



訪客 於 2022/02/05 19:18

#1

所以疫苗是有用的

你看美國死亡曲線，就知沒用。如果疫苗只破壞30%免疫力(相當於Cytokine storm把IL-6效應拿掉)，或許還好，如果繼續破壞下去，TNF-alpha都連根拔起，那比感染HIV還慘。

wleemc 於 2022/02/05 20:02 回覆



我被教授圖粉了 於 2022/02/05 19:40

#2

新聞老伯應該是打了11劑 欲打第12劑時 失敗



訪客 於 2022/02/05 19:48

#3

教授：煩請說明這篇是什麼意思？沒打疫苗的人需要擔心這病毒嗎？沒打疫苗的人免疫系統很好

• <https://tw.news.yahoo.com/%E7%97%85%E6%AF%92%E9%87%8F%E7%8B%82%E9%A3%865-5%E5%80%8D-%E5%B0%88%E5%AE%B6%E9%A9%9A%E8%A6%8B-hiv%E6%96%B0%E8%AE%8A%E7%A8%AE-%E5%82%B3%E6%92%AD%E5%8A%9B%E7%BF%BB%E5%80%8D-065834174.html>

這是HIV，不知為何藏了十幾年才又被發現。

wleemc 於 2022/02/05 20:27 回覆



訪客 於 2022/02/05 22:53

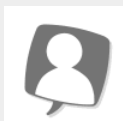
#4

請教版主：

網路最近有一位分享，她的外籍丈夫一針BNT之後敗血症，具護理背景的她使用bromelain, NAC, vit C, vit D3, Zinc，情況好轉，為何這些元素有幫助？

敗血症如果會逆轉，這些元素幫助有限。對敗血症有幫助的措施是減少血中的Cytokine效應--->使用類固醇，Anti-IL-6 receptor Ab，Plasmapheresis。

wleemc 於 2022/02/06 07:37 回覆



訪客 於 2022/02/06 04:00

#5

醫師我被實驗針劑嚇到了

請問幾年前打的b肝疫苗對於健康有什麼大問題嗎

謝謝你在亂世中願意提供專業及問答幫助大家感恩

如果你出生時打完三劑B肝疫苗，長大後不必再打，因為打了也沒用。如果你又打了，也還好，對你的健康影響不大。

wleemc 於 2022/02/06 07:39 回覆



訪客 於 2022/02/06 08:27

#6

我認為Omicron對美國的死亡率沒有增加，應該是Omicron 增強對上呼吸道感染能力，但是對下呼吸道感染能力變弱了，這是從香港李嘉誠學院陳志偉團隊的研究結果，不然為何Delta的致死率就比較高？感染肺泡會造成氣體交換困難會要人命，這時的類固醇效果才會比較明顯

美國每日平均死亡人數仍在2500上下，與去年同一時期相同，代表Omicron與Delta對美國人的 "致死力" 是相同的。感染人數增加3-5倍，是因為Omicron突破Innate immunity進入細胞繁殖的能力較Delta強，但99.5%以上的美國人都能用CTL-DC-Th-B cell-fibroblast系統將Omicron攔截在上呼吸道，因此Omicron雖容易突破Innate immunity，但對死亡人數沒有影響。至於Omicron為何容易突破Innate immunity？疫苗降低整體免疫力(如類固醇效應)可以解釋，Innate immunity主要防範非致病病毒，然而SARS-CoV-2是致病病毒，Innate immunity降20%就潰不成軍，但T cell immunity降20%仍然很強。

wleemc 於 2022/02/06 10:10 回覆



訪客 於 2022/02/06 10:47

#7

請教醫生 家人打完兩劑莫德納幾個月後，突然眼睛有黑點，眼科診所說是飛蚊症，去了某大醫院說是視網膜剝離，也做了手術，想請教醫生有可能是打疫苗的關係嗎？

打完疫苗後視力變模糊，各大醫院都有數不清的病例，傷及眼內各種組織。傷的小的結膜、鞏膜，重一點的角膜、視網膜，更重的血管栓塞、視神經受損，都有，每個人輕重不一。眼睛是靈魂之窗，不要打完疫苗瞎了，那就悔不當初了。

