

【親親寶貝專案】檢查項目表

項目	檢查內容	臨床上可提供參考之意義
愛滋病篩檢	HIV Ag/Ab combo	後天免疫不全症候群(AIDS)由兩型人類免疫缺乏病毒引起，統稱為 HIV。HIV 為 AIDS 之致病因。HIV 傳播途徑包含性行為、接觸血液或血液製品，及產前感染胚胎或周產期感染新生兒。HIV 抗體在幾乎所有的 AIDS 患者及 HIV 無症狀感染者體內皆可測得，而利用培養或增幅病毒 RNA 和/或原病毒 DNA，則可偵測出 AIDS 患者及血清陽性者之 HIV 感染。
梅毒檢驗	RPR TPPA	梅毒是由梅毒螺旋體所引起的一種性病，可經由皮膚、黏膜及血液傳染，通常在感染後約四到六週或初期症狀出現後一到三週時，患者體內會出現一種抗脂質抗體 IgG 和 IgM，稱之為反應素 (Reagin)，可藉由快速血漿反應素 (Rapid Plasma Reagin, RPR 或稱為梅毒血清檢驗 Serologic Test for Syphilis) 檢查測患者體內的抗體。RPR 可用來初步與快速篩檢梅毒，RPR 陽性表示病人可能有梅毒感染，但約有四分之一的首期梅毒病人 RPR 結果呈陰性，並且，因 RPR 之抗原屬抗脂質抗體，所以某些自體免疫疾病或其他感染者，其 RPR 也會呈偽陽性反應，但其效價很少超過 1:8 倍，因此 RPR 陽性時，須以 TPPA 加以確認。
披衣菌/淋病雙球菌 DNA(定性)	Chlamydia trachomatis DNA test Neisseria gonorrhoeae DNA test 尿液	砂眼披衣菌在女性體內會引起子宮頸炎、尿道炎、輸卵管炎以及子宮內膜炎，在男性體內則是會引起尿道炎、副睪炎以及直腸炎。淋病雙球菌在男性會引起急性尿道炎，若沒有治療會進一步變成副睪炎、前列腺炎；而在女性身上主要感染部位為子宮頸，嚴重的併發症會演變成骨盆發炎疾病甚至導致不孕。
B 型肝炎檢驗	HBsAg	陽性代表被感染，具傳染力
C 型肝炎檢驗	Anti HCV Ab	HCV 是一種透過血液傳染的病毒性病原體。Anti-HCV 之存在表示個體可能已感染 HCV，可能帶有感染性 HCV，並可能傳染給他人。雖然大部分受感染者可能無症狀表現，HCV 感染可能發展成慢性肝炎、肝硬化及增加肝細胞癌之危險性。

項目	檢查內容	臨床上可提供參考之意義
人類乳突病毒 (HPV)	HPV 子宮頸採樣【限女性】	人類乳突病毒(HPV)是一種 DNA 病毒，會感染人體的表皮與黏膜組織。它有兩百多型，可以分為低危險型與高危險型，是男性及女性重要的傳染病原之一。HPV 第 16、18 型是最常見的高危險人類乳突病毒，與子宮頸癌前病變、子宮頸癌以及男女外生殖器癌的發生有關，子宮頸癌有超過 70%是由 HPV 第 16、18 型所引起的；HPV 第 6、11 型是最常見的低危險人類乳突病毒，感染可能會引起生殖器疣(俗稱菜花)，致癌機率相對小。

備註：

- ☑ 男性專案優惠價 3000 元、女性專案優惠價 4000 元，此為專案金額，無法開立個別明細。
- ☑ 若因個人因素自動放棄檢查項目，項目恕不得要求更換項目或退費。
- ☑ 可持健保 IC 卡辦理免費檢查。
- ☞ 【BC 型肝炎篩檢】45 歲-79 歲民眾終身 1 次。
- ☞ 子宮頸癌篩檢(子宮頸抹片檢查):25~29 歲每 3 年 1 次、30 歲以上每年 1 次女性。
- ☞ 乳癌篩檢(乳房 X 光攝影檢查):40~74 歲每 2 年 1 次女性。
- ☞ 口腔癌篩檢(口腔粘膜檢查):30 歲以上有嚼檳榔或吸菸習慣之民眾每 2 年 1 次。
- ☞ 大腸癌篩檢(糞便潛血檢查):40~44 歲且其 1 等親血緣罹患大腸癌者或 45~74 歲每 2 年 1 次。

阮綜合醫療社團法人阮綜合醫院 健康管理中心

專線電話：335-1121 轉 2287、2288 或專線 334-5958

傳真專線：(07)338-4120

健康管理中心地址：高雄市苓雅區永昌街 49 號 4 樓