

國立成功大學醫學院附設醫院斗六分院

新聞發佈申請表

申請日期：97.03.31.

發 佈 內 容 簡 要

發表日期：97.04.01.(星期二)

發表時間：中午 12:00~13:00

發表地點：本院圖書會議室

發表人：小兒科 沈靜芬醫師

主題：小兒腹瀉 不可輕忽

一名 1 歲 3 個月的女童，上個月因為出現嘔吐、腹瀉及全身痙攣等症狀，被緊急送急診，住院治療後還出現一次全身性痙攣的情形，經糞便檢查後，才發現該病童是因為輪狀病毒感染所引起的腸胃炎合併痙攣。

輪狀病毒是引起幼兒腸胃炎主要的致病菌，尤其好發於 1 至 2 歲的幼兒，受感染兒童常會有發燒、嘔吐及腹瀉的症狀，而症狀嚴重的病童會因為嘔吐無法進食及大量水瀉，造成脫水及電解質不平衡的併發症，嚴重者甚至會有休克及全身痙攣的現象。

輪狀病毒感染除了腸胃道症狀之外，還會有痙攣的併發症出現，而有少數的病童即使沒有發燒及電解質不平衡的情形下，仍然會有痙攣現象。通常這些病童都是在腹瀉 2 至 3 天後，突然發生全身痙攣、口吐白沫，以及眼神上吊意識喪失的症狀。由於這種情形的痙攣可能會復發 1 至 2 次，所以仍要提醒家屬，萬一發生痙攣現象，記得先讓孩子側躺，待痙攣自行停止之後，儘速就醫檢查。

由於輪狀病毒主要藉由「糞口傳染」，所以大人在處理生病幼兒的糞便時，如果沒有確實做到洗手的動作，很容易會將病原菌再帶給其他的幼兒，甚至也會傳染給自己，而有腸胃炎的症狀。所以輪狀病毒的影響不僅僅只有幼兒。

若家中幼兒已感染輪狀病毒腸胃炎，在照顧上，家屬要注意加強洗手，以免擴大感染；而在病童本身，因為輪狀病毒常會造成病童大量腹瀉的情形，所以應要注意讓幼兒有適當水份的補充，若一直無法進食又合併有大量腹瀉，而有脫水疑慮時，仍要儘速就醫治療才好。

目前輪狀病毒已有疫苗可以接種，家屬若擔心自己的幼兒感染，也可以考慮接種疫苗

預防。不過，這種疫苗屬自費項目。

沈靜芬醫師簡介：

學歷：國立成功大學醫學系

國立成功大學臨床醫學研究所 碩士班

經歷：國立成功大學附設醫院小兒部住院醫師

國立成功大學附設醫院小兒部總醫師

國立成功大學附設醫院小兒部感染科研究員

國立成功大學附設醫院小兒部主治醫師

國立成功大學附設醫院斗六分院小兒部主治醫師

現任：國立成功大學附設醫院斗六分院小兒部主治醫師

專長：小兒感染性疾病，預防接種、小兒感冒、小兒氣喘、過敏、蛋白尿、血尿、泌尿道感染、夜尿

聯絡窗口：管理中心 行政組 姚美雲高專 05-5332121 轉 6012

或洽 院長室秘書 林依謙秘書 05-5332121 轉 6111

(申請單位)

(管理中心)

(決行)

申請人

承辦人

副院長

主管

主管

院長