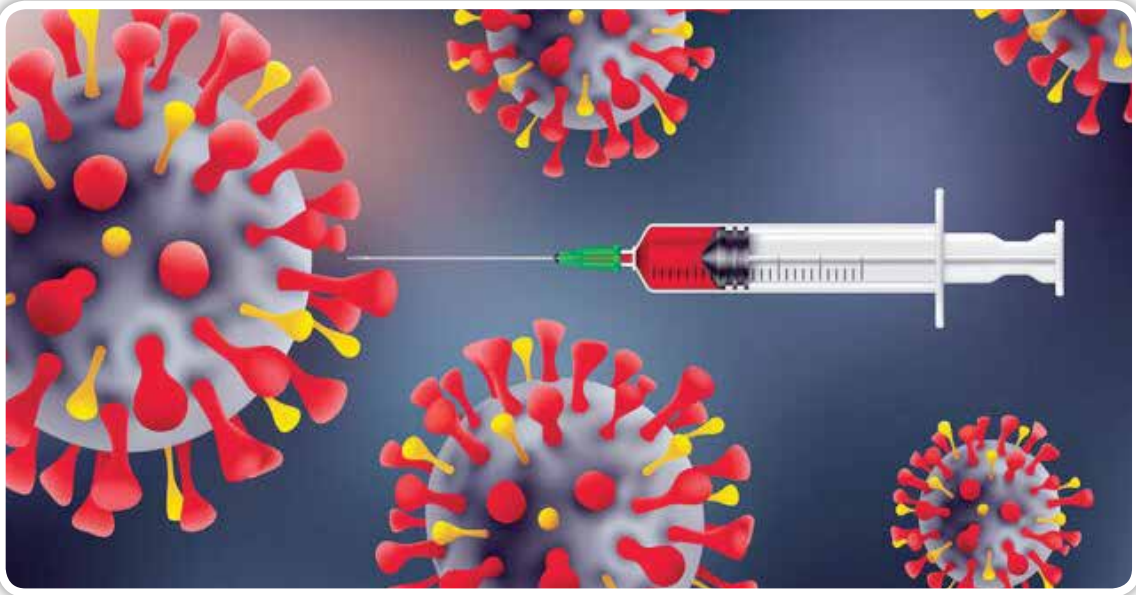
وی در ادامه گفت: با تیم های بسیار هماهنگی های لازم صورت گرفته برای افرادی که نمی توانند به مراکز مراجعه کنند به درب خانه های آنها رفته و حتی با گروه های جهادی برای تزریق در مناطق دور افتاده و صعب‌العبور هماهنگی های لازم صورت گرفته است.

پاییده سازمان بهداشت جهانی برای همه واکسن های تزریقی

وی گفت: طبق مطالعات صورت گرفته تمام واکسن‌هایی که در کشور ما وجود دارد و تأییدیه سازمان بهداشت جهانی را دارا می باشد موجب کاهش مرگ و میر می شود و در کنار آن کاهش ۸ برابری ابتلا به کرونا را مطرح می کند. البته در کنار تزریق واکسن باید تمام پروتکل های بهداشتی رعایت شود.

تأکید بر رعایت پروتکل های بهداشتی

دکتر اویس افزود: برای اینکه بتوانیم کاهش ابتلا به بیماری کرونا را در سطح کشور داشته باشیم پس از تزریق واکسن و رعایت تمام پروتکل ها مثل زدن ماسک، رعایت فاصله فیزیکی



کنترل مرزهای کشور جهت ورود و افراد بیمار به داخل کشور و... می توانیم در آینده نزدیک امیدوار به کنترل این بیماری و عدم موج های بعدی را در سطح کشور داشته باشیم. ممکن است سوش ویروس شایع در استان نیز به واسطه انتقال بین افراد ناشی از عدم رعایت پروتکل های بهداشتی دورهمی ها، تجمعات دچار جهش های جدید شده و با موج جدیدی از انتشار و خدا ناخواسته مرگ و میر مواجه شویم.

مسئولان دانشگاه علوم پزشکی مازندران از پیششاری این استان در واکسناسیون علیه کرونا بین همه استان‌ها خبر می‌دهند و می‌گویند پوشش واکسناسیون استان در جمعیت بالای ۱۸ با پوشش ۶۲٪ از رتبه خوبی در کشور با میانگین ۵۲٪ برخوردار است.

