

■ 訪客 於 2022/12/10 22:13

#1

I'm so proud of our Department's work throughout the pandemic, but I'm especially proud that a safe and effective COVID-19 vaccine is now available for kids 5-11 in Canada. Glad to work on a team that makes such a tangible positive impact on Canadians' health.

教授:我資質平庸,想請問您,她這段發言是正面誇獎,還是反諷。

正面評價

wleemc 於 2022/12/10 22:18 回覆



■ 訪客 於 2022/12/10 22:23

#2

教授:那她還沒搞清楚自己是怎麼生病的,很可悲欸!



Hahow 一鍵領購課金 1000 元

Hahow



🌒 訪客 於 2022/12/10 23:46

#3

請問她打哪個廠牌的疫苗呢?



画 訪客 於 2022/12/11 01:04

#4

教授預言的石油人民幣雛形初現 https://youtu.be/Xb7tDvGCKcw

中國與中東國家目前只是繞過美元,用石油交換基礎建設及基礎工業,此效應會擴及非洲及拉美,其淨效應是各國手中的美元現鈔會減少,購買美債的額度也會減少,這樣美國就無法無限

印鈔來解決經濟危機,QE會在美國本土造成通貨膨脹。只要美國再出現一次金融風暴,美國就會跪求中國幫忙,台灣就會被美國賣掉。下一次美國金融風暴可能就在2023-2025年,因為美國已經無法每年印1兆美元來彌補財政赤字。

wleemc 於 2022/12/11 08:02 回覆



■ 訪客 於 2022/12/11 08:01

#5

請問版主 自體免疫系統出問題到底能造成多少種疾病怪病?一些平常極少沒有聽過的病好像都 冒出來了[,]這一年真是長知識了,謝謝版主

Autoimmune antibody及Autoimmune T cell會在全身器官及組織引發疾病,包括腦、心、肺、腎、肝、膽、胰、眼睛、肌肉、骨髓、骨骼、皮膚、甲狀腺、腎上腺、卵巢、睪丸等。人的一生,99.99%以上的感染都侷限在呼吸道、腸道及泌尿道上皮黏膜組織,是抗生素延長人類三四十年壽命。你去拔牙或做根管治療,牙醫一定會開抗生素,如果不吃抗生素,有很高的機率會發生腦膜炎、心肌內膜炎、頸部膿瘍、腎絲球腎炎(自體免疫)、風濕性心肌病(自體免疫)。成人的T cell已經固定,無法產生新的Treg cell來壓制自體免疫,當全球數十億成人打了疫苗,各種自體免疫疾病就會浮現出來。

wleemc 於 2022/12/11 08:28 回覆



■ 訪客 於 2022/12/11 08:45

#6

疫苗使接種者產生這麼多種慢性病症… 難怪教授説打新冠疫苗會減低壽命減少人口…



■ 訪客 於 2022/12/11 09:41

#7

依照教授所言,其實未打疫苗者早晚也會出問題吧,除非未打疫苗者一輩子都沒有做手術輸血的機會,不然以後的血庫幾乎都是疫苗者的鮮血,全球人類幾乎無法倖免阿

有一種考古學的説法,現代人類可能從Prion disease篩選出來,人類的免疫系統可以清除潛入人體的微量狂牛症PrP-SC,即使PrP-SC真的進入人體,在大部分的人身上聚集也很緩慢(人類的狂牛症-CJD病例不多,台灣每年10-20例)。但要命的是,愚蠢的人類自以為醫學先進,把沒研究清楚的Spike protein大量打進人體。有一種可能是,1%的人類PrLP聚集極緩慢,不影響壽命,最後被天擇篩選出來。歷史上許多文明莫名其妙消失,可能與PrLP有關。

wleemc 於 2022/12/11 10:25 回覆



■ 訪客 於 2022/12/11 09:56

#8

https://www.dailymail.co.uk/tvshowbiz/article-11511667/Rod-Stewart-reveals-son-Aiden-rushed-hospital-ambulance.html

另一個有名藝人兒子...



