

検査内容変更のお知らせ

ISO15189:2012
認定取得

2025年1月

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記の項目につきまして、検査精度向上のため、**検査内容を変更**させていただきたく、
取り急ぎご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬白

記

- 変更期日：2025年4月1日（火）受付分より、下記のとおり変更させていただきます。
- 変更内容：判定表記の変更

コード	検査項目名	変更箇所	変 更 後			現 行			検査案内書 掲載ページ																																									
73,76 ページ参 照	特異的IgE (RAST)	判定 表記	<table border="1"> <thead> <tr> <th>クラス</th> <th colspan="2">判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>-</td> <td>陰性</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>+</td> <td rowspan="5">陽性</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>+</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			クラス	判定		0	-	陰性	1	+	陽性	2	+	3	+	4	+	5	+	6	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>クラス</th> <th colspan="2">判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>-</td> <td>陰性</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>±</td> <td>疑陽性</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1+</td> <td rowspan="4">陽性</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2+</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3+</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4+</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>5+</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			クラス	判定		0	-	陰性	1	±	疑陽性	2	1+	陽性	3	2+	4	3+	5	4+	6	5+		73~76
クラス	判定																																																	
0	-					陰性																																												
1	+					陽性																																												
2	+																																																	
3	+																																																	
4	+																																																	
5	+																																																	
6	+																																																	
クラス	判定																																																	
0	-	陰性																																																
1	±	疑陽性																																																
2	1+	陽性																																																
3	2+																																																	
4	3+																																																	
5	4+																																																	
6	5+																																																	
5129,5130 5131,5132 5133,5134	マルチアレルゲン (fx5) (fx6) (ex2) (gx5) (wx5) (mx2)																																																	
5674	HeV b6.02 (K220) (ラテックス由来)																																																	
5689	Gly m4 (F353) (大豆由来)																																																	
5711	Jug r1 (F441) (クルミ由来)																																																	
5712	Ana o3 (F443) (カシューナッツ由来)																																																	
3425	Asp f1 (m218) (アスペルギルス由来)																																																	
(備考) 判定において疑陽性域を無くし、クラス1以上は陽性になります。 なお、基準値の変更はありません。																																																		

裏面をご覧ください

- お問い合わせ、ご意見、ご指摘、ご要望先
 - 株式会社 大阪血清微生物研究所

- 株式会社 大阪細胞病理研究所

カスタマーセンター

本 社 (06) 6322-4531
奈良支社 (0744) 24-0530
田辺支社 (0739) 22-8740
(06) 7634-0360

新報告書

検査報告書 (II)			
貴院名	大阪血清 様	コード	000020 様
被検者	オオサカ タロウ 様	カルテ	
性別	男	科名	内科
採取日	2024.12.17	病棟	
検査時間		採取時刻	
透析	溶血 乳ビ	受付日	2024.12.17
コメント		ID	712438
医師名		検体	

検査項目	検査結果	基準値	単位
ヤケヒョウヒダニ (D1)	3 (+)		
コナヒョウヒダニ (D2)	4 (+)		
ハウスダスト1 (H1)	5 (+)		
ハウスダスト2 (H2)	6 (+)		
動物上皮 (EX2)	0 (-)		
ネコ皮膚 (E1)	1 (+)		
杉 (T17)	2 (+)		

現行報告書

検査報告書 (II)			
貴院名	大阪血清 様	コード	000020 様
被検者	オオサカ タロウ 様	カルテ	
性別	男	科名	内科
採取日	2024.12.17	病棟	
検査時間		採取時刻	
透析	溶血 乳ビ	受付日	2024.12.17
コメント		ID	712438
医師名		検体	

検査項目	検査結果	基準値	単位
ヤケヒョウヒダニ (D1)	3 (2+)		
コナヒョウヒダニ (D2)	4 (3+)		
ハウスダスト1 (H1)	5 (4+)		
ハウスダスト2 (H2)	6 (5+)		
動物上皮 (EX2)	0 (-)		
ネコ皮膚 (E1)	1 (+)		
杉 (T17)	2 (1+)		



新グラフ報告書

999-999 アレルギー検査報告書 ID 712438					
貴院名	大阪血清 様	コード	000020	診療科	内科
被検者	オオサカ タロウ 様	性別	男性	外来	カルテ
コメント		生年月日		歳	
採取日	2024年12月17日	受付日	2024年12月17日		
非特異的IgE 基準値 170.0 以下 IU/mL					
IU/mL 10 100 500 2000					
アレルゲン名	UA/mL	クラス	判定	0	1 2 3 4 5 6
EX2 動物上皮	<0.10	0	-		
D1 ヤケヒョウヒダニ	3.60	3	+		
D2 コナヒョウヒダニ	25.00	4	+		
H1 ハウスダスト1	52.00	5	+		
H2 ハウスダスト2	≥100.00	6	+		
E1 ネコ皮膚	0.40	1	+		
T17 杉	1.50	2	+		

現行グラフ報告書

999-999 アレルギー検査報告書 ID 712438					
貴院名	大阪血清 様	コード	000020	診療科	内科
被検者	オオサカ タロウ 様	性別	男性	外来	カルテ
コメント		生年月日		歳	
採取日	2024年12月17日	受付日	2024年12月17日		
非特異的IgE 基準値 170.0 以下 IU/mL					
IU/mL 10 100 500 2000					
アレルゲン名	UA/mL	クラス	判定	0	1 2 3 4 5 6
EX2 動物上皮	<0.10	0	-		
D1 ヤケヒョウヒダニ	3.60	3	2+		
D2 コナヒョウヒダニ	25.00	4	3+		
H1 ハウスダスト1	52.00	5	4+		
H2 ハウスダスト2	≥100.00	6	5+		
E1 ネコ皮膚	0.40	1	±		
T17 杉	1.50	2	1+		

