

همه آنچه درباره نوع جهش یافته ویروس کرونا در انگلیس باید بدانید

ویروس‌ها به طور طبیعی هنگام گسترش در جمعیت جهش پیدا می‌کنند. ویروس کرونا عامل کووید-۱۹ نیز از این قاعده مستثنا نیست و از ابتدای پیدایش تاکنون چندین بار جهش یافته است. اخیراً انگلیس با نوع جهش یافته این ویروس مواجه شده که نگرانی‌هایی را در سطح جهان در پی داشته است.

اولین گونه‌های جهش یافته کرونا

چین: تقریباً یک سال پیش

دانمارک: یک ماه پیش

اسپانیا: اواخر تابستان

انگلستان: نخستین نمونه در سپتامبر دیده شد

اثرات احتمالی بر روی واکنش در حال بررسی است. هیچ داده‌ای مبنی بر مرگبارتر بودن ویروس و کاهش اثر واکنش وجود نداشته و تحقیقات در حال انجام است

CORONA UPDATE

۴۳ درصد موارد جدید ابتلا در جنوب شرقی انگلیس، ۵۹ درصد در شرق و ۶۲ درصد در لندن ایجاد شده است

ONLINE hamshahrionline.ir

انتقال ویروس انگلیسی به کشورهای دیگر



کشورهایی که سفر به انگلیس را ممنوع کرده اند

- ترکیه
- فرانسه
- آلمان
- ایتالیا
- فنلاند
- بلژیک
- اتریش
- بلغارستان
- عربستان سعودی
- هلند
- کویت
- دانمارک
- لهستان
- رومانی
- لیتوانی
- لتونی
- استونی
- السالوادور
- کانادا
- اسرائیل
- مراکش
- چک
- ایران

سرعت انتقال پذیری آن ۷۰ درصد بیشتر است



میزان انتقال آن تا اواسط ماه نوامبر بسیار کم بود، اما افزایش موارد مرتبط با نوع جدید پدیدار شده

CORONA UPDATE

۲۳ جهش دارد که ۹ مورد آن در پروتئین گل میخی است



کابینه انگلیس با تشکیل جلسات اضطراری جداگانه درباره اتخاذ تصمیمات بحث و گفتگو می‌کنند

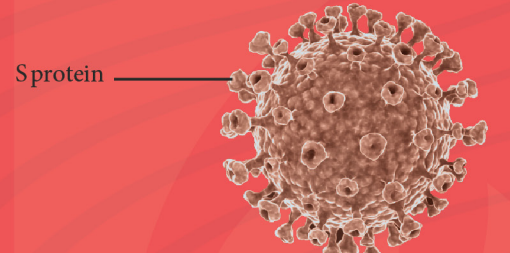


نام ویروس جدید انگلیسی B.1.1.7 SARS-CoV-2 VOC202012/01



این نگرانی وجود دارد که ممنوعیت حمل کالا در فرانسه باعث ایجاد اختلال در تأمین مواد غذایی شود

گونه جدید در انگلیس در شهر یور شناسایی شد



جهش در پروتئین گل میخی که باعث ورود ویروس به سلول‌ها می‌شود، مشاهده شده است