wleemc 於 2022/02/06 11:07 回覆

但為何打了mRNA疫苗反而變成具有免疫抑制作用
這是因為抗原spike protein所導致的嗎？

Bioactive spike protein不能拿來當疫苗抗原打進全身，因為它本身會對全身細胞引發我們不知道的生化反應，例如引發Prion/Tau 聚集，從實驗室的細胞培養研究證實如此，到Real world有數百萬個病例證實如此，需要5-10年觀察。政治疫苗沒有專業，只有常識。

wleemc 於 2022/02/07 08:39 回覆



訪客 於 2022/02/07 10:31

#17

打疫苗的人就是電梯裡的屁
要是十年後才會表現出器官受到傷害對人體產生的各種負面的影響，那代表其他人得與這股屁共存十幾年，苦啊



訪客 於 2022/02/07 15:22

#18

板主好！

您是說，假設兩劑BNT對免疫系統的殺傷力是平均降低20%的能力，innate immunity剩80%已不太夠用，T cell immunity還很夠用的意思嗎？

如此，即便有可能引發後天免疫不全，應該也是累積4-5劑以後。

傳說中每週免疫力持續下降3-4%的說法應該不正確？

謝謝

如果是Prion或PrLP聚集在免疫細胞就可能讓免疫力持續下降，但對每個人的影響差異會很大。已經有許多疫苗引發的神經退化性疾病Case report發表在期刊上，沒發表的病例多倒數不完，版主就遇到好幾個病例。神經系統只要10-20%受損就會發病，腎臟、肝臟、免疫 功能喪失50%，人仍可正常活著。

https://cms.galenos.com.tr/Uploads/Article_50671/TYBD-0-0.pdf

<http://www.aginganddisease.org/EN/10.14336/AD.2021.1102>

<https://www.publishedreporter.com/2021/09/01/florida-woman-develops-fatal-brain-disease-after-second-dose-of-pfizer-died-soon-after-doctor-says-vaccine-could-be-responsible-reported-to-vaers/>

wleemc 於 2022/02/07 15:44 回覆



訪客 於 2022/02/07 17:03

#19

"TNF-alpha都連根拔起，那比感染HIV還慘"
請問這個意思是多慘？

沒有免疫系統的意思。

wleemc 於 2022/02/07 17:53 回覆



訪客 於 2022/02/08 10:22

#20

請問教授，
美國每日平均死亡人數仍在2500上下，與去年同一時期相同，代表Omicron與Delta對美國人的 "致死力" 是相同的。99.5%以上的美國人都能用CTL-DC-Th-B cell-fibroblast系統將Omicron攔截在上呼吸道

意思是這些染疫死亡的人，不管是不是有打疫苗，染疫之後都會死亡嗎？會造成死亡的原因是因為自身免疫力實在太差造成的嗎？

會造成死亡的原因是T cell immunity無法將病毒局部化在鼻咽喉 或 氣管 或 支氣管 或 最後一關--肺臟。局部化很重要，天生沒有這樣的T cell immunity，打疫苗不會生出來，感染後會被天擇淘汰。

wleemc 於 2022/02/08 14:26 回覆



User 於 2022/02/08 10:31

#21

請教版主，過去您說過滅活疫苗跟噴鼻疫苗都是相對安全。剛看到這個新聞，如果是噴鼻的滅活疫苗，應該會是既有疫苗中最好的選擇了嗎？還是只要是噴鼻疫苗，因為免疫機轉僅限於上呼吸道，所以是否為滅活疫苗就非重點了？主要還是考慮到，未來如果要國際移動，還是必須打疫苗，因此想選最安全的疫苗施打。感謝版主！

世界上沒有安全的疫苗，但以安全性來說，鼻噴(局部)>滅活(全身)。

wleemc 於 2022/02/08 14:29 回覆



User 於 2022/02/08 10:34

#22

上一篇請教噴鼻疫苗的留言忘了貼連接，不好意思。謝謝版主！
<https://bit.ly/3gxlyS>

家家 於 2022/02/08 10:49

#23

教授您好



如果我不去每個禮拜PCR 頂好醫院 應該也不能怎樣吧，

他需要你幹活，就拿你沒轍。

wleemc 於 2022/02/08 14:30 回覆



訪客 於 2022/02/08 15:29

#24

請問教授，
天生沒有這樣的T cell immunity，打疫苗不會生出來，感染後會被天擇淘汰。

可是人可以長這麼大，不太可能從來沒遇過從呼吸道感染過病毒，是因為Covid-19特別要命的關係嗎？

流感病毒每年會淘汰兩三百名50歲以下的台灣人人，跟新冠病毒差不多。

<https://health.ettoday.net/news/656066>

wleemc 於 2022/02/08 19:06 回覆



訪客 於 2022/02/08 17:12

#25

請教醫師：高中學生，打了疫苗後幾天身體不舒服到醫院急診，發現橫紋肌溶解症指數3萬多，醫生說有急性腎衰竭的可能，請問這跟疫苗的關聯性有多少？
可不可以叫陳時中賠？！

