

■ 訪客 於 2022/07/30 20:06

李教授您好,請問如果是打針前取的胚胎,這樣植入後會不會被刺突蛋白影響,謝謝!

會。

PrLP aggregate會在母體進入血中的Exosome,然後經胎盤送給胎兒。

wleemc 於 2022/07/30 20:36 回覆



■ 訪客 於 2022/07/30 22:33

這麼嚴重的事情婦產科醫生都不知道,這樣等於全球打過新冠疫苗的育齡女性都面臨這樣的危機



● 訪客 於 2022/07/31 00:27

已見到無數個打新冠疫苗絕育的案例了 Amh降低、卵子減少、男性精子數減少、勃起障礙 也算是長遠的地球人口減少的方式



● 我被教授圈粉了於 2022/07/31 06:40

11年前的臉書動態 轉貼於加護病房查房日誌

一查 新冠疫苗也會引發SJS pubmed上有多篇

COVID-19 vaccine-induced Stevens-Johnson syndrome https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34081806/

請問教授 疫苗所引發的機制和藥物所引發的機制是一樣的嗎

還記得我們之前說過,phenytoin (dilantin)是發生SJS最常見的四個藥物之一(ABCD),其實臨床上還滿常見phenytoin發生skin rash,文獻上的發生率約5-10%。型態常見為morbilliform, scarlatiniform或urticarial,而且通常會癢。而且可能伴隨其他症狀,此外,其他的皮膚疾病也曾被報導過,包括:acneiform exanthems, hyper- and hypopigmentation, 和 vasculitis。機轉為cell-mediated hypersensitivity,停藥後會緩解。大約50%的hypersensitivity reaction的人都會有skin rash,而且在一些嚴重的案例,一開始的症狀就是skin rash。

最特別的一點,phenytoin是一種delay onset的藥物過敏,大約7-21天才會出現rash,而且大約在使用phenytoin的前兩個月發生。雖然說曾有報告指出rash會自動 緩解,不過仍有些演變成嚴重的SJS或TEN,所以文獻上皆建議若出現skin rash,都應該立即將藥物停用。

大家別忘了,若病人使用phenytoin控制seizure的話,應該轉換成其他的抗seizure藥物,來控制病人的seizure。

疫苗所引發的機制和藥物所引發的機制是一樣的嗎?

Ans: 類似

疫苗會引發Autimmine T cell 或Autoantibody 攻擊自己的細胞。藥物會與細胞膜上的蛋白結合,改變蛋白結構,使原本的Self antigen被T cell或B cell辨識為Non-self antigen而攻擊之。

wleemc 於 2022/07/31 13:38 回覆



● 訪客 於 2022/07/31 09:42

實驗針後兩位朋友糖尿病

兩位朋友類風濕關節炎

- 一位朋友15公分良性腫瘤(靠近腎的地方)
- 一位朋友心臟去裝了支架
- 一位不抽菸的朋友鼻腔不到一公分腫瘤
- 今早得知有一位朋友的朋友
- 今年食道癌末期

食道癌是容易發現的癌症

發現時卻已末期

以上均為50出頭歲均為2-3針者

巧合?

#3



● @ 於 2022/07/31 10:04

催針的人反人類罪



● 訪客 於 2022/07/31 11:06

#7

Mechanisms of Autoantibody-Induced Pathology

https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fimmu.2017.00603/full



#8

寫完這篇----打三劑BNT疫苗造成IgG4提升100倍,讓人驚訝這些人該怎麼面對未來的人生,尤其是20歲以下的年輕人及兒童。



■ 訪客 於 2022/07/31 14:00

40

請教版主,下面的理解是否正確?

B細胞產生的抗體中有一部分是autoantibody,這些抗體需要由Abi+2抑制,如同T細胞要經過胸腺的負選擇,才能避免自體免疫。

Th1/Th2/Tfh cell決定B cell是否產生大量抗體,Treg cell 調控Th1/Th2/Tfh cell。

Treg cell也會調控CTL。

T cell的篩選發生在以上之前。

wleemc 於 2022/07/31 15:13 回覆



● 訪客 於 2022/07/31 14:13

感覺打過BNT的死傷特別立即、人數又多,由於自己、家人和朋友打的都是1-2劑莫德納或AZ,想請教版主假設BNT對人體的傷害是10分滿分

那相較之下就您的資料和觀察,莫德納和AZ的傷害各約幾分?tks

一樣10分

wleemc 於 2022/07/31 14:35 回覆



■ 徬徨是否該讓小朋友打BNT的媽媽 於 2022/07/31 14:59

1万1至左台於磯小加及引DNT BY為% 10 2022/07/31 14.39

#11

請教版主教授:

您寫到: 成人的Thymus已萎縮,打疫苗不會產生新的T cell來對抗新冠病毒~ 那12歲以下的小朋友,胸腺尚未發育完全嗎? 那也是建議如同成人般,不要打這些政府狂推的mRNA疫苗嗎? 謝謝!

徬徨是否該讓小朋友打BNT的媽媽留

我的小孩絕對不打,你的,請自行決定他的未來。

wleemc 於 2022/07/31 15:03 回覆



● 訪客 於 2022/07/31 15:13

#12

#11媽媽:妳能看到這部落格的文章,真的是幸運之人,救救你的孩子,遠離任何品牌的新冠實驗疫苗,版主的小孩絕對不打,我的醫師兒子也絕對不打,都活得好好的,多帶小朋友去爬山 曬太陽 打球,關掉台灣新聞,妳的小孩才會健康快樂。



● 李秀滿 於 2022/07/31 15:46

#13

To#5

我住的同巷子裡,與我上下年紀的鄰居(50歲),注射實驗針後

- 一位打三劑後出現舌根癌,化療中
- 一位產生乳癌,也在治療中,三個月沒見過她出現
- 一位打一劑而已,直接過身了

這些老鄰居20年來沒聽過有任何病痛,都有正常工作的人,接種完實驗針後變得如此,不勝唏嘘!



● 李秀滿 於 2022/07/31 15:50

#14

To#11徬徨的媽媽

我自己(51歲)、我家小犬(大二生)、小女(高一生),我們3人一劑實驗針都沒打,我和大二小犬在5/22確診,也康復了,沒有任何後遺症,給您參考。祝您閤 家平安。

■ 訪客於 2022/07/31 23:36
#15



先不談疫苗。

我覺得很多人很難接受天擇、做什麼都沒用的説法,即使99.99%機率都會沒事。

尤其是那些篤信正能量跟「只要我想,未來在我掌控中」的那些人眼裡更難接受

那些習慣看臉上老掛著充滿希望的笑容、怎樣都會說「你有希望、你有救」的那類醫生的受眾,在心理面上看到教授的東西會下意識生出反感,一下看到天擇,一下又看到沒救。

但説真的,我覺得教授帶出來的東西已經夠給人希望了,你這輩子會有99.97%~99.99%的機率感冒都拿你沒辦法,這是怎樣的機率?幾乎等於一輩子不會有事(前提是沒打疫苗。)也還有N+E這個藥方可以輔助你染病時有個緩衝來生出T Cell。

從比較不理性不科學的角度來看,只有0.03%~0.01%的極低機率會遇到剋星病毒而死活都只能Game Over,這個機率我完全能接受,沒必要弄得好像有某種保生的療法保你一輩子鐵鐵定定的絕對健康無事。

我的人際圈裡面有練瑜珈氣功多年的人,他們也是不能客觀的看待這樣的學說,大概是覺得太負面。



■ To#16 於 2022/08/01 01:17

#1C

有同感,但不能怪他們。一方面,人總是相信他想要相信的。另一方面,一般人難以理解這些事情,即便有理工醫學位,都不見得能理解。因為工作關係,平常習慣看理工論文。去年年中初識版主寫的文章,找了一堆國外相關論文看,以及請教版主,才粗略看懂。去年除了家人相信我而沒打疫苗,其他親友都打了。今年因後遺症陸續出現,有親友開始相信,但已來不及。總之,能做的只有勸人止損,不要再打了。



■ 訪客 於 2022/08/01 01:48

#17

https://rumble.com/v1e5q9l-84248121.html

教授好,請問教授,上面影片中所説的間歇斷食,激活自噬, 請問真能減緩刺突蛋白嗎?謝謝教授。祝 順心!

應該沒用,如果有用,早期的巴金森氏症及阿茲海默症就可經由間歇性斷食來治療。

wleemc 於 2022/08/01 12:39 回覆



■ 訪客 於 2022/08/01 08:13

您好

请问教授

打疫苗是把数千万个刺突蛋白打进人体

那么快篇PCR是否因此更容易筛到刺突蛋白而导致阳性?

所以才会有打越多疫苗的国家越多人确诊和染病?

刺突蛋白即是病毒

由此推论疫苗是生化武器吧?

这样推论是否正确?

