



PRESTIGEINTERNATIONAL

Prestige Internacional MÉXICO

What's New?

“

最新情報のトピック一覧：

- COVID-19 ワクチン
- COVID-19 死亡者数・感染者数
- コラム～陽性者の渡航～
- お問い合わせ先

”



COVID-19 ワクチン

メキシコシティ 11歳の方 2回目接種
18歳の方カンシノ製薬
7月25日（月）～7月29日（金）

CENSIS MARINA 9時～14時

Calz de la Virgen, Coapa, Ex-Ejido de San Pablo Tepetlapa, Coyoacán, 04849

Ciudad de México, CDMX, Mexico

ほかの会場

<https://vacunacion.cdmx.gob.mx/>

サンルイスポトシ州 5～8歳の方 2回目接種
7月27日（水）～7月29日（金）9時～17時

CIUDAD VALLES

Hospital General Zona No.6 (IMSS)

Hospital General de Ciudad Valles

RIOVERDE

Hospital General Sub Zona No.9 (IMSS)

Hospital General de Rioverde

MATEHUALA

Hospital Rural IMSS Bienestar No.14

Hospital General de Matehuala

ヌエボレオン州 12～17歳の方
7月25日（月）～7月29日（金）9時～17時

San Nicolás Clínica Nova

Ave. del Bosque No. 139 Pedregal de Anáhuac, 66450 San Nicolás de Los Garza,

Nuevo León



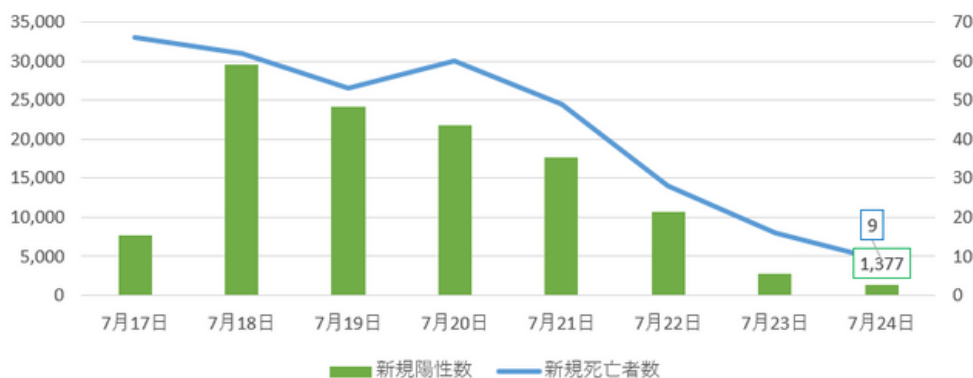
COVID-19 死亡者数・感染者数

直近2ヶ月のCOVID-19合計陽性数と合計死亡者数の推移



累計感染者数合計は世界19位になります。
以前の8位と比較すると大きくランクダウンしてます。

直近1週間のCOVID-19新規陽性数と新規死亡者数の推移



全国病床率は18%と人工呼吸器病床率5%になります。
死亡率は2020年3月頃の水準にまで落ち着いております。

コラム ～陽性者の渡航～

私どものクリニックは、渡航用の検査を提供しておりますが、先日、少し気になるケースがありました。

日本に一時滞在中の外国籍の方が、韓国渡航のための検査を受けに来られ、「陽性」という結果が出ました。

私どもは、本人に連絡し「韓国に入国できない。」「保健所から連絡が入り、所定の日数の自主待機が必要」の旨を伝えました。

後日、ご本人様の関係者から「あれから、ご本人に電話しましたか？日本の番号で本人に電話があったので連絡をしました。」という電話が入りました。

私どもはかけておらず、その電話はおそらく保健所からの連絡だったと思います。関係者曰く「韓国には渡航できないが、アメリカには渡航できるので、検査翌日に渡米した。」とのことでした。

日本国内の移動には問題がありますが、アメリカなど検査のいらない国へは渡航できます。とは言え、この話を聞いた時は驚きで言葉を失いました。

私どもは、コロナ禍においても国際医療搬送を行っております。先日もアメリカ・サンディエゴまで医療搬送を行ったところなので、陽性者が飛行機に乗って渡航できるという状況が、少し怖いと感じました。

飛行機にCOVID-19の陽性者がいれば、同じ飛行機の搭乗者が感染する可能性があります。

かなりCOVID-19の状況は回復してきていますが、もう少しよくなるように願います。

引用：鷲尾医師（弊社顧問医）執筆記事より（2022年7月26日）

お問い合わせ先

< プレステージ メキシコセンター >

【LINE】

【電話】

【メール】



代表：55 4170 8954
ヘスス（窓口）：56 2039 9406

hcp-latin@
prestigein.com

< ジャパニーズヘルプデスク (JHD) >

【MACイラブアト病院】

広沢 忠 医師（日本語/スペイン語/英語）

Jessica Granados（スペイン語/英語）


【Star Medica アグアスカリエンテス病院】

Corral Georgina（日本語/スペイン語/英語）

※月曜日～金曜日 9:00～18:00

（土日祝日は緊急時または事前予約時のみ）

※JHDご利用希望時には、上記連絡先へ連絡ください

 ジャパニーズヘルプデスク