

陳英堯 謝凱生 台灣早產兒聯合追蹤小組

極低出生體重而之適重兒與過重兒生長追蹤

高雄長庚兒童醫院、台大醫院小兒部、馬偕紀念醫院小兒部、台北榮民總醫院小兒部、成大醫院小兒部、中國醫藥學院附設醫院小兒部、高雄長庚兒童醫院

適重兒與過重兒追蹤至 24 個月時，體重、身長、頭圍三項生長不足 (growth failure) 的比例分別圍 9.0-10.9%、7.9-9.5%、13.8-16.2%。得知頭圍生長不足的比例最高，且所受到的影響生長因素最多；身長生長最沒有受影響，適重兒有 84.7% 在出生時需氧氣或進一步急救；有 39.4% 在入院時血糖偏低或偏高，14.2% 低血壓抽今 (< - - - 此字芝廣人員必須再查)，35.7% 開放性動脈導管；75.8% 時常有呼吸暫停心跳緩慢而需氧氣、藥物，或呼吸治療，最後有視網膜病變約有 47%，有慢性肺病變的有 10.8%。

在門診追蹤上，24 個月大時，適重兒的體重、身長、頭圍三方面仍然比足月兒差，而有統計上的意義。

適重兒與過重兒 24 個月大時，若以出生體重分組，出生體重的比出生體重輕的，有較好的體重、身長、頭圍生長；若以懷孕週數分組，體重與身長生長無差距，而頭圍生長仍有不同，即懷孕週數多的，有較好的頭圍生長。