

新冠確診人數



- 截至4月4日
- 新冠疫情在香港
- 已造成約**8000**人死亡
- 超過**100萬**確診感染病毒
- 新增病例續減

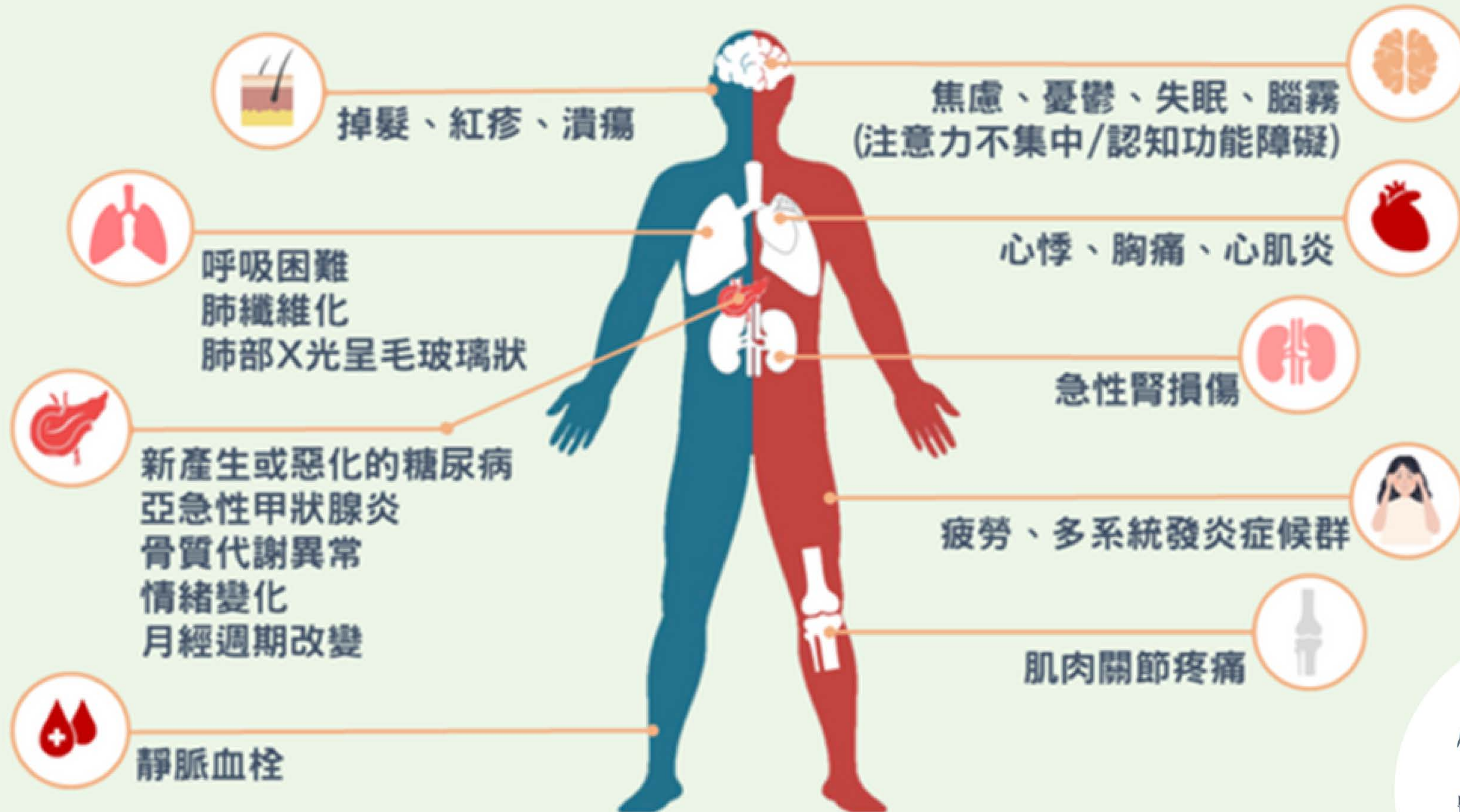
新冠長期症狀

「目前大多數注意力集中在如何挽救生命，卻忽略了這個疾病給人帶來的後遺症和長期隱患。」

