

B 型肝炎 防治從小做起

台灣地區成人約有百分之十五為 B 型肝炎表面抗原帶原者，亦有百分之八十具有抵抗力，也就是具有 B 型肝炎表面抗原之抗體。

為什麼感染了 B 型肝炎，有些人幸運地產生抗體，而有些人卻不幸淪為帶原者呢？根據早期研究顯示，如果父母為帶原者，子女於一歲時有百分之十七為帶原者，但只有百分之四有抗體，於二至四歲時有百分之三十六為帶原者，而只有百分之十五有抗體。

這些資料顯示，子女往往在很小就被感染 B 型肝炎，而於五歲以下被感染則大多數會形成帶原者。這是因為小孩之免疫系統尚未完全發育，因此沒能有效地識別外來的肝炎病毒所以病毒可持續地存在於體內而成為帶原者。

或許你會奇怪自己並不覺得曾患過肝炎，為什麼會有抗體呢？如果不是施打疫苗而形成抗體，通常是因為於年紀較小時感染了 B 型肝炎，肝炎往往沒有明顯症狀，因此常常被忽略了。隨著年紀增加，免疫系統漸漸增強，可以形成較典型的肝炎症狀，甚至發生猛爆性肝炎。因此 B 型肝炎的防治應從新生兒做起。