

ACIP 専門家会議がサル痘暴露前ワクチン接種対象の拡大提案

衛生福利部 www.mohw.gov.tw 2023-06-28 來源: 疾病管制署

疾病管理予防センターは本日(28 日)、台湾におけるサル痘(Mpox)の流行が高止まりしていることを受け、衛生福利部は午前に感染症予防管理諮問委員会(ACIP)を開催。会議では、台湾内での Mpox 流行に関するこれまでのモニタリングや調査データ、及び(性感染症罹患者などの)各種ハイリスクグループの Mpox 確定診断率などの情報に加え、流行を効果的に制御するために、感染する可能性が高いワクチン接種対象集団をしてワクチン接種率とリスクグループの保護を向上させ、英国や米国などにおける Mpox 流行の予防管理の経験を考慮し、ワクチン接種対象をワクチン接種対象者における Mpox ワクチンの暴露前接種(PrEP)まで拡大することを推奨すると発表した。

『直近 6 か月以内に高リスクな性行為をしたもの、例えば複数の性的関係者や性行為サービス者、仕事として性行為を行うもの、性病患者など』の範囲を拡大して多数の性的関係者や性行為サービス者、仕事として性行為を行うもの; 過去に性病に感染したもの; あるいは前述の症状のいずれかに該当するものと性的接触があるものとの『1 年以内に高リスクな性行為を行ったもの』と調整、調整されたワクチン接種対象の正確な実施日は別途公布されるが、県・市政府衛生当局と Mpox 協力医療機関は、準備期間を考え 7 月上旬には正式実施の予定だ。

CDC は、「**Mpox** ワクチンの接種には事前登録が必要ではなくなり、直接協力病院に赴き予約が可能となったと改めて訴えている(<u>https://gov.tw/CFp</u>)。接種条件に合致する人、特に性病感染あるいは性病のリスクのある人と接触があった人は、各種チャネルを通じて急ぎ二回のワクチン接種を完了してほしい。また、ワクチンの2回接種を受けられる人(つまり、初回接種から28日が経過してもまだ2回目接種を完了していない人)は9割の保護力を確保できる二度目の接種を早急に受けることが必要だ。同時に、ワクチンを接種後、防御効果を獲得するためには体が抗体を作るのに約14日は必要であり、1回接種だけでは防御力が低いため、ワクチン接種後14日以内の人あるいは1回しか接種を受けていない人は適切に自己を守り、暴露リスクを軽減しなくてはならない」としている。

https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/0SojwmVXTPA41 Sso2Hvkg?typeid=9

The ACIP expert meeting suggested that the subject of pre-exposure vaccination for monkeypox vaccine should be expanded to "those who have had risky sexual behavior in the past one year; who have suffered from sexually transmitted diseases in the past; or who have sexual contacts with any of the above-mentioned conditions"

Ministry of Health and Welfare www.mohw.gov.tw 2023-06-28 Source: Disease Control Department

The Centers for Disease Control and Prevention stated today (28th) that in response to the local monkeypox (Mpox) epidemic situation continuing to be at a plateau stage, the Ministry of Health and Welfare held a meeting of the Infectious Disease Prevention and Control Advisory Committee (ACIP) in the morning. According to the current monitoring and investigation data of local Mpox epidemic in Taiwan, the experts in the meeting, as well as information such as the Mpox diagnosis rate of various high-risk groups (for example: those who have suffered from sexually transmitted diseases), reach vaccinated target populations who are likely to be infected, which is estimated that in order to effectively control the epidemic and make the vaccination targets reach the target groups that may be infected, which is estimated that in order to effectively control the epidemic and make the vaccination targets reach the target groups that may be infected, improve the vaccine coverage and protection of risk groups, and after considering the Mpox epidemic prevention and control experience in the United Kingdom, the United States and other countries, it is recommended to expand the vaccine target to promote pre-exposure prophylaxis (PrEP) Mpox vaccine among subjects. "Persons who have had high-risk sexual behavior in the past 6 months, such as: multiple sexual partners, sex trade

service providers, people who have sex in business places, patients with sexually transmitted diseases, etc.", the adjustment is relaxed to "those who have had risky sexual behavior in the past 1 year (such as: Multiple sexual partners, sex trade service providers, those who have sex in business places, etc.); have suffered from sexually transmitted diseases in the past; or have sexual contact with any of the above-mentioned conditions." The exact implementation date of the adjusted vaccination targets will be announced separately, and it is expected to be officially implemented in early July, depending on the preparation time for the operation of the health bureaus of the county and city governments and the Mpox cooperative medical institutions.

The Department of Disease Control once again appeals that there is no need to register for the Mpox vaccine in advance, and you can go directly to the cooperative medical hospital to make an appointment (https://gov.tw/CFp). People who meet the vaccination requirements, especially those who have been infected with sexually transmitted diseases or who have sexual contacts are at risk of sexually transmitted diseases, can complete 2 doses of vaccination as soon as possible through multiple vaccination channels. It is also reminded that the second dose of vaccine can be vaccinated (that is, people who have not completed the second dose 28 days after the first dose of vaccination), and complete the second dose as soon as possible to achieve 90% protection. At the same time, it is reminded that after vaccination, the body needs time (about 14 days) to produce antibodies to achieve protection. And the protection of only one dose of vaccine is low, so people who have received only one dose within 14 days after vaccination should still properly protect themselves and reduce the risk of exposure.

ACIP 專家會議建議,放寬猴痘疫苗暴露前預防接種對象為「近1年有 風險性行為者;過去曾罹患性病;或性接觸對象有前述任一情形者」 疾病管制署 衛生福利部 來源:

www.mohw.gov.tw 2023-06-28

疾病管制署今(28)日表示,因應本土猴痘(Mpox)疫情持續處於高原期,上午召開衛生福利部傳染病防治諮詢 會預防接種組(ACIP)會議,會中專家依現階段國內本土 Mpox 疫情監測及疫調資料,以及各類高風險族群(例 如:曾罹患性病者)之 Mpox 確診率等資訊,評估為有效控制疫情,使疫苗接種對象觸及可能感染的目標族群, 提升風險族群疫苗涵蓋率與保護力,並經參酌英、美等國 Mpox 疫情防治經驗,建議擴大疫苗對象,將 Mpox 疫苗暴露前預防(PrEP)接種對象之「近6個月內曾有高風險性行為者,例如:多重性伴侶、性交易服務者、於 營業場所發生性行為者、性病患者等」,調整放寬為「近1年有風險性行為者(例如:多重性伴侶、性交易服務 者、於營業場所發生性行為者等);過去曾罹患性病;或性接觸對象有前述任一情形者」。調整後接種對象確切 實施日期將另行公布,視各縣市政府衛生局與 Mpox 合作醫療院所作業準備時間,預計於7月初正式實施。

疾管署再次呼籲,接種 Mpox 疫苗已無需先行意願登記,可直接至合作醫療院進行預約(https://gov.tw/CFp), 請符合接種條件之民眾,尤其感染過性病或性接觸對象有性病風險,可藉由多元接種管道儘速完成 2 劑疫苗 接種,也提醒可接種第2劑疫苗(即第1劑疫苗接種28天後,但尚未接種完成第2劑之民眾),儘速完成第2 劑接種,以達9成保護力。同時提醒,接種疫苗後,身體需要時間(約需 14 天)產生抗體,以達保護力,且僅 接種1劑疫苗保護力較低,因此在接種後14天內或僅接種1劑的民眾仍要適當保護自己,減少暴露的風險。

20230628G ACIP 専門家会議がサル痘暴露前ワクチン接種対象の拡大提案(衛生福利部)