مشاهدات میدانی از مراکز تجمیعی واکسناسیون در مرکز مازندران و همچنین پیگیری از روند تزریق واکسن در سایر شهرهای استان نشان می‌دهد که سرعت واکسناسیون در استان افزایش یافته

است. بیشتر شدن رفت‌وآمد متقاضیان از گروه‌های سنی مختلف به مراکز تجمیعی واکسناسیون ساری این افزایش سرعت را نشان می‌دهد.

در مجموع بررسی شرایط موجود نشان می‌دهد که روند واکسناسیون در مازندران طی یک هفته اخیر مطلوب‌تر از گذشته شده و ایمنی کرونایی در این استان که تا چند هفته پیش شرایط فوق‌العزایی کرونایی را تجربه می‌کرد و

از ۲۲ مرداد در سرانشیب آمارهای کرونایی قرار گرفت. در حال افزایش است.

چگونه ثبت نام کنیم؟

از روز ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ سامانه تحت عنوان سامانه ثبت نام واکسن کرونا توسط ستاد ملی کرونا و وزارت بهداشت راه اندازی شده است تا به کمک این سامانه، واکسناسیون کرونا بطور جامع در کشور انجام شود. توجه داشته باشید که ثبت نام در این سامانه کاملاً رایگان است و پرداخت

هرگونه وجهی در هنگام ثبت نام واکسن کرونا، توصیه نمی‌شود.

سامانه ثبت نام واکسن کرونا یک سامانه جامع بوده و همه مردم کشور با در دست داشتن اطلاعات هویتی خود باید در سامانه ثبت نام کنند. پس از جمع آوری اطلاعات افراد زمان بندی واکسناسیون کرونا به اطلاع همه خواهد رسید که این موضوع می‌تواند بر اساس اولویت بندی‌های وزارت بهداشت تعیین شود.

ورود به سامانه ثبت نام واکسن کرونا

برای ورود به سامانه ثبت نام واکسن کرونا نرم افزارست مراحل زیر را دنبال کنید:

۱- ابتدا وارد سایت <https://salamat.gov.ir> شوید.

۲- حال بر روی گزینه «ثبت نام واکسن کرونا» کلیک نمایید.

۳- اگر نمی‌توانید وارد آدرس بالا شوید، از طریق موتور جستجوی گوگل عبارت «ورود به سامانه ثبت نام واکسن کرونا» را جستجو نمایید و به شکل زیر وارد سامانه شوید. همانطور که مشاهده

می‌کنید امکانات مربوط به واکسن کرونا در این صفحه قابل مشاهده است.

شرایط ثبت نام واکسن کرونا

قبل از اینکه به مراحل ثبت نام واکسن کرونا بپردازیم لازم است ابتدا شرایط ثبت نام واکسن کرونا را با هم مرور کنیم. درست است که همه افراد می‌توانند در این سامانه ثبت نام نمایند و اطلاعات خود را اظهار نمایند، اما بطور حتم اولویت

بندی خاصی برای واکسناسیون عمومی مردم توسط وزارت بهداشت در نظر گرفته شده است و گروه‌های پرخطر مانند کادر درمان، پزشکان و پرستاران، افراد مسن و دارای بیماری‌های خاص و ...

در اولویت دریافت واکسن کرونا هستند.

با این حال محدودیتی برای ثبت نام واکسن کرونا وجود ندارد و شما می‌توانید در نوبت دریافت واکسن قرار بگیرید.

نحوه ثبت نام واکسن کرونا از طریق سایت

جهت ثبت نام واکسن کرونا باید ابتدا وارد سامانه شوید و گزینه ثبت نام را کلیک کنید. البته توجه کنید که به منظور نوبت دهی و اولویت بندی همه مردم پیامکی تحت عنوان زمان بندی ورود شما به سامانه و دریافت واکسن کرونا فرستاده خواهد شد.

• به همه جامعه‌های هدف برای واکسناسیون کرونا پیامک داده خواهد شد و زمان بندی دریافت واکسن اعلام خواهد شد.

• طبق اعلام وزارت بهداشت پیش بینی شده است که ۱۰ میلیارد پیامک برای این فراخون گسترده نیاز است.

• هر کسی که در این زمان بندی واکسن کرونا توصیه نمی‌شود.

واکسن خود را ۴ هفته بعد دریافت خواهد کرد.

• برای انجام واکسناسیون کرونا نیاز به پرداخت هیچ گونه وجهی نیست و این کار بطور کاملاً رایگان انجام خواهد شد.

