

高雄榮總 記者會



床邊巧手結紮 成功搶救男嬰

一名體重 3,243 克的足月男嬰，出生後竟在短短數天內面臨生死關頭！今日（5 月 8 日）召開記者會，分享醫療團隊如何透過敏銳觀察與跨部會協作，在男嬰因「開放性動脈導管（PDA）」導致嚴重肺水腫與肺出血的危急時刻，果斷實施床邊結紮手術，成功化解危機，守護小生命的動人故事。

足月兒非典型惡化：體重暴增與肺出血的警訊

該名男嬰於 2025 年 12 月 8 日出生，雖有初期呼吸窘迫與氣胸，但在保守治療後本已改善。不料出生第 5 天起病情急轉直下，三天內體重因嚴重水腫驟增 364 克，隨後出現循環衰竭、肢體冰冷，氣管內管甚至滲出血性分泌物。

經心臟超音波緊急檢查，確診為直徑 0.35 公分的「開放性動脈導管（PDA）」，並已併發心臟衰竭與肺高壓。兒童心臟科盧文憲主任指出，雖然國際指引對足月兒多採保守療法，但該個案病情惡化極快，藥物治療已無法止損。

打破常規：NICU 床邊緊急手術救命

眼看男嬰病況已達不可逆邊緣，醫療團隊果斷決策，由心臟外科吳介任科主任於 12 月 16 日晚間，直接在新生兒加護病房（NICU）病床邊為出生僅 8 天的寶寶執行「動脈導管結紮手術」。

吳主任表示，手術成功後效果立竿見影，寶寶的循環狀態與尿量在當晚即顯著改善，12 月 25 日順利拔管，並於 2026 年 1 月 8 日健康出院。目前男嬰已 5 個月大，生長發育完全符合正常指標。

早期診斷是挽救命運的關鍵

院長在致詞中強調，此案例為臨床帶來重要啟示：「早期診斷、及時介入」是挽救生命的唯一路徑。即便足月產的寶寶，若出現持續性呼吸不穩或循環波動，即便聽不到心雜音，也應及早進行心臟超音波評估，以掌握黃金治療期。

團隊再次展現了「精準醫療、視病猶親」的精神，未來將持續深耕母嬰醫療品質，守護每一位小腳丫健康成長。（文 / 社工室）

