● 母親血液檢驗報告

	代表意義
B型肝炎表面抗原 (HBsAg)	隔性反應表目前正感染 B 型肝炎病毒或為 B 型肝炎帶原者。
B型肝炎核心抗體 (HBcAb)	陽性反應表曾受到B型肝炎病毒的感染,在急性感染時與感染過後會存在。
B型肝炎病毒核酸(HBV DNA)	係指B型肝炎病毒核酸檢測,可縮短傳統檢測方式的空窗期。
C型肝炎抗體 (Anti-HCV)	陽性反應表曾感染過C型肝炎,為慢性肝炎之主要成因之一。
C型肝炎病毒核酸 (HCV RNA)	係指C型肝炎病毒核酸檢驗,可縮短傳統檢測方式的空窗期。
梅毒血清反應 (Syphilis)	係指檢驗梅毒血清反應,陽性反應表示可能目前正感染梅毒。
愛滋病毒 (Anti-HIV-1 \ Anti-HIV-2)	係指檢驗人類免疫缺乏病毒抗體,人類免疫缺乏病毒會引發人類免疫缺乏症候群,俗稱愛滋病。 若為陽性反應,需進一步做更精確之檢驗。
愛滋病毒第一型核酸 (HIV-1 RNA)	係指第一型愛滋病毒核酸檢驗,可縮短傳統檢測方式的空窗期。
人類T型淋巴病毒 (Anti-HTLV)	係指檢驗人類T淋巴病毒抗體,關性反應表已受人類T淋巴細胞病毒感染,此病毒與成人型T細胞病毒白血病(Adult T cell Leukemia,ATL)及熱帶痙攣性下身輕廉(Tropic Spastic Paraparesis)相關。
巨細胞病毒抗體 (Anti-CMV IgG、Anti-CMV IgM)	屬性反應表曾受巨細胞病毒感染,據統計,台灣地區的有九成左右國人檢測為屬性。初灾感染CMV,會先出現CMV-IgM,可當作是近期初灾感染的佐證;若CMV-IgG抗體呈屬性,表曾受巨細胞病毒感染。

● 臍帶血檢驗報告

	代表意義 	
微生物感染檢測(Blood Culture)	陽性反應表示細菌污染。	
ABO血型、 Rh血型	如:A+,表示為A型Rh陽性。	

● 其他重要相關臍帶血檢驗

	代表意義
臍血収集量 (Collected Volume)	收集之臍帶血總體積。
有核細胞數量(TNC)	係指臍帶血儲存有核細胞總數,其中包括白血球及幹細胞等、已扣除有核紅血球。
幹細胞總數 (CD34+CD45+ cell)	係指臍帶血中造血幹細胞總數。
幹細胞活性 (CD34+CD45+ cell)	係指臍血幹細胞活性百分比。