● 李秀滿 於 2022/12/11 10:15

#9

[只要美國再出現一次金融風暴,美國就會跪求中國幫忙,台灣就會被美國賣掉。下一次美國金融風暴可能就在2023-2025年,因為美國已經無法每年印1兆美元來彌補財政赤字。] 請問李教授,按照您説的這個時程,那對岸根本不用武統,直接正大光明從"美國手中"接收台灣了(反正美國

一直都在騙台灣,政府還天真以為美國會幫助台灣),是嗎?

俄烏戰爭是美國Deep state挑起的,川普一直在對抗Deep state,與普丁交好。拜登上台後,Deep state企圖用俄烏戰爭裂解俄羅斯聯邦(如此中亞及中東就會陷入混亂,美國便可乘虛而入),結果美國大敗,反而是歐洲陷入混亂,中亞-中東與中俄形成前所未有的能源-貨幣大聯盟,歐盟現在也慢慢靠向大聯盟,美國反而成了孤家寡人。

美國每年都有1.~兆美元的債務上限,今年是31.4兆,去年是28.9兆,明年恐怕很難過,後年怎麼辦,最好的辦法是把台灣賣掉。

wleemc 於 2022/12/11 10:45 回覆



■ 訪客 於 2022/12/11 23:18

#10

部門宣布,約克警察局長的兒子突然去世,享年32歲

https://www-wsoctv-com.translate.goog/news/local/york-police-officer-dies-suddenly-32-chief-announces/VU2DXJ6POFFERAXPN7NPBRAHIU/?_x_tr_sl=auto&_x_tr_tl=zh-TW& x tr hl=zh-TW& x tr pto=wapp



■ 訪客 於 2022/12/12 06:44

#11

https://thewayout.substack.com/p/did-the-chinese-communist-party-influence



🌒 訪客 於 2022/12/12 08:10

#12

就像教授説的 以後找對象 找對岸的 俄羅斯 北韓也可以 😂

尚未出生的未來主人翁 長大後就算台灣找未針者 也要父母沒有打過疫苗的 mRNA會母傳嬰 真是不知道會禍害到哪代 傷害才會停止



🌒 訪客 於 2022/12/12 10:49

#13

各國政府犯了不可原諒的罪_"違反人類法,紐倫堡實驗法條"_醫界最重要的公開證詞(二)日本中村篤史:很多孩子死去了,因新冠實驗針劑!"隱形死亡人口"不明!請媒體把真相傳播出去

https://rumble.com/v1z8kge-

119652494.html?fbclid=lwAR13wcyjF8q9pTNcXaZ9Q1IUoImDXunLARImfEtZLfjXTLuf7DxIR

"嚇死了! 癌症竟然暴增了一百倍!"_"爆炸性的癌症患者數量增長"且"腫瘤生長迅猛蔓延",就是新冠疫苗實驗針劑中劇毒"刺突蛋白Spike protein"與"被竄改的DNA"持續作用造成的損傷! https://rumble.com/v1z7dqc--spike-proteindna.html?fbclid=lwAR3kZf-YETWvq1iY6oeqYENZrbVRiUv7R8E0O0XGqV06E02ooV3GGKRSNbY

悄悄話



■ 訪客 於 2022/12/12 11:03

#15

請問版主提供的Linkedin連結上(https://reurl.cc/Z1ID1W)

的Céline Dion和歌手Céline Dion是同一人?如何確定?

可能是同名同姓

wleemc 於 2022/12/12 13:08 回覆



🌒 訪客 於 2022/12/12 11:52

#16

請問版主,

https://news.ltn.com.tw/news/novelty/breakingnews/4152058

這是什麼抗體這麼厲害?如果沒有感染過或打疫苗,體內可能有這麼高濃度的抗體嗎?謝謝

這很正常,本來就有人會這樣。

wleemc 於 2022/12/12 13:11 回覆



■ 訪客 於 2022/12/12 12:36

#17

沙特拒絕了用人民幣結算石油 可惜

中沙只是繞過美元,等於以物易物。

即使所有與中國貿易的國家都繞過美元,以物易物,也只能迫使美國逐步收回美元(31兆美債,太離譜),美國將無法以QE解決自身的財政問題。人民幣的影響力要超越美元,至少需要花20年。

wleemc 於 2022/12/12 13:38 回覆



■ 訪客 於 2022/12/12 13:29

#18

每天都一堆奇怪的車禍

https://youtu.be/YpOlx1KK1ZM



■ 訪客 於 2022/12/12 13:41

#19

好可怕... 打針後隨時都可能出事 現在每天活得提心吊膽的....