請醫師提報嚴重不良反應，並申請賠償。一次急性腎衰竭，恢復後，腎功能最多只剩七成，抽血腎功能(BUN, Cr)完全正常。

wleemc 於 2022/02/08 19:02 回覆



訪客 於 2022/02/08 17:15

#26

實在有講不出的怨，想告死指揮中心！這些害人的官員。



訪客 於 2022/02/08 19:29

#27

請問版主，打滅活疫苗的人真的適宜嫁娶繁衍後代嗎？

我姐姐也是打科興，打針的那只手一直痛到現在都還沒有好，月經也是一直來不停

我打了兩針科興，副作用痛苦了六個月，我是不会再用自己的健康去賭一些的自由，沒了健康，還能去那里嗎？胃發炎，嚴重脹氣，消化不良，肚子三處會刺疼，手脚發麻，特別是腳，睡覺時，胸骨感覺緊繃，很不舒服，一度走路還喘，對自己的健康失去信心，害怕一覺不醒

來自一位朋友，他朋友媽媽86歲，打完第二針科興與血栓，一對腳壞了。以為最輕微的滅活，都變成這樣，其實打針前是否要做什麼準備？

我打了2針過後，右手一直痛到現在，月經1個月來2次，最近的1次月經連續4天來很大量。有誰像我一樣。

我打了第一支疫苗過後，上個星期來月經，來三天而已

有哪位姐妹也是這樣的嗎？兩劑疫苗後，姨媽量大，伴有血塊。還痛到不行的。

我，五個月都月經量多和白帶有血，很幸運這個月正常了，但是身體過敏和癢還沒退

我是量少了，原本5天變2天結束。排卵期還出血了一個星期。

打了第二支科興後，原本每個月準時的月經被推遲一個星期，之後排卵期出血(從來沒出血過的現象)，還大量脫髮。運動容易喘不上氣，感覺整个人突然老了十年。

中國大陸打滅活疫苗估計兩三千人死亡，兩三萬人有後遺症，但這些後遺症都是現在有就有，現在沒有以後也不會有。笨蛋才會把外來抗原往身上打，尤其是AZ、BNT、Moderna、高端這些Bioactive spike protein，沒症狀的後遺症會跟著你一輩子。

成人搶打疫苗只有常識，

成人遠離疫苗是有知識。

wleemc 於 2022/02/08 20:04 回覆



訪客 於 2022/02/08 21:33

#28

教授你好，你曾說過RNA疫苗的副作用是長期的，而滅活疫苗的副作用是（相對）短期的，想請教你一般打了滅活疫苗，需觀察多久才算安全？感謝！（歐美國家開始解封，亞洲還在繼續假防疫，哀哉！）

打了滅活疫苗，半年後沒有自體免疫疾病出現，基本上就沒事了。

wleemc 於 2022/02/08 21:57 回覆



訪客 於 2022/02/09 13:21

#29

請問教授，紅黴素吃兩天不會有抗生素的抗藥性的問題嗎？

不會

wleemc 於 2022/02/09 17:43 回覆



💬 每天都要來教授這~ 於 2022/02/10 04:58

#30

教授,
我看到這篇台灣牛樟芝的新冠新藥Antroquinonol二期解盲成功！

泛醌類是牛樟芝之前少被人提及的活性成分，但是其實對牛樟芝的機能扮演重要地位，牛樟芝含有的泛醌類主要有4-acetylanthroquinonol B（4-AAQB）及Antroquinonol（AQ，又稱安卓奎諾爾）兩種，Antroquinonol就是這次對抗新冠病毒的主角，其含量又比4-acetylanthroquinonol B（4-AAQB）更為珍稀。安卓奎諾爾在牛樟芝的子實體與菌絲體都有存在，而4-acetylanthroquinonol B就只有存於菌絲體中。

