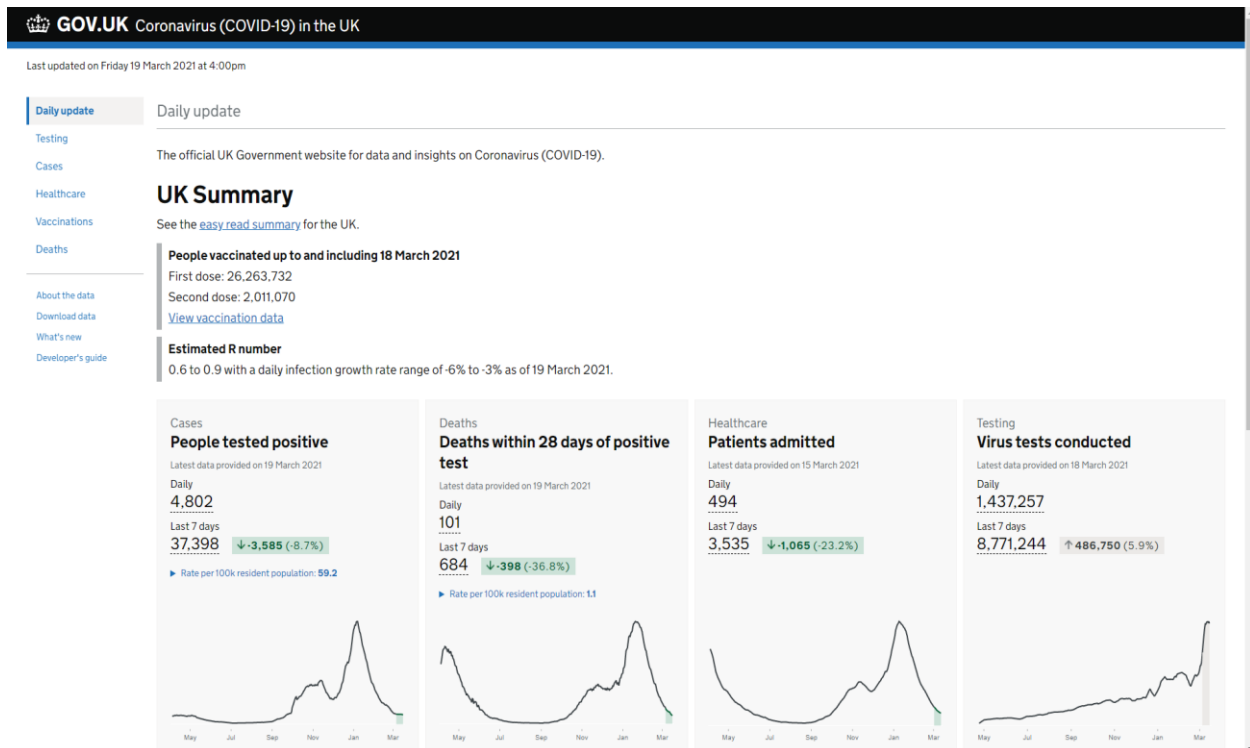


## تحلیل وضعیت شیوع کرونا در انگلیس

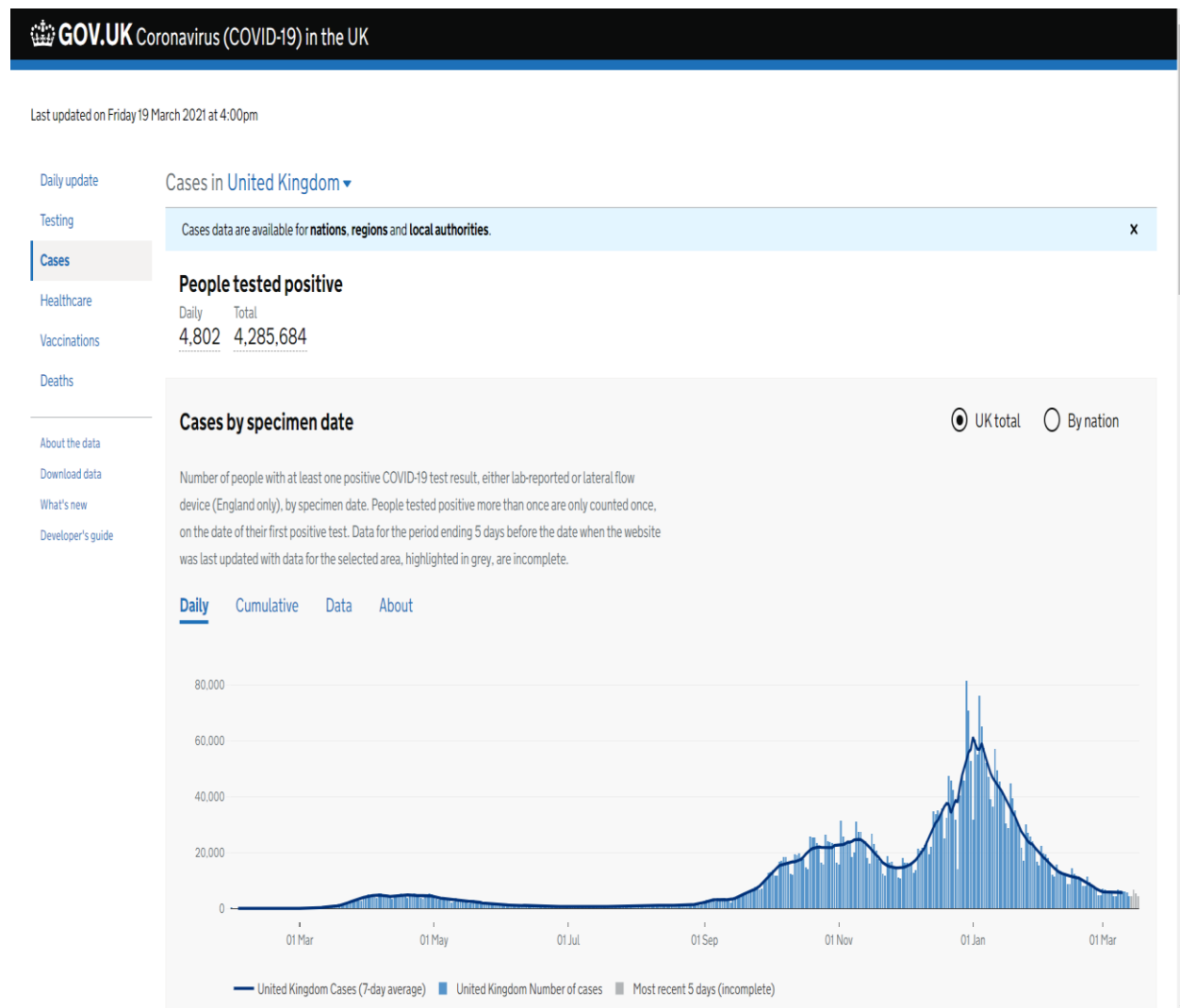
اگرچه در هفته گذشته تعداد مبتلایان حدود ۶ درصد افزایش یافته اما پس از اینکه اولین مرحله از طرح ۴ مرحله ای دولت یعنی بازگشایی مدارس در روز ۸ مارس انجام شد بررسی های آماری نشان داد که آمار شیوع کرونا و پذیرش بیمارستانی نه تنها افزایش نیافت بلکه همچنان دارای سیر نزولی ست. این موفقیت بیش از هرچیز مرهون واکسیناسیون بیش