

頭條日報

日期：2008-11-27

20

港聞 HEADLINE DAILY
LOCAL NEWS

【 27/11/2008 星期四

港兩成嬰患斜頸症 嚴重可致「大細臉」



所謂「三歲定八十」，但其實在未夠一歲，頸部健康已可影響一生。本港有一至兩成到母嬰健康院或公立醫院求診的嬰兒患有「斜頸症」，若長期不獲適當處理，長大後可導致「大細臉」，臉部及頭型左右不對稱等問題。 本報記者



可愛趣致的「聰聰」（見圖），四個月大已被發現患有「斜頸症」，母親彭太憶述，當時留意到「聰聰」腦袋常傾右，帶他到健康院檢查才發現此病，經過近兩個月的物理治療，腦袋斜傾情況已消失。

可致骨骼發育異常

骨科專科醫生王樂恩指，「斜頸症」主要因胸鎖乳突肌纖維化、骨骼關節缺失，屬先天性肌肉長短不一或細菌感染造成，最早

於嬰兒一個月大已可發現。

物理治療師呂永恒稱，由於嬰兒骨骼尚未定型，若長期斜頸，可導致骨骼發育異常，出現「大細臉」等外觀問題，既影響心理，待發育期後，便可能需轉交整型醫生處理。

王醫生指，家長若見子女頸側有腫塊，可能是「斜頸症」，應及早求醫，經三個月的物理治療，九成可痊癒，但治癒率會隨年紀降低，嚴重時需進行手術。

港兩成嬰患斜頸症嚴重可致「大細臉」

所謂「三歲定八十」，但其實在未夠一歲，頸部健康已可影響一生。本港有一至兩成到母嬰健康院或公立醫院求診的嬰兒患有「斜頸症」，若長期不獲適當處理，長大後可導致「大細臉」，臉部及頭型左右不對稱等問題。本報記者

可愛趣致的「聰聰」（見圖），四個月大已被發現患有「斜頸症」，母親彭太憶述，當時留意到「聰聰」腦袋常傾右，帶他到健康院檢查才發現此病，經過近兩個月的物理治療，腦袋斜傾情況已消失。

可致骨骼發育異常

骨科專科醫生王樂恩指，「斜頸症」主要因胸鎖乳突肌纖維化、骨骼關節缺失，屬先天性肌肉長短不一或細菌感染造成，最早於嬰兒一個月大已可發現。

物理治療師呂永恒稱，由於嬰兒骨骼尚未定型，若長期斜頸，可導致骨骼發育異常，出現「大細臉」等外觀問題，既影響心理，待發育期後，便可能需轉

交整型醫生處理。

王醫生指，家長若見子女頸側有腫塊，可能是「斜頸症」，應及早求醫，經三個月的物理治療，九成可痊癒，但治癒率會隨年紀降低，嚴重時需進行手術。

The copyright of this content is owned by the relevant media organization / copyright owner. Any reproduction, adaptation, distribution or dissemination of this content without express authorization is strictly prohibited. All rights reserved.

本內容之版權由相關傳媒機構 / 版權持有人擁有。除非獲得明確授權，否則嚴禁複製、改編、分發或發布本內容。版權持有人保留一切權利。