安卓奎諾爾被研究過的功效就有抗癌（乳癌、大腸癌）、保護腎臟、調節血壓、調節血糖、抑制B型肝炎病毒等，這次成功對抗新冠病毒，又是開創了一章新頁。

請問您,內容提到的成分是否真能治癒新冠病毒呢?
謝謝

資料來源 <https://www.foodnext.net/column/columnist/paper/5739665456>

不能

[wleemc](#) 於 2022/02/10 08:29 回覆



💬 訪客 於 2022/02/10 07:17

#31

可惡的傢伙，說的是人話嗎？怎麼不發生在他家人身上呢？<https://www.ettoday.net/news/20220209/2185783.htm>

他講的是醫學常識，不是醫學知識。有醫學知識的人，會悄悄避開疫苗。

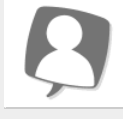
[wleemc](#) 於 2022/02/10 08:42 回覆



💬 訪客 於 2022/02/10 08:54

#32

死亡催化劑



💬 訪客 於 2022/02/10 09:57

#33

教授你好，自然療法有說斷食可以提升免疫力和阻止癌細胞成長，想請問你覺得此說可行嗎？感謝！

斷食---不建議

正常飲食，每天運動1小時，自肌肉釋放出來的Myokine是提升免疫力和阻止癌細胞成長最好的藥方。

[wleemc](#) 於 2022/02/10 12:16 回覆



💬 鄭興達 於 2022/02/10 10:16

#34

教授鈞安

教授您好，我沒打針，但親戚2個有較明顯副作用，都是2劑AZ，當然醫院都說不是疫苗引起的，一位去年10月第二劑AZ，症狀為：呼吸不順，舊疾骨頭酸痛復發。

於過年期間我給他吃一天印度製人用的伊維菌素12mg 3顆（因為他體重約98公斤），及Vitamin D3 2000iu，隔天再給他吃12mg。過完年後政狀更嚴重去急診。

我該怎麼幫助親戚。除了給醫院看之外，另外我給親戚
槲皮素，綠茶素（EGCG），鋅 25mg，納豆激酶，維生素D3 2000iu，並建議他168及斷食24小時，
請問還需要用伊維菌素治療嗎？還是改黑種草油。

謝謝教授

祝平安與喜樂

你的建議用處不大，吃伊維菌素是嚴重的錯誤，其它版主沒意見，也不給藥方建議。

正常飲食，每天吃一顆善存，能運動就多運動，其它看老天怎麼幫忙，你試圖靠吃藥、斷食、-----來改善病況，每做一項就損一分健康。

[wleemc](#) 於 2022/02/10 12:25 回覆



💬 訪客 於 2022/02/10 15:49

#35

看到樓上說斷食

想知16或14小時的輕斷食對身體有幫助嗎？

只是一種感覺，自己感覺有幫助就有幫助。

[wleemc](#) 於 2022/02/10 20:50 回覆

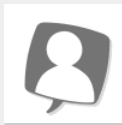


💬 0.0 於 2022/02/10 15:58

#36

傻眼

打疫苗會死掉「算他運氣不好」 柯文哲：體內免疫系統怎麼那麼怪



外行人 於 2022/02/12 11:49

#37

打疫苗會破壞免疫力，免疫力下降，再感染Omicron，還會是輕症？為什麼

有人打第一劑莫德那沒食慾，體重下降，打第二劑就恢復正常，是怎麼說，若不打第二劑不就無方恢復嗎？

很想看懂版主的文章，太多英文專有名詞了，呵呵

免疫系統對抗病毒不會先使用T cell immunity，而是用Innate immunity。T cell immunity是一道強而有力的防線，只要這道防線啟動，病毒必敗---99.99%的台灣人。如果天生沒有對抗新冠病毒的T cell immunity，感染後只能靠Innate immunity，病毒越過Innate immunity，人必死，這是自然淘汰---0.01%的台灣人。

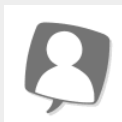
當80%的台灣人打了疫苗，Innate immunity下降，Omicron輕易越過Innate immunity引發感染，但99.98%的人T cell immunity很快就啟動(下降20%仍很強)，因此都是輕症。

約0.03%的老人打疫苗會使原本遲鈍的T cell immunity活化，這是疫苗的效果，對台灣人而言，只有0.03%的效果，其他99.95%的人打疫苗會引發下列後遺症：