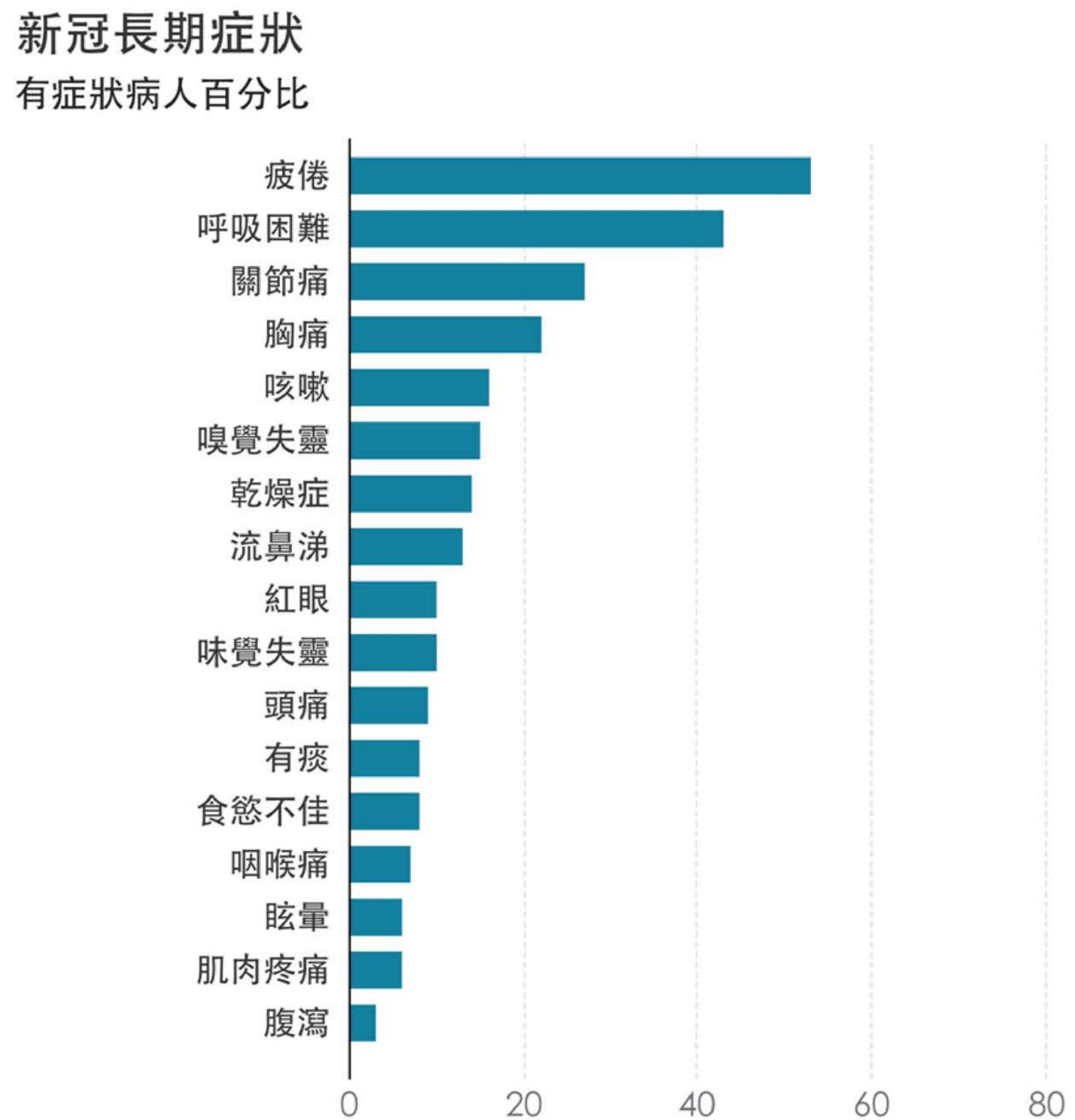
- 康復的人當中，有些人雖然出院了，但後遺症依然存在
- 甚至有些人在幾個月後，還是無法像感染之前那樣正常生活
- 醫學界目前把這種現象稱為「新冠長期症狀」

(直譯長新冠，**long covid**)

