

本府就「有關腸病毒 71 型自費疫苗接種問題，建請市府優先補助低收入戶、中低收或單親家庭等提高本市腸病毒保護率。」提案，敬答覆如下：

一、依據腸病毒健保資料庫統計，本市112年度截至12月09日止腸病毒門急診就診人數共33,171人次，其中約65%為5歲以下幼兒，腸病毒感染併發重症確診個案數0人。

二、本市112年度本市腸病毒71型自費疫苗醫療院所名冊已利用調查表，供醫療院所於 LINE 群組自行填寫回報，是否提供該自費疫苗，調查區間為自9月13日至9月18日。此名冊僅供參考，實際服務時間會依醫療院所疫苗庫存有所調整，可能未盡全面，建議電洽院所確認後，再前往接種。

三、目前國內於本(112)年8月初上市的腸病毒71型疫苗分別有高端及安特羅兩種廠牌，皆非公費補助疫苗，民眾須自費施打，適用滿 2 個月以上至未滿6歲幼兒。

(一)高端(Envacgen): 每劑約4,000-4,300元，基礎劑為2個月以上兒童接種2劑；追加劑為接種基礎劑時年齡未滿2歲幼兒，建議接種基礎劑後1年，接種1劑追加劑。

(二)安特羅(EnVAX-A71)：每劑約4,000元，須接種2劑。

四、依據衛生福利部傳染病防治諮詢會預防接種組 (ACIP) 本(112)年第3次臨時會議，專家提出建議現階段腸病毒71型疫苗採取自費接種，衛生福利部疾病管制署目前亦尚未納入公費疫苗補助。

五、鑒於腸病毒71型為最易引起神經系統併發症的腸病毒型別之一，接種腸病毒71型疫苗，可預防感染腸病毒71型引發重症之風險，但對於其他腸病毒型別，如克沙奇 A16型、腸病毒 D68型等，目前未有證據顯示具有交叉保護效力，故接種此疫苗仍可能得到其他不同型別之腸病毒。故本市腸病毒疫情防治將落實以下各項預防措施：

(一)加強衛生教育宣導，包含腸病毒防治相關資訊、落實手部衛生、環境清潔及消毒。

(二)透過發燒監測、確診通報校安中心或衛生所入園咽喉及手足檢查，以達校園或機構人員健康監測之目的，盡早隔離病童；針對群聚事件辦理環境查核與病毒咽喉採檢，釐清社區流行病毒株。

六、依據國內歷年監測資料顯示，5歲以下幼童為感染併發重症及死亡的高危險群體，為提升本市社會經濟弱勢族群幼兒福祉及降低醫療

照護成本，未來將通盤考量相關疫苗接種成效評估後，擬優先補助經濟弱勢族群幼兒腸病毒疫苗接種，並逐步排定相關疫苗補助政策之推動期程。