



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
衛生局
Serviços de Saúde

關於立法會謝誓宏議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，本人對立法會 2024 年 6 月 12 日第 643/E484/VII/GPAL/2024 號函轉來謝誓宏議員於 2024 年 5 月 31 日提出，行政長官辦公室於 2024 年 6 月 13 日收到之書面質詢，答覆如下：

根據衛生局傳染病監測資料，本澳的腸病毒感染個案一般由 5 月開始增加，6 至 7 月為高峰期，其後逐漸回落；猩紅熱雖然全年均會出現，但常見於冬春季。隨着鄰近地區感染流行個案增加，加上人員往來亦越趨頻繁和密切，令呼吸道傳播疾病，如腸病毒感染和猩紅熱等個案均有明顯升幅。

衛生局一直對腸病毒感染、猩紅熱及其他傳染病進行監測和評估，同時透過由醫生、實驗室、醫療機構和社區定點機構通報，輔以過往數據作為基線水平，對傳染病進行趨勢分析，並按不同的流行程度採取相應的措施。由於腸病毒感染和猩紅熱多發生於兒童，特區政府已制定第 1/97/M 號法令《訂定停學之制度》，規定因感染某些疾病之學生、教學人員及非教學人員，應暫停上課及參與由教育機構舉辦之其他活動，減少傳染病在教育機構內傳播。倘居民出現呼吸道感染病徵，應儘早就診治療，並按醫生建議戴上口罩，不應上班或上學，以及避免前往人多的地方。

預防措施方面，衛生局會對上述兩類傳染病引起的群集感染進行現場巡查，以改善環境衛生，並加強衛生方面的宣傳教育。衛生局亦呼籲家長、學生和學校、托兒所、院舍工作人員採取加強場所清潔消毒、保持室內空氣流通及保持良好手部衛生等感染控制措施，確保患病幼童、學生及員工應留在家中休息，以減低病毒傳播的風險。

部分傳染病已有有效的疫苗可以預防，接種疫苗是預防感染相關疾



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
衛生局
Serviços de Saúde

病的最有效方法，並可降低感染後出現重症的風險。以季節性流感疫苗為例，世界衛生組織建議優先為兒童、長者、孕婦及慢性病患者等高風險人群接種。衛生局會在每年流感高峰期前，主動派員為全澳學校、托兒所及院舍等，為高風險人群進行集體接種。2023至2024年度季節性流感疫苗免費接種計劃由2023年9月開始，目前高風險人群的接種工作已完成，當中院舍的接種率超過九成，幼稚園和小學的接種率接近八成，3歲以下兒童和65歲以上長者的接種率亦超過五成。為進一步擴大免疫屏障，在完成高風險人士接種後，衛生局已將免費接種範圍擴展至全澳居民。由2023年9月至2024年4月底，全澳共有17.2萬人接種流感疫苗，同比上升約兩成。

本澳居民的流感疫苗總體接種率和學生接種率均處於亞洲地區較高水平，這亦是澳門流感疫情較鄰近地區相對平穩的原因。為了進一步擴大社區免疫屏障，衛生局一直積極推動疫苗接種，通過社交媒體、網站等不同渠道，推廣接種疫苗的重要性。除接種疫苗外，預防病毒感染和防止病毒傳播的方法是做好個人和環境衛生，衛生局將持續透過宣傳教育，增強居民的預防意識，以降低感染的風險。

衛生局局長
羅奕龍