COVID-19急性感染後徵候群可能出現的症狀？



新冠長期症狀

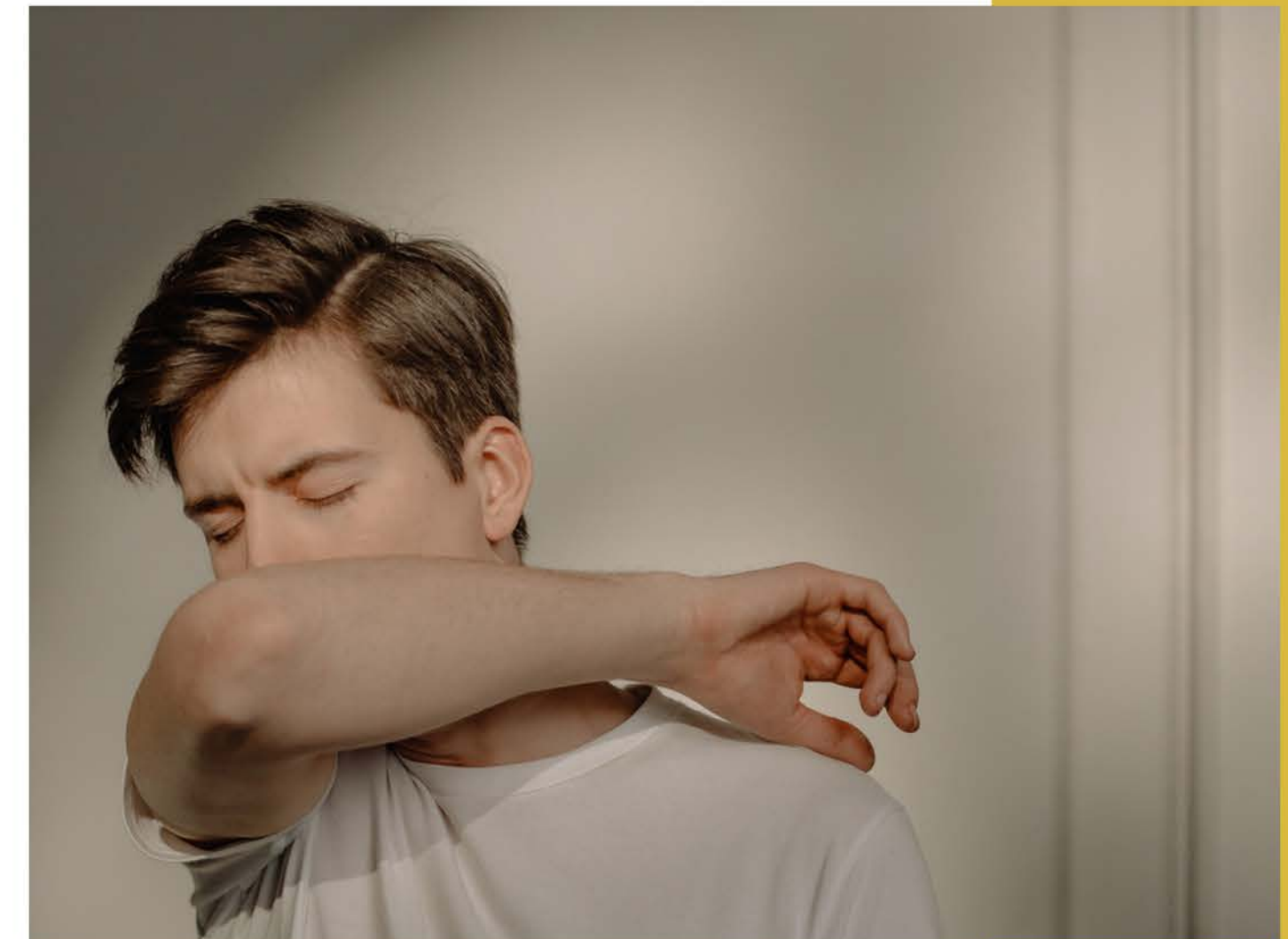


- 在都柏林進行的一項研究中，一半的人在感染新冠病毒後的十周仍感疲勞。三分之一的患者身體抱恙無法恢復工作！
- 至關重要的是，醫生發現感染的嚴重程度與疲勞症狀之間沒有聯繫，而極度疲勞只是長期新冠症狀的症狀之一
- 新冠長期症狀不僅讓重症病人需要更長時間康復，而且即使是輕症患者也可能會遇到持久而嚴重的健康問題

年輕人新冠長期症狀

世界衛生組織警告說，新冠病毒引起的廣泛炎症可能導致年輕人出現心臟問題。心臟病學專家的最新研究顯示，新冠康復者的：

- 中風猝死風險增加了 **52%**
- 房顫風險增加 **71%**
- 心包炎為 **85%**
- 冠心病風險上升 **72%**
- 心梗風險上升 **63%**
- 心衰竭上升了 **72%**
- 心臟驟停、心源性休克、肺栓塞、
和深靜脈血栓形成的風險等均增到 **2 至 3 倍**!



兒童新冠長期症狀

- 美國疾病管制與預防中心(CDC)更指出，即使康復後，也有不少兒童出現俗稱「長新冠」的新冠肺炎後遺症，例如疲勞、失眠、關節疼痛、呼吸系統問題、皮疹、心悸、記憶力和注意力出現問題等症狀
- 根據以色列數據，逾一成兒童在染疫後出現「長新冠症狀」



「大多數孩子在感染新冠病毒之前都是完全健康的，他們都做運動和課外活動 感染後就無法回到正常的學校生活，因為頭痛或難以集中注意力。」

— 意大利的兒科醫生丹尼洛·布森索 (**Danilo Buonsenso**)

維生素C小知識

- 維生素C屬水溶性維生素
- 人體無法自行合成，並必須每日通過食物或營養補充品攝取
- 成年人每日建議攝取量為65至90毫克
- 而最高安全攝取量為2000毫克
- 營養需要因人而異，要視乎個人體格和運動量而定

