



橙縣 - 健康護理機構

# 新聞發佈

立即發佈: 2022 年 7 月 15 日

聯繫: HCA 通信部  
[HCAComm@ochca.com](mailto:HCAComm@ochca.com)  
(714) 834-2178

## 橙縣在 CDC 的 COVID-19 數據跟蹤器上轉向「高」傳播率

(加州聖地安娜市) – 根據美國疾病控制和預防中心 (CDC) COVID-19 社區級數據跟蹤器, 由於最近 COVID-19 病例數的增加, 橙縣自 7 月 14 日起已轉移至「高」社區傳播狀態。

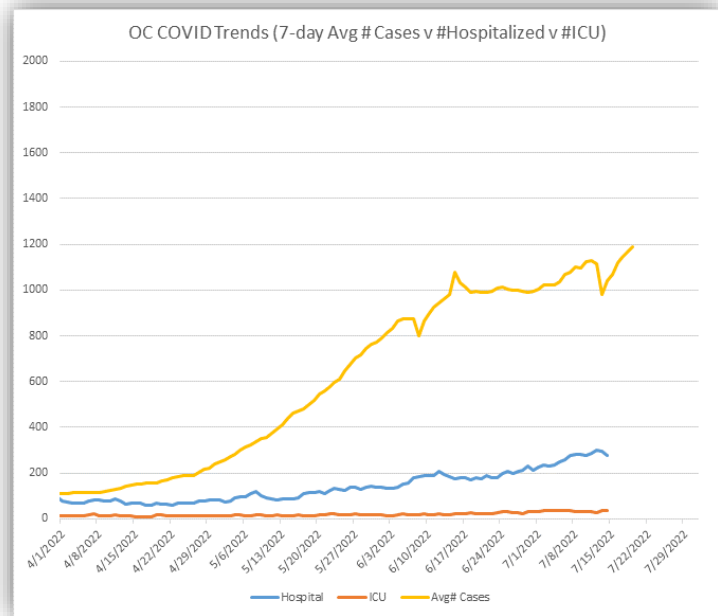
截至 7 月 15 日, 橙縣的 7 天平均 COVID-19 病例率增加至每 10 萬人 33.1 例 (超出 20.0 CDC 的臨界值), 每日平均 COVID-19 病例數為 1,068 例。陽性率增加至 17.4%, 住院人數為 277 人, ICU 加護病房住院人數為 35 人。橙縣健康護理機構 (HCA) 使用反映實驗室報告的 PCR 檢測的加州資料庫報告 COVID-19 病例和住院數據。隨著家庭快速抗原體檢測的廣泛使用, 由於沒有報告, 全國 COVID-19 病例的真實數量被低估了。

橙縣健康護理機構主任 Clayton Chau 醫生說:

“我們在病例和住院治療中看到了夏季的浪潮, 這種向‘高度’傳播水平的轉變證實了這一點。為了保護高危人群, 我們建議橙縣居民繼續在公共室內環境中戴口罩, 特別是那些高危人群或與患有合併症的親人同住, 免疫功能低下或容易生病的人。”

HCA 建議居民採取預防措施, 以盡量減少患重病的風險, 並提出以下建議:

- 在室內公共場所佩戴合適的口罩, 尤其是高危人群或與合併症患者或免疫功能低患者同住的人群請參閱加州關於 [使用口罩的指南](#) 有全面佩戴口罩的指導。
- 通過完成您的主要疫苗接種系列來瞭解最新情況, 如果免疫功能低, 要接種額外的疫苗, 並在符合條件時接受您的加強劑量, 以最大限度地提高您嚴重感染的免疫力。請上網查看 [www.Othena.com](http://www.Othena.com) 或 <https://myturn.ca.gov/> 以安排疫苗接種。



- 與家人以外的人保持安全距離，以避免與可能未接種疫苗或無癥狀的人密切接觸。
- 如果您最近參加了高風險活動、去旅行、或與 COVID-19 患者密切接觸，要自我監測癥狀並接受檢測。請待在家裡並遵守 [自我隔離檢疫指導](#)。
- 如果您生病了，請待在家裡，遵守 [自我隔離指導](#) 並進行檢測。

COVID-19 檢測呈陽性並正在尋求確定其是否有資格獲得治療藥物的患者，應聯繫他們的醫療保健提供者，或找到一個 [測試治療](#) 的地方。截至 7 月 6 日，加州執照的藥劑師可以向符合條件的患者開配方 Paxlovid，是具有一定的限制性，以確保適當的患者評估。請聯繫您當地的藥房討論細節。

CDC 在今年早些時候推出了數據跟蹤器，以創建標準化的 COVID-19 數據在全國各地，提供關鍵數據的縣級檢視用於監測美國的 COVID-19 大流行。數據衡量每 10 萬人的病例數和住院率，以細分低、中或高傳播水平。要瞭解更多資訊，請上網查看: [CDC](#)

有關在橙縣 COVID-19 冠狀病毒病的更多資訊和資源，包括病例數、疫苗接種和測試，請上網查看: [ochealthinfo.com/covid](#)

X

Determining COVID-19 Community Levels				
New Cases <sup>1</sup> (per 100,000 population in the last 7 days)	Indicator	Low	Medium	High
<200 cases	New COVID-19 admissions per 100,000 population (7-day total) <sup>2</sup>	<10.0	10.0-19.9	≥20.0
	Percent of staffed inpatient beds in use by COVID-19 patients (7-day average) <sup>3</sup>	<10.0%	10.0-14.9%	≥15.0%
≥200 cases	New COVID-19 admissions per 100,000 population (7-day total)	NA	<10.0	≥10.0
	Percent of staffed inpatient beds in use by COVID-19 patients (7-day average)	NA	<10.0%	≥10.0%

####