از یک سوم کل جمعیت کشور است که عمدتاً شامل افراد آسیب پذیر و پر ریسک در برابر ابتلا به کرونا محسوب می شوند. هم اکنون با کاهش مجدد ۲۸ درصدی فوتی ها طی هفته گذشته و کاهش ورودی بیمارستان ها ، شرایط برای نظام بهداشت انگلیس عادی تر شده است و با اطمینان بیشتری بسمت بازگشایی در مرحله دوم می روند.

نمودارهای رسمی دولت انگلیس درخصوص شیوع کرونا



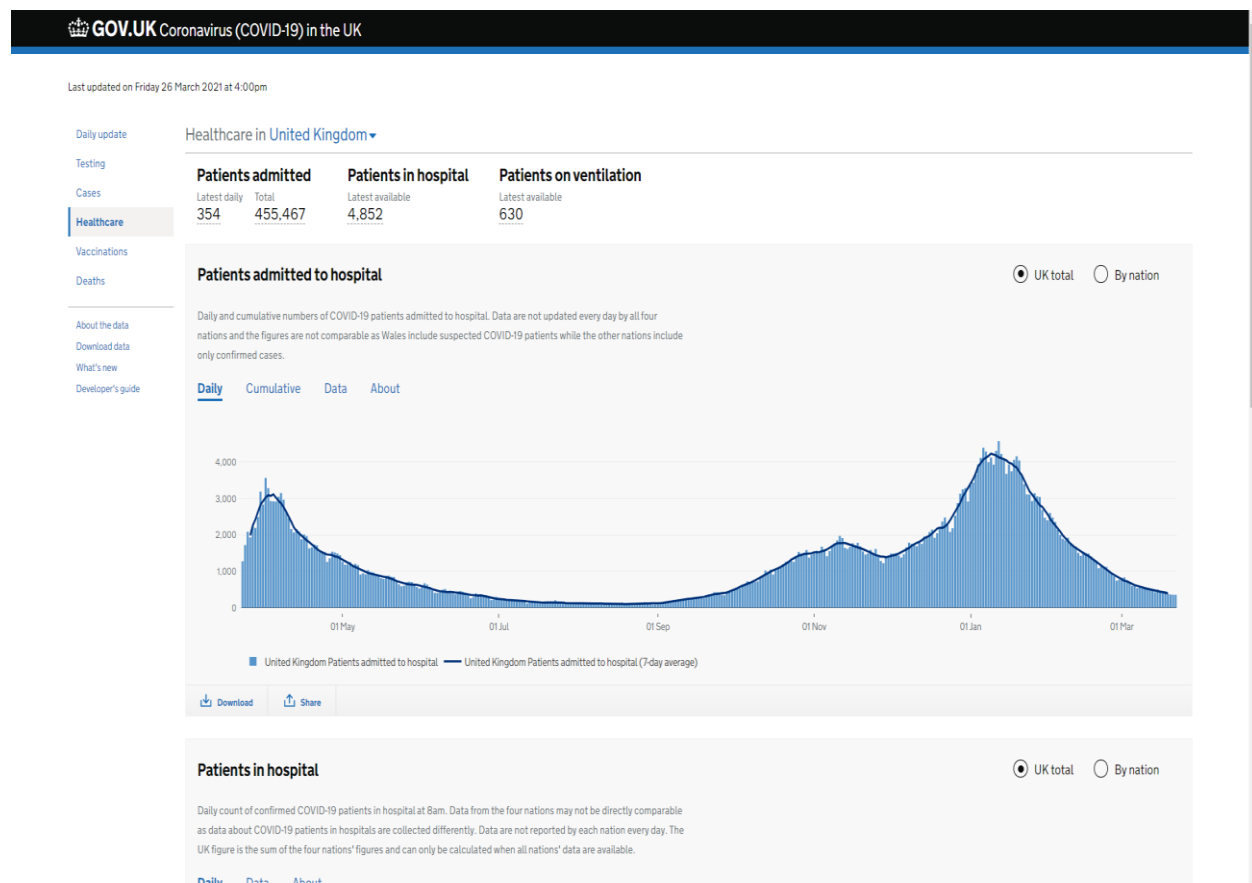
جدول تطبیقی تعداد مبتلایان طی ۶ ماه گذشته در انگلیس:

همانگونه که در جدول ذیل مشاهده می شود تعداد مبتلایان نسبت به هفته قبل کاهش داشته اما از سرعت و میزان آن کاسته شده است که این امر در سایه اجرای اولین مرحله از بازگشایی ها قابل توضیح است.



## جدول تطبیقی تعداد بیماران تحت ونتیلاتور در بیمارستان ها :

همانگونه که در جدول ذیل مشاهده می شود تعداد بیماران با وضعیت وخیم و تحت تنفس بوسیله دستگاه ونتیلاتور در انگلیس طی ۶ ماه گذشته روندی کاهشی در ماه های جولای و سپتامبر را نشان می دهد اما این روند در دسامبر و ژانویه افزایشی بوده است. با پایان محدودیت ها و بی توجهی ها و سپس با واکسیناسیون گسترده در انگلیس مجددا روند کاهشی خود را آغاز کرده و طی ۸ هفته اخیر به حدود ۳۵۴ نفر کاهش یافته است:



## آخرین وضعیت قرنطینه سراسری در انگلیس

همانطور که هفته های گذشته گزارش شد بریتانیا اولین مرحله از بازگشایی ۴ مرحله ای خود را با بازگشایی مدارس تجربه کرد. با افزایش بی سابقه میزان ابتلا که در یکی از روزهای پایانی سال ۲۰۲۰ و نیز افزایش مرگ و میر بشکل تصاعدی چاره ای برای دولت انگلیس نماند جز اینکه قرنطینه سراسری در انگلیس را اعلام نموده و حتی مدارس را نیز که آخرین سنگر برای قرنطینه اعلام شده بود تعطیل نمایند.

تمامی مقررات و محدودیت های سطح ۴ قرنطینه ، اعمال شد و علاوه بر آن تمامی مسافرت های غیر اضطراری ، تجمع دو خانواده و هرگونه تجمع در اماکن عمومی و پارک ها ممنوع بود. همچنین تمامی پارک های بازی برای کودکان نیز مسدود بود. البته ورزش در فضای باز و قدم زدن و فعالیت انفرادی برای همه از جمله کودکان بشکل محدود و با رعایت فاصله اجتماعی مجاز بود.

جریمه افراد خاطی از ۲۰۰ پوند تا ۱۰ هزار پوند بسته به شدت جرم بطوریکه اگر تجمعی ۳۰ نفره به بالا تشکیل شود مشمول ۱۰ هزار پوند جریمه بود.

