

E メール配信 (27 September 2021 08:47)

JCCI 会員各位

新型コロナウイルスに関する情報を下記、ご案内いたします。

① ” STABILISING OUR COVID-19 SITUATION AND PROTECTING OUR OVERALL HEALTHCARE CAPACITY”について9月24日、MOHは、各種規制の強化(9月27日から10月24日)等について発表しました。

<主なポイント>

感染者への適切な対応

・12歳から69歳までのワクチン接種を完了した感染者へは、条件を満たす限り、自宅療養が基本となる。

2歳から11歳までの子どもについても、病院の判断を踏まえて自宅療養を選択することができる。

・基礎疾患を有し、無症状、もしくは軽症状である感染者は Community Treatment Facility (CTF) に入り、モニターされる。

Stabilisation Phase における Safe Management Measures (SMM)

・下記措置は9月27日から10月24日にかけて実施される。これまでとの変更点は Annex A の通りである。

Annex A: <https://www.moh.gov.sg/docs/librariesprovider5/default-document-library/annex-aa5baa87fe53a4004af60b6dbf9a35858.pdf>

- 社会的交流の上限人数は5人から2人に縮小される。社交の回数は1日1回以下に制限される。

- 教育省 (MOE) は9月27日から10月6日まで、全ての小学校など (Primary and Special Education (SPED) schools) で自宅学習を実施する旨、発表した。私立学校でも9月27日から10月10日まで12歳以下の全ての生徒に自宅学習を実施する必要があるが、保育園、幼稚園などは引き続き開園することができる。

- 各職場では在宅勤務がデフォルトとなる。職場へ行く必要がある場合も、複数の職場で勤務してはならない。雇用主は引き続き始業時間をずらし、柔軟な勤務時間を認めるべきである。自宅で勤務できない労働者や業者などは、毎週ART検査を行うことが推奨される。自宅から勤務することができるが、職場に行く必要がある人は、ART検査で陰性が確認された後、出勤することができる。

- 飲食店での食事は、ワクチン接種を完了している場合、最大2名まで許可される。イベント前検査 (PET) で陰性が確認された人、感染から回復した人、12歳以下の子ども人数制限の範囲内で飲食することができる。

- ホーカーセンターやコーヒーショップでの飲食は、引き続きワクチン接種の有無に関わらず 2 名まで許可される。

・大きな影響を受ける業種の企業へは、Annex B の通り支援が実施される。

Annex B: <https://www.moh.gov.sg/docs/librariesprovider5/default-document-library/annex-ba931964bba4b4226922fe16e57aea367.pdf>

・自宅で仕事ができない従業員を抱えている企業は従業員 1 人あたり、8 個の ART 検査キットを申請し、2 か月間に渡り、毎週検査を行うことができる。申請期限は 10 月 13 日である。

・10 月 1 日から、MOH のウェブサイトで感染者が多く発生している地域の地図を公開する。

・10 月 4 日から、6 か月以上前に 2 回のワクチン接種を終えた 50~59 歳の方を対象にブースター接種（3 回目の接種）の案内を行う。

本内容につきましては、既に日本大使館の HP にて邦訳された情報が掲載されておりますので、ご確認下さい。<https://www.sg.emb-japan.go.jp/files/100238192.pdf>

また、本内容（原文）につきましては、下記 MOH のウェブサイトをご確認ください。

https://www.moh.gov.sg/news-highlights/details/stabilising-our-covid-19-situation-and-protecting-our-overall-healthcare-capacity_24September2021

以上

<本件担当> JCCI 事務局（担当：清水） E-mail: info@jcci.org.sg

Facebook にて情報発信中！ like! us on JCCI

facebook (<https://m.facebook.com/JCCI.Singapore>)