維生素C的功用

- 主要維持體內免疫力水平
- 減低上呼吸道感染
- 清除自由基
- 美顏、美白，以及促進膠原蛋白生成

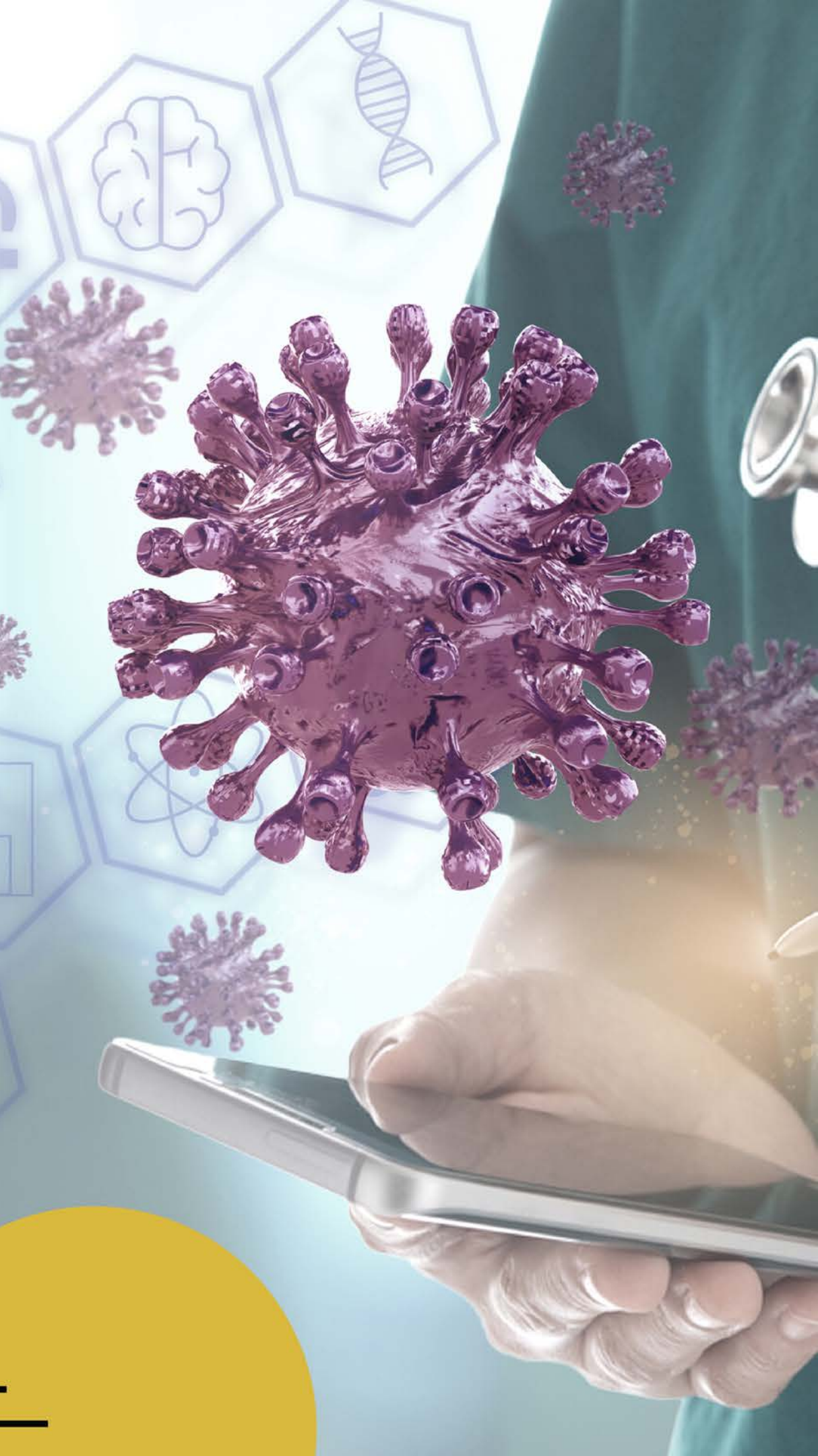
一旦缺乏維生素C

- 輕則會導致牙齦紅腫
- 嚴重則會引致流鼻血和增加患上流行性感冒的風險
- 甚至輕微碰撞亦會令身體容易出現瘀傷



維生素 C 與新冠肺炎

- 維生素 C 還能參與神經傳導物質的合成
 - 減緩壓力與疲勞緊張感，活化免疫系統
 - 促進 T 細胞與 B 細胞的成熟，對抗細菌或病毒
- 當免疫細胞激素風暴 (**cytokine storm**) 發生時
 - 維生素 C 有助掃除過多的自由基及發炎物質

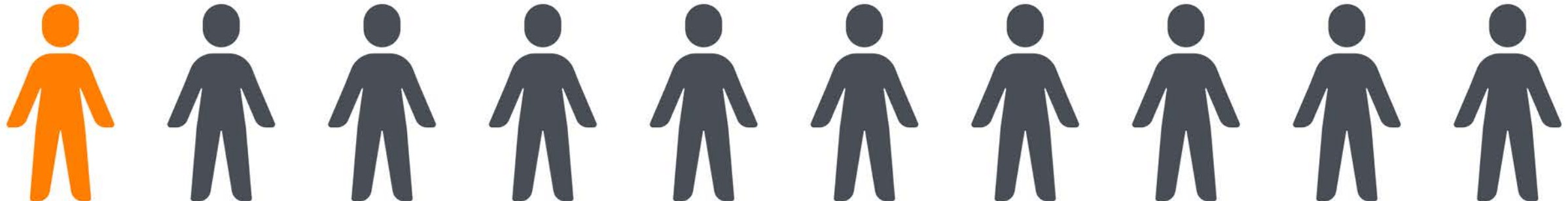


*形容原本快速且防禦病毒侵襲的免疫反應，反應過度且失控後反過來造成傷害的情況。
過去 **SARS** 以及 **MERS** 感染人體時，曾發現有類似的情形。



研究發現：

- 維生素 C 補充可以減少肺炎的嚴重度及住院天數
- 94% 新冠肺炎重症的病人，體內的維生素 C 濃度低到幾乎偵測不到；
- 而積極為新冠肺炎重症病人補充維生素 C，可以增加血氧濃度。