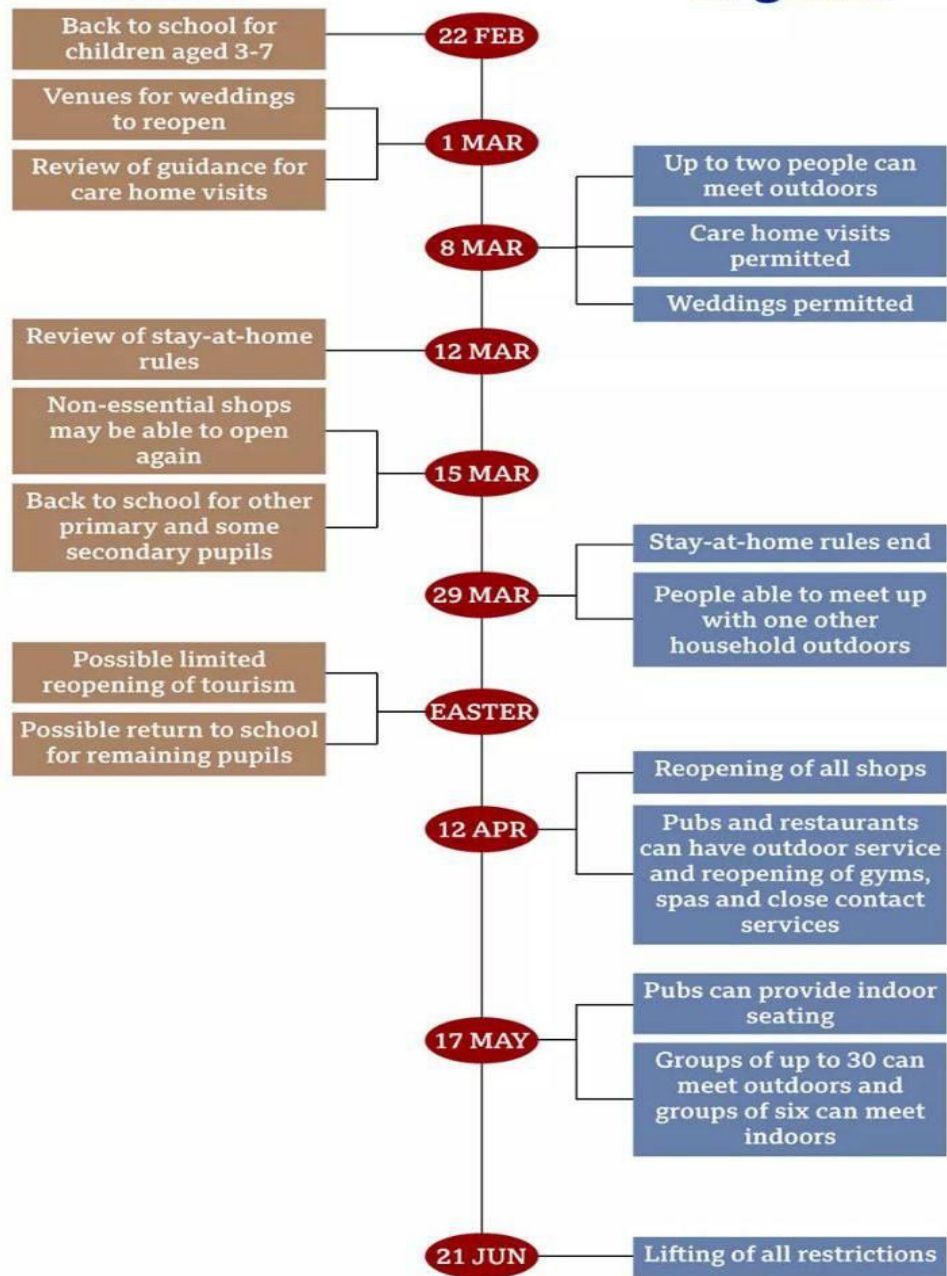
بهبود وضعیت کرونا در انگلیس و اجرای اولین مرحله از طرح بازگشایی ۴ مرحله ای

بوریس جانسون نخست وزیر انگلیس سه هفته پیش طی یک سخنرانی تلویزیونی از طرحی برای مردم انگلیس رونمایی کرد که براساس آن بازگشایی ها طی ۴ مرحله و در تاریخ های مشخصی انجام می شود. البته این طرح همزمان مورد نظارت قرار می گیرد چرا که ممکن است شاخص های شیوع کرونا افزایش ناگهانی یابد.

