

## 細胞診検査報告書改訂のお知らせ

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、下記の検査報告書につきまして、各種規約やガイドラインの報告形式に対応可能なものとするため、レイアウトの大幅な改訂を行います。  
何卒宜しくご了承の程、お願い申し上げます。

謹白



### ● 細胞診検査報告書の変更

- 細胞診検査報告書(単票)
- 細胞診検査報告書(複写)

変更日 2019年2月19日(火)出力分より

### ● 変更の内容(裏面の見本参照)

- ① 患者属性欄は、他の検査報告書と同様のレイアウトに致します。
- ② 細胞所見欄は、標本中に認められた細胞のみの表示に致します。
- ③ 検体の適正評価、判定区分は、これまでの細胞所見欄ではなく結果欄に表示致します。
- ④ 結果欄の細胞所見は、これまで5行だったものを最大10行に拡大致しますので、疑陽性、陽性時により詳細な説明が可能となります。
- ⑤ 「検査日」と「報告日」は、右下にまとめて表示致します。

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 埼玉県川越市の場1361-1  
☎ 049(232)3131 FAX 049(232)3132

検査項目検索用  
アプリ B-Book



Google play



Available on the  
App Store



電子カルテはビー・エム・エル



A

## 細胞診検査報告書

標本番号  
**PCL 18/11/07 19042**

000-00	45492-00	○○○○クリニック	様
受付日	2018年11月06日	受付No	030-4644
氏名	BML ハナコ	性別	女 76才
カルテNo	123456789-01	入院	ヒガシ
採取日	2018年11月06日	検査料	甲状腺
診療科	甲状腺	備考2	ABCDE7イウエ
材料	甲状腺		
備考1	1234567890		

0005975 細胞診

① 患者属性欄は、他の検査報告書と同様のレイアウトに致します。

細胞所見

濾胞上皮細胞	+	泡沫細胞	+
好中球	FEW		
リンパ球	FEW		
組織球	FEW		
赤血球	++	異型細胞	+

② 細胞所見欄は、標本中に認められた細胞のみの表示に致します。

結果

- 適正評価 適正
- 判定区分：悪性
- Class：V 陽性

③ 検体の適正評価、判定区分は、細胞所見欄ではなく結果欄に表示致します。

出血性背景に、核腫大、核型不整のみられる細胞質淡染性の異型細胞が不規則な配列を示す細胞集塊で認められます。また、すりガラス様の核で、核溝、核内細胞質封入体のみられる異型細胞を認めます。

上記のような異型細胞が認められ、臨床的情報を考慮しましたところ甲状腺乳頭癌を疑う細胞像です。

要精密検査

④ 結果欄の細胞所見は、これまで5行だったものを最大10行に拡大致しますので、疑陽性、陽性時により詳細な説明が可能となります。

細胞検査士	CT1	細胞診専門医：Dr1	検査日 2018年11月10日 報告日 2018年11月12日
-------	-----	------------	------------------------------------

⑤ 「検査日」と「報告日」は、右下にまとめて表示致します。

BML

検査委託施設  
PCL JAPAN 病理・細胞診センター  
TEL 049-234-7305 FAX 049-234-7307  
所長：医師 平井 康夫

検査責任者：稲垣 伸介

細胞診検査報告書(統一版) 19.02.1.200.000 © 様式No40805-37 版04