谢谢

打mRNA疫苗,Spike protein mRNA--->double strand DNA--->插進染色體--->Spike protein mRNA,PCR的確可能造成 "沒感染新冠病毒的陽性"。可能是流感病毒感染,新冠PCR陽性,結果誤以為是新冠病毒感染。

Spike protein是病毒蛋白其中之一,不是病毒。

mRNA lipid nanoparticle可視為一種人造病毒,本來認為mRNA進入細胞兩週內會消失,但現有的研究發現外來RNA會被細胞的Reverse transcriptase轉變成 Double strand DNA插進染色體,長期表現Spike protein。

wleemc 於 2022/08/01 12:33 回覆



● 訪客 於 2022/08/01 08:54

#19

請問老一輩教的...

"喉嚨不舒服時用鹽水仰頭漱喉嚨"這個方法真的有效抑制病毒嗎?

謝謝版主

應該沒效,除非用高濃度(生理食鹽水0.9% x 2 以上)的食鹽水,但會很鹹。高濃度食鹽水才會破壞病毒顆粒的結構。

wleemc 於 2022/08/01 12:36 回覆



■ 訪客 於 2022/08/01 09:54

210天是經過半年的意思嗎

請問打完第二劑210天(FU post 2nd), IgG4上升。

同一組人

打疫苗前抽一次血

打第一劑10天後抽一次血

打第二劑10天後抽一次血 打第二劑210天後抽一次血

打第三劑10天後抽一次血

wleemc 於 2022/08/01 12:19 回覆



■ 訪客 於 2022/08/01 11:29

打mRNA是穿透血腦屏障傷害你的, 成為刺突蛋白工廠的基改人

第一代實驗針沒有防疫只有傷身, 激增的高抗體不是保全, 而是病毒引路人, 體內的刺突蛋白還在製造讓你折壽短命



● 訪客 於 2022/08/01 12:20

請問教授找得對象如果只打AAM或AAB是不是比打兩劑的mRNA疫苗好?

都一樣傷身

wleemc 於 2022/08/01 12:22 回覆





● 訪客 於 2022/08/01 12:48

請問教授

mRNA跟AZ傷害高, 高端跟novavax呢?

一樣10分傷害拉滿嗎??

一樣10分傷害拉滿----請注意,傷害程度因人而異。

wleemc 於 2022/08/01 13:00 回覆

悄悄話



■ 訪客 於 2022/08/01 14:03

意思是小孩打效果比較好?

>>成人的Thymus已萎縮,打疫苗不會產生新的T cell來對抗新冠病毒

新冠疫苗含有Bioactive spike protein,不管成人或小孩,打了都會引發PrLP聚集成Amyloid,造成器官提前老化,也容易引發血栓。mRNA疫苗會轉變成ds DNA, 插進染色體,長期表現Spike protein----->血栓與Amyliod都會減少20年以上的壽命。

wleemc 於 2022/08/01 15:48 回覆



■ 訪客 於 2022/08/01 14:12



■ 阿米 於 2022/08/01 16:45

你要仔細看一下教授的文章和過去的留言, 新冠疫苗不是傳統疫苗, 不是我們小時候打的那種滅活疫苗, 不管什麼疫苗(包括滅活疫苗, mNA 新冠疫苗或次單位疫苗)對 成人都沒有效, mRAN疫苗並非把病毒打進人體, 而是打進了新冠病毒的棘突蛋白, 對免疫系統尚未成熟的小孩當然不好, 也一樣沒效



● 訪客 於 2022/08/01 17:05

您説 傷害一樣10分拉滿----"傷害程度因人而異"。

這是每個人的免疫系統不一樣的關係嗎?

另外想請問如果提高免疫系統能力(或者努力運動)可以延緩傷害造成嗎?

台灣現在施打的新冠疫苗都是以Bioactive spike protein為抗原,這點最嚴重,至於所造成的傷害,本來就是因人而異,最嚴重的傷害已死亡,至少一二十萬人正在 傷害中掙扎,沒症狀的,不代表傷害沒在進行。許多器官的功能喪失60%以上才會出現症狀,肝臟與腎臟首當其衝,有些人胃食道靜脈屈張出血才發現自己罹患肝 硬化,有些人半夜喘起來送急診才發現腎功能已剩不到30%。

Spike protein一旦以PrLP amyloid造成器官傷害,沒有方法能阻擋傷害繼續進行。

wleemc 於 2022/08/01 18:23 回覆



● 訪客 於 2022/08/01 19:16

教授這麼一說,那打兩劑以上的人現在 PrLP amyloid 開始聚集,現在45-55歲的人工作到退休差不多20年可能到時就發病了??

wleemc 於 2022/08/01 20:33 回覆

已經有人發病了。

● 訪客 於 2022/08/01 19:36





■ 訪客 於 2022/08/01 19:46

轉林口特殊生化組操作

自費600元

 $https://www1.cgmh.org.tw/intr/intr4/c8920/manual/N_search_Tbl.asp?no=89$



● 訪客 於 2022/08/01 19:52

#32

1) 甚麼是IgG4疾病?

第四型免疫球蛋白G相關疾病 (IgG4RD) 的發病原因至今不明,是在21世紀才被發現的免疫系統疾病。2001年,日本醫學生在一批自體免疫胰臟炎患者血液中發現 比平常人高的IgG4 血清指數,繼而發現 IgG4疾病患者的不同器官,包括眼睛、唾腺、腎臟、肺臟、胰臟、淋巴節、腦膜、主動脈等出現腫塊型態病變。

3)如何診斷IgG4-RD?

各地專家對IgG4-RD的診斷標準皆有不同。一般會基于臨床症狀,IgG4血清指數,醫學影像以及病理樣本結果來確定病因。 IgG4血清指數在其他疾病也有上升現象,相反有確診IgG4-ROD病人IgG4血清指數屬正常水平。因此綜合臨床及多種檢查診斷是非常重要的。

5) 有甚麼治療方式?

由於 IgG4疾病是一種較新的病症,治療方向尚未達成國際共識。普遍選項分為3類: 1)類固醇、2)免疫抑制劑 及 3) B 細胞清除治療。

https://www.ovs.cuhk.edu.hk/zh/%E6%8F%90%E9%98%B2%E6%96%B0%E5%9E%8B%E7%9C%BC%E7%96%BE_igg4-%E7%9C%BC%E7%9BB%E7%96%BE%E7%97%85/



■ 追憶似水年華 於 2022/08/02 16:42

#33

李教授您好:

下方連結的影片中Dr. Zandre Botha所描述 black structure with metal-like looking connector in the blood是否與李教授您所提到的PrLP Aggregate / Amyloid 有關呢? 還是真的是如同Dr. Zandre Botha 所說的看起來不像是有機體而是人工合成的呢?

https://bit.ly/horrificfindings

感謝李教授撥冗回覆!

這類報導胡説八道居多。

wleemc 於 2022/08/02 17:22 回覆



■ 訪客 於 2022/08/02 16:58

#2.4

版主您好,看了很多針後紅斑性狼瘡被誘發的發文,所以我沒有施打。

主要是因為家庭成員有好幾位有相關病史,最近發現懷孕生產所造成的賀爾蒙波動也會誘發,我想請教版主,我能為我自己做什麼預防檢查來避免步上這個悲劇呢?

- 1. 少吃藥,包括任何保養品。
- 2. 少吃各種美食
- 3. 不要挑戰自己的身體,尤其是免疫系統。
- 4. 曬太陽選擇早晨8:00以前,下午4:00以後。

其它等真的發病再說。

wleemc 於 2022/08/02 17:30 回覆



■ 訪客 於 2022/08/02 17:37

非常謝謝版主的回應:-) 仁心仁術

#2



■ 訪客 於 2022/08/02 20:47

#36

教授好 承34所產生的問題 所以除了藥物外 保健食品 加工過的美食都會引發皮疹嗎 因為最近買了很多各種維他命跟保健食品 謝謝

#34有家族性的紅斑狼瘡基因,沒必要的東西絕對不要吃,你沒病,吃多了也傷身。

wleemc 於 2022/08/02 21:42 回覆



● 訪客 於 2022/08/02 21:43

請問版主,

https://m.commonhealth.com.tw/article/69660?utm_source=email_spedm_mag&utm_medium=email&utm_campaign=dailypost-08-02-mkt 張上淳講B肝這段,真的是成人免疫力強,所以會猛暴性肝炎,小孩子免疫力弱, 所以變B肝帶原嗎? 謝謝

他寫錯了。

猛爆性肝炎的病因是CTL攻擊被HBV感染的肝細胞,完全不理Treg cell調控,與成人免疫力強弱無關。

三歲以下的兒童感染HBV較易演變成與病毒共存的帶原者,原因是較多兒童在感染當下沒有辨識HBV為外來抗原的T cell。

母親為HBV帶原,生下的小孩剛開始會是與病毒共存的帶原者, 隨著T cell的發育,大部份(約六到八成)在25歲以前會清除病毒,少部份會成為數十年的帶原者或慢性肝炎。

新生兒經由母親感染HBV,清除病毒較慢,且成年後慢性肝炎發生率較成人感染HBV高,可能的原因是HBV的抗原在母親懷孕時就經過胎盤傳給胎兒,許多胎兒把 HBV antigen視為Self antigen,因而一輩子與HBV和平共處。臨床上這種案例很多。

wleemc 於 2022/08/02 22:06 回覆



miao 於 2022/08/03 09:31

謝謝教授的專業分享及解析,想知道是感染新冠肺炎較嚴重,還是注射疫苗較嚴重呢?