# Road maps out of lockdown

## Wales

## England



*\*Dates are subject to change depending on virus case rates*

**BBC**

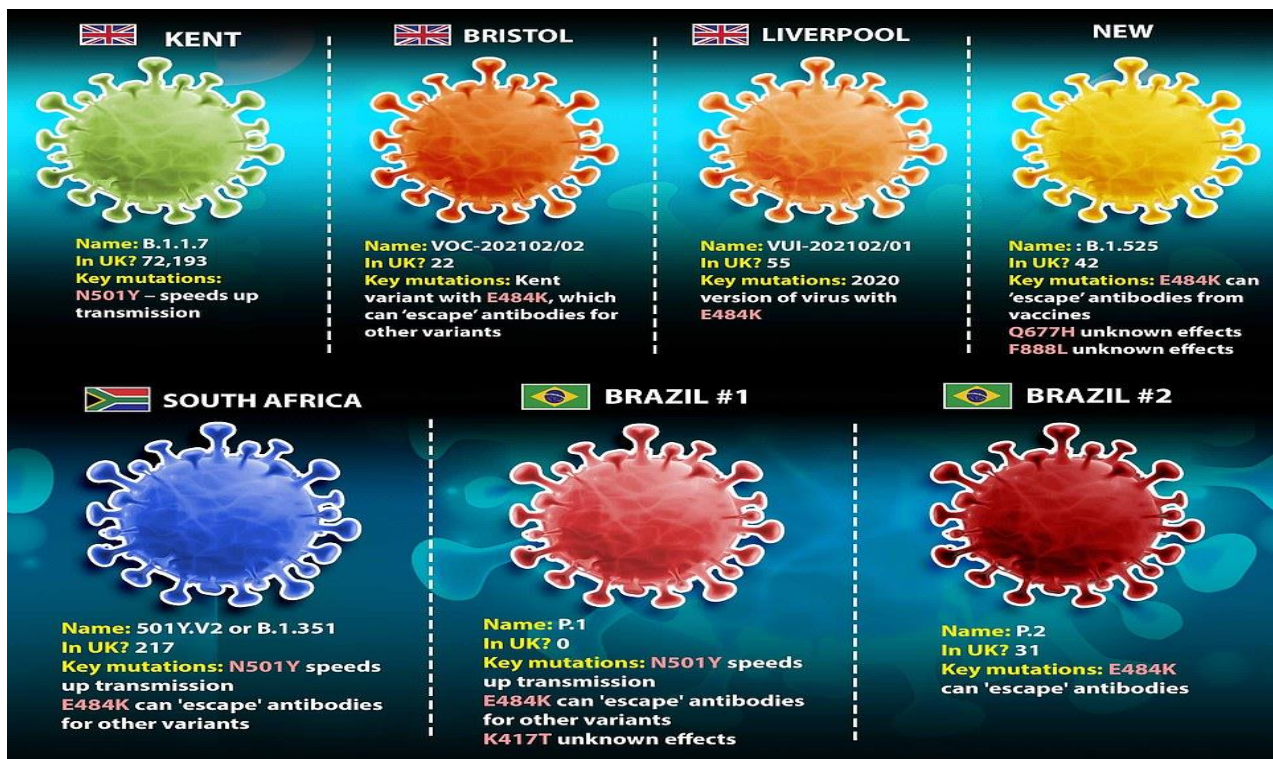
بر این اساس در چهار مقطع یعنی:

- در ۸ مارس : مدارس بازگشایی شدند و مراسم عروسی و عزا مجاز به برگزاری خواهند بود.
- در ۲۹ مارس: دو خانواده می توانند در فضای باز همدیگر را ملاقات کرده و مقررات موسوم به **Stay at home** به پایان می رسد.
- در ۱۲ آوریل تمامی شهر بازی های و مراکز تفریحی و ورزشی ، مغازه ها بازگشایی خواهند شد اعم از رستوران ها و نوشیدنی فروشی ها (پذیرایی در فضای باز) و فروشگاه های غیر ضروری.
- در ۱۷ می تمامی نوشیدنی فروشی ها و رستوران ها می توانند در اماکن بسته پذیرای مهمانان باشند و سقف آن ۳۰ نفر است.
- و بالاخره در تاریخ ۲۱ ژوئن ( ۱ تیرماه) تمامی محدودیت ها برداشته خواهد شد.

### جهش های ژنتیکی ویروس کرونا در انگلیس

آخرین گزارش ها درخصوص انواع جهش های ژنتیکی براساس گزارش روزنامه دیلی میل که جدول ذیل از آن گرفته شده نشان می دهد که جهش ژنتیکی متعددی بوجود آمده که انواع آن تاکنون بشرح آمار ذیل در انگلیس مشاهده شده است: ۱. کنت(افزایش سرعت انتقال): ۷۲۱۹۳ نفر ۲. بریستول(فرار از پادتن): ۲۲ نفر ۳. لیورپول(از پادتن فرار می کند): ۵۵ نفر ۴. آفریقای جنوبی(سرعت انتقال بالا و فرار از پادتن): ۲۱۷ نفر ۵. برزیل نوع یک : صفر(سرعت انتقال بالا و فرار از پادتن) ۶. برزیل نوع دوم( فرار از پادتن): ۳۱ نفر ۷. نوع جدیدی از ویروس که از پادتن ناشی از واکسن فرار می کند: ۴۲ نفر : مجموع: ۷۲۵۶۰

متخصصان ایمنی شناسی معتقدند جهش های ویروس الزاما مرتبط با سفر نیستند و درطول زمان و براساس میزان شیوع و واکنش سیستم ایمنی افراد مختلف و انتقال آنها به بدن دیگران شکل می گیرند.



