

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

● 特異的IgG 鳥

(依頼コード No.13656)

受託開始日 2021年10月1日(金) ご依頼分より

本検査は、鳥関連過敏性肺炎の原因である鳥抗原に対する特異的IgG抗体価を測定する検査であり、鳥関連過敏性肺炎の診断補助を目的として、2021年6月1日より保険適用となりました。

鳥関連過敏性肺炎は過敏性肺炎の1つで、鳥の飼育や住居環境(住まい近くに鳥が多い環境がある等)、羽毛ふとん、ダウンジャケット、剥製、鶏糞肥料などが原因抗原となって発症します。

その過敏性肺炎は、環境中の特定の真菌、細菌、鳥由来のタンパク質、無機物などの抗原を繰り返し吸い込むことで発症するアレルギー性の間質性肺炎であるため、過敏性肺炎の診断後は原因となる抗原を回避することが重要となります。

本検査によって得られるセキセイインコ特異的IgG抗体価、ハト特異的IgG抗体価は、鳥関連過敏性肺炎の診断を補助し、過敏性肺炎の鑑別に有用と考えられます。

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

☎ 03(6629)7386 FAX 049(232)3132

検査項目検索用
アプリ B-Book



電子カルテはビー・エム・エル



受託要領

依頼（報告） コード No.	13656（親）特異的IgG 鳥
	（子）22990 判定
	（子）22991 セキセイインコIgG
	（子）22992 ハトIgG
検体必要量	血清 0.5mL
容器	B-1→S-1
検体の保存方法	冷蔵
所要日数	2～3
検査方法	FEIA法
基準値	判定 : (-) セキセイインコIgG : 8.00未満 ハトIgG : 24.00未満
単位	判定 : なし セキセイインコIgG、ハトIgG : mgA/L
報告範囲 （報告形式）	判定 : (-)、(+) セキセイインコIgG、ハトIgG : 2.00未満～最終値
報告桁数	判定 : なし セキセイインコIgG、ハトIgG : 小数第2位
検査実施料 / 判断料	873点 / 144点(免疫学的検査)
	診察又は画像診断等により鳥関連過敏性肺炎が強く疑われる患者を対象として測定した場合に算定する。 なお、本検査が必要と判断した医学的根拠を診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。

【検査方法の参考文献】

Shirai T. et al.: Allergol. Int. 70, 208-214, 2021.