

檢驗名稱	HSV I IgG	中文名稱	單純疱疹病毒抗體 I-IgG
檢驗代碼	hsvg1	健保編號(點數)	14069B(135)
檢體種類	Serum、Plasma	檢驗方法	ELISA
採集容器	含Gel紅頭管、Heparin綠頭試管	操作時間	每週一、三、五
採檢體量	血清、血漿 1 mL 以上	報告時間	6 天
送檢時間	每日	操作單位	部立台中醫院醫事檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	2-8°C 保存		
生物參考區間	Negative : < 16 RU/ml Borderline : ≥ 16 to < 22 RU/ml Positive : ≥ 22 RU/ml		
臨床意義	<p>(1) 單純疱疹病毒是會導致皮膚與黏膜上出現水疱的一種疾病。HSV-1和HSV-2 可能傳染人和其它動物, 但只有人類會顯示疾病的症狀, HSV-1和HSV-2病毒被發現在損害的皮膚中, 並且存在於各種的體液裡, 包括唾液和陰道分泌物。其普遍流行在世界各地且緩慢正常地進行, 常使內部器官受影響且壞死而造成併發症。單純疱疹病毒1型好發於口鼻, 2型則好發於生殖器官。</p> <p>(2) 幾乎所有的病人在感染病毒、病情走完整個過程之後, 都測得出HSV-2抗體。超過90%族群感染過HSV-1, HSV-2抗體只有7~20%被發現。</p> <p>(3) 抗體無法阻止復發或再感染, 單純疱疹病毒IgG抗體主要用來判斷是否得過疱疹, 一旦感染過疱疹則IgG抗體會終生存在(呈陽性)。初次感染HSV-2, 常常出現的症狀是頭痛和頸部僵硬。腦膜炎較少被觀察到。新生兒當通過產道時, 假如新生兒被感染HSV-2, 其皮膚、嘴巴和眼部也會出現疹疱, 並伴隨肝脾腫大、黃膽和腦炎。若沒有治療大部分的病例最終都會致命。</p>		
備註	一、參考檢驗：無。 二、干擾因素： 避免使用嚴重溶血或脂血之檢體，以免影響檢查結果。 三、注意事項：無。		

修訂日期：2024.10.1