注射疫苗

wleemc 於 2022/08/03 12:00 回覆



■ 訪客 於 2022/08/03 11:48

40

美國加拿大都被搞爛了,教授要移民的話會去哪個國家?

沒想過

wleemc 於 2022/08/03 12:03 回覆



■ FIRE 於 2022/08/03 11:56

" . . .

经欧洲醒悟发现,证实新冠疫苗有害无效,推动民众打疫苗不但无法预防感染,且加速病毒传播,重症全都发生在打过疫苗者身上,而不是发生在未打疫苗者身上! 上!



■ 訪客 於 2022/08/04 09:58

#41

請教醫生下面這個案例,心臟衰竭和嚴重水腫跟疫苗是否可能有關連性? 什麼原因會引起水腫? 報導指出他至少打過一劑,廠牌不明。跟往年相比,最近似乎越來越多離奇病症不斷在發生了?

57歲黃大煒「驚傳心臟衰竭」急送醫!女友曝現況:嚴重水腫

https://tw.news.yahoo.com/57%E6%AD%B2%E9%BB%83%E5%A4%A7%E7%85%92-

%E5%A5%B3%E5%8F%8B%E6%9B%9D%E7%8F%BE%E6%B3%81-%E5%9A%B4%E9%87%8D%E6%B0%B4%E8%85%AB-060838214.html

而聊到大家最關心的疫苗問題,現場六組歌手包括黃大煒、潘越雲、王若琳、達美樂兄妹、官靈芝、金智娟都全數打過第一輪疫苗,連沒到場的沈文程也都在六月 時超前部屬打完第一劑,目前更有望在開唱前打完第二劑,對於疫情後首次開唱都極具信心。

AZ、BNT、Moderna疫苗都有DNA或RNA進入細胞,打過這三種疫苗的人,一定有細胞表現Spike protein而受到CTL攻擊,但大部分人不會有感覺,少部分人會出現症狀,甚至發生猝死。沒有感覺不代表沒事,因為CTL的攻擊會被Treg cell壓下來,但畢竟CTL已殺死許多無法再生的細胞,如腦神經、心肌、腎絲球。接著所有打過新冠疫苗(包括高端)的台灣人會面臨Prion-like protein(PrLP)聚集成Amyloid沉積在器官,造成器官提前老化的問題,有些人打過疫苗一兩年後發病,有些人一二十年後發病。心--肺--腎看哪個器官壞到功能只剩30%,就會出現水腫,心臟衰竭只是最明顯的臨床表徵。有些人打過新冠疫苗後是以退化性腦神經病變表現,如巴金森氏症、漸凍人、失智,醫學期刊都有病例報告。

wleemc 於 2022/08/04 13:12 回覆



■ 訪客 於 2022/08/04 12:19

440

版主可不可以就近期新聞寫一篇現在台共的關係、未來發展、軍事、外交如何演變的文章

解放軍這次軍演,應該在習拜通話前就已告知拜登,裴洛西來台的航線也都在中美兩國的檯面下達成共識。美國默許解放軍「圍台」軍演,代表美國已經沒有能力 防衛台灣了。其它等版主有空再談。

wleemc 於 2022/08/04 16:47 回覆



■ 訪客 於 2022/08/04 13:55

#43

好奇!

美對台軍售武器清單,事前大陸知不知道?

台灣知不知道大陸知道?

政治舞台是不是一群演員的專業演出?

美國與中國都知道,只有台灣總統傻傻關閉兩岸對話,當然不知道。

wleemc 於 2022/08/04 16:58 回覆



■ 訪客 於 2022/08/04 20:09

...

蔡依珊驚傳頭痛連續一週 健康狀況出問題急進醫院「做大腦MRI」 頭痛卻變成耳鳴

https://tw.news.yahoo.com/%E8%94%A1%E4%BE%9D%E7%8F%8A%E9%A9%9A%E5%82%B3%E9%A0%AD%E7%97%9B%E9%80%A3%E7%BA%8C-%E9%80%B1-

% E5% 81% A5% E5% BA% B7% E7% 8B% 80% E6% B3% 81% E5% 87% BA% E5% 95% 8F% E9% A1% 8C% E6% 80% A5% E9% 80% B2% E9% 86% AB% E9% 99% A2% E5% 81% 9A% E5% A4% A7% E8% 85% A6mri-085218549.html



■ 訪客 於 2022/08/04 20:51

期待版主談這次事件,感謝您。



● 訪客 於 2022/08/04 21:09

#46

想請問教授一個問題,

Treg cell對免疫反應的調控,是一種Treg cell可以調控多種免疫細胞嗎?還是每一種免疫細胞必須要由單一對應的Treg cell調控?Treg cell調控作用啟動的機制是什麼呢? 非本科專業冒昧提問,謝謝教授解惑。

Dendritic cell會活化「多種」Naive Th cell,「一種」Th cell會分化成一系列的Th1 + Th2 + Tfh + Treg cell,這些T cell的T cell receptor是相同的。Th cell-Dendritic cell--CTL會有Cross presentation,經由這層關係,Th cell分化成的Treg cell會去抑制相對應的CTL。

Treg cell怎樣達成對Th cell、CTL、B cell抑制作用?不清楚!只知透過適量的TGF-beta及IL-10可達成免疫平衡。

wleemc 於 2022/08/04 22:49 回覆



■ 訪客 於 2022/08/04 21:35

懂點歷史就知道 歷史會重演

滿清因為慈禧太后自負導致衰敗滅亡

自古國家衰敗好像都有個共同點

都有女性干政的影子 唐朝因為楊貴妃 東漢因為外戚宦官 都是跟皇后有關的

中華民國現在就像清朝晚年的感覺 覺得義和團有神力會幫忙滅外患

現在整天以為美國會幫 殊不知美國眼裡只有絕對的利益 沒有利益損害時

傻傻的中華民國領導人 自己看著辦吧



● 訪客於 2022/08/04 21:37

#48

知名作家罹「攝護腺癌三期」震驚無法接受 醫生都感到驚訝認為「這年紀不應該罹患此種癌症」

 $http://www.good543.com/post08170681170763?u=35\&utm_source=textcomment\&utm_medium=370637779947772$



■ 訪客 於 2022/08/04 21:54

#49

這位作家H有打疫苗,至少一劑。

https://www.facebook.com/lamwriterH/videos/144390184495432/

38歲罹患攝護腺癌,一發現就第三期。

wleemc 於 2022/08/04 22:34 回覆



● 訪客 於 2022/08/04 23:00

#5

上面這位作家H打AZ,一年後攝護腺癌第三期

請問照常理來説這可能是他打疫苗前本來就有初期攝護腺癌呢? 還是打完一年內從無到有至三期?!



● 訪客 於 2022/08/04 23:08

#51

請問流感的不活化疫苗 也會有這些問題嗎?

流感滅活疫苗

- 1. 會引發自體免疫疾病。
- 2. 會降低整體免疫力,使人更容易感染其它細菌或病毒。

wleemc 於 2022/08/06 14:10 回覆



● 訪客 於 2022/08/05 00:25

#52

請問教授

今年七月中去打了第一劑 novavax(堅持了這麼久)有點後悔第一劑打了就會造成傷害 那第二劑是否有打的需要?

成人不需要打疫苗

wleemc 於 2022/08/06 14:21 回覆



■ 訪客 於 2022/08/05 06:42

樓上#52朋友:你都知道第一劑打了就會造成傷害,那第二劑怎么有打的需要? 停損了吧!

■ is 8 the 2022/08/05 08:49
#56



https://rumble.com/v1d14mt-dr.-robert-malone-gives-analysis-on-newly-fda-approved-novavax-and-the-misi.html. A constraint of the constra

Robert Malone 説除非有疫苗令想保工作之類才去打novavax, 否則不要打. Robert Malone 因之前工作和Novavax很熟.

