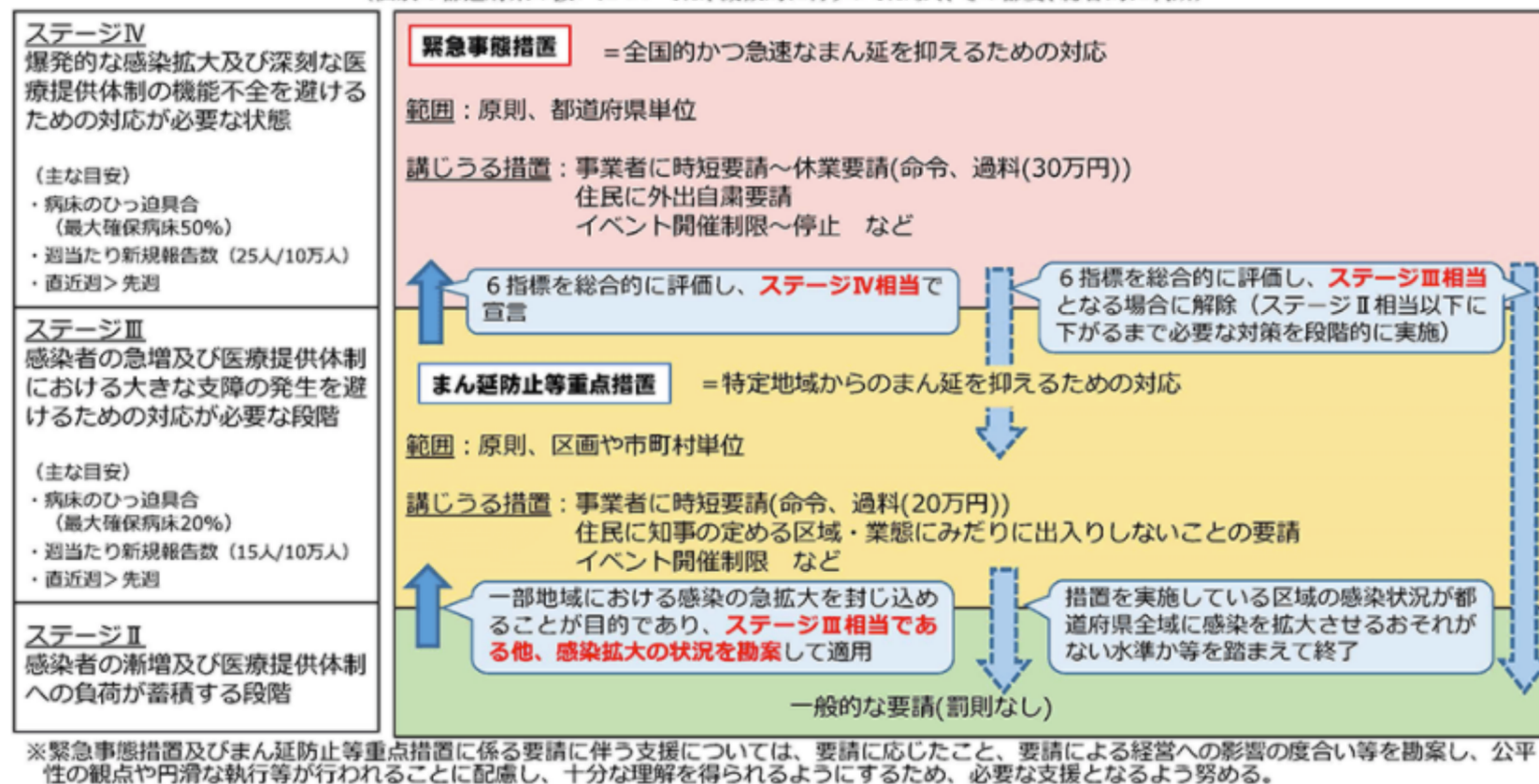


『まん延防止等重点措置』 などについて



- まん延防止等重点措置は、地域の感染状況に応じて、期間・区域、業態を絞った措置を機動的に実施できる仕組みです。
- 発生の動向等を踏まえた集中的な対策により、地域的に感染を抑え込み、府県全域への感染拡大を防ぎ、更には全国的かつ急速なまん延を防ぐことを目的としています。
- 対象の府県では、知事が区域を定めて、
 - 飲食店における20時までの営業時間短縮要請
 - 府県全体でのイベントの人数制限
 - アクリル板の設置を含めたガイドラインの遵守の徹底
 - 感染拡大地域におけるモニタリング検査の拡充
 - 高齢者施設等の従業者等に対する検査の頻回実施等の取組みを行います。

