

新冠疫苗接种说明书 (用于追加(第三剂)接种)

关于新冠疫苗

本疫苗已被列入针对新型冠状病毒(SARS-CoV-2)的国家及地方政府的疫苗接种计划,其接种费用由公共资金承担,并对所有有接种意愿的人免费接种,本疫苗适用于18岁及以上人群接种。

疫苗效果及接种方法

本次接种的疫苗是由已接受Novavax公司生产技术转让的武田公司制造的。可预防新冠病毒传染病发病。

虽然是奥密克戎变异株流行前的数据,但是以18岁及以上人群为对象实施的临床试验显示,追加接种本疫苗28天后的中和抗体滴度比接种第二剂本疫苗14天后的中和抗体滴度高约4倍,可望具有一定的有效性。尽管对于初次(第一剂和第二剂)接种本剂以外其他疫苗、追加接种本剂(交叉接种)的情况了解尚浅,然而海外开展的试验报告显示,虽然需要留意与日本药事认可的接种间隔有所不同,但是交叉接种后抗体滴度也有所提高。此外,虽然对于奥密克戎变异株的了解有限,但是已有报告显示,接种本疫苗三剂后,中和抗体滴度得到提高。

商品名称	Nuvaxovid®肌肉注射
作用与用途	预防由新型冠状病毒(SARS-CoV-2)引起的感染性疾病
免疫程序	1剂次(接种第二剂后间隔一段时间)*肌肉注射
接种对象	18岁及以上人群
接种剂量	1剂次0.5ml 共1剂次

- 根据预防接种法,接种第二剂后应间隔6个月以上再接种第三剂。
- 无论第一剂和第二剂接种的是哪款疫苗,均可接种本疫苗。
- 并非追加接种本疫苗就能完全预防发病等。无论您是否接种本疫苗,您都需要采取恰当的感染防范措施。

禁忌

下列群体不适宜接种本疫苗。如果您符合以下任一情况,请务必在接种前的问诊中明确告知医生。

- 发热患者(*1)
- 急重症患者
- 既往发生过疫苗严重过敏反应者(*2)
- 除上述情况外其它不适宜接种的人群:

(*1) 明显发热症状通常指体温高达或超过37.5℃。但是即使体温低于37.5℃,这不一定适用于根据常规体温被诊断为发热的情况。

(*2) 过敏反应以及多种过敏症征兆,包括全身性皮肤和黏膜症状、气喘、呼吸困难、心动过速或低血压症状。若在第一剂或第二剂接种时已出现这些症状,则不可追加接种同款疫苗。

慎用人群

符合下列任一情况的,需慎用疫苗。如果您遇到下列情况,请务必在接种前的问诊中明确告知医生。

- 正在进行抗凝血治疗、患血小板减少症或凝血功能障碍症者
- 曾被诊断为免疫缺陷、或近亲患有先天性免疫缺陷者
- 患有心脏、肾脏、肝脏或者发育障碍等基础疾病者
- 曾接种过疫苗并在接种两天内出现发热、全身皮疹等疑似过敏者
- 曾出现过痉挛症状者
- 可能对本品所含任何成分过敏者

如果您处于孕期或可能怀孕、或处于哺乳期,请务必在接种前的问诊中明确告知医生。然而,即使未与常规妇产科医生确认,但是如果在接种前的问诊中医生认为可以接种疫苗,则可以接种。

本疫苗产品含有未在其它疫苗中使用过的添加成分。如果您曾对药物有过超敏或过敏反应,请务必在接种前的问诊中明确告知医生。

注意事项

- 完成疫苗接种后请您在接种点至少等候 15 分钟（如果您曾出现过包括过敏性休克在内的严重过敏反应，或出现恶心、头晕等症状，请至少等候 30 分钟）。如果您接种疫苗后感到不适，请立即联系医生。（便于医务人员处理疫苗接种后的突发不良反应。）
- 疫苗接种部位需保持清洁干净。虽然疫苗接种当天洗浴并无大碍，但请不要揉擦接种部位。此外，接种后若出现身体不适，请勿勉强，请不要入浴等，先观察一段时间。
- 虽然正常生活不受影响，但是接种当天请避免剧烈运动以及过度饮酒等。

不良反应

- 主要的不良反应症状表现为：接种部位疼痛、头痛、关节和肌肉疼痛、疲劳感、发冷以及发热症状。罕见的严重不良反应包括休克及过敏症。如果您在疫苗接种后察觉到任何相关症状，请联系接种医师或您的家庭医生。

关于疫苗引发的健康损害的保障机制

疫苗接种可能会引起一些健康问题（例如疾病或残疾）。尽管这属于极端案例，但其潜在风险不容忽视，所以已建立起一套针对该风险的保障机制。

如果因接种新冠疫苗而引起健康损害，《预防接种法》同样明文规定了相关保障措施（医疗费、伤残抚恤金等）。相关保障的申请程序请咨询您住所地区的地方政府。

关于新冠病毒传染病

感染新型冠状病毒（SARS-CoV-2）后，患者会出现发热、咳嗽等类似普通感冒的症状。尽管多数轻症患者能被治愈，但是一旦重症化就会出现呼吸困难等重症肺炎症状，严重者会致死。

本次接种的新冠疫苗（武田公司出品）的特点

本剂是重组蛋白疫苗，以 SARS-CoV-2 的刺突蛋白（病毒入侵人体细胞时所需的蛋白质）的遗传基因为蓝本制作的重组蛋白纳米颗粒制剂，添加了促进免疫活性化的佐剂。接种本疫苗后，重组刺突蛋白会进入人体细胞内，诱发对抗刺突蛋白的中和抗体和细胞免疫反应，由此可预防 SARS-CoV-2 传染病。

本疫苗包含以下成分：

活性成分	◇ SARS-CoV-2 rS（SARS-CoV-2 重组刺突蛋白）
添加成分	◇ Matrix-A ^{注)} ◇ Matrix-C ^{注)} ◇ 磷酸氢二钠七水合物 ◇ 磷酸二氢钠单水合物 ◇ 氯化钠 ◇ 聚山梨醇酯 80 ◇ pH 调节剂

注) 含胆固醇、磷脂酰胆碱、磷酸氢二钠二水合物、磷酸二氢钾、氯化钾和氯化钠添加剂

更多关于新冠疫苗有效性及安全性的信息，请阅览“日本国首相官邸”网站的“新冠病毒疫苗”页面。

厚生劳动省

新型冠状病毒疫苗

検索



如果您无法阅览该网站，请联系您所在地的地方政府。