

腸病毒疫情持續上升，正處於流行期

大人小孩都要勤洗手遠離病毒

0324

因近三年新冠疫情影響，幼童多未感染過腸病毒，造成「免疫負債」的情況。且腸病毒容易因人與人之間的互動進行傳播，隨著新冠肺炎防疫解禁，人人都有感染風險，疾管署對此也提醒民眾要做好腸病毒相關防疫及因應措施。

疾管署說明，腸病毒的傳染力極強，無論成人、小孩都有感染風險，大多數成人感染腸病毒後症狀不明顯或僅有類似感冒症狀，容易因一時忽略而造成家中嬰幼兒感染。腸病毒在家庭及人口密集之場所最容易傳播，家長應避免攜帶嬰幼兒至人潮擁擠之公共場所，出外回家後，在摟抱、餵食嬰幼兒前，大人及小孩務必正確洗手，以降低嬰幼兒感染腸病毒的機會。

另疾管署表示，腸病毒在發病前幾天，病毒會存在於喉嚨與糞便，此時就有傳染力，在發病後一週內傳染力最高，此外，即使痊癒後腸病毒仍會隨著糞便排出達 8 到 12 週之久，因此痊癒後仍應繼續注意個人手部衛生，落實「濕、搓、沖、捧、擦」洗手五步驟，以避免將病毒傳染給嬰幼兒。另外，須注意酒精對腸病毒之毒殺效果有限，平時可使用濃度 500 ppm 的消毒水（10 公升清水+100 毫升含氯漂白水）進行一般環境消毒，降低病毒傳播風險。

疾管署並表示，近期國內腹瀉就診人次及群聚通報案件數均高於去(2022)年同期，群聚事件檢出病原以諾羅病毒為主，由於諾羅病毒傳染力強，且容易引發群聚感染，提醒民眾與親友聚餐時，務必留意手部衛生與飲食安全，如有腹瀉情形，待症狀解除至少 48 小時以後再恢復上班上學，以降低病毒傳播的風險。

請大家依照腸病毒預防方法及遵守落實生病不上學，以降低腸病毒和諾羅等病毒傳染風險。幼兒如經醫師診斷感染腸病毒時，應在家休息避免與其他幼兒接觸，以降低交叉感染的機會。也請務必確切將病情告知園方，以便進行通報作業及停課相關措施。本園已將高雄市政府有關傳染病群聚通報規定公告及腸病毒通報、停課規定放置園所網頁上，請您務必詳讀相關規定並配合執行。



★ 記得使用肥皂，並且搓洗 20 秒以上 ★

正修科技大學附設高雄市幼兒園 敬啟