他自己的gettr就說了, SP是有毒性的, 因為所有的疫苗技術都看到相同的問題.只要是基於現有的SP的疫苗都是有毒性的, 就不該打了.... https://gettr.com/post/p1l13inecfa

然後再加上疫苗佐劑, LNP或Matrix M, 也都有毒性...毒+毒.....@@



■ 訪客 於 2022/08/05 12:02

現代人很好洗腦 要你完全接種就完全接種 不要相信催針的任何訊息 為了健康安全要能接收其它訊息 #55



■ KK 於 2022/08/05 16:58

450

網上流傳在大陸很多人在接種科興、國藥等滅活疫苗後罹患白血病,

網絡上大概的説法就是

- 1.疫苗會損傷正常免疫系統清除異常增生細胞的功能,增加白血病的發生率 2.刺突蛋白影響DNA的自我修復能力,從而造成基因突變,增加患上白血病的概率
- 請問教授,疫苗引發白血病這種可能性存在嗎?
- 1. 滅活疫苗不會增加白血病發生率,如果會,那是因為該疫苗破壞免疫平衡,Treg cell抑制CTL追緝癌化的細胞。
- 2. 科興、國藥疫苗的Spike protein是Dead protein,沒有Biological activity,不會影響DNA的自我修復能力;AZ、BNT'、Moderna、高端、Novavax是Bioactive spike protein,會影響DNA的自我修復能力,增加基因突變機率,增加白血病的發生率。AZ、BNT'、Moderna的Spike protein mRNA會轉變成ds DNA,插進染色體,造成突變。

wleemc 於 2022/08/06 14:21 回覆



● 訪客 於 2022/08/05 19:57

// --

現在好像有一個趨勢是要放棄吃肉 甚至鼓吹吃蟲補充蛋白質

想問説 蟲真的可以吃嗎

你覺得好吃就吃,覺得噁心就不要吃。

wleemc 於 2022/08/06 14:11 回覆



P:#46 於 2022/08/05 20:51

#58

謝謝教授講解。



■ 訪客 於 2022/08/05 21:54

教授您好

有些醫生都會推薦病人服用C、D、鋅、NAC等保健食品 因此在疫情期間我也會建議我年長父母服用這些

但似乎教授您不太推薦的樣子,

想請問服用保健食品對人體免疫系統沒有任何益處嗎?

不要用任何方式去改變免疫系統,會適得其反。

wleemc 於 2022/08/06 14:08 回覆

■ X'm Li 於 2022/08/05 23:22



另外问,一般上痰液能排掉重金属吗?例如铅,汞这些。

谢谢。

NAC可與多種重金屬離子結合,降低毒性,至於排除重金屬要靠肝腎。

wleemc 於 2022/08/06 14:04 回覆



■ 訪客 於 2022/08/06 00:21

打實驗針就是看會猝死或等著生不如死的白老鼠 做越多次實驗, 做任何掙扎都無效



■ 訪客 於 2022/08/06 00:22

#6

當



● FIRE 於 2022/08/06 09:12

若新冠疫苗没有被研发出来,民众苦等不到疫苗接种,新冠疫情早已在2020年下半年或2021年全面受控并告终。

#63



■ 訪客 於 2022/08/06 12:26

https://tw.news.yahoo.com/中科院副院長歐陽力行南下出差-今晨旅館猝逝-033605291.html

這類新聞多到讓人不安

#64



● 訪客 於 2022/08/06 13:03

48歳金曲歌后承認沒性趣了 驚曝全身過敏無法根治 #打了疫苗之後,過敏狀況也變得更嚴重#

https://today.line.me/tw/v2/article/EXMw8Ln

耳聞印度是強姦王國,全世界剩下的疫苗可以送給他們的男人打,看能不能化學去勢



● 訪客 於 2022/08/06 13:26

腦溢血最終搶救不治!55歲韓國影后姜受延過世

https://stars.udn.com/star/story/10090/6295789



● 訪客 於 2022/08/06 14:15

反人類罪的實驗針後效果

提早猝死

提早得各種老人病、怪病,當隻病老鼠

都是針後引起的



● 訪客 於 2022/08/06 16:41

版主教授説成人不需要打疫苗~

那請問教授:

未滿12歲的小朋友,需要打新冠疫苗嗎?

真可預防MIS-C 發生?

請自己決定打不打疫苗。

版主的12歲女兒吃N+E。如果N+E沒效,打疫苗不會有效。

wleemc 於 2022/08/06 18:42 回覆



■ 追憶似水年華 於 2022/08/06 17:04

李教授您好:

您在6/17/2022發表一篇「中和抗體不能預防感染,也不是對抗病毒的主力」有幾點想向您請教:

1. 如果想要了解有關免疫系統對抗病毒的基本概念,下面所整理的連結和資料方向是否是正確呢?

#6

cells of the immune system

immune system works against viruses

immune defenses

2. 李教授有談到因為exosomes 主要的功能是cell-to-cell communication and exchange of bio-active molecules (mRNA/proteins/DNA, etc.) into target or recipient cells 所以目前接種的後遺症尚無解。如果以血漿置換術的方式,請問可以解決問題嗎?

謝謝李教授撥冗回覆!

- 1 可以參考
- 2. 血漿置換術無法解決問題

wleemc 於 2022/08/06 17:14 回覆



■ 訪客 於 2022/08/06 17:39

教授:在#68應該誤植,正確應該是

版主的12歲女兒吃N+E。如果N+E沒效,打疫苗不會"有效"。

是誤植,已更正,謝謝。

wleemc 於 2022/08/06 18:42 回覆



■ 訪客 於 2022/08/06 18:44

版主怎麼看陽明交大要設自費後醫系,培養醫師工程師?這跟大學部的醫師工程師組有什麼差別?

https://www.appledaily.com.tw/life/20220209/7SNGYWXFKFCBTHQSUI4ROZOJOY/

陽明的醫師科學家(MD, PhD)早已失敗(無人完成),現在改成多修一個沒用的碩士。自費後醫系,同樣不可能培養醫師工程師或醫師科學家。

wleemc 於 2022/08/06 18:58 回覆



■ 訪客 於 2022/08/06 20:56

教授你好, 請問抗敏感藥 (抗組織胺)對免疫系統有沒有壞影響? 謝謝你...

影響不大

wleemc 於 2022/08/06 21:31 回覆



■ 訪客 於 2022/08/06 22:50

11-7-2

教授這篇令我想起最近香港女藝人"李施嬅免疫系統出事眼睛出現問題"及"IgG4眼疾"...她也有打疫苗 (但不知是哪款針)...p.s. 謝謝教授告訴我們這些資訊及詳盡解釋...



■ 訪客於 2022/08/07 01:19

請問版主: 參照如上您所說,反過來可以說,

小朋友若吃N+E 有效,那他們打目前新冠疫苗就會有效?

小朋友若吃N+E 有效,代表Anti-Omicron T cell與生俱來,或可靠T cell receptor基因重組產生出來,這樣根本不必打疫苗,換句話說,考慮疫苗造成的自體免疫疾病,打新冠疫苗有害無益。

wleemc 於 2022/08/07 01:35 回覆



● FIRE 於 2022/08/07 08:40

#7

60+人士,若打了三针新冠疫苗,将在三年后死掉,若打了四针,则在两年后死掉,此乃自施打当剂次那天算起,例如若该60+人士在2022年6月13日施打第三针,他的死期是2025年6月13日,若该60+人士在2022年8月6日施打第四针,则死期是2024年8月6日。

总之。60+人士施打新冠疫苗,将注定被打进去的新冠疫苗褫夺生命,仅是时间问题!



■ 訪客 於 2022/08/07 09:22

对特尔好

您說過「不要用任何方法去改變免疫系統,會適得其反」,請問如果有多年過敏,像慢性鼻過敏、過敏性咳嗽等…該如何調整免疫系統呢?

長期吃過敏藥是不是對身體也不好?

慢性鼻過敏、過敏性咳嗽,如果病源是病毒,吃N+E兩週可治癒;如果腸道細菌是病源,可服用足量益生菌;如果都沒效,過敏抗原可能在食物,只能慢慢找出不適合你吃的食物。

wleemc 於 2022/08/07 11:50 回覆

■ 我被教授圈粉了於 2022/08/08 16:45

#77

教授您好 請教關於56樓 反疫苗社團流傳的説法 滅活疫苗是用甲醛來滅活 才導致白血病大增 這說法是正確的嗎





■ FIRE 於 2022/08/09 12:43

疫苗记录是终身跟随接种者的

悄悄話



■ 訪客 於 2022/08/09 18:35

#80

教授:您好!請問教授,因為藥局買不到紅霉素(都要醫生處方簽)跑去診所請醫生開,結果醫生開出來的是Uricin請問教授,這樣可以跟耐適恩-起服用嗎?如果可以也是一次500mg嗎?還是一定要紅黃色膠囊 的紅霉素?謝謝教授

問發藥給你的藥師。

wleemc 於 2022/08/09 19:40 回覆



● 訪客於 2022/08/09 21:20

#80:多耐心跑幾家藥局,一定有藥局有賣~~



■ BG 於 2022/08/10 05:55

#00

===*請阻止親友繼續接種新冠實驗針劑*===

Dr. David Martin 預估到2028年全球將有約七億人口因接種過新冠mRNA疫苗而死亡 (不含其他各種器官病症、傷殘、癔症和被絕育的人數)

mRNA 會使人體產生一種定期性的毒素 (a scheduled toxin) --此毒素乃以冠狀病毒刺突蛋白為模型製作出來的刺突蛋白。他們自己承認,新冠實驗針劑裡的刺突蛋白是"用電腦模擬"冠狀病毒刺突蛋白所製做出來的。

事實上,COVID-19 疫苗不是冠狀病毒疫苗,它是一種使人體自主產生"刺突蛋白毒素的指令" (a spike protein instruction)。在過去十幾年裡,該毒素早已被列為生化武器之生物製劑,所以事實是新冠實驗針劑是一種生化武器和生物恐怖主義。事實很簡單,這一切是有預謀的,這其實是2015年 The National Academy of Science 披露的一項計劃。

Peter Daszak, Eco-Health Alliance - 2015 年發表的聲明:

"We need to increase public understanding of the need for medical countermeasures such as a pan-coronavirus vaccine. A key driver is the media and the economics will follow the hype. We need to use that hype to our advantage to get to the real issues. Investors will respond if they see profit at the end of the process."

