

「アレルギー関連検査」 報告書変更のお知らせ

拝啓 時下ますます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、厚く御礼申し上げます。

このたび、「アレルギー関連検査」報告書におきまして、平成27年2月2日（月）報告分より様式を変更させていただきます。

今回の改定により、従来、2枚にわたって報告していたMAST-33やViewアレルギー36の検査結果が1枚に収まるようになり、見やすくなります。

取り急ぎご案内させていただきますので、ご利用のほど宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

報告対象項目

- | | |
|-------------------|------------|
| ● I g E | 項目コード：4019 |
| ● I g E シングルアレルギー | 項目コード：() |
| ● I g E マルチアレルギー | 項目コード：() |
| ● M A S T - 3 3 | 項目コード：4400 |
| ● V i e w アレルギー36 | 項目コード：3921 |
| ● アトピー鑑別試験 | 項目コード：4483 |
| ● 13アレルギーセット | 項目コード：() |
| ● 10アレルギーセット | 項目コード：() |

変更期日

平成27年2月2日（月）報告分より変更

変更内容

※ 裏面の新報告書サンプルをご参照下さい。

保健科学グループ



株式会社 **保健科学研究所**

本社／ 横浜市保土ヶ谷区神戸町 106 TEL 045-333-1661
仙台支社／ 仙台市宮城野区扇町 1-1-6 TEL 022-236-9345
中部支社／ 名古屋市西区則武新町 2-20-17 TEL 052-582-3201
大阪支社／ 豊中市原田中 1-2-3 TEL 06-6843-5622
福岡支社／ 福岡市博多区山王 2-14-34 TEL 092-452-0851

新潟臨床検査センター

保健科学東日本

日本ノーパメディカル研究所

いかがく

組織科学研究所

ケーアイエー細胞病理研究所

カスタムメディカル研究所

遠州予防医学研究所

日本厚生団衛生科学研究所

湘南医化学検査センター

小田原衛検

相模医研

東部メディカルセンター

▼ 新「アレルギー関連検査報告書」のサンプル

【表面】

アレルギー関連検査報告書		基準範囲			アレルギー検査結果			基準範囲		
クラス	判定	特異的 IgE (UA/mL)	View36 (index値)	MAST33 (ルミカウント)	クラス	判定	特異的 IgE (UA/mL)	View36 (index値)	MAST33 (ルミカウント)	
0	陰性	0.35未満	0.27未満	1.39以下	0	陰性	0.35未満	0.27未満	1.39以下	
1	疑陽性	0.35-0.69	0.27以上-0.50未満	1.40-2.77	1	疑陽性	0.35-0.69	0.27以上-0.50未満	1.40-2.77	
2		0.70-3.49	0.50以上-1.80未満	2.78-13.4	2		0.70-3.49	0.50以上-1.80未満	2.78-13.4	
3		3.50-17.49	1.80以上-7.05未満	13.5-58.0	3		3.50-17.49	1.80以上-7.05未満	13.5-58.0	
4	陽性	17.50-49.99	7.05以上-17.35未満	58.1-119	4	陽性	17.50-49.99	7.05以上-17.35未満	58.1-119	
5		50.00-99.99	17.35以上-33.7未満	120-159	5		50.00-99.99	17.35以上-33.7未満	120-159	
6		100以上	29.31以上	160以上	6		100以上	29.31以上	160以上	

検査項目	判定	測定値	クラス
非特異的 IgE			1 未満 20以下 1-3 歳 30以下 4-6 歳 110以下 7 歳以上 170以下
アトピー鑑別試験 (-)			0.35未満
アレルギーコンポーネント (+)			0.35-3.99 U A/mL 4.00以上

検査項目	判定	測定値	クラス
【吸入系】			1 2 3 4 5 6
ヤケトコウダニ		17.54	4 ****
コナトコウダニ		0.10未満	0
【食餌系】			1 2 3 4 5 6
ソバ		17.04	3 ****
小麦(食餌)		0.35	1 *
ゴマ		0.22	0

報告完了 1/1

備考: #病歴書, A-Z記号はコメント

点数計 550

保健科学グループ

みんなのアレルギー情報室

右記QRコードを読み取り、表示されるURLにアクセスして頂きますと、主なアレルギーについて解説されたページご覧いただけます。



(資料提供: ファディア株式会社)

※ 新「アレルギー関連検査報告書」のサイズは、B4サイズとなります。

【裏面】

原因アレルゲンの除去・回避のポイント

④ 吸入アレルゲン

ハウスダスト対策

- 空気清浄機は定期的メンテナンスを行い、吸塵機を使う
- 洗濯物は室内干しを避け、必ず洗濯機で洗う
- 掃除機は定期的メンテナンスを行い、吸塵機を使う
- 花粉の侵入を防ぐため、花粉の侵入を防ぐため、花粉の侵入を防ぐため

カビ対策

- エアコンのフィルターは月に1回掃除機で掃除
- 浴室の換気扇は定期的に掃除機で掃除
- 洗面所の換気扇は定期的に掃除機で掃除

花粉対策

- 花粉が舞うときはマスクを着用する
- 花粉が舞うときはマスクを着用する
- 花粉が舞うときはマスクを着用する

外出時

- ストック着用する
- ストック着用する
- ストック着用する

アレルギーカレンダー

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月

アレルギーの構成アレルゲン一覧

アレルギーの構成アレルゲン一覧

アレルギーの構成アレルゲン一覧

◆ 主な変更点

※ MAST-33やViewアレルギー36の検査結果が、1枚に収まるように、報告書サイズをB4と大型化します。

その他、

- ① 検査結果は、アレルゲンの種類(吸入系、食餌系、その他)に分けて見出しをつけて報告すると同時に、測定値、クラスが大きいものから順に報告します。
- ② 基準値の異なるシングルアレルゲン:Ara h 2は、専用の固定欄を設け、判定も併せて報告します。
- ③ QRコードにより、アレルギーについて解説したホームページへアクセスできます。
- ④ 裏面(右側;患者用)に新しいアレルギーに関する情報を記載します。