

猴痘疫苗 Q&A

Q1：猴痘病患的高風險接觸者，應於暴露後多久接種第一劑疫苗？

A1：高風險接觸者應在最後一次暴露後 4 天內接種，以達最佳預防效果。若在暴露後 4 至 14 天內接種，則無法預防發病，僅可降低疾病嚴重程度；若高風險接觸者為嚴重免疫不全、孕婦、孩童等易併發重症之對象，可經諮詢傳染病防治醫療網網區指揮官後，於最後一次暴露後 14 天內接種。如已出現猴痘症狀，則不建議接種。

Q2：接種疫苗後多久可以產生抗體？

A2：猴痘疫苗在接種第二劑後 14 天可達免疫高峰，但因使用經驗有限，疫苗的對此次流行病毒株之有效性及抗體持續時間尚不清楚；因此就算已接種疫苗仍應持續採取各種防疫措施保護自己，避免與猴痘患者有密切的皮膚接觸（包括性接觸等親密接觸）。

Q3：第二劑猴痘疫苗該於何時接種？

A3：猴痘疫苗第一劑與第二劑接種間隔至少 28 天。建議依規定時程接種疫苗，以達最佳保護力。已完成第一劑疫苗接種者，請待衛生單位通知完成第二劑疫苗接種。

Q4：猴痘疫苗可以跟其它疫苗同時接種嗎？

A4：猴痘疫苗屬活性減毒非複製型疫苗，根據衛生福利部傳染病防治諮詢會預防接種組(ACIP)建議，猴痘疫苗與麻疹、德國麻疹、腮腺炎、水痘、帶狀疱疹等活性減毒疫苗可同時接種或間隔四週以上，惟倘有暴露後接種之急迫性，得以控制猴痘疫情為優先考量。

Q5：曾經接種過天花疫苗（牛痘）者，是否還需要接種猴痘疫苗？

A5：曾經接種過天花疫苗可能對猴痘有部分保護力，但持續時間與效果均尚無明確實證，因此建議符合接種條件者，仍須完成猴痘疫苗接種。

Q6：如果不小心接種了不正確的猴痘疫苗劑量該怎麼辦？

A6：若接種劑量高於完整劑量(0.5mL)，視為已完成接種。但應立即通報疾病管制署，並告知接種者發生局部和系統性不良反應（包括注射部位疼痛、發紅、腫脹、硬結、瘙癢、疲勞、頭痛、噁心、寒戰和肌肉酸痛）的機率可能較高。

若因疫苗滲漏而使接種劑量低於完整劑量，請立即補接種一劑完整劑量(0.5mL)，補接種部位應與初次接種部位相隔至少五公分以上。然若已知接種者僅接種一半劑量(0.25mL)，可立即補足另一半劑量(0.25mL)視為完成接種。上述情形均應立即向疾病管制署通報。

Q7：不小心以肌肉注射方式接種猴痘疫苗該怎麼辦？

A7：無須重複接種，但應留意患者的接種部位可能會產生局部反應，並應立即向疾病管制署通報。

Q8：在接種第一劑猴痘疫苗後出現發燒或接種部位腫脹等副作用，是否還要接種第二劑疫苗？

A8：是的。接種第一劑疫苗後出現發燒或者接種部位腫脹等都是常見的不良反應，並非接種第二劑疫苗之禁忌。

Q9：孕婦或哺乳婦女可以接種猴痘疫苗嗎？

A9：猴痘疫苗為非活性疫苗，懷孕與哺乳並非接種禁忌症。但由於在上述族群使用經驗有限，懷孕婦女感染猴痘，有較高風險發生重症。若懷孕與哺乳婦女因職業或高風險暴露需接種猴痘疫苗時，建議與醫師討論評估後再決定是否接種。

Q10：未滿 18 歲兒童可以接種猴痘嗎？

A10：臨床試驗中並無猴痘疫苗用於未滿 18 歲族群之經驗，但美國食品藥物管理局(FDA)已給予未滿 18 歲族群猴痘疫苗之緊急使用許可(Emergency Use Authorization, EUA)，兒童若感染猴痘，有較高風險發生重症，因此該年齡層對象若因高風險暴露需接種猴痘疫苗時，建議民眾與醫師討論評估後再決定是否接種。

Q11：感染過猴痘的人是否還應接種疫苗？

A11：目前不建議在此波疫情中曾確診猴痘之個案接種猴痘疫苗。感染痊癒後，身體將會產生免疫力，減少再次感染猴痘的機會。