

## 遺伝病・その他

検査名称	主な対象品種	検体*1 (冷蔵保存)	報告日数 *2	種	コード
運動誘発性虚脱(EIC)	ラブラドル・レトリバー	EDTA 全血 (0.5~1.0ml)	5~7	犬	G0032
コリー眼異常(コリーアイ)	ボーダー・コリー、シェットランド・シープドッグ コリー、オーストラリアン・シェパード、北海道犬				G0033
進行性網膜萎縮症(PRA)	ミニチュア・ダックス、 ゴールデン・レトリバー、 ラブラドル・レトリバー イングリッシュ・コッカスパニエル、 アメリカン・コッカスパニエル、 オーストラリアン・シェパード、 トイ・プードル、ミニチュア・プードル				G0034
セロイドリポフスチン(CL)	ボーダー・コリー				G0035
変性性脊髄症(DM)	ウェルシュ・コーギー、ジャーマンシェパード、 ボクサー、ラブラドル・レトリバー				G0036
巨大血小板性血小板減少症	キャバリア、ノーフォーク・テリア ケアーン・テリア		~10		G0043
VII因子欠損症	ビーグル、他の品種でも検査は可能 (ミニチュア・シュнауザー、スピッツ から検出したことがあります)				G0062
遺伝性肥大型心筋症	メインクーン		5~7	猫	G0044
ピルビン酸キナーゼ 欠損症	ベンガル、エジプシャン・マウ、ラ・パーマ、 メインクーン、ノルウェージャンフォレスト、 サバンナ、サイベリアン、シンガプーラ アビシニアン、ソマリ		~10		G0050
第XII因子欠損症	特定の品種はなく、複数の品種から 検出されています。				G0063
多発性嚢胞腎	ペルシャ、アメリカン・ショートヘア スコティッシュ・フォールド			G0064	
鳥の雌雄鑑別	アカハラウロコインコ、アキクサインコ、 アケボノインコ、オオバタン オオハネナガインコ、オカメインコ オキナインコ、カナリア コガネメキシコインコ、コザクラインコ サザナミンコ、ジュウシマツ シロハラインコ、セキセイインコ セネガルパロット、ソロモンオウム フンボルトペンギン、ブンチョウ ホオミドリウロコインコ、ボタンインコ ホンドフクロウ、マメルリハ、ヨウム モモイロインコ、ワキコガネウロコインコ	EDTA 全血 (数滴:5 $\mu$ l)  羽軸に血液の 付いた羽根 (2~3本)	5~7	鳥	G0061

\*1 ケーナインラボでは検体容器はお配りしていません。病院様でお使いの容器に入れて下さい。

\*2 ケーナインラボに到着後の日数となります。**至急報告**(3営業日以内)をご希望の場合、検査費用は**2割増**となります。

ただし、G0043、G0062、G0063は至急対応はできません。