■ 訪客 於 2022/12/12 14:05

#20

這個也叫席琳迪翁的公務員顯然不是那位抱病歌手,是否連結與文字引用失當?

以下是歌手本人的IG 連結

https://www.instagram.com/celinedion/?utm_source=ig_embed&ig_rid=b4e4891c-a1cd-4e95-8050-2e89a41ddc07&ig_mid=06EF1238-5262-44FA-95DF-EDF9E44B4387

歌手本人年紀比較大,也確實罹病

https://health.gvm.com.tw/article/97425

成人打疫苗可能引發任何自體免疫疾病,對Celine dion而言,真的非常可惜,每當開車想不到

要聽甚麼歌時,常會想到她。她的成名曲在Youtube都是上億次點聽。

https://www.youtube.com/watch?v=NJsa6-y4sDs

https://www.youtube.com/watch?v=3gK_2XdjOdY

https://www.youtube.com/watch?v=T6wbugWrfLU

https://www.youtube.com/watch?v=Y8HOfcYWZoo

wleemc 於 2022/12/12 14:15 回覆



■ 訪客 於 2022/12/12 16:52

#21

聽成 my heart will not go on



■ 訪客 於 2022/12/12 18:03

#22

請問教授:

未有新冠疫情以前(未喵),常聽到的自體免疫疾病,可能是小時候施打的常規疫苗引起的嗎?

不是

wleemc 於 2022/12/12 18:15 回覆



■ 訪客 於 2022/12/12 18:13

#23

請問版主,

拔牙或根管治療沒有吃抗生素,為何會發生自體免疫的疾病?謝謝

口腔鏈球菌在牙齦造成局部感染,被免疫系統清除後,產生的抗體可能對抗腎絲球或心臟瓣膜。

wleemc 於 2022/12/12 18:51 回覆



■ 森媽 於 2022/12/12 18:14

#24

樓上問題也是我們多年來的疑惑。臺灣五十歲這一代八成以上人口近視, 家裡父母那一代卻無 人視力有問題。但眼科總説近視是基因。。。。



🌒 訪客 於 2022/12/12 18:48

#25

僵硬人症候群與僵直性脊椎炎有何不同?

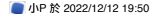
治療方式都一樣?

僵直性脊椎炎,問題在脊椎「骨」,主要致病機轉是多重抗體對抗脊椎的關節。

僵硬人症候群的致病機轉是GABA的合成被自體抗體抑制,影響肌肉舒張。

wleemc 於 2022/12/12 19:11 回覆

#26





教授您好 因本身有子宮肌瘤,子宮肌腺症,經期來時血量很大,今天抽血檢查,血色素只剩4.4,醫生 説這種情況是要立即輸血的,否則隨時有可能會昏倒,生命會有危險,但因為我本身沒有打疫苗, 很害怕輸血就像是間接打了疫苗.所以並沒有當下就去輸血,醫生也建議我可以把子宮拿掉.但 開刀也是會有輸血的問題,我已經撐了這麼久不打疫苗,現在真的很不知所措!

自己找血

wleemc 於 2022/12/12 19:52 回覆



] 小P 於 2022/12/12 20:10

#27

謝謝教授的回覆,我有問醫生説如果輸血可以用家人的血嗎? 他説家人會有排斥的問題.(但我記 得教授好像說過並不會有這個問題),我說我老公跟我沒有血緣關係應該可以,他說血液都要從血 庫那申請,所以也不行,不知醫院是不是真的不會接受需要輸血的病人,要求用自己家人的血? 另 外想請教一下教授,有沒有什麼方法是可以提高血色素的方法嗎?