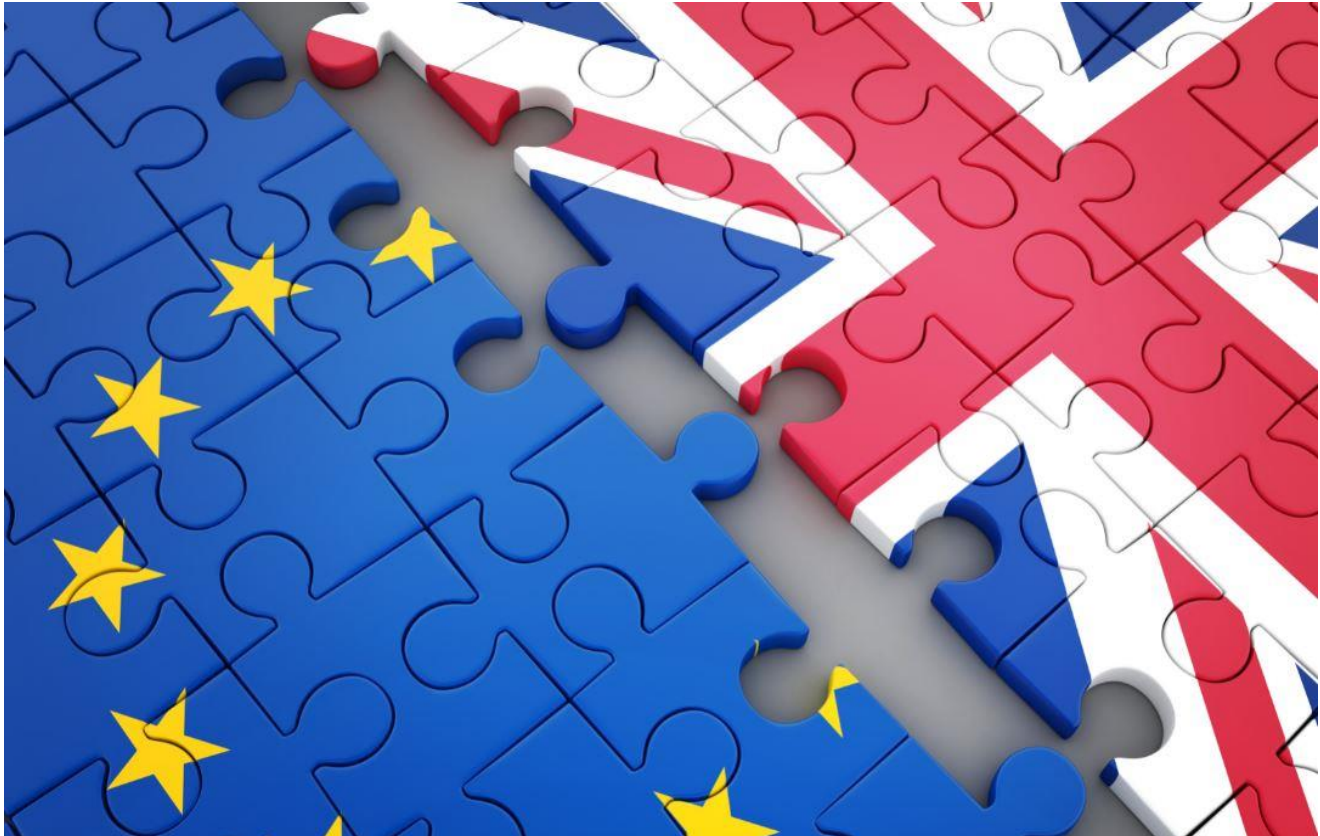
## اتحادیه اروپا به تهدیدات خود علیه واکسن آسترازنکا (آکسفورد) را پایان داد

در روز پنجشنبه مورخ ۵ فروردین ۱۴۰۰ کمیسیون اروپا طی نشستی تصمیم گرفت که تهدیدهای خود علیه واکسن کرونا آسترازنکا (آکسفورد) را پایان داد. این تصمیم پس از کشمکش های دوهفته گذشته میان انگلیس و اتحادیه اروپا در خصوص ادعای جلوگیری انگلیس از صادرات این واکسن به اروپا و نیز ادعای لخته خون و مرگ بیماران بدلیل استفاده از واکسن مزبور اتخاذ شد.

نگاهی به نحوه شروع این اختلاف: میشل بارنیه رییس شورای اروپا در هفته گذشته گفت که انگلیس از صادرات واکسن سوئدی – انگلیسی آسترازنکا به اتحادیه اروپا جلوگیری می کند. دولت انگلیس نیز رسماً این ادعا را رد کرد. این دومین بار از آغاز سال جاریست که اتحادیه اروپا و انگلیس در خصوص تولید و توزیع واکسن با یکدیگر رو در رو می شوند. اتحادیه اروپایی معتقد است که انگلیس از طرق غیر مستقیم جلوی صادرات واکسن به اتحادیه رو می گیرد. انگلیس ۴۰۰ میلیون دوز واکسن آسترازنکا را سفارش داده که اتحادیه اروپا معتقد است که بیش از نیاز انگلیس است. از سوی دیگر بخش مهمی از این محصولات در هلند و بلژیک تولید می شوند. وزیر



خارجہ انگلیس دومینیک راب برای کاهش اختلافات ، نامه ای خطاب به میشل بارنیه نوشته و توضیح داده است که انگلیس با صادرات واکسن آکسفورد یا همان آسترا زنکا به اتحادیه اروپایی مخالف نیست. از سوی دیگر نیز میشل بارنیه در توئیتر خود نوشته است که برای جلوگیری از صادرات این واکسن به اتحادیه اروپایی از سوی انگلیس راههای مختلفی وجود دارد.







