

新型冠狀病毒疫苗對比

品牌	莫德納	輝瑞	強生 (曾在4/13/2021暫停·但已於4/23/2021恢復使用)
類型	mRNA (信使核糖核酸)		病毒載體
疫苗如何發揮作用?	<ul style="list-style-type: none"> ● 這種新型疫苗使用SARS-CoV2刺狀蛋白 (是一種S類蛋白可以依附在你的細胞中)。 ● 這種新疫苗是一種基因代碼 (mRNA信使核糖核酸) · 可以令你的細胞產生同樣的刺狀蛋白。 ● 你的免疫系統可以識別這類蛋白· 從而保護你原理真正的病毒。 		<ul style="list-style-type: none"> ● 是一個較弱版本的活的病毒· 含有會導致新型冠狀病毒的遺傳物質。 ● 這些遺傳物質向細胞發出指令· 讓細胞產生導致新型冠狀病毒的蛋白質。 ● 激發我們的身體產生淋巴細胞· 並在將來受到感染時記住如何打敗這種病毒。
已知副作用	注射區域: ● 疼痛 ● 腫脹 ● 發紅 莫德納: ● 注射的手臂淋巴結出現壓痛或腫脹		
	一般副作用: ● 頭痛 ● 疲累 ● 肌肉痛 ● 噁心 ● 發燒 莫德納, 輝瑞: ● 發冷 ● 關節疼痛 輝瑞: ● 感覺不適 ● 淋巴結腫大 ● 非嚴重過敏反應· 例如皮疹· 瘙癢· 麻疹或者面部腫脹		
	非常少機會出現的嚴重過敏反應: <ul style="list-style-type: none"> ● 呼吸困難 ● 面部及喉嚨腫脹 ● 全身出現嚴重皮疹 ● 頭暈以及虛脫 ● 心跳加快 強生: 50歲以下的成年女性需注意出現伴隨血小板減少的血栓形成的副作用 (需在接種強生疫苗後三週內進行監測) <ul style="list-style-type: none"> ● 劇烈頭痛或視覺模糊 ● 氣促 ● 胸口痛 ● 腿部腫脹 ● 持續性腹痛 ● 注射部位的皮下出現瘀痕或細小血斑 		
需打針數	2		1
適用年齡	18歲或以上	12歲或以上 (5/12/2021更新)	18歲或以上
兩針間隔	28日	21日	——
功效	94.1%*	95%*	66%*
	* 所有疫苗都能起到預防重症住院及死亡的作用。我們不能簡單使用有效率· 來比較不同品牌疫苗的好壞。因為它們之間沒有進行過任何直接對比的研究· 有效率都是基於它們各自獨立的臨床研究所得。諸如研究開展的地點· 變異病毒株情況· 以及研究開展的時間等因素· 都能使疫苗的有效率存在差異。		



要了解我們的醫生集團,
請致電會員服務部: (415) 590-7418



aamgdoctors.com



youtube.com/AAMGDoctors



facebook.com/DoctorsAAMG