- 1. 要輸同血型的血
- 2. 要知道督加的原因才能治療

wleemc 於 2022/12/12 20:15 回覆



■ 小P 於 2022/12/12 20:21

#28

- 1.我老公跟我一樣的血型(我有跟醫生説我跟老公同血型,如果要輸血可以用他的嗎?醫生回覆我 説不行,輸血要用的血都是從血庫申請)
- 2.因為有子宮肌瘤、子宮肌腺症經血量過多所以造成貧血

無解

wleemc 於 2022/12/12 20:26 回覆



動客於 2022/12/12 20:40

#29

請問版主~~~因看到上面的問題 突然想到 捐血的血液都要經過離心機處理完畢保存後才能 使用 在處理過程中 檢驗人員能不能看到打疫苗後紅血球不正常的樣子?謝謝版主~~~

問題慢慢會浮現,可能要等五六年或一二十年。已有打過疫苗常捐血的人,自述最後一次捐血 時,血袋莫名其妙發生凝固現象,真實性有待釐清。

wleemc 於 2022/12/12 20:51 回覆



📄 訪客 於 2022/12/12 21:24

#30

大腸驚長12顆息肉才切除!李芳雯「左下腹悶痛」恐怖病況曝

https://tw.news.yahoo.com/%E5%A4%A7%E8%85%B8%E9%A9%9A%E9%95%B712 %E9%A1%86%E6%81%AF%E8%82%89%E6%89%8D%E5%88%87%E9%99%A4-%E6%9D%8E%E8%8A%B3%E9%9B%AF-%E5%B7%A6%E4%B8%8B%E8%85%B9 %E6%82%B6%E7%97%9B-%E6%81%90%E6%80%96%E7%97%85%E6%B3%81 %E6%9B%9D-233804110.html



悄悄話



🌑 李秀滿 於 2022/12/12 23:47

#33

給小P:建議你去找李偉浩醫師https://www.facebook.com/roselabia



🌒 李秀滿 於 2022/12/12 23:52

#34

請教李教授,今年即將迎來寒潮,醫界擔心流感大爆發,我和2個孩子今年都沒接種流感疫苗 (往年每年接種),已經備好N+E,是否足夠抵抗A流感、和B流感?謝謝李教授的解説。

如果擔心被天擇淘汰,就去打疫苗,版主不替你的小孩負責。

wleemc 於 2022/12/12 23:59 回覆



🌒 訪客 於 2022/12/13 00:14

#35

請問版主:

喉嚨疼痛不適感覺像是中標,吃了一劑N+E,睡一覺出汗後感覺完全好了,所有症狀都消失~ ~請問這時還需要吃完剩下五劑嗎?不吃的話會不會有抗藥性的問題?

感謝回覆~~

吃兩天

wleemc 於 2022/12/13 00:18 回覆



■ 給小P 於 2022/12/13 08:17

#36

想動手術的可以考慮去大陸,已經逐漸解封,而且那邊的血液還沒被汙染~



■ 訪客 於 2022/12/13 10:33

#37

https://rumble.com/c/VigilantFox



■ 訪客 於 2022/12/13 11:18

#38

請問教授:

僵硬人徵候群最終的結果會像漸凍人一樣嗎?

有辦法治療嗎?

僵硬人徵候群最終的結果 "不會" 像漸凍人一樣,但它是一種自體免疫疾病,輕者可用藥物控制,重者可用IVIG減輕症狀。

wleemc 於 2022/12/13 15:00 回覆



■ 訪客 於 2022/12/13 11:41

#39

請問教授: 如下文章重組蛋白疫苗、病毒載體疫苗 也一樣會人生已毀一半?已經半殘 https://news.cnyes.com/news/id/5029589

@ #36:

一樣開始淪陷了.....

重組蛋白疫苗、病毒載體疫苗 在那也是有打......並非只有滅活疫苗

Spike protein重組蛋白疫苗----絕對不能打。

噴鼻病毒載體疫苗----免疫反應在局部,最好也別打。

wleemc 於 2022/12/13 14:58 回覆



📄 訪客 於 2022/12/13 11:46

#40

席琳狄翁的(Because you love me)也超好聽 忘記是哪一部電影的主題曲了



■ 訪客 於 2022/12/13 11:55

#41

版主您好,

這兩天有一則新聞:「超級抗體」 血液稀釋萬倍仍能殺死新冠病毒...