• هرگونه مراجعه حضوری به پایگاه‌های سلامت برای اخذ نوبت واکسناسیون کرونا ممنوع است و همه مراحل بصورت آنلاین انجام می‌شود.

• تنها نشانی معتبر برای ثبت نام واکسن کرونا salamat.gov.ir است.



وزارت بهداشت
سازمان بهداشتی
دولتی کشور

اصلاحیه مواعد زمانی فراخوان

ارزیابی کیفی مشاوران

شماره سامانه ستاد ۴۲۰۰۰۰۳۷۰۲۰۰۰۰

- نام کارفرما:** اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر
- نشانی:** بوشهر – انتهای بزرگراه طالقانی – اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر – کدپستی ۷۵۱۷۶۳۸۴۸۰
- موضوع خدمات مشاوره:** مطالعات مرحله اول ودوم تعمیرات اساسی منجر به PM ساختمان استراحتگاه عسلویه
- گواهینامه صلاحیت حسب مورد:** حداقل پایه ۳ معماری
- رشته و یا زمینه تخصصی مشاور:** ساختمان های مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی
- محل، مهلت و نحوه دریافت اسناد:** از تاریخ درج آگهی(روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۰/۷/۱۸) تا ساعت ۱۷:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۰/۷/۲۴ با مراجعه به سایت (setadiran.ir) اسناد ارزیابی کیفی را دریافت نمایند
- محل و مهلت تسلیم پاکت پیشنهادها:** مشاوران باید پیشنهادهای خود را بصورت الکترونیکی در سامانه ستاد به آدرس (setadiran.ir) تا ساعت ۱۷:۰۰ روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۰/۸/۳ بارگذاری نمایند.
- محل و زمان بازگشایی پاکت پیشنهادها:** پیشنهادهای مشاوران راس ساعت ۰۹:۰۰ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۰/۸/۴ در محل ساختمان مرکزی به آدرس دستگاه مناقصه گزار مفتوح خواهد شد.
- تاریخ انتشار نوبت اول:** ۱۴۰۰/۰۷/۱۸ **تاریخ انتشار نوبت دوم:** ۱۴۰۰/۰۷/۱۹

اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر

واکسن کرونا بزیم یا نریم؟

دبیر کمیته ملی اخلاق در پژوهش وزارت بهداشت درباره چرایی لزوم تزریق واکسن کرونا در شرایط پاندمی توضیح داد و گفت: مردم به نظام سلامت اعتماد کنند و اگر واکسنی در اختیارشان قرار می‌گیرد، آن هم در شرایطی که واقعا واکسن در دنیا کم است و کشور با بسیج تمام امکاناتش تلاش می‌کند که واکسن را وارد کند. حتماً از این فرصت استفاده کرده و خود را ایمن کنند.

مساله اساسی درباره واکسن این است که نظام توزیع واکسن در کشور، تحت اشراف سازمان غذا و دارو به عنوان نهاد مسئول است. بنابراین اسناد و مستندات مرتبط با ایمنی و اثربخشی هر واکسن قبل از اینکه در جریان و مسیر توزیع عمومی قرار گیرد، از سوی سازمان غذا و دارو و نهادهای مرتبط بررسی شده و سپس از سوی کمیسویی که مسئول این کار است، اجازه ورودش به سیستم دارویی کشور داده می‌شود. در این مراحل مساله ایمنی و اثربخشی این واکسن‌ها کاملاً بررسی می‌شود.

چرا منفعّت تزریق واکسن بیشتر است؟

در هر حال قطعاً و با فاصله منفعّت تزریق این واکسن‌ها برای افراد بیش از ضررش است. در عین حال باید توجه کرد که موضوع عوارض دارویی یا واکسن یک موضوع جدید نیست. بلکه این مساله درباره بسیاری از داروها و واکسن‌ها از قبل هم وجود داشته است. اما از آنجایی که در آن زمان واکسناسیون جمعی انجام می‌شده، نگرانی عمومی و اطلاع‌رسانی عمومی مانند شرایط پاندمی کووید-۱۹ نبوده و حساسیت اجتماعی نسبت به آن‌ها وجود نداشته. این مساله خیلی مورد توجه قرار نمی‌گرفته. اما اکنون به آن توجه شده است.

