

新規受託項目

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記項目につきまして、検査の受託を開始いたしますのでご案内申し上げます。

謹白



項目名

● HPV-DNA 高リスク型 / Invader

(依頼コードNo. 7119)

受託開始日 2012年10月1日(月) 受付分より

産婦人科診療ガイドラインにおいて、子宮頸がん検診の精度を上げるために、細胞診と HPV-DNA 高リスク型検査を併用することや、細胞診で ASC-US (意義不明な異型扁平上皮細胞) の場合に、コルポスコピーによる精査の必要性を判定するために行われる HPV-DNA 高リスク型検査 (ASC-US トリアージ) が推奨されており、ASC-US トリアージには保険が適用されています。本検査では、高リスク型 HPV のうち、16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 および 68 型の14種類を、リスク度の異なる3群に分けて検出し、ご報告します。また、本検査は、先行する同等項目である HPV-DNA 高リスク型検査 (項目コード 4288 : ハイブリッドキャプチャー法) と比べ、以下のような優れた特徴を持っています。

- ① LBC 用採取容器を用いるので、一度の細胞採取で、液状化検体細胞診 (LBC) 検査と HPV-DNA 検査の両方に対応できます。
- ② 特異性の高い Invader 法を用いているため、既知の低リスク型 HPV との交差反応がありません。
- ③ 1つの HPV 型に少なくとも2つのプローブを設計しているため、ターゲットとなる DNA 領域の欠落などによる偽陰性を最小限に抑えられます。
- ④ 内在性コントロールを設定しているため、検体量不足などによる偽陰性を検知することが可能です。

裏面に続きます

株式会社 **ビー・エム・エル**

本社 : 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-21-3

総合研究所 : 〒350-1101 埼玉県川越市的場1361-1

☎ 049(232)3131 FAX 049(232)3132

電子カルテはビー・エム・エル

Qualis
Medical Station

受託要領

依頼(報告)コードNo.	7119 (親) (単独依頼コード)
	(子) 7169 判定
	(子) 7768 A5/A6
	(子) 7769 A7
	(子) 7787 A9
統一コード	5F101-1405-085-899
検査材料	患部擦過物
採取容器	LBC (シンプレップバイアル)
検体の保存方法	室温
所要日数	3~5日
検査方法	Invader 法
基準値	検出されず
報告形式	<p>高リスク型HPVである16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66および68型の14種類のいずれかが検出された場合、「陽性」でご報告します。また、14種類を系統的に近縁な3群に分け、それぞれ(+)あるいは(-)でご報告します。</p> <p>A5/A6 : 51, 56, 66型、 A7 : 18, 39, 45, 59, 68型 A9 : 16, 31, 33, 35, 52, 58型</p>
検査実施料 / 判断料	360点 / 150点 (微生物学的検査)
備考	<p>同一検体で細胞診と HPV-DNA 検査を同時依頼される場合、専用の LBC・HPV-DNA 依頼書をご利用いただき、以下のいずれかでご依頼下さい。なお、依頼コード No.9168 では、細胞診の結果が ASC-US の場合に限り、HPV-DNA 検査を自動的に実施いたします。それ以外の結果では実施いたしません。</p> <p>● 婦人科液状化検体細胞診 LBC + HPV-DNA (Invader 法) 依頼コード No. 9167 (セット依頼コード①) 婦人科 LBC (婦人科液状化検体細胞診) 2725 HPV-DNA 高リスク型 / Invader (親) 6764 (子) 6765 判定 (子) 6903 A5/A6 (子) 6923 A7 (子) 6999 A9</p> <p>● 婦人科液状化検体細胞診 LBC (ASC-US)、HPV-DNA (Invader 法) 追加 依頼コード No.9168 (セット依頼コード②) 婦人科 LBC (婦人科液状化検体細胞診) 2725 HPV-DNA 高リスク型 / Invader (親) 2235 (子) 2236 判定 (子) 2237 A5/A6 (子) 2238 A7 (子) 2239 A9</p>

【関連検査項目】 ● 婦人科 LBC (婦人科液状化検体細胞診) (依頼コード No.2725)
● HPV-DNA 型判定 / LAMP-DNA チップ (依頼コード No.2790)

【測定法の参考文献】 松本光司, 他: 機器・試薬 35, 387-394, 2012.