対象地域のかたへ

- 時短要請がされている時間帯に飲食店にみだりに出入りしないこと
- 不要不急の外出・移動の自粛すること
- 混雑している場所や時間を避けて行動すること などにご協力いただくことが必要です。

変異株は確かに手強い

nature
medicine

ARTICLES

<https://doi.org/10.1038/s41591-021-01294-w>

Check for updates

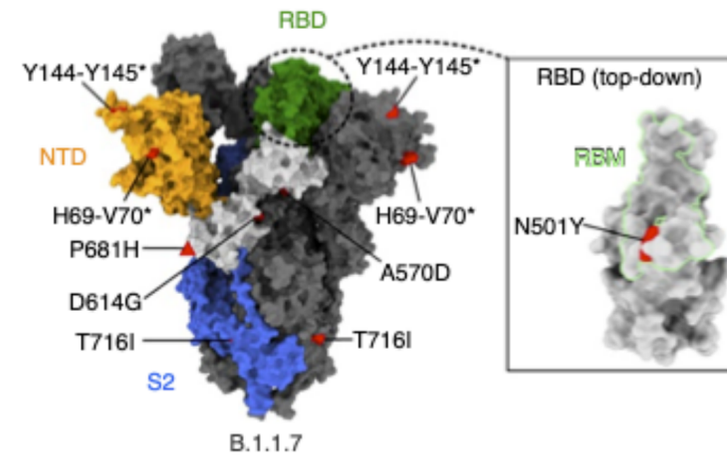
Resistance of SARS-CoV-2 variants to neutralization by monoclonal and serum-derived polyclonal antibodies

2020～2021年の冬に、主として英国、南アフリカおよびブラジルで変異株が急速に広がり始めた。

Diamond氏らは3種類の変異株に対する抗体の中和能力を確かめた結果、従来型の新型コロナウイルスの中和に必要なとされるのと同程度の抗体量で中和できたのは、英国型変異株のみで、ブラジル型変異株と南アフリカ型変異株の中和には、従来型の新型コロナウイルスを中和できる抗体量の3.5～10倍を必要とした。

NATuRE MEDiCiNE | www.nature.com/naturemedicine

**ブラジル型と南アフリカ型の変異株はとても手強く
これまでのワクチンでは効かない可能性がある！**



TOSHINKAI

政府の対策

- 変異株を早期に探知し、積極的疫学調査と検査などによりクラスターを迅速に封じ込め、感染拡大の防止を図ります。
- 変異株流行国に当てはまる国の早期拡大、国が運営するセンターによるフォローアップの充実、変異株流行国からの入国者に行う入国後3日目の検査の抗原定量からPCRへの変更、搭乗者数の抑制など水際措置を強化します。

検疫の強化は必要ないの？

日本の検疫について

- 入国前72時間以内のPCR検査証明を取得する
- 新型コロナウイルス変異株流行国・地域に滞在歴のない方は、自宅、社宅、親戚の家、友人の家、マンスリーマンション、ご自身で予約したホテルで14日間の待機が必要です。（あくまで自主隔離）
- 新型コロナウイルス変異株流行国・地域に過去14日以内の滞在歴がある方については、検疫所の確保する宿泊施設などで入国後3日間待機し、3日目にPCR検査を行い、陰性であれば自主隔離となる。

中国の検疫について

- 搭乗前72時間以内のPCR+抗原検査証明を取得する
- 中国入国時全員PCR検査を実施する
- 政府の指定した宿泊施設で14日間の完全隔離が必要で、隔離終了前にPCR検査を実施する。（絶対に外出不可）
- 上記検査が全て陰性であれば行動制限が解除される。