請問版主 像這樣的「超級抗體」是否可以製成血清製劑給別人施打? 在治療或免疫上有意義嗎?

如果沒有與生俱來的抗病毒T cell immunity,所有的治療都會沒效。

如果有與生俱來的抗病毒T cell immunity,不需要治療。

wleemc 於 2022/12/13 14:50 回覆



■ 訪客 於 2022/12/13 12:05

#42

未來可能會發生的疫情2.0預告- 災難性傳染病 Catastrophic Contagion

https://reurl.cc/DXxrdE

比爾蓋茲、世衛組織和John Hopkins大學於2022年10月23日在比利時布魯塞爾進行了一場災難性傳染病的疫情演練,預言全球將有超過十億個病例,超過2000萬人死亡,其中包括1500萬個兒童。演說者表示,成功阻止此疫情的都是提早數年做準備的國家,必須成立全職的疫情預防和應對之團隊,負責進行各式疫情演習。(目的:將預防疫情和管制常態化)

可能發生的疾病和要推銷的疫苗:肺炎鏈球菌 (pneumococcus) 和 肺炎鏈球菌20價結合疫苗 (PREVNAR 20)



■ 訪客 於 2022/12/13 14:10

#43

世衛納粹組織



■ 訪客 於 2022/12/13 14:44

#44

又是怪異的車禍。

https://youtu.be/rao4Vezbqcw



🌒 訪客 於 2022/12/13 17:32

#45

好萊塢32歲女星突發急病去世!4個月前剛訂婚



■ 訪客 於 2022/12/13 20:59

#46

世足賽/2天內連爆猝死!又驚傳第2位現場採訪賽事的記者身亡

https://tw.news.yahoo.com/%E4%B8%96%E8%B6%B3%E8%B3%BD-2%E5%A4%A9 %E5%85%A7%E9%80%A3%E7%88%86%E7%8C%9D%E6%AD%BB-%E5%8D%A1 %E9%81%94%E8%B1%AA%E7%A0%B86-7%E5%85%86-%E5%A0%B4%E9%A4 %A8%E5%8D%BB%E6%B2%92%E9%80%99%E6%95%91%E5%91%BD%E6%B3 %95%E5%AF%B6-060913415.html?guccounter=1



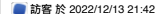
■ 訪客 於 2022/12/13 20:59

#47

知名男星驚傳猝死!親戚拜訪見他「陳屍浴缸」 享壽78歲

https://n.yam.com/Article/20221212470562







請問教授對11/21號釋出的紀錄片: 突然死亡 (Died Suddenly Documentary)的看法為何?鄙人 資質駑鈍,雖知道疫苗對人體造成的效果是負面的,但不知這部影片有無誇大,還請教授解 惑,謝謝!

#44 貼出的怪異車禍已成常態。正在開車突然發生腦梗塞或心肌梗塞,就在台灣高速公路上發生,毫無誇大。

https://youtu.be/rao4Vezbqcw

wleemc 於 2022/12/13 23:48 回覆



■ 訪客 於 2022/12/14 05:50

#49

請問教授,這裡對 lipid nanoparticles的解説正確嗎!其中的cationic lipid屬於電子設備? https://karenkingston.substack.com/p/are-lipid-nanoparticles-pfizersproprietary?utm_source=profile&utm_medium=reader2

