

新生兒臍帶血過敏指數篩檢

隨著時代進步，過敏性疾病的比率愈來愈多，在台灣的小學生 100 人中有 6 人有過敏性皮膚炎。根據醫學報導，部份過敏體質在胎兒期已被環境誘發，檢驗新生兒臍帶血的過敏球蛋白(Cord blood IgE)，可檢測是否有先天性過敏體質，利用此方法可以篩檢出約七成的過敏危險群，若檢測結果屬低值免疫球蛋白 E 檢驗結果高於 0.90 KU/L，則新生兒以後過敏性疾病的發生率高達 80%。早期的環境和飲食控制可防止過敏性疾病的發生。

證據顯示，若父母當中一位有過敏病，則生下的寶寶有 1/3 的機會可能會過敏；若父母雙方皆有過敏病，則寶寶過敏的機會增為 2/3；若父母加上第一胎都有過敏病，則第二胎的寶寶過敏的機會可達 100%。

總之，預防勝於治療，家長能多注意幾分，孩童將來發生過敏的情形或許就輕幾分，少了使用藥物的機會，讓將來健康更有保障。聰明的爸爸媽媽：『就讓我們從頭開始，關心寶寶的健康吧！』

雖然，不是所有的寶寶都需要接受自費項目篩檢，但若有產程不順利、出生後呼吸不順暢、發紺、或有家族相關病史者，我們則衷心建議您能接受這一系列的篩檢，以協助寶寶健康成長！若是您有新生兒超音波篩檢等相關問題，歡迎您諮詢嬰兒室內的醫護人員，我們將竭誠為您服務，與您一同關心寶寶的健康喔！