"我們需要提高公眾對泛冠狀病毒疫苗之必要性的了解。透過媒體來推動是關鍵,經濟利益會隨著炒作而出現。我們需要利用這種炒作來解決真正的問題。如果投資者能看到獲利,他們便會做出相應的回應。"

Peter Daszak 在 2015 年曾表示,整件事是一場恐怖主義運動,目的是讓公眾接受並使用此生化武器疫苗,這是他們自己的話,而不是Dr. David Martin 的解釋。

實際上新冠針劑以及福奇推薦的治療藥物"瑞德西韋"在非洲進行的試驗中有 53% 的致死率。事實是,許多接種過的人都已帶著將導致死亡的種子。

根據這些人在2011年的預估,比爾蓋茲&梅琳達基金會、中國CDC、The Welcome Trust和WHO公布的預估數據,他們的世界人口減少的目標是減少15%的地球人口,大約是7億人口。

原影片:

https://rumble.com/v1acoaa-up-to-100-million-will-die-from-cv19-vax-by-2028-dr-david-martin.html

(Dr. David Martin 是這個領域的頂尖專家,從2020計畫性大流行開始以來他就已不斷警告大眾)

Dr. David Martin相關的(2020年)影片:

https://www.youtube.com/watch?v=2uZzoznjjKg



■ FIRE 於 2022/08/10 11:34

新冠疫苗后遗症事件爆发时间线(此乃根据疫苗施打情形所作出的预言)

2024年10月:欧洲(含英国) 2025年10月:美加两国 2026年10月:西亚和澳纽 2027年10月:东亚(含香港和台湾)

后遗症事件将发生在已施打新冠疫苗者身上,前提是他已施打此列表上的疫苗:

ASTRA ZENECA(阿斯利康)

JANSSEN(强生)

400

COMIRNATY(复必泰),辉瑞与BIONTECH共同研发 MODERNA(莫德纳)

预言者为一针新冠疫苗也没施打过的人士



■ 訪客於 2022/08/10 12:47

#81

我跑了超過10家的藥局了都沒賣(一定要醫生處方簽)

診所也跑了三家

兩間診所醫師連電腦裡面都沒有這老紅霉素的代碼

最後一間開了類紅霉素給我

打算去大醫院找醫生試試了,謝謝你



■ 訪客 於 2022/08/10 13:16

感謝教授之前的回覆

想再請問您,關於慢性鼻過敏及咳嗽,該做哪些檢測才能知道病源是病毒呢?

無法檢測。直接試N+E就行,吃一週沒效就不是病毒造成。

wleemc 於 2022/08/10 13:44 回覆



■ 訪客 於 2022/08/11 08:47

Time to assume that health research is fraudulent until proven otherwise?

July 5, 2021

Richard Smith was the editor of The BMJ until 2004.

https://blogs.bmj.com/bmj/2021/07/05/time-to-assume-that-health-research-is-fraudulent-until-proved-otherwise/



■ 鵬於 2022/08/11 10:52

#87

https://tw.news.yahoo.com/%E5%8F%B0%E4%B8%AD%E5%B8%82%E8%AD%B0%E5%93%A1%E5%8F%83%E9%81%B8%E4%BA%BA%E6%9E%97%E4%%E6%B0%91%E9%80%B2%E9%BB%A8-%E4%B8%8D%E8%A3%9C%E6%8F%90%E5%90%BD-152331469.html

除了這個候選人多次昏倒,美國25歲游泳選手也是兩次在比賽中昏倒,但該游泳選手診斷並無任何問題。 想不透啊???

悄悄話



■ 曼波魚 於 2022/08/12 19:19

#89

教授您好,新聞指出兒童染疫2個月後併發mis c,若該童的T cell能辨識新冠,理論上早就痊癒,為何會有2個月才併發misc的情況。另外您認為目前還有疫情嗎?主流媒體仍不斷對小孩催打疫苗,我們全家都沒打,前一陣子暑假也去環島照常生活,實在無法理解為何檯面上這些所謂公衛專家,如此催針。

https://wleemc.pixnet.net/blog/post/121464464

新冠疫情之前,兒童暴露在十多種致病病毒卻較少發生MIS-C,是因為兒童一有發燒,醫師會開Azithromycin,它可抑制病毒繁殖,讓兒童有時間產生正確的T cell,不會對自己的器官造成Cross reaction。兒童感染新冠病毒,醫師反而不敢開Azithromycin,造成MIS-C大增。

台灣沒有所謂的新冠疫情。

wleemc 於 2022/08/12 20:18 回覆



● 訪客 於 2022/08/13 10:36

請問為什麼台灣醫師不敢開Azithromycin給兒童?被衛福部禁止?

因為極少台灣醫師知道Azithromycin可以抑制病毒繁殖,之前開Azithromycin是用來預防細菌感染。

wleemc 於 2022/08/13 12:15 回覆



■ 訪客 於 2022/08/13 16:50

前陣子新聞整天在報導確診康復後會有"長新冠後遺症",導致很多人看了報導後嚇得跑去打疫苗。 請問版主這是新聞在造謠催針? 還是"長新冠"真的有這麼普遍? 謝謝

請問如果沒打過疫苗,確診新冠後所產生的傷害會不會比打疫苗還嚴重,例如也會PrLP聚集

醫界普遍無知。

wleemc 於 2022/08/13 17:19 回覆



● 訪客 於 2022/08/13 22:39

PrLP聚集速度,疫苗+染疫>>>>>>>單純染疫

wleemc 於 2022/08/13 23:40 回覆



■ 訪客 於 2022/08/14 00:26

跟感染新冠肺炎相比,為何注視疫苗比較嚴重?兩者同樣都是刺突蛋白進入人體

注射疫苗是先將大量Spike protein直接打進人體,PrLP已經聚集,再感染病毒會加速PrLP聚集。

台灣99.95%以上的自然感染是局部感染,免疫系統會將感染局限在鼻咽喉黏膜淺層,病毒被清除後,Spike protein隨唾液及痰液排出,不會進入人體引發PrLP聚集。

wleemc 於 2022/08/14 09:43 回覆



■ 訪客 於 2022/08/14 10:36

数授好

有位呂博士(自然醫學)表示,她用量子檢測儀器(MRA)幫已針者健檢,不少位都是身體健康體能狀況極好,細胞也未受損,想請問教授,這些已針者的身體狀況比未針者還好,是因為時間沒到,還是真的三針裡面有打到生理鹽水,還是因人而異,有些針者完全不受影響?謝謝教授,假日愉快。

用量子檢測儀器檢測細胞是騙人的。

wleemc 於 2022/08/14 10:48 回覆



■ 訪客 於 2022/08/14 12:23

#0E

謝謝教授的回覆,還是最喜歡最欣賞教授,除了專業知識政經見解高人一等外,只會推薦我們便宜有效的藥,很多醫生說到最後只是希望人們走進他她的診所或是 買其一堆其自身產品,願上帝佛祖保佑您身體健康長命百歲。



■ 訪客 於 2022/08/14 14:08

#06

請問長新冠算不算prlp聚集?

算

wleemc 於 2022/08/14 14:40 回覆



■ 訪客 於 2022/08/14 15:19

輕症出現長新冠,這樣算不算沒有攔截病毒成功? 這樣跟打疫苗引起的prlp有什麼不同呢,謝謝

輕症出現長新冠,打過疫苗>>>>>沒打過疫苗。這是機率問題,有些人清除病毒速度超慢,甚至T cell immunity只能包圍病毒,無法清除病毒,病毒是因細胞衰老死亡而被痰咳出來,PCR陽性長達三個月,這種人罹患長新冠的機率高。

確診吃N+E,遠離長新冠! 確診吃N+E,遠離長新冠! 確診吃N+E,遠離長新冠!

wleemc 於 2022/08/14 15:40 回覆



■ 訪客 於 2022/08/14 19:02

#02

請問從坐姿或躺姿起身後有時會頭暈站不穩幾秒,有幾次眼前黑了一下,這是甚麼原因造成的?該如何改善?最近才出現這種情况。謝謝您

站與坐有1~1.5公尺的壓力差,年紀大的人,血管彈性變差,從坐到站,若無法瞬間供應血液往1~1.5公尺的腦部,眼前會出現短暫的一陣黑。年紀大了,起身動作要慢,只能這樣。

wleemc 於 2022/08/14 22:06 回覆



● 訪客 於 2022/08/15 01:19

#99

對於疫苗有疑問

請教感染科應該比腸胃科合適吧?