維生素 C 水果排行磅



番石榴



黑加侖子



奇異果



荔枝



橙



芒果



香蕉



富士蘋果

以100克計算

維生素 C 水果排行磅



番石榴

228.3mg

黑加侖子

181mg

奇異果

92.7mg

荔枝

71.5mg



橙

53.2mg

芒果

27.7mg

香蕉

8.7mg

富士蘋果

2mg

以100克計算

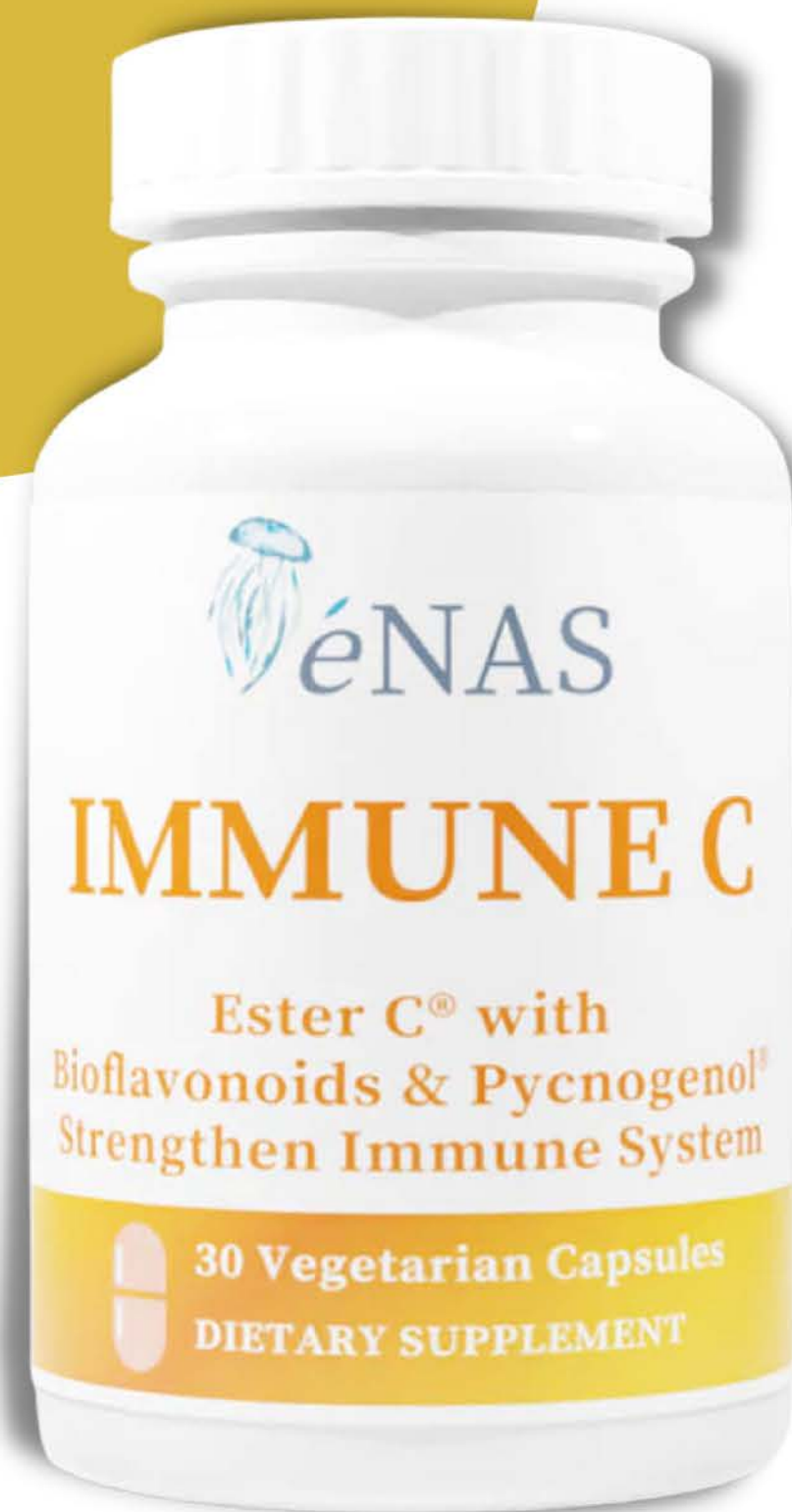
我能從食物中攝取足夠的維生素 C 嗎？

一個中碼橙含約**60毫克維生素C**

價錢：**\$ 5-8** 一個

「如要攝取足夠提升免疫力的份量，即**500mg**，您要吃至少**8個橙！！**」

維生素C的份量	好處
250-1000毫克	可以阻止病毒及細菌性感染蔓延
1克以上	消除感染
1-3克	具預防疾病的用途
8-10克	具治療作用



Immune C 醫學級維生素 C

強化免疫力 保護心血管



比普通維生素C
吸收快4倍



抗氧化能力為
維生素E的50倍

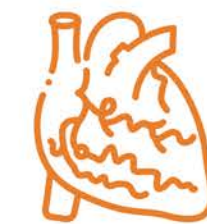
只需一粒便相等於 **10** 個橙的維他命C



提升免疫力
超強抗氧化



改善皮膚質素
激退暗啞肌膚



增加血管彈性
強化微絲血管



製造膠原蛋白
強化筋腱及關節