日本の検疫はとてとてもとても緩い！

これだと変異株などはまだまだ日本に入ってきてしまう。。。



防護服の空港職員

20210410 @成田空港

防護服のCA



日本のコロナウイルスの投与、申請状況



薬事申請済：ファイザー社のワクチンが、2021年2月14日に薬事承認され、同月17日から医療従事者向けの先行接種が開始されています。

承認申請：アストラゼネカ社から同年2月5日に、武田薬品工業からモデルナ社のワクチンについて3月5日に承認申請が行れた

日本政府は、ファイザー社、モデルナ社、アストラゼネカ社から合計で3億1,400万回分の供給を受けることについて合意をしています。

1人に2回接種を行うとした場合1億5,700万人分となります。

高齢者への接種は、一部の市町村で4月12日に開始されました

日付	接種回数	内1回目	内2回目	施設数(*)
2021/02/17	125	125	0	8
2021/02/18	486	486	0	16
2021/03/31	53,008	24,213	28,795	2,467
2021/04/01	47,373	16,156	31,217	2,516
2021/04/02	46,586	20,026	26,560	2,567
2021/04/05	100,186	43,297	56,889	2,764
合計	1,196,884	956,638	240,246	-

コロナワクチンを受けるには？

コロナワクチンナビ

文字サイズの変更

標準 大 特大

トップ ワクチンについて **ワクチンを受けるには** 接種会場を探す リンク集 よくあるご質問

トップ > ワクチンを受けるには

ワクチンを受けるには

通知、予約方法、当日の接種について



通知 予約 接種（1回目） 接種（2回目）

通知

1 「接種券（クーポン券）」と「新型コロナワクチン接種のお知らせ」が届きます

接種の時期より前に、市町村から「接種券（クーポン券）」と「新型コロナワクチン接種のお知らせ」が届きます。大量のワクチンは、徐々に供給が行われますので、年齢などにより、接種順位を決めて、接種を行っていきます。ご自身が接種可

日本政府は、令和3年2月17日から令和4年2月末までの予定でワクチンを国民に接種する予定です。

接種の時期より前に、市町村から「接種券（クーポン券）」と「新型コロナワクチン接種のお知らせ」が届きます。

ワクチンを受ける際には、市町村より郵送される「接種券（クーポン券）」と「本人確認書類（運転免許証、健康保険証など）」を必ずお持ちください。

ワクチンは、肩の筋肉に注射しますので、Tシャツなど肩を出せる服を着てきてください。

接種費用は全額公費（無料）で受けられます。

接種券		予約のみ		新型コロナウイルスワクチン 予防接種済証(臨時) Certificate of Vaccination for COVID-19	
券種	2	ワクチン接種	1	回目	1回目
請求先	〇〇県〇〇市	123456	請求先	〇〇県〇〇市	123456
券番号	1234567890		券番号	1234567890	
氏名	厚生 太郎		氏名	厚生 太郎	
OCRライン (18桁)		OCRライン (18桁)		接種年月日	メーカー/Lot No.
[Barcode]		[Barcode]		2021年	(シール貼付け)
				月 日	
				接種場所	
券種	2	ワクチン接種	2	回目	2回目
請求先	〇〇県〇〇市	123456	請求先	〇〇県〇〇市	123456
券番号	1234567890		券番号	1234567890	
氏名	厚生 太郎		氏名	厚生 太郎	
OCRライン (18桁)		OCRライン (18桁)		接種年月日	メーカー/Lot No.
[Barcode]		[Barcode]		2021年	(シール貼付け)
				月 日	
				接種場所	
氏名	厚生 太郎		住所	〇〇県〇〇市〇〇 999-99	
生年月日	〇〇年 〇〇月 〇〇日 生		生年月日	〇〇年 〇〇月 〇〇日 生	
				〇〇県〇〇市長 日本 一部	

接種を受ける方へ
●シールは剥がさずに、台紙ごと接種場所へお持ちください。
●右側の予防接種済証は接種が終わった後も大切に保管してください。

5月病に注意して！

五月病とは、ゴールデンウィーク明けぐらいから「何かやる気が出ない…」、「眠れない…」などの心身の不調が生じた状態です。従業員の中でも特に新入社員が五月病になりやすいと言われています。

自覚症状

何だか気持ちが落ち込んでいる
なかなか寝付けない/布団から出られない
食欲がない
集中力が低下している

他人がわかる症状

顔色が悪い
遅刻がちになった
仕事に集中できていない

予防方法

運動を生活にと取り入れる
適切な就眠、起床時間を守る
起床したら朝の日光を浴びる

上司・先輩など縦のつながり大切

「一緒に帰ろう」
真面目な新入社員には特に注意
入社2年目の頑張りすぎている先輩社員にも注意