李醫師有跟本院的感染科討論意見嗎?

很少感染科醫師懂免疫學,程度可能比版上許多非醫學背景的人差很多很多很多。

wleemc 於 2022/08/15 07:22 回覆



■ 訪客 於 2022/08/15 01:44

#100

給#99樓

請問你也在榮總工作?

教授是免疫學博士,跟他請教不無不妥!

我隨意在FB搜尋就找到因為疫苗打完不良作用的 路人甲乙:

https://www.facebook.com/profile.php?id=569153308

https://www.facebook.com/angel.naildesign



■ 訪客 於 2022/08/15 02:00

又搜尋到受害者

https://www.facebook.com/babelung

悄悄話



■ 訪客 於 2022/08/15 06:50

#103

感染科名醫

https://www.businesstoday.com.tw/article/category/183027/post/202109250005/



● 訪客 於 2022/08/15 12:11

#10/

醫生多的是 把自己跟他人當實驗對象 誰要信呀

B>>>>Z

猝死跟得癌症的人比以前多 卻選擇相信那些不承認錯誤 只會利用大家做實驗的人

悲哀阿



#105

請問教授 家妹從5月確診後就一直胃不舒服到現在,請問可以用N+E給她嗎?

不行

wleemc 於 2022/08/15 23:10 回覆



■ 訪客 於 2022/08/16 17:09

#106

指揮中心還要把新冠疫情還要玩到九月,心疲累



■ 訪客 於 2022/08/17 10:58

#107

反人類罪

靠紐倫堡國際軍事法庭制裁那些催針共犯



■ 訪客 於 2022/08/17 14:07

#108

教授您好~

二十多年的慢性鼻過敏和慢性咳嗽在吃了N+E一週後改善了30%-40%左右,請問這是因為病源是病毒嗎?如果是,要吃滿兩週是嗎?

(常常在想,如果能更有福氣早點看到您的文章該有多好…)

感謝您

病在你身上,N+E吃法,版主已寫過數十次,請自行決定怎麼吃。慢性感染吃兩週。

wleemc 於 2022/08/18 00:13 回覆



■ 訪客 於 2022/08/17 15:42

#109

是説有人打完針後有牙根爛掉的嗎?



■ 訪客 於 2022/08/17 17:16

#110

打疫苗出問題的要去找那些催針政客算帳!



■ 訪客 於 2022/08/17 17:40

#111

#109 60多歲的朋友打過一劑後下排牙齒掉了三顆。您也是?

"440



■ 訪客 於 2022/08/18 01:09

請問教授,為什麼台灣兒童的MIS-C個案這麼多呢??而且這些個案中只有極少數的兒童是打過疫苗的,所以代表MIS-C其實並不是因為疫苗而起的嗎??

另外台灣的死亡率比起香港也高好多,是不是因為香港的老人幾乎都是打科興…相對比較安全對自體免疫破壞的也比較少?

MIS-C "平常" 就有,來自各種病毒感染,"平常" 沒測病毒,直接被Azithromycin壓下去,新冠疫情大家做快篩及PCR,醫師反而不開Azithromycin,MIS-C因而增加。

台灣新冠疫情已收尾,死亡人數9506,台灣人口2350萬,死亡率0.04%,這數字版主在今年1月23日就預測過: https://wleemc.pixnet.net/blog/post/121333384

wleemc 於 2022/08/18 11:58 回覆



■ 賴志昌 於 2022/08/18 03:17

....

112樓

兒童的數據我不清楚,能提供嗎?

「台灣死亡率比起香港高好多」你怎麼算的或哪裡聽來的?

台灣死亡數9,506,感染數4,952,570,死亡率是0.19%香港死亡數9,584,感染數1,432,837,死亡率是0.66%更不必説分母用人口數。

數字參考來源

https://gisanddata.maps.arcgis.com/apps/dashboards/bda7594740fd40299423467b48e9ecf6

香港的數字要去地圖上香港那裡按一下看。



■ 訪客 於 2022/08/18 17:47

#114

https://www.nature.com/articles/s41467-022-32216-0

版主認為這種新療法是安全有效的嗎?還是會像新冠疫苗一樣無效又危險?

謝謝版主

小題大作

wleemc 於 2022/08/18 19:13 回覆



● 訪客於 2022/08/18 19:55

李教授您好,請教您幾個問題。

#11!

我沒打疫苗,未確診過,萬一確診也不會吃Paxlovid、 Molnupiravir這些倉促上市的藥物。在政府傾向朝歐美國家放寬防疫限令(擺爛不管?)的狀況下,平時要如何自我保護?幾個心中的疑問請您指教一下

(1)正確戴好外科口罩是否能有效防疫?前陣子Omicron有一波高峰,究竟是一般外科口罩對Omicron防護力很低?還是正確戴好口罩的人其實很少(如露出口鼻)或餐廳內用而造成破口?

(2)在疫情初期有報導指出眼睛也會被感染,但後續好像很少看到相關報導了。想請問對Omicron,或即將到來的BA.4、BA.5、BA.2.75,眼睛是否也要配戴眼鏡或眼罩保護?

(3)請問教授您會在餐廳內用嗎?在餐廳內用風險會很高嗎?

以上幾個問題請教授指教一下,謝謝

沒有新冠疫情,只有政治疫情。

wleemc 於 2022/08/18 20:22 回覆

igsq58 ☆ 於 2022/08/18 20:06



#115

- 1. 先爬文再問
- 2. 先爬文再問
- 3. 先爬文再問

節省大家的時間,謝謝!



■ BG 於 2022/08/18 20:18

#117

臺北高等行政法院111年度訴字第113號原告蔡宛蓉即小禾醫士林小兒專科診所與被告臺北市政府衛生局間有關傳染病防治法事件 新聞稿

https://www.judicial.gov.tw/tw/cp-1888-695948-21c1e-1.html

指揮中心於記者會所發布,或由疾管署以公函轉發之系爭接種計畫或接種方案,均不是傳染病防治法第29條第1項所稱「中央主管機關訂定之預防接種政策」,且此等限制人民自由權利的法規命令,未先行在政府公報或新聞紙予以公告,不生課予醫療機構必須配合執行的規範性效力,不得作為裁罰的依據

「預防接種政策」是具有限制人民自由權利效果的法規命令,其發布程序,就應切實遵循行政程序法第154條第1項規定的正當行政程序,必須刊登於政府公報或新聞紙上,才發生前述的規範效力。

指揮中心發布的預防接種應變措施,若具有法規命令的性質,卻未依法刊登於政府公報或新聞紙之上,參照前述説明,也不發生得以強制人民必須遵行的法規範效力,自不能作為主管機關另依特別條例第16條第3款規定加以裁罰的依據



■ 訪客 於 2022/08/18 21:57

#110

催打第四劑疫苗 柯:高峰又要來了 - Yahoo奇摩新聞

https://tw.news.yahoo.com/%E5%82%AC%E6%89%93%E7%AC%AC%E5%9B%9B%E5%8A%91%E7%96%AB%E8%8B%97%E6%9F%AF-%E9%AB%98%E5%B3%B0%E5%8F%88%E8%A6%81%E4%BE%86%E4%BA%86-085614716.html

教授::這個台大瘋子,真受夠了!



■ 訪客 於 2022/08/19 10:35

#110

https://disp.cc/m/Gossiping/fglt

法官直接指出:

指揮中心不是傳染病防治法所稱「預防接種政策」的「中央主管機關」, 衛福部自己也這麼認定。

這就有趣了:

指揮中心既然不是中央主管機關,

那每天下午記者會公佈的各式各樣的東西是啥小?

是行政處分?

是法規命令?

是政策佈達?

依這判決, 不是中央主管機關, 你公布的所有處分、命令、政策就是沒有效力嘛,

都仍必須由衛福部、地方政府來做。

换言之,每日記者會講的一切根本都仍是不定、都仍只是政府機關內部的公文、意見,

你指揮官在記者會講的根本都「還」不算,,

那每天開記者會開屁啊?!

記者問一個沒有權限的人問屁啊?

這到底在玩什麼? 有卦嗎?



■ 訪客 於 2022/08/19 10:43

#120

政客跟醫生都該被人民告



■ 訪客 於 2022/08/19 11:38

[新冠確診死亡553人遭排除 指揮中心揭原因:為更貼近事實。]

https://www.storm.mg/article/4372469

所以一開始的死亡率是高估,用來嚇人亡去打疫苗。現在瘋疫苗打到八成。不需要再嚇 人!?