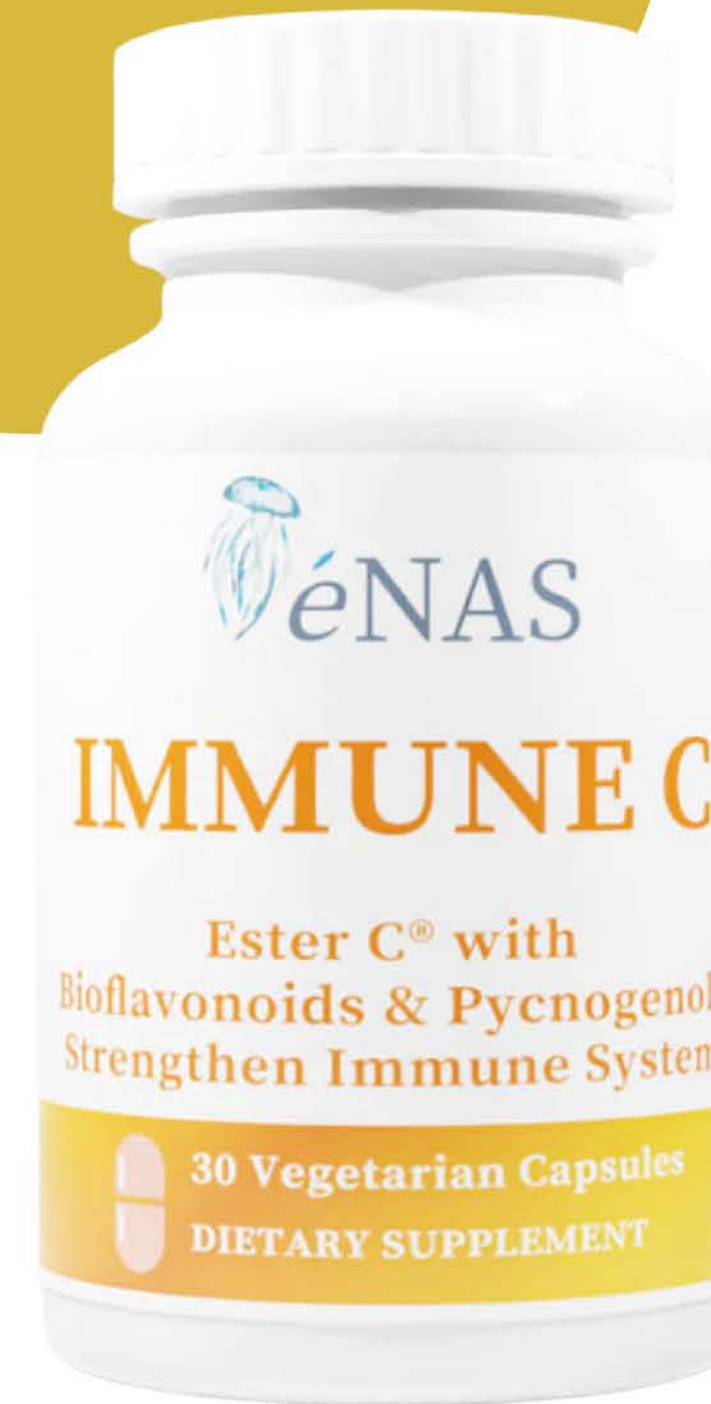
✓ 四重抗氧化功效

✓ 水油可溶配方

✓ 不刺激胃酸分泌



Immune C 醫學級維生素C



低敏配方 · 高吸收率 · 非基因改造

素食膠囊 · GMP · ISO 認證

美國製造 MADE IN USA



醫學級維生素C 成分

INGREDIENTS OF IMMUNE C

酯化維生素C® (左旋-抗壞血酸鈣)	540mg
Ester-C® (as calcium L-ascorbate)	
鈣 (來自抗壞血酸鈣)	59mg
Calcium (as calcium L-ascorbate)	
柑橘生物類黃酮複合物 (柑桔皮、果皮和水果)	50mg
Citrus Bioflavonoid Complex (Citrus Aurantium)	
蘆丁 (日本槐樹及寶塔樹芽提取物)	75mg
Rutin (Japanese Pagoda Tree Bud Extract)	
碧容健® (法國海岸松樹皮提取物)	3mg
Pycnogenol® French Maritime Pine Extract (Pinus pinaster) (bark)	



四重抗氧化功效 黃金組合 產生協同效應



酯化維生素C® (左旋-抗壞血酸鈣) ESTER-C® (AS CALCIUM L-ASCORBATE)

