

猫感染症健康セット

▶ 感染のチェックのためのセット検査です。

セット名	項目	検査材料	送付方法	所要日数	検査項目の説明、注意事項
Fセット	FIV 抗体 FeLV 抗原 FCoV 抗体 (定性)	 血清 (血漿) 0.2mL	常温 冷蔵 Δ	5日 以内 ^{※1}	<ol style="list-style-type: none"> 家猫以外の猫科動物 (ライオンやチーターなど) の場合、若干検出感度が低下することがあります。 FeLV 抗原は外環境において失活しやすい傾向があるため、夏季には速達郵便や宅急便で送付することをお勧めします。 Fセットおよび Tセットの FIV 抗体、FeLV 抗体、FCoV 抗体の 検査は毎週水曜日に実施します。(毎週火曜日までに到着した検体を、水曜日に検査いたします。) 水曜日が祝日の場合や年末年始などの検査実施日につきましては、弊社までお問い合わせください。
	Tセット	FIV 抗体 FeLV 抗原 FCoV 抗体 (定性) トキソプラズマ抗体		 血清 (血漿) 0.3mL	

猫のワクチン効果判定検査

▶ ワクチン効果の判定のための検査です。

検査項目名	項目	検査材料	送付方法	所要日数	検査方法	検査項目の説明、注意事項
猫ワクチンセット Vセット	FPV 抗体 FCV 抗体 FHV-1 抗体	 血清 (血漿) 0.1mL	常温 冷蔵	5日 以内 ^{※1}	FPV : HI FCV : IP FHV-1 : IP	<ol style="list-style-type: none"> 感染診断に利用できません。 FCV と FHV-1 ワクチンは 基本的に発症を軽減するもので (相対的防御)、十分なワクチン効果を得られていても感染により症状を呈する場合があります。 裏面の【結果の解釈】は一般的なものです。特に FCV、FHV-1、FPV でワクチン接種が必要と考えられる場合はワクチン会社にお問い合わせ、またはワクチン会社発行の技術資料を参照の上ご判断ください。
FPV HI 抗体検査		 血清 (血漿) 0.1mL	常温 冷蔵	4日 以内 ^{※1}	HI	
FPV HI 抗体検査		 血清 (血漿) 0.3mL	常温 冷蔵	14日 以内 ^{※1}	中和試験	<ol style="list-style-type: none"> 弊社 Vセットまたは FPV HI 抗体検査で FPV 抗体価が 10 倍または 10 倍未満の場合のみ FPV 中和抗体検査を実施させていただきます。 FHI 抗体価 20 倍以上の例および FPV 中和抗体検査のみについては受付できません。 基本的に検査材料は弊社に保存しているものを供試いたします。

※1 弊社受付日を0日とした営業日換算 (土、日、祝日、弊社指定休日を除く)