

衛生局 2023 年 3 月 10 日消息

衛生局接獲 1 宗集體胃腸炎事件報告

衛生局今（10）日接獲 1 宗集體胃腸炎事件通報，位於澳門士多烏拜斯大馬路的魯彌士主教幼稚園 K1B 班，共 3 名女學生發病，年齡均為 3 歲，昨（9）日起相繼出現嘔吐及腹痛病徵，部分患者已到醫療機構診治，病情較輕，無住院、重症或其他嚴重併發症的情況。按患者用餐情況，已排除事件由食物引起；根據發病時間、病徵、潛伏期及症狀，上述事件由病毒引起的可能性較大。衛生局正進行詳細調查及跟進，指導有關場所正確處理嘔吐及排泄物的方法、保持室內空氣流通等感染控制措施。

衛生局表示，在秋冬季節，諾如病毒（諾沃克樣病毒）和輪狀病毒是病毒性胃腸炎的常見病因且極易傳染，其中諾如病毒感染極易在集體院舍如安老院及學校內暴發，各年齡人士均易感染，其傳播途徑包括食用或飲用受病毒污染的食物或水、接觸患者的嘔吐物或糞便、接觸受病毒污染的物品，或經飛沫傳染，潛伏期通常為 24 至 48 小時；至於輪狀病毒感染則多見於 6 個月至 2 歲的嬰幼兒，傳播途徑主要是接觸患者的糞便。

值得指出的是，此兩種傳染病的病徵相似，包括噁心、嘔吐、腹瀉水樣便、腹痛、輕微發燒，一般病情較輕，為自限性疾病，病程一般 1 至 5 天，併發症不常見，兩種疾病均須由實驗室檢測才能證實。

衛生局在此呼籲市民注意個人、環境和食物衛生，而食物從業員或護理人員如有嘔吐或腹瀉現象，切勿上班，並應儘早求診，採取嚴格的個人衛生措施，防止疾病進一步擴散。如若發現懷疑病人時，照顧者應非常小心處理病人的糞便及嘔吐物，在照顧完每一個病人後應立即更換手套及洗手；所有托兒所、學校、院舍及同類機構，若有集體發病情況，應即時聯絡衛生局疾病預防及控制中心（電話：28561122），以便即時作出跟進。

圖文包：

你認識病毒性胃腸炎嗎？



諾如病毒

是病毒性胃腸炎常見病因之一且極易傳染。



- 各年齡人士均易感染；
- 傳播途徑：食用或飲用受病毒污染的食物或水、接觸患者嘔吐物或糞便、接觸受病毒污染的物品，或經飛沫傳染；
- 潛伏期為24至48小時；

病徵：



- 噁心、嘔吐、腹瀉水樣便、腹痛、輕微發燒；
- 一般病情較輕，病程為1至5天，併發症不常見。

預防方法：



- 注意個人、環境和食物衛生；
- 處理完病人的糞便及嘔吐物後立即更換手套及洗手；
- 出現嘔吐或腹瀉，切勿上班、上學、入托，儘早求診。



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

你認識病毒性胃腸炎嗎？



輪狀病毒

是病毒性胃腸炎常見病因之一且極易傳染。

- 6個月至2歲的嬰幼兒容易感染；
- 傳播途徑：接觸患者糞便；
- 潛伏期為24至72小時。

病徵：



- 噁心、嘔吐、腹瀉水樣便、腹痛、輕微發燒；
- 可引起嬰兒嚴重脫水，應適當補充口服電解質溶液，必要時及時就診；
- 病程為1至5天，若妥善護理，併發症不常見。

預防方法：



- 注意個人、環境和食物衛生；
- 接種輪狀病毒疫苗（目前僅在私營醫療機構提供）；
- 處理完病人的糞便及嘔吐物後立即更換手套及洗手；
- 出現嘔吐或腹瀉，切勿上班、上學、入托，儘早求診。

製圖日期：2023.02.24

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