Richard Maggs/Corbis/Shutterstock

Email

If you thought that vaccine hesitancy was the biggest challenge of the pandemic,

Authors

از سوی دیگر در هفته گذشته در پی گزارش هایی مبنی بر ایجاد لخته خون و آمبولی در رگ ها و نیز کاهش پلاکت خون در برخی افراد پس از تزریق واکسن آسترازنکا یا همان آکسفورد تعدادی از کشورها استفاده از آن را تا اطلاع ثانوی تعلیق کردند. پس از آن آژانس دارویی اروپا EMR با بررسی علمی گزارش ها در کمیته ایمنی دارویی خود طی گزارشی اعلام کرد که در اولاً موارد اعلامی نسبت به تعداد افرادی که واکسن دریافت کرده اند نادر و ناچیز بوده و نیز ارتباط سببی میان این واکسن و عوارض اعلام شده اثبات نشده است. همچنین نهاد نظارت دارویی انگلیس MHRE نیز اعلام کرد که میزان عوارض اعلامی یک در یک میلیون نفر در انگلیس بوده و در آلمان ۴ در یک میلیون نفر بوده که در صورت اثبات رابطه سببی میان واکسن و عوارض نیز در دایره میزان قابل اغماض عوارض جانبی دارویی قرار می گیرد و نمی تواند باعث جلوگیری یا توقف استفاده از واکسن آسترازنکا شود. سازمان بهداشت جهانی نیز فواید استفاده از این واکسن را بیش از عدم استفاده از آن دانست. بوریس جانسون اعلام کرد که در جلوی دوربین ها از واکسن آسترازنکا استفاده کرد و نخست وزیر فرانسه نیز اعلام مشابهی داشت. سپس فرانسه و آلمان نیز در شمار کشورهایایی بودند که اعلام کردند استفاده از آسترازنکا را از سر می گیرند اما چند کشور اسکاندیناوی هنوز چنین تصمیمی را اعلام نکرده اند.

افزایش واکسیناسیون با واکسن آکسفورد و گسترش برنامه واکسیناسیون علیه کرونا



طی هفته گذشته آمار واکسیناسیون در انگلیس در دوز اول به حدود ۲۹ میلیون نفر و در دوز دوم به ۳ میلیون و سیصد هزار نفر رسید که عمدتاً از افراد بالای ۵۰ سال و کادر درمان و نیز تعدادی از افراد در خطر با بیماری های زمینه ای تشکیل می شد. البته واکسیناسیون افراد زیر ۵۰ سال نیز بزودی آغاز خواهد شد.

همچنین واکسن آکسفورد که توسط شرکت انگلیسی - سوئدی آسترا زنکا تولید می شود در انگلیس بیش از گذشته توزیع شود با توجه به اینکه این واکسن نیازی به یخچال های مخصوص ندارد و قیمت آن نیز حدود ۴ دلار است انتظار می رود که برنامه واکسیناسیون بشکل گسترده تری در انگلیس سرعت بگیرد.

نیز در هفته گذشته واکسن جانسون اند جانسون نیز به بازار آمد که تک دوز است و با سرعت بیشتری می تواند باعث شکل دهی به ایمنی جمعی در جامعه شود.

اولویت بندی مشخصی برای توزیع واکسن اعمال می شود و اولین واکسن ها برای کادر درمان و افراد بالای ۸۰ سال بشکل همزمان توزیع گردید. سپس افراد آسیب پذیر با اولویت سنی بترتیب شامل سنین: ۷۵-۷۰-۶۵-۶۰-۵۵-۵۰ و سپس زنان باردار و کودکان زیر ۱۶ سال در مراحل بعدی برای دریافت واکسن قرار گرفته و مدارس و دانشگاه ها نیز در این خصوص دستورالعمل های ویژه را دریافت خواهند کرد.

واکسن مورد استفاده ساخت شرکت فایزر بود. این واکسن ها در یخچال های ویژه با مارک PHCBI در دمای منفی ۷۰ درجه از بلژیک وارد انگلیس شد. مت هنکوک وزیر بهداشت انگلیس اعلام کرده بود که حدود ۲۰ میلیون پوند برای تامین واکسن های مورد نظر هزینه شده است و بزرگترین پروژه واکسیناسیون تاریخ بهداشت انگلیس رقم خواهد خورد. برای توزیع واکسن منابع مختلفی از جمله فایزر و آسترازنکا مورد استفاده قرار گرفته اند. واکسن شرکت GSK-Sanofi نیز بدلیل شکست در مراحل آزمایش و موثر نبودن برای سالمندان به تعویق افتاده و اواخر سال ۲۰۲۱ آماده خواهد شد.

### **تحرك در صنعت توریسم**

باتوجه به واکسینه شدن بیش از یک سوم جمعیت انگلیس و کاهش شدید آمار ابتلا و مرگ و میر در سرتاسر انگلیس ، شرکت های توریستی تحرکی را جهت برنامه ریزی سفرهای تابستانی آغاز کرده اند و در این طرح، افرادی که واکسن دریافت کرده اند در اولویت قرار دارند.

همچنین برخی کشورهای توریست پذیر نظیر قبرس نیز مقدماتی را جهت جلب توریست های انگلیسی فراهم کرده اند و رسماً اعلام نموده اند که از تاریخ ۱۲ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ پذیرای افرادی خواهند بود که تا آن تاریخ دوز دوم واکسن خود را دریافت کرده باشند. بدین منظور فرم های ثبت نام و رزرو هتل و پرواز برای قبرس به انضمام اسناد واکسیناسیون از هم اکنون روی وب سایت های شرکت های گردشگری در اختیار مردم انگلیس قرار گرفته است.

