

高感度インフルエンザ抗原検査開始のお知らせ

[1/3] サポートライン
2147

このたび、表記検査項目について、高感度キットによる検査方法に変更いたします。
また、判定に専用機器を用いることにより、より精度の高い結果送信が可能となります。

2019年 9月 27日 (金) 8:30より

	新	旧
検査キット	スポットケムFLORA FluAB (アークレイ)	クイックナビ-Flu2 (大塚製薬)
判定	スポットケムFLORA SF-5520 による機器判定	技師による目視判定

※新旧キットの感度比較や一致率は次ページを参照ください。

※検査オーダー方法・検体提出方法に変更はありません。

※添付スワブの外観が変更となりますが、**従来品でも検査は可能**です。

添付スワブ以外のもの(細菌培養用等)は使用できません。

鼻腔ぬぐい液を提出ください。



添付スワブ比較

検査部：中西 (PHS 6204)・増田 (PHS 2144)

検査部サポートライン (PHS : 2147)



高感度インフルエンザ抗原検査開始のお知らせ

[2/3]

サポートライン
2147

【感度評価】

A陽性株①

希釈倍率	クイックナビ-Flu2 (旧)		スポットケム FLORA FluAB (新)	
	A	B	A	B
1	+	-	+	-
10	+	-	+	-
100	+	-	+	-
200	-	-	-	-
500	-	-	-	-

A陽性株②

希釈倍率	クイックナビ-Flu2 (旧)		スポットケム FLORA FluAB (新)	
	A	B	A	B
1	+	-	+	-
10	+	-	+	-
100	+	-	+	-
200	-	-	+	-
500	-	-	-	-

B陽性株①

希釈倍率	クイックナビ-Flu2 (旧)		スポットケム FLORA FluAB (新)	
	A	B	A	B
1	-	+	-	+
10	-	+	-	+
50	-	-	-	+
100	-	-	-	+
200	-	-	-	-
500	-	-	-	-

B陽性株②

希釈倍率	クイックナビ-Flu2 (旧)		スポットケム FLORA FluAB (新)	
	A	B	A	B
1	-	+	-	+
10	-	+	-	+
50	-	-	-	+
100	-	-	-	+
200	-	-	-	+
500	-	-	-	-

自施設検討



高感度インフルエンザ抗原検査開始のお知らせ

[3/3]

サポートライン
2147

【判定一致率 (患者検体)】

A型ウイルス判定

A型ウイルス判定		クイックナビ-Flu2 (旧)		
		陽性	陰性	合計
スポットケム FLORA FluAB (新)	陽性	7	0	7
	陰性	0	6	6
	合計	7	6	13

陽性一致率：100%

陰性一致率：100%

全体一致率：100%

B型ウイルス判定

B型ウイルス判定		クイックナビ-Flu2 (旧)		
		陽性	陰性	合計
スポットケム FLORA FluAB (新)	陽性	2	2	4
	陰性	0	9	9
	合計	2	11	13

陽性一致率：100%

陰性一致率：81.8%

全体一致率：84.6%

自施設検討