更改死亡統計,年底選舉好説嘴,誇耀防疫有功,疫苗有防重症防死亡?! 真的有疫情嗎?



■ 訪客 於 2022/08/19 13:20

#122

+1案例證明版主説的疫苗有害是真的,惋惜沒有早點看到版主的文章

(轉)拳王泰森打了疫苗。56歲的他去年10月還說自己感覺不錯,不到一年就說他自己快死了。在邁阿密機場被拍到坐在輪椅上環帶著拐杖。

2021/10/5

邁克·泰森表示,他已經接種了新冠疫苗,但"不是自願的"

"我幾乎是被逼無奈才這麼做的,因為我要在世界各地旅行。如果我不旅行就沒飯吃。所以我 決定冒險一試。

https://www.usatoday.com/story/sports/boxing/2021/10/05/mike-tyson-beaten-into-submission-before-getting-covid-19-vaccine/5982811001/

2022/7/21

邁克·泰森發表了一個悲傷的聲明,他很快就要死了

https://www.news.com.au/sport/boxing/mike-tyson-makes-sad-statement-he-is-going-to-die-really-soon/news-story/547ab5e8d799318743ca21622c3837bb

"當然,我們總有一天會死去,"泰森説。 "然後,當我照鏡子時,我看到我臉上的那些小斑點,我說,'哇。 這意味著我的保質期快到了,真的很快。"

56 歲的泰森變得非常哲學和內省,在談到他的死亡之前,他談到了金錢如何無法帶來那些從 未擁有過的人可能會懷疑的幸福和安全。

https://nypost.com/2022/07/20/mike-tyson-thinks-hes-going-to-die-really-soon/



■ 訪客 於 2022/08/19 13:59

#123

請問教授,我最近聽到一件很離奇的事情,朋友的爸爸的女友45歲,年輕的時候都不孕,結果打完莫德納之後竟然懷孕了,我多數看到的都是說打完疫苗後月經不來或是流產,從來沒聽過打完疫苗本來不孕變懷孕,請問這可能是什麼原因?而且她周圍還不只一個人發生這種事□□

新冠疫苗可使停經婦女的子宮內膜增生、死亡、流血,若有受精卵在增生的子宮內膜著床後便可驅動妊娠內分泌增加而懷孕。這種懷孕方式生下的小孩會帶給家庭無窮的煩惱與不幸。



■ 謝志剛 🞧 於 2022/08/19 16:11

題?還是有其它對策? 這又是什麼道理呢?

~ 教授您好: 我有個朋友去驗免疫力,醫生説超強,但要每週 一三 五 要吃奎寧一顆,有沒有問

是免疫失控(而非超強),導致Autoimmune Ab or T cell浮現出來攻擊自己的細胞或組織,奎寧是治療自體免疫疾病的藥。

wleemc 於 2022/08/19 17:02 回覆



■ 訪客 於 2022/08/19 16:52

#125

教授你好,請問無打針情況下確診 康復後兩個多月開始出現脱髮問題是什麼原因導致形成 我看外國的相同案例也很多,都説要等大半年才能回復正常

原因不明。

版主認為與新冠病毒無關!

wleemc 於 2022/08/19 17:10 回覆



■ 訪客 於 2022/08/19 18:48

#126

中介法要來刪這裡的言論了。



■ litwei0616 於 2022/08/20 12:45

#127

「數位中介服務法」投票這邊請:

https://join.gov.tw/policies/detail/43dbdcc4-af21-4fcb-9173-d3b5993ab88d

如果你不希望言論自由100%被封殺,按藍色的【反對】就對了!



■ 謝志剛 🔐 於 2022/08/20 20:53

#128

她不打算吃奎寧,那會怎樣?

看甚麼病?甚麼症狀? 奎寧可壓制失控的免疫反應。

wleemc 於 2022/08/21 09:20 回覆



■ (本推文違反數位中介法已被刪除)於 2022/08/21 09:11

#129

(本推文違反數位中介法已被刪除)



■ 訪客 於 2022/08/22 11:21

請問教授,小孩打疫苗後流鼻血是疫苗關係嗎? 如果是 是什麼原因呢?

謝謝您~

Spike protein破壞血管內皮細胞。

wleemc 於 2022/08/22 13:39 回覆



■ 訪客 於 2022/08/22 13:14

#13

#130

不用懷疑, 用"疫苗 鼻血"去google, 就可以找出一堆打疫苗後流鼻血的案例了。



■ 訪客 於 2022/08/22 14:46

#132

難怪有日本桌球選手比賽到一半流鼻血的新聞。



■ 訪客 於 2022/08/22 16:11

#133

謝謝教授回答~

繼教授的答案 想再請問,這樣是不是全身血管都有出血的可能? 謝謝您~

這是機率問題。打疫苗後,大量Spike protein只短暫存在血中,大部分的人不會出血致死,但不少人因血管內皮細胞受損導致異常出血或異常血栓而死亡。打過mRNA疫苗或AZ疫苗的人,身體會長期表現少量Spike protein,血管會出現慢性發炎,數年後或數十年後才會發病。

關於Spike protein對Endothelial cell的傷害,Pubmed有許多文章。

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35143839/

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7724674/

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34835015/

wleemc 於 2022/08/22 16:23 回覆



■ 訪客 於 2022/08/23 18:28

#134

教授好、請問教授,mRNA疫苗會引起乾燥症嗎?或是讓乾燥症指數飆高?謝謝教授,祝順 心

mRNA疫苗會引起乾燥症

wleemc 於 2022/08/23 20:01 回覆



● 訪客 於 2022/08/23 21:42

謝謝教授的回覆!指數異常超標1000倍,正常10以下,抽血報告高達10600,後續已安排了眼科跟 唾液檢查,想請問教授,如果是疫苗引起的乾燥症,會痊癒嗎?謝謝教授,晚安。

疫苗引起的乾燥症不會痊癒。

一失足成千古恨!

wleemc 於 2022/08/23 22:38 回覆



■ 訪客 於 2022/08/24 03:19

#136

這個報導中指出少見的疾病「肺栓塞」變多了,大概也是打疫苗後遺症。

疫情趨緩,急診「這疾病患者」反增!醫示警:有「2症狀」快送醫

https://tw.news.yahoo.com/%E7%96%AB%E6%83%85%E8%B6%A8%E7%B7%A9-

%E6%80%A5%E8%A8%BA-

%E9%80%99%E7%96%BE%E7%97%85%E6%82%A3%E8%80%85-

%E5%8F%8D%E5%A2%9E-%E9%86%AB%E7%A4%BA%E8%AD%A6-093000863.html



■ 訪客 於 2022/08/24 10:34

#137

實驗針就是用治病抗原在洗腦民眾有用 偏偏盲從仔都信了 還一起當共犯

都該抓去告一告

打個針每個人身體就提早數十年得怪病是事實



■ 訪客 於 2022/08/24 10:35

#138

而且為了要賣實驗針 每款的數據通通造假"



● 訪客 於 2022/08/25 11:06

#139

哈哈 回#99樓

你沒發現你聽了兩年"牙醫"的指揮嗎#.#



● 訪客 於 2022/08/26 08:32

#140

Spike protein has been found in the human heart and is believed to be the causative agent for the burgeoning epidemic of heart inflammation peaks ages 18-24 but can extend down to toddlers and up to men over age 65 years.

https://t.co/ttcPttwui5



■ ALEX 於 2022/08/26 12:25

請問科興的情況會一樣嗎?

科興疫苗的後遺症與流感疫苗類似---誘發自體免疫疾病及削弱整體免疫力。

wleemc 於 2022/08/26 12:48 回覆



■ steve32 於 2022/08/28 11:36

#142

李醫師您好,

我哥哥打完3劑疫苗後(默德納),一直出現心臟不適的問題,請教該如何治療?網傳可吃青篙素治療,有效嗎?謝謝。

打完疫苗出現心臟不適,原因有三:

- 1. CTL攻擊局部大量心肌細胞,或CTL攻擊傳導系統,發生在注射疫苗兩週內,症狀出現較快。
- 2. Autoimmune CTL or autoantibody against the heart by molecular mimicry, 症狀發生在注射疫苗數個月後。
- 3. PrLP在心肌組織及細胞內聚集,症狀發生在注射疫苗數個月、數年、或數十年後。

以上只有 "1" 會自己慢慢改善, "2" 可用類固醇降低免疫傷害, "3" 無藥可醫。

wleemc 於 2022/08/28 12:01 回覆



■ 追憶似水年華 於 2022/08/28 12:53

#149

李教授您好:

請教你二個問題:

最近在Telegram的國外群組內看到一則訊息,內容如下:

https://bit.ly/vascular_organ_damage_mRNA

研讀一下,發現大部份的內容和之前李教授所説明的幾乎毫無二致,如果這份資料的實驗結果是正確的話,請問:

- 1. shedding 除了透過體液和其它長時間近距離接觸而感染之外,空氣的傳播也會造成同樣的結果 嗎?
- 2. 網路上傳聞的MMS (miracle mineral solution) 真的能夠解疫苗所帶來的永久性不可逆的嚴重後遺症嗎?