解説正確,但你自己解讀的「電子設備」中文理解錯誤。

wleemc 於 2022/12/14 07:34 回覆



■ 訪客 於 2022/12/14 14:00

#50

請問教授 12-18歲打的劑量跟成人一樣 但10來歲的青少年免疫系統應該是尚未定型?這樣多年 以後是不是副作用後遺症會比成人更嚴重?謝謝教授

- 1. 青少年的T cell已定型,若Thymus未完全萎縮,T cell仍可能改變。
- 2. 不知道

wleemc 於 2022/12/14 16:35 回覆



■ 訪客 於 2022/12/14 14:23

#51

基改人的血液, 有毒蛋白量產, 活越久產越多, 年輕人老了會比較慘, 捐血捐一捐, 反正也改變不了什麼



■ 訪客 於 2022/12/14 17:51

#52

請問版主~~~這兩年打的疫苗 是會讓人的CTL辨識功能變較弱還是殺毒功能變較弱?CTL功能變差還有能力讓戰局擴大嗎?謝謝版主~~~

80歲老人,T cell功能剩30%,仍然有辨識及毒殺功能,流感流行時,未必會感染,感染也未必會引發重症。

wleemc 於 2022/12/14 19:27 回覆



■ 訪客 於 2022/12/14 18:20

#53

馬斯克提議起訴即將卸任白宮首席醫學顧問福奇

https://hk.finance.yahoo.com/news/%E5%9C%8B%E9%9A%9B-%E9%A6%AC%E6 %96%AF%E5%85%8B%E6%8F%90%E8%AD%B0%E8%B5%B7%E8%A8%B4%E5 %8D%B3%E5%B0%87%E5%8D%B8%E4%BB%BB%E7%99%BD%E5%AE%AE%E9 %A6%96%E5%B8%AD%E9%86%AB%E5%AD%B8%E9%A1%A7%E5%95%8F%E7 %A6%8F%E5%A5%87-033029598.html

馬斯克不接種新冠疫苗!

https://tw.news.yahoo.com/%E9%A6%AC%E6%96%AF%E5%85%8B%E4%B8%8D%E6%8E%A5%E7%A8%AE%E6%96%B0%E5%86%A0%E7%96%AB%E8%8B%97-%E9%9C%B8%E6%B0%A3%E7%A8%B1-%E6%88%91%E5%92%8C%E5%B0%8F%E5%AD%A9%E9%83%BD%E6%B2%92%E6%9C%89%E6%84%9F%E6%9F%93%E9%A2%A8%E9%9A%AA-085222886.html



📄 訪客 於 2022/12/14 21:48

#54

這兩年打喵的人 身體就是個不定時炸彈了 不知道何時何地發生什麼樣的疾病 未來5-10年不知 道能不能研發出解決刺突蛋白的藥品了



■ 國二女生疑似心理疾病 於 2022/12/14 22:07

#55

我兒子班上一位女生,國一時運動神經上乘,跑步籃球都可以跟男生對打,人際關係也不錯,但這學期一直生病請假,好像心理問題,那女生最近回來學校,還因被班上劣質女同學網路霸凌,狠揍了某女生(但同學私底下都覺得那被揍女該確實該揍,因為甚多劣跡。)

我兒子他班是去年2021年10/11月左右開始打 bnt, 最近是打到第三劑, 那女生至少打兩劑 bnt, 我認為情緒失控或心理失調與那玩意有關。

聽兒子說她國一時一切正常,運動表現體能也很好,總總陳述我覺得那是一位健康很棒的女生,相比下他班很多女生體能很糟,既不能跑也不能跳,人品也不如這位女生。好好材料被政客糟蹋了,我覺得好難過。人生真不容易。



■ 訪客 於 2022/12/14 23:15

#56

請問版主:白血球4300是屬正常範圍還是偏低呢? 若不在正常範圍需注意什麼和如何改善,謝謝。

再測一次可能就是6000

wleemc 於 2022/12/15 07:58 回覆



🌒 訪客 於 2022/12/15 15:50

#57

請問教授

這次疫苗為何會有影響到心理層面的機制呢 看了幾個網友提供的案例 不是變成憂鬱症就是變得冷漠且有暴力傾向

- 1. CTL直接攻擊表現Spike protein的腦神經細胞。
- 2. Spike protein促使人體PrLP聚集成Amyloid,沉積在腦組織。

wleemc 於 2022/12/15 20:38 回覆



■ 訪客 於 2022/12/15 16:03

#58



■ 訪客 於 2022/12/15 19:21

請問教授 如果T cell 被改變 會有什麼影響?謝謝教授。

成人的T cell無法被改變,但可能因對抗外來抗原而失去平衡,讓Autoimmune CTL及Autoantibody浮現出來。T cell immunity越局部,傷害越小。因此,疫苗引發全身性T cell immunity對人體的傷害遠遠遠大於自然感染的局部T cell immunity對人體的傷害。

wleemc 於 2022/12/15 20:34 回覆