Myocarditis – 285% increase
Cerebral infraction – 393% increase
Menstrual irregularities – 476% increase
Spontaneous abortion – 306% increase
Disseminate intravascular coagulation – 1,175% increase
HIV – 590% increase
Chest pains – 1,529% increase
Difficult breathing – 905% increase
Hypertension – 2,181% increase
Diseases of the nervous system – 1,048% increase
Malignant neoplasms of esophagus – 894% increase
Multiple sclerosis – 680% increase
Malignant neoplasms of digestive organs – 624% increase
Guillain-Barré syndrome – 551% increase
Breast cancer – 487% increase
Demyelinating – 487% increase
Malignant neoplasms of thyroid and other endocrine glands – 474% increase
Female infertility – 472% increase
Pulmonary embolism – 468% increase
Migraines – 452% increase
Ovarian dysfunction – 437% increase
Testicular cancer – 369% increase
Tachycardia – 302% increase

後遺症大部分沒感覺，數年或數十年之後才會發生，尤其是青少年打BNT或Moderna疫苗。

wleemc 於 2022/02/12 12:35 回覆



訪客 於 2022/02/14 17:51

#38

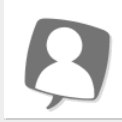
請問教授，
英國人打疫苗後再感染新冠病毒，Anti-N Ab陽性率只有約25%。

這可不可能是75%的人，因為不停施打疫苗，體內的Anti-spike Ab濃度夠且有效，所以在T cell immunity還沒啟動，病毒就被清除了，會產生Anti-N Ab的人是因為Anti-spike Ab的量不夠或無效，才啟動了T cell immunity, 因此才產生了Anti-N Ab

不停施打疫苗？極少人這樣做。

大數據顯示，疫苗所誘導的抗體沒效，美國施打疫苗後死亡人數沒減半。

wleemc 於 2022/02/14 18:17 回覆

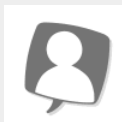


訪客 於 2022/02/15 09:56

#39

愚蠢的人類還在打實驗針

悄悄話



訪客 於 2022/03/06 21:16

#41

香港論壇看到的

2022-3-6

【死亡個案】李立業指出，該名24歲男子已於去年8月打齊2針，沒有長期病患；其家人發現他在家中昏迷不醒，送往將軍澳醫院急症室。男子於送院途中及送院後，醫護人員發現其心率出現致命性雜跳，即心室顫動，醫護人員為他打強心針及電擊搶救，惟搶救無效。

網友留言

未打就同你講可以預防
中左就同你講可以減輕重症
重症就同你講可以減低死亡率
死左就同你講應該打齊3針
3針都死就話本身有長期病患
無病無痛打齊3針都死我地係唔評論個別事件 ...



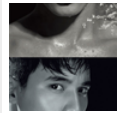
Steve 於 2022/04/20 11:51

#42

COVID-19 vaccination and HIV-1 acquisition

[https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(22\)00332-4/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(22)00332-4/fulltext)

四月初 the lancet 上刊登的文章，發現腺病毒載體疫苗 (如 AZ, J&J) 會增加 HIV-1 的感染率，台灣已經接種了1千5百萬人次的 AZ，這後果真的不堪設想。



igsq58 於 2022/04/22 12:29

#43

請問教授：日本教授大隅良典所提「細胞自噬」(Autophagy)的原理，人在斷食的時候，老舊細胞會啟動一種自己吃掉自己並將資源回收再利用的機制，身體不會把老的、壞的排出去，而是把垃圾變黃金，重新做出一些新的細胞來。此說會增強免疫力嗎？原理是？謝謝教授

運動比斷食效果好。

[wleemc](#) 於 2022/04/22 12:36 回覆



訪客 於 2022/08/14 22:37

#44

請問教授，要做以下這些檢查要掛哪一科？

血液微循環檢測

紅細胞沉降率

CRP

免疫系統的淋巴系統檢測

T 細胞 (CD4 細胞/CD8 細胞的比率)

B 細胞(生產抗體的細胞) 還有反應免疫整體水的免疫蛋白檢測物件: IgE，IgM，IgG。

感染科。

如果你擔心打疫苗對你的傷害，驗這些東西沒用。

[wleemc](#) 於 2022/08/15 00:00 回覆



訪客 於 2022/08/15 10:46

#45

如果是擔心疫苗造成自體免疫疾病，那請問教授要驗什麼？