ویروس جهش یافته انگلیسی و مسدود شدن پروازها از جمله پروازهای ایران ایر



بمنظور جلوگیری از شیوع ویروس انگلیسی ، پروازهای ایران ایر به لندن نیز بطور کامل متوقف شد اما سه هفته قبل بالاخره پس از پیگیری های فراوان اولین پرواز ایران ایر بشکل آزمایشی با شرایط سختی که از قبل اعلام شده بود و در سایت سفارت و بخش کنسولی نیز آمده بود برقرار شد. مسافران باید ۴۸ ساعت قبل از پرواز تست PCR انجام داده و در بدو ورود نیز به قرنطینه رفته و مجددا طی روزهای بعد مورد تست قرار گیرند. این پرواز بشکل آزمایشی انجام شد و بالغ بر ۲۳۰ نفر مسافرین و خدمه در هتل نزدیک فرودگاه امام قرنطینه شده و پس از تست های کرونا و نظارت نمایندگان وزارت بهداشت کشورمان پس از یک هفته، توانستند به خانه های خود بروند.

از زمان تا کنون هیچ پروازی حتی بشکل فوق العاده نیز برقرار نشده و اخیرا نیز سازمان هواپیمایی کشوری اعلام کرد که لااقل تا نیمه فروردین ۱۴۰۰ هیچ پرواز در مسیر تهران - لندن - تهران انجام نخواهد شد.

## لیست کشورهایی که برای ورود به بریتانیا نیاز به قرنطینه ۱۴ روزه ندارند

همانگونه که در جدول ذیل مشاهده می شود نه تنها ایران بلکه کشورهای همانند اتریش و فرانسه نیز کشورهای هستند که مسافران از مبدا آن کشورها بعد از ورود به انگلیس نیاز به قرنطینه ۱۴ روزه دارد و این فهرست براساس شرایط جدید در کشورها مشمول تغییر می شود. براساس آخرین تغییرات، لاتویا و استونی از فردا از این لیست خارج می شوند:

- [Anguilla](#)
- [Antigua and Barbuda](#)
- [Aruba](#) (will be added to the list 4am, Saturday 28 November)
- [Australia](#)
- the Azores
- [Bahrain](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Barbados](#)
- [Bermuda](#)
- [Bhutan](#) (will be added to the list 4am, Saturday 28 November)
- [Bonaire/St Eustatius/Saba](#) (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- [British Antarctic Territory](#)
- British Indian Ocean Territory
- [British Virgin Islands](#)
- [Brunei](#)
- [Cambodia](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- the Canary Islands
- [Cayman Islands](#)
- the Channel Islands
- [Chile](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Cuba](#)
- [Dominica](#)
- [Estonia](#) (will be removed from the list 4am, Saturday 28 November)
- [Falkland Islands](#)
- [Faroe Islands](#)
- [Fiji](#)
- [Finland](#)

- [Gibraltar](#)
- Greek islands: Corfu, Crete, Kos, Rhodes, Zakynthos
- [Greenland](#)
- [Grenada](#)
- [Hong Kong](#)
- [Iceland](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Ireland](#)
- the Isle of Man
- [Israel](#) and Jerusalem (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#)) ([read about the UK position on Jerusalem](#))
- [Japan](#)
- [Laos](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Latvia](#) (will be removed from the list 4am, Saturday 28 November)
- [Macao \(Macau\)](#)
- Madeira
- [Malaysia](#)
- [Maldives](#)
- [Mauritius](#)
- [Mongolia](#) (will be added to the list 4am, Saturday 28 November)
- [Montserrat](#)
- [Namibia](#) (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- [New Caledonia](#)
- [New Zealand](#)
- Northern Mariana Islands (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- [Norway](#)
- Pacific Islands ([Federated States of Micronesia](#), [Kiribati](#), [Samoa](#), [Solomon Islands](#), [Tonga](#), [Vanuatu](#)) (will be added to the list 4am, Saturday 28 November)
- [Pitcairn, Henderson, Ducie and Oeno Islands](#)
- [Qatar](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Rwanda](#) (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- [Seychelles](#)
- [Singapore](#)
- [South Korea](#)
- [South Georgia and the South Sandwich Islands](#)
- [Sri Lanka](#) (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))



- [St Barthélemy](#)
- [St Helena, Ascension and Tristan da Cunha](#)
- [St Kitts and Nevis](#)
- [St Lucia](#)
- [St Pierre and Miquelon](#)
- [St Vincent and the Grenadines](#)
- [Taiwan](#)
- [Thailand](#)
- [Timor-Leste](#) (will be added to the list 4am, Saturday 28 November)
- [Turks and Caicos Islands](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [United Arab Emirates](#) (arrivals before 4am 14 November need to [self-isolate](#))
- [Uruguay](#) (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- US Virgin Islands (arrivals before 4am 21 November need to [self-isolate](#))
- [Vietnam](#)