

檢驗項目：Urine-βHCG (Pregnancy test)

健保編號：065041 懷孕試驗

院內檢驗■ 委外代檢□

檢體採檢：取新鮮尿液送檢

採檢容器：有蓋塑膠尖底試管

報告時效：一般件：每天 急件：15 分鐘

參考區間： Negative (尿液敏感度 25 mIU/mL)

危險值：無

臨床意義：

人類絨毛膜刺激生殖激素是一種由胎盤製造的醣蛋白激素。雖然尿液中 hCG 的背景濃度會隨著年齡而增加，但是在分娩年齡的婦女正常情況下會小於 5mIU/ml。在受孕之後，hCG 濃度會快速增加，在預期分娩的期間會達到 50-250mIU/ml，而且在妊娠第一期期間會達到高峰，大約是 100,000-200,000 mIU/ml。受孕後尿液中突然快速升高的 hCG 濃度，使得它成為一個相當好的懷孕指標。

補單、複檢時效：無

影響檢驗結果的原因：參閱注意事項

是否需患簽署同意書：否

注意事項：

- 1 若是測試用的尿液檢體稀釋太多的話，很有可能會得到陰性的結果。
- 2 若是在獲得陰性的結果之後，依舊懷疑有受孕，可以在 48-72 小時之後，使用第一泡晨尿重新測試。
- 3 陽性結果可能會有下列情況：
 - 3.1 在正常沒有懷孕的人身上也會偵測到 hCG 的存在。
 - 3.2 子宮外孕無法與正常懷孕的 hCG 區隔出來。
 - 3.3 陽性反應可能會在生產完後或流產後數週都會被偵測出來。
4. 若是測試結果與臨床表徵不一致，則須進一步評估。