بنابراین منطقی‌ترین کار برای همه افراد این است که به محض اینکه واکسن در دسترس‌شان قرار گرفت، آن را تزریق کنند. ریسک ناشی از تزریق واکسن که از آن صحبت می‌شود، ریسک بسیار پایینی است و مانند ریسکی است که افراد در زندگی روزمره با آن مواجهند. به هر حال رانندگی معمولی هم در یک جاده ریسک دارد. اما اینطور نیست که افراد بگویند از آنجایی که رانندگی ریسک دارد ما سفر نمی‌رویم. بنابراین از نظر سازمان‌های تأییدکننده که اجازه توزیع عمومی این واکسن‌ها را در کشور می‌دهند، ریسک تزریق واکسن کرونا، ریسک حداقلی و قابل قبول است و بر همین اساس اجازه دادند که این واکسن وارد سیستم دارویی کشور شود.

تنها راه پایان پاندمی قرن

گاهی در شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌ها به نحوی درباره این ریسک‌ها صحبت شده که افراد نگران شدند. البته مردم هم حق دارند نگران شوند. اما مطمئناً عاقلانه‌ترین کار این است که مردم به توصیه‌های کارشناسان امور سلامت که این موارد را با دقت زیادی بررسی کرده و بعد اجازه تزریق واکسن را می‌دهند، گوش داده و زمانی که واکسن در دسترس‌شان قرار گرفت، آن را تزریق کنند. باید توجه کرد که تنها راه پایان این پاندمی و نجات جان بسیاری از انسان‌ها تزریق واکسن است. گرچه که ممکن است که این واکسن ریسک هم داشته باشد. اما این ریسک بسیار بسیار کم است تا حدی که قابل چشم‌پوشی است.

ریسک بسیار بسیار کم است تا حدی که قابل چشم‌پوشی است.

ترس و امتناع از واکسن؛ پدیده ای جهانی

هنوز نمی‌توان در این باره نظر قطعی داد. بلکه ابتدا باید واکسناسیون کشورها تکمیل شود تا ببینیم که چه درمدی در چه جمعیتی واکسن را دریافت کرده‌اند. البته بحث امتناع یا ترس از واکسناسیون در بسیاری از کشورها از قبل وجود داشته است. خوشبختانه تکنون در ایران خیلی با این پدیده مواجه نبودیم. اما در سال‌های اخیر به دلیل برخی تبلیغات سوء، و رویکردهای غیر علمی و بعضاً شعبه‌لمی در زمینه واکسناسیون، آن هم بدون اینکه مستند علمی دقیقی در دسترس باشد، برخی افراد مردم را از واکسناسیون ترساندند و در دوره کووید-۱۹ هم این موضوع تشدید شده است. بنابراین این موضوع یک پدیده جهانی است و یکی از نکات مثبت ما این بوده که در ایران کمتر با این پدیده جهانی مواجه بودیم. بر همین اساس هم در ایران موفق شدیم بیماری‌هایی مانند فلج اطفال را ریشه‌کن کنیم. در حال حاضر می‌بینیم که ابتلا به بیماری فلج اطفال در بین ایرانیان اتفاق نمی‌افتد که به دلیل اجرای برنامه‌های واکسناسیون است. این در حالی است که در دوره‌ای در کشور فلج اطفال بیماری مهمی به شمار می‌رفت.

بنابراین وظیفه عمومی است که به مردم اطلاع‌رسانی کرده و به آنها اطمینان دهیم که ریسک واکسناسیون بسیار پایین است. به هر حال یک داروی معمولی هم در تعداد معدودی از افراد ممکن است منجر به بروز واکنش‌هایی حتی واکنش‌های خطرناک شود. حال این مساله در واکسن مقداری بارزتر خودش را نشان می‌دهد. زیرا واکسن به تعداد بسیار زیادی از افراد تزریق می‌شود. و این عدد خود به خود اودما را نشان می‌دهد. از این جهت عوارض واکسن مقداری ظاهر ترسناکتری پیدا می‌کند. اما در واقع وقتی محاسبات را دقیق انجام می‌دهیم و با جزئیات درباره آن بحث می‌کنیم، متوجه می‌شویم که ریسک آنقدر کم احساس می‌شود. بزرگ نیست.

آیا تزریق واکسن کرونا در مردان، موجب کاهش قدرت باروری می شود؟

تا اکنون هیچ مطالعه و شواهدی مبنی بر اینکه واکسن کرونا منجر به کاهش قدرت باروری در مردان می شود را ایه نشده و اساس علمی ندارد