

和睦家婦產科

子宮頸人類乳突病毒檢測報告

編號: KL-001 收件日期: 2005/10/16
醫師: 周醫師 報告日期: 2005/10/22

姓名	生日	病歷號	HPV DNA	HPV 基因型	病毒量
何 x x	59.11.10	000567	Positive	Genotype-52 and 58	++++

建議事項:

- () 1. 陽性反應: 感染人類乳突病毒, 請與您的醫師聯繫做進一步追蹤檢查。
- () 2. 陰性反應: 目前檢測不出感染人類乳突病毒, 請定期做追蹤與抹片檢查。
- () 3. 無效檢體: 未有效採集到子宮頸細胞樣本, 請與您的醫師聯繫重新採樣。
- () 4. 病毒量定義(copies/ μ l): (+): ≥ 500 ; (++): 10^3 ; (+++): 10^4 ; (++++): 10^5 ; (+++++): 10^6

※人類乳突病毒基因型別根據新英格蘭醫學雜誌最新分類包括:

- (1)、高危險致癌型人類乳突病毒: 第 16、18、26、31、33、35、37、39、45、51、52、53、56、58、66、67、68、69、82、MM4 等型。
- (2)、低危險型人類乳突病毒: 第 6、11、42、43、44、54、59、61、62、70、72、74、CP8061 及 CP8304 等型。
- (3)、未知危險型人類乳突病毒: 第 32、55、81、MM7、MM8 及 L1AE5 等型。

※ This report is for research used only not for diagnostic procedure.

Human papillomavirus type 52, 58 Major capsid protein L1 (L1) gene, partial cds

Length = 449 Score = 139 bits (70), Expect = 1e-30

Identities = 92/97 (94%), Gaps = 2/97 (2%) Strand = Plus / Plus

Query: 18 tgtgctgaggtgaaaaaggaaagc-catataaaaatganaattttaagngaataccttcg 76

|||||

Sbjct: 88 tgtgctgaggtgaaaaaggaaagcacatataaaaatgaaaattttaag-gaataccttcg 146

Query: 77 tcatggcgaggaatatgatttacagtttattttcaa 113

|||||

Sbjct: 147 tcatggcgaggaatttgatttacaatttattttcaa 183