謝謝李教授撥冗回覆!

- 1. 空氣中散布各種微生物的Prion-like protein,Spike protein只是數萬種之一,對人類的影響是隨機的。現在的研究顯示,多種退化性神經疾病與自然界的Prion-like protein在人體發生PrLP aggregation有關,發生機率是隨機的,少數人特別容易發生(我最近遇到一位30~歲發生Parkinson's disease),多數人要七十歲以後才會發生(Parkinson's disease與Alzheimer's disease是典型的疾病)。
- 2. MMS成份是Sodium Chlorite,是一種過氧化物,對人體有害。

新冠疫苗對人體造成的傷害:

- 1. CTL attack----症狀會自己改善,但死亡的神經、心肌、腎絲球細胞不會再生。
- 2. Autoimmune T cell or B cell by molecular mimicry---可用類固醇降低自體免疫傷害,但不會痊癒。
- 3. PrLP aggregation----無藥可醫。

wleemc 於 2022/08/28 13:16 回覆



■ 訪客 於 2022/08/28 15:24

#144

請教版主, Autoimmune T cell or B cell by molecular mimicry 是打任何疫苗都會發生嗎? 有可能在打完疫苗 數年之後才發生嗎? 還是説若打完一段時間後(如一年內)沒發生就不會發生了? 謝謝您!

Autoimmune T cell or B cell by molecular mimicry ,打任何疫苗都會發生,各種症狀出現在打完疫苗3-6個月,一年後若沒症狀出現,大概就不會出現了。

wleemc 於 2022/08/28 16:42 回覆



■ 訪客 於 2022/08/29 11:48

#115

實驗針

1.血栓 2.分子相似多種自體免疫疾病 3.prion蛋白感染性粒子



■ 訪客 於 2022/08/29 17:10

#146

請問版主.

https://udn.com/news/story/7266/6571950

這則新聞中談到 "在阿茲海默症小鼠大腦中,維生素D受體蛋白卻在細胞質中與「腫瘤抑制蛋白 p53」結合,兩者,促進神經細胞凋亡。"

VDR 不是只能跟Vitamin D結合嗎? 怎麼VDR 也可以和 p53蛋白結合?

難道是阿茲海默症患者的 VDR 產生突變嗎? 謝謝

VDR與p53結合,強化p53對老化細胞的凋亡作用,並讓上皮細胞新生,這是正常的生理現象。許多人每年天吃Vit D來預防感冒,讓原本不該死亡的老化細胞,如神經細胞,加速死亡。曾有人問版主吃Vit D預防新冠病毒感染,版主一概不推薦。甚至有人問版主有關新冠疫苗後遺症的解藥,其中一項是Vit D,版主也不推薦,那個藥方是無良醫師騙錢的手段。

新冠疫苗PrLP aggregate的後遺症,無解藥!

新冠疫苗PrLP aggregate的後遺症,無解藥!

新冠疫苗PrLP aggregate的後遺症,無解藥!

wleemc 於 2022/08/29 17:36 回覆



■ 訪客 於 2022/08/29 18:11

#147

那從曬太陽得到的Vit D會不會與吃Vit D有相同的問題?

不會,因為曬太陽只是活化現有的Vit D precursor進入肝(25-OH-D3)、腎(1,25-OH-D3),不會增加 Vit D。

wleemc 於 2022/08/29 18:45 回覆



教授:請幫忙看這則,以後我們吃的肉會不會打新冠的?

澳洲新南威爾斯州 將開發針對 口蹄疫 和 結節性皮膚 的 mRNA合成疫苗 給動物接種

https://www.nsw.gov.au/media-releases/biosecurity-foot-and-mouth

我們吃下去的魚、肉、蛋、奶、蔬菜,本來就含有Prion-like protein,但都被腸道消化液中的酵素分解成胺基酸,只有極微的量會直接進入人體,但會被免疫系統清除,如果一直清不掉,就會引發某些神經退化疾病。

wleemc 於 2022/08/29 20:50 回覆



■ 訪客 於 2022/08/29 21:10

#149

承148:

以前動物應該是沒打這種mRNA疫苗,但以後打了,我們吃了是不是對身體更不好。

應該不會。口腔到肛門的消化系統可視作一種體外。

wleemc 於 2022/08/29 21:17 回覆



■ 訪客 於 2022/08/29 21:23

#150

請問教授,如果食物被新冠病毒汙染了(咳嗽打噴嚏),然後家人誤食了,症狀會如何?病程如何進行?先謝謝教授撥冗回覆。

新冠病毒可經由口腔感染,天生若沒有抗新冠病毒的T cell,一旦病毒在呼吸道或腸道建立感染,必死,年輕人的機率小於0.005%。

wleemc 於 2022/08/29 21:46 回覆



■ 訪客 於 2022/08/29 23:34

#151

https://rumble.com/v1hq7xv-mrnadr.-mccullogh-.-dr.-mccullogh-828.html

請問教授,您會認同上面影片的説法嗎?謝謝教授

不認同

wleemc 於 2022/08/29 23:43 回覆



■ 訪客 於 2022/08/30 08:39

#152

記得李醫師説過新冠疫苗會反轉錄成DNA並嵌入人類DNA,長期表現刺突蛋白,不是嗎? 研究也證實過這點。打疫苗者不斷復陽應該也跟這個有關係。

打AZ、BNT、Moderna疫苗,會因Spike protein double strand DNA插入染色體而長期表現Spike protein的細胞加起來,大小相當於一粒米。如果20歲打了三劑疫苗,40歲的健康恐怕已步入老年。

wleemc 於 2022/08/30 17:09 回覆



■ 訪客 於 2022/08/30 20:25

#153

一粒米相當於上億顆細胞的量 版主是這個意思嗎?

百萬

wleemc 於 2022/08/30 20:26 回覆



■ 訪客 於 2022/08/30 20:42

1.承152:教授下的結論一定會發生嗎?

2. 所以肉眼可見的兩三公分大的腫瘤就是上億顆的癌細胞組成的?

- 1. 正在發生! 有些人死了, 有些人殘了。
- 2. 一公分的腫瘤約有一億個細胞,但這只是大略估算。

wleemc 於 2022/08/30 22:44 回覆



■ 訪客 於 2022/08/30 21:55

#155

請問教授 Lipid nanoparticles 與cell membrane結合後就不可逆了嗎? 長期表現Sipke protein會持續 多久?

另外,Dr. Richard Fleming 的説法是否與您相同? 謝謝教授

https://rumble.com/v1hfjdv-89744611.html

你的 "不可逆" 是要表達甚麼?

Lipid nanoparticle 是Lipid membrane包裹mRNA,細胞有Lipid組成的Plasma membrane,兩者碰撞會結合,但不可能逆轉回原本的Lipid nanoparticle。

Dr. Richard Fleming與版主的觀點大致相同。台灣人若自然感染新冠病毒,99.95%以上的人的免疫系統會把病毒在鼻咽喉局部化,發炎反應在局部,病毒顆粒不會進入血液。mRNA lipid nanoparticle本身是一種假病毒,打mRNA疫苗等於讓全身感染假病毒,在全身製造發炎反應,引發的自體免疫反應遠大於自然感染。鼻咽喉可視為一種體外,病毒的蛋白會經由痰液、唾液、糞便排出,Spike protein的PrLP性質對人體影響不大。打疫苗是把大量Spike protein (mRNA)打進人體,Spike protein的PrLP效應直接作用在人體內生性的PrLP,最明顯的例子是Spike protein使Fibrinogen繞過Thrombin的切割,像蛇毒蛋白直接促使Fibrinogen聚集,只有愚蠢的專家才會狂推AZ、BNT、Moderna、高端、Novavax疫苗。

wleemc 於 2022/08/30 23:19 回覆



■ 訪客 於 2022/08/31 11:07

#156

https://tw.news.yahoo.com/%E6%9B%BE%E8%A2%AB%E5%B0%81%E5%8F%B0%E7%89%88-%E5%A4%AA%E9%99%BD%E7%9A%84%E5%BE%8C%E8%A3%94-

%E5%A5%B3%E4%B8%BB%E8%A7%92-

%E7%A9%BA%E8%BB%8D%E5%A5%B3%E4%B8%BB%E6%92%AD%E7%8C%9D%E9%80%9D%E4%BA%AB%E5%B9%B431%E6%AD%B2-021119917.html

紅斑性狼蒼是體內自己做anti-dsDNA antibody嗎?

從這一點看,打mRNA進去會對紅斑性狼蒼有怎樣影響?