

HOPE・春秋健康診断オプション一覧

◆糖尿病が気になる

フルクトサミン



過去2週間の平均血糖値を測定することで糖尿病の診断が可能です

尿検査(尿試験紙のみ)



尿糖の有無を調べることで糖尿病の診断が可能です

◆貧血が気になる

鉄セット



鉄不足かどうか調べる事が可能です

エリスロポエチン



造血ホルモンを調べる事が可能です

◆腎臓が気になる

FGF23



腎臓病に対する食事制限が必要か調べる事が可能です

FGF23/尿検査(UPC 含む)



←の検査に尿検査を追加し、より詳しく腎機能を調べる事が可能です

◆心臓が気になる

NT-proBNP



心筋への負担の程度を調べる事が可能です

心臓セット



NT-proBNP/ANP/cTnI

BNP 単体よりも詳しく心筋への負担の程度を調べる事が可能です

◆肝臓・中性脂肪が気になる

AST/TG



肝傷害や中性脂肪を調べる事が可能です

◆膵炎が気になる

Spec



膵炎などの有無を調べる事が可能です

◆甲状腺が気になる

FT4/TSH



犬の甲状腺や下垂体のホルモン量から甲状腺機能を調べる事が可能です

T4



猫の甲状腺ホルモン量から甲状腺機能を調べる事が可能です

◆副腎が気になる

コルチゾール/内因性 ACTH



副腎や下垂体のホルモン量から副腎機能を調べる事が可能です

尿中コルチゾール



尿中のホルモン量から副腎機能を調べることや、副腎皮質機能亢進症のモニタリングをすることが可能です

◆炎症が気になる

CRP



犬の急性炎症の有無を調べる事が可能です

SAA



猫の急性炎症の有無を調べる事が可能です

◆腫瘍が気になる

腫瘍マーカー



腫瘍で検出されるマーカーを調べる事が可能です

トキソプラズマ抗体



トキソプラズマ原虫の感染歴を調べる事が可能です

◆アレルギーが気になる

アレルギー検査



環境性・食物性アレルギーの有無を調べる事が可能です

アレルギー検査



食物性アレルギーの有無を調べる事が可能です

◆ワクチン抗体価

ワクチン抗体価検査



混合ワクチンで予防できる疾患の抗体価を調べる事が可能です

◆血液型が知りたい

血液型検査



輸血の安全性を高めるために血液型を調べる事が可能です ※事前に連絡のあった方のみ検査可能

◆遺伝子疾患が気になる

遺伝子検査



先天性疾患の発症のしやすさを調べる事が可能です。項目や金額は獣医師と相談してください。

◆下痢が気になる

下痢パネル



下痢の原因となる細菌やウイルス、原虫の有無を調べる事が可能です

◆尿が気になる

尿検査



尿検査にて腎肝機能や糖尿病などを調べる事が可能です