

## 关于新冠疫苗接种

本疫苗接种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，有接种意愿的人可免费接种。本疫苗对象群体年龄为 18 岁及以上。

## 疫苗效果及接种方法

本疫苗由武田 / 莫德纳 (Moderna) 公司制造。可预防新冠病毒传染病发病。

研究结果发现：与尚未接种本疫苗的人相比，本疫苗接种者的新冠病毒传染病发病几率很低。(报告显示预防发病的有效性约为 94%。)

产品名称	COVID-19 疫苗莫德纳 (Moderna) 肌肉注射®
有效性及作用	预防 SARS-CoV-2 传染病
接种频次及间隔时间	2 剂 (一般间隔 4 周) *肌肉注射
接种目标群体	18 岁及以上的年龄群体 (本疫苗针对未满 18 岁人士的有效性和安全性尚不明确。)
接种剂量	每剂 0.5mL, 共 2 剂

- 两剂疫苗之间的接种间隔时间通常为四周。(如果您接种完第一剂后已超过四周，请尽快接种第二剂。)
- 如果您接种了本疫苗的第一剂，请务必也接种第二剂本疫苗。
- 临床实验表明：接种者在完成接种两剂疫苗 14 天后，才可获得充分的针对新冠病毒的免疫力，但目前本疫苗预防感染的有效性尚不明确。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。

## 不适宜接种群体

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。

- 明显发热症状 (\*1)
- 身患严重急性病
- 对本疫苗的任一成分出现过严重过敏症状 (\*2)
- 处于除上述情况外其它不适宜接种的状态：

(\*1) 明显发热症状通常指体温达到或超过 37.5℃。但是，鉴于平时体温条件，即便体温未超过 37.5℃，也有可能被判断为发热。

(\*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、出现气喘、呼吸困难、心动过速或血压过低等症状。

## 应该对疫苗接种持谨慎态度的群体

符合下列任一情况的，应对疫苗接种持谨慎态度。如果您属于下列情况，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
- 曾被诊断为免疫缺陷、或近亲患有先天性免疫缺陷
- 患有心脏、肾脏、肝脏、血液疾病或者发育障碍等基础疾病
- 曾接种过疫苗并在接种两天内出现发热、全身皮疹等过敏症状
- 曾出现过痉挛症状
- 可能对疫苗成分过敏

(续背面)

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。

本疫苗产品含有未在其他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。

### 疫苗接种后的注意事项

- 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休克在内的严重过敏反应，或出现恶心、昏迷等症状，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。（可处理突发性副作用。）
- 疫苗接种部位需保持清洁干净。虽然疫苗接种当天洗浴身体并无大碍，但请不要揉擦接种部位。
- 正常生活不受影响，但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、发冷以及发热等。罕见的严重不良反应包括休克及过敏症。由于本疫苗属于新型疫苗，有可能引起一些目前尚未发现或明确的症状。如果您在疫苗接种后察觉到任何可疑症状，请联系接种医师或您的家庭医生。

（\*）许多人第二天而不是接种后立即感到疼痛。接种后约一周可能会出现疼痛和肿胀。

### 关于疫苗接种引发的健康损害救济制度

疫苗接种可能会引起一些健康问题（例如疾病或残疾）。尽管极为罕见，但是因其无法消除，所以已建立救济制度。

如果因接种新冠疫苗而发生健康损害，可以根据《预防接种法》的规定获得救济（领取医疗费、伤残抚恤金等）。相关申请程序等，请咨询您住所地区的地方政府。

### 关于新冠病毒传染病

SARS-CoV-2 传染病发病后，患者会出现发热、咳嗽等类似感冒的症状。尽管很多轻症患者能被治愈，但是一旦重症化就会出现呼吸困难等严重肺炎症状，甚至会致死。

### 本次接种的新冠疫苗（武田 / 莫德纳（Moderna）公司制造）的特点

本疫苗属于信使 RNA (mRNA) 疫苗，是将新冠病毒 (SARS-CoV-2) 刺突蛋白（病毒入侵人体细胞时所需的蛋白）的“蓝图” mRNA 嵌入脂膜的制剂。接种本疫苗后，mRNA 即被吸入人体细胞，然后在此 mRNA 的基础上，细胞内会产生病毒的刺突蛋白，并诱发针对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	CX-024414 (对附着在人体细胞膜上的刺突蛋白的全长进行编码的 mRNA)
添加成分	<ul style="list-style-type: none"><li>◇ SM-102: 十七烷-9-基 8-((2-羟乙基)(6-氧代-6-(十一烷氧基)己基)氨基)辛酸酯</li><li>◇ 胆固醇</li><li>◇ DSPC: 1,2-二硬脂酰基-sn-甘油-3-磷酸胆碱</li><li>◇ 1,2-二肉豆蔻酰-rac-甘油-3-甲氧基聚乙二醇 (PEG2000-DMG)</li><li>◇ 氨丁三醇</li><li>◇ 氨丁三醇盐酸盐</li><li>◇ 冰醋酸</li><li>◇ 醋酸钠水合物</li><li>◇ 精制白砂糖</li></ul>

更多关于新冠疫苗的信息, 请阅览厚生劳动省网站。

厚生劳动省 新型冠状病毒 疫苗

检索

如果您无法阅览该网站, 请联系您所在地的地方政府。

