



“恳切呼吁感染新冠病毒后康复儿童、青少年和成年人接种新冠疫苗，以预防再感染新冠病毒后出现重症或后遗症 - 香港儿科医学会、澳门儿科专科医学会、香港儿童免疫过敏及传染病学会、香港妇产科学会、香港儿童及青少年皮肤科学会、香港护理学院、香港儿科护理学院、香港儿科护士学会和香港助产士会联合声明”

预防感染新冠病毒后患重症和后遗症

今年年初爆发的第五波疫情，有过百万香港市民和超过十万名小朋友感染新型冠状病毒 Omicron 变异病毒株。很多成年人和家长以为自己和子女感染新冠病毒后已经得到永久的抵抗力而毋须再接种新冠疫苗，其实这是非常**错误**的想法。研究已证实感染 Omicron 后的免疫保护并不长久，纵使感染新冠病毒后身体会产生对抗病毒的抗体，但这些抗体水平只能维持一段短时间，保护能力亦会随之消失。第五波爆发至今已经有超过半年的时间，小朋友和成年人感染后的抗体已经跌至很低水平，并不足以保护他们免受另一次新冠病毒的感染和感染后接踵而来的重症和后遗症的风险。

我们谨此再次呼吁家长尽快带子女完成接种新冠疫苗，尤其是免疫系统较弱或有长期病患的小童。小童的个人卫生意识及遵守防感染措施的能力较低，存在较高的传播和感染风险。接种疫苗不但可有效减低小朋友感染后广泛传播病毒的机会，亦可以减低感染后出现急性并发症、重症、死亡和康复后中、长期后遗症的风险。希望家长尽快安排子女完成疫苗接种，加强他们抵御新冠病毒的能力，给予他们最周全的保护。

康复者完成新冠疫苗接种的详细安排

未接种过新冠疫苗的小朋友或成年人感染新冠病毒康复后必须完成接种指定针数的新冠疫苗。以测试阳性（快速抗原检测或核酸检测）后 14 天作康复日计算，康复日一个月后已经可以接种新冠疫苗，以提高对抗新冠病毒的抵御能力，更长久地保护小朋友免受新冠病毒的侵害，包括更具传染性的变异病毒株。小朋友和成年人可选择接种信使核糖核酸疫苗（香港和澳门特别行政区都采用复必泰疫苗）或灭活疫苗（香港特别行政区采用科兴疫苗，澳门特别行政区采用国药疫苗），两类疫苗都安全有效。

于接种第一剂后不足 14 天而感染病毒的儿童、青少年和成年人请跟从未曾接种疫苗之人士的接种安排；接种第二剂后不足 14 天便感染病毒的儿童、青少年和成年人请跟从感染前曾接种一剂人士的接种安排，接种第三剂后不足 14 天便感

染病毒的儿童、青少年和成年人请跟从感染前曾接种两剂人士的接种安排。至于详细的康复者接种新冠疫苗安排，请遵照以下参考部份卫生防护中心之指引。

对于有新冠病毒感染史的人来说，接种新冠疫苗是安全的。如果任何人士或家长不肯定自己或小朋友是否曾感染新冠病毒，成人可以直接接种新冠疫苗，而家长亦可以直接为孩子接种疫苗，并不会增加风险。

香港儿科医学会、澳门儿科专科医学会、香港儿童免疫过敏及传染病学会、香港妇产科学会、香港儿童及青少年皮肤科学会、香港护理学院、香港儿科护理学院、香港儿科护士学会和香港助产士会谨在此发出联合声明，恳切呼吁每一位感染新冠病毒后康复的儿童、青少年和成年人完成新冠疫苗的接种，以预防再感染新冠病毒后出现重症或后遗症。

二零二二年九月二十七日

参考:

1. 【防疫资讯系列香港电台《港式速递》第五集：小孩子感染过新冠病毒后还需要打针吗？】卫生署卫生防护中心 Centre for Health Protection, Department of Health, Hong Kong SAR Government. 30 July 2022.
<https://www.youtube.com/watch?v=aN3AhQRZB94&list=PLd1JkKZ3CcY-MwdCEmstDNDX3BUdkuz7g&index=5>
2. 曾感染 2019 冠状病毒病人士接种新冠疫苗须知，卫生防护中心，香港卫生署
https://www.covidvaccine.gov.hk/pdf/factsheet_priorCOVID19infection_CHI.pdf
3. 康复者接种新冠疫苗系列（一）
https://www.covidvaccine.gov.hk/pdf/recovered_CHI.pdf
4. 康复者接种新冠疫苗系列（二）
https://www.covidvaccine.gov.hk/pdf/recovered_2_CHI.pdf