醫學博士 Jonathan Wright 證實使用這種酯化的維生素C進入血液及組織的速率比普通維生素 C 快四倍，亦能使白血球內維生素C含量提高四倍。



柑橘生物類黃酮複合物（柑桔皮、果皮和水果） CITRUS BIOFLAVONOID COMPLEX (CITRUS AURANTIUM)

源自柑橘果皮，含有豐富的天然類黃酮（維生素P），被世界公認為黃金的抗氧化劑，因其分子結構小，易被人體吸收，抗氧化能力更是維生素E的50倍和維生素C的20倍。



蘆丁（日本槐樹及寶塔樹芽提取物） RUTIN (JAPANESE PAGODA TREE BUD EXTRACT)

同樣是生物類黃酮之一，能增強維生素C在體內的活性作用，有助強化微絲血管。最常見的用途是減輕以下症狀：傷風、咳嗽、一般稱為流行性感冒的情況及類似的上呼吸道感染，以及減低細菌活性。



碧容健®（法國海岸松樹皮提取物） PYCNOGENOL® FRENCH MARITIME PINE EXTRACT (PINUS PINASTER) (BARK)

一種取自法國松樹皮的植物多酚類，含有聚合前花青素(OPCs)，具有極高活性，可以通過腦血管壁，直接進入神經細胞作為抗氧化物，亦能有效清除破壞細胞的自由基。

傳統維生素C

VS

醫學級維生素C Ester C®

容易刺激胃酸分泌

- 傳統維生素C屬酸性

擁有單一性質

- 為水溶配方
- 只可透過體內水分吸收

低運用率

- 容易經汗液或尿液排走

低吸收率

- 單一配方，未能提升維生素C的活性

不易刺激胃酸分泌

- 屬於中性

擁有雙重性質

- 為水油並溶配方
- 可透過體內水分和脂肪吸收

高運用率

- 能逗留在體內脂肪備用
- 不易經汗液或尿液排走

高吸收率

- 加入生物類黃酮和蘆丁
- 能增強維生素C的活性作用

產品六大功效

FUNCTIONS OF IMMUNE C



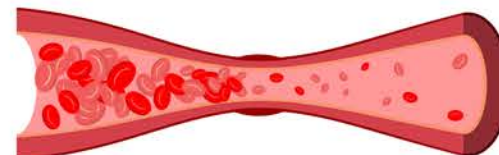
提升免疫力



強化微絲血管



有效對抗自由基



增強血管彈性



製造膠原蛋白
強化筋腱及關節



改善皮膚質素

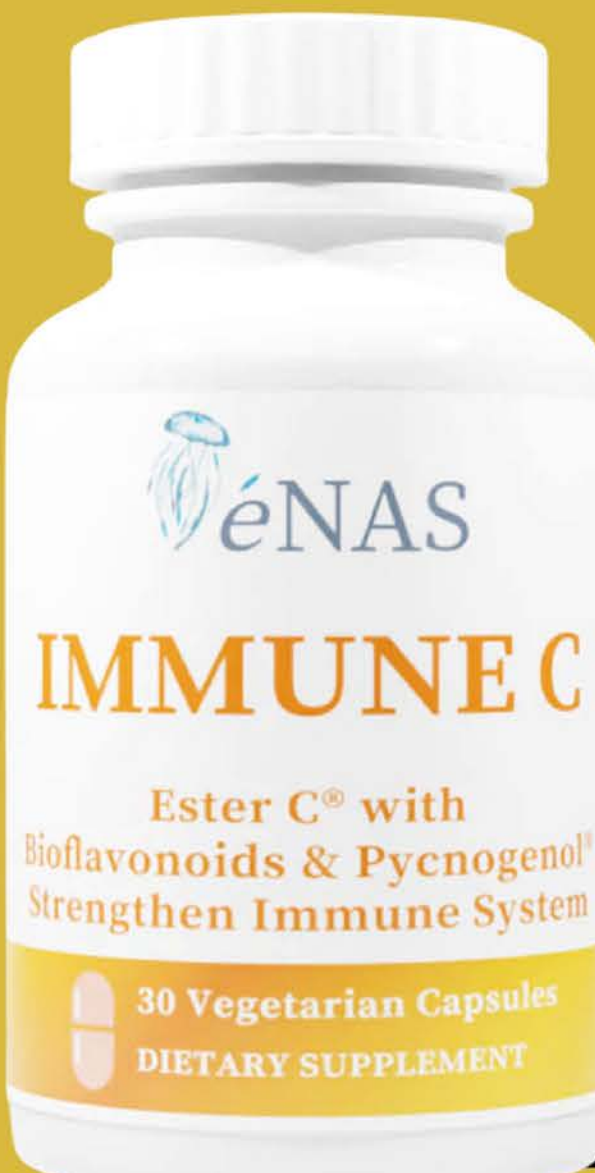


特別適合人士 Suitable for people with

- 容易出現牙齦紅腫或口瘡性潰瘍
- 預防傷風或減輕鼻敏感症狀
- 容易出現瘀傷或微血管循環欠佳
- 飲酒、吸煙或經常接觸二手煙
- 少吃新鮮水果和蔬菜
- 手術後或欲促進傷口癒合

食用方法

Suggested Use



成人每天餐後一粒



感冒時或感到特別疲累時
可早晚餐後各一粒

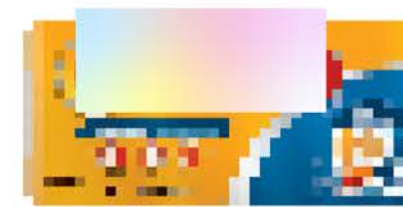


每日最多4粒



18歲以下每天餐後半粒

市場產品比較 Product Comparison



維生素C含量	540mg	1000mg	1000mg	1000mg
維生素C性質	水油並溶	水溶性	水溶性	水溶性
添加劑	不含人造添加香料及防腐劑	酸度調節劑330,296,500(i) 增體劑(953), 色素(160) (a)(i) 調味劑, 甜味劑(950,955) 增味劑	蔗糖、乳酸葡萄糖酸鈣 碳酸氫鈉、碳酸鈣 聚乙二醇、β胡蘿蔔素 糖精鈉鹽(甜味劑)	增稠劑(E460) 抗結劑(植物硬脂酸鎂) 穩定劑(E463)、抗結劑(E551)、上光劑(E903)
生產認證	✓ GMP ✓ ISO9000 ✓ Non-GMO ✓ Ester-C® ✓ Pycnogenol	沒有標明	沒有標明	沒有標明
運用率	高	低	低	低
產地	美國	印尼	法國	加拿大

客戶分享

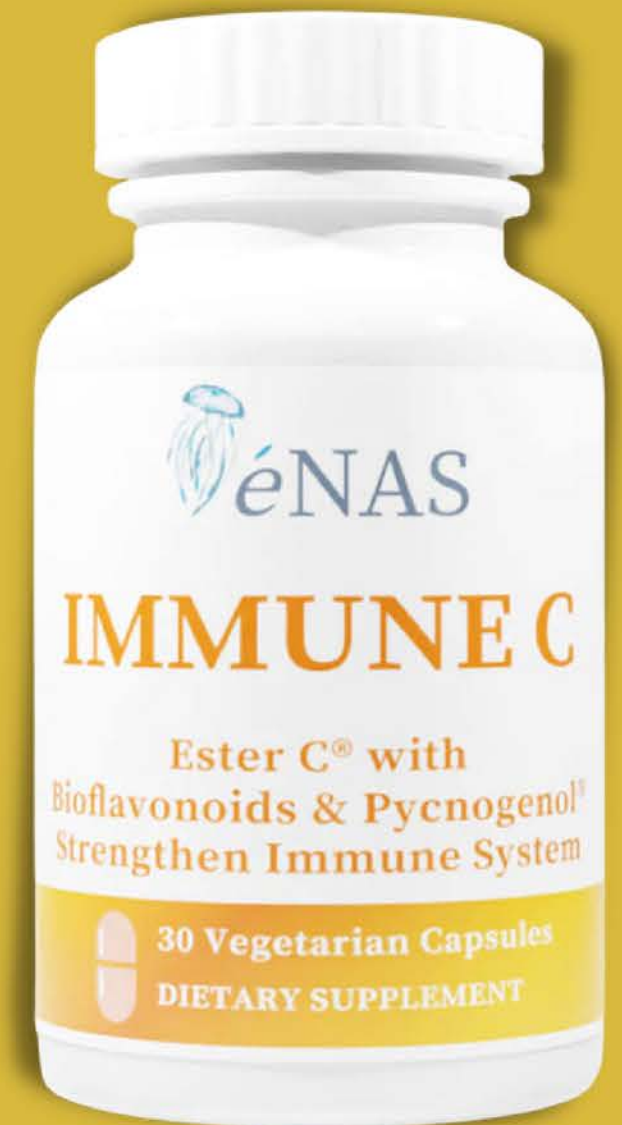
本身患有高血壓和高膽固醇，自打完疫苗後成日都覺得好疲倦和感覺整天在發熱。營養師建議我每天吃兩粒維他命C和兩粒魚油，身體疲倦和發熱的感覺真的開始逐漸減退，非常感恩！

— Peter



每次轉天氣忽冷忽熱我就會作感冒，一病通常都要三日先好。但係上次感冒時，營養師建議我早、午、晚各食一粒維他命C，竟然第二日就好返。誠意推介！

— Pris



Thank you!

eNAS 醫學級營養補充品特色

以一粒計算，濃度比起市場上的要高，
每天一至兩粒已能有助改善身體問題



代表絕無色素、防腐劑、添加劑、
甜味劑、致敏原、增體劑、增味劑

選用成分為複合配方，能互相產生協同效應，
配合專利技術，令吸收率更高



醫學級營養補充品

所選用的每瓶營養產品都必須要達到以下條件：

- 高純度 PURITY
- 高濃度 PERFORMANCE
- 高效用 POTENCY
- 成分獲科研支持 CERTIFIED INGREDIENT
- 批次化驗 BATCH TESTING
- 不含人造色素、人造添加劑、人工甜味劑、人工增體劑以及化學稀釋劑