

病院名 TEL (お客様コードが不明な場合のみ)	殿
担当医(カナ)	お名前(カナ)
依頼日(必須) 月 日 採取日(必須) 月 日	名字 名前(必須)
カルテNo.	性別 <input type="checkbox"/> オス <input type="checkbox"/> メス <input type="checkbox"/> 去勢オス <input type="checkbox"/> 避妊メス
提出材料 冷蔵 凍結 提出材料 冷蔵 凍結	動物種(必須) <input type="checkbox"/> イヌ <input type="checkbox"/> ネコ その他
血清 本 本 ヘパリン血漿 本 本	品種(カナ)
EDTA加血/血算 本 本 クエン酸血漿 本 本	
全血 本 本 EDTA血漿 本 本	年齢 歳 月 負荷 <input type="checkbox"/> PRE <input type="checkbox"/> POST
尿 本 本 便 本 本	
保存温度は特に指定がない場合は冷蔵にてご提出ください	至急・FAX <input checked="" type="checkbox"/>
その他材料名	

6歳パーフェクトPlus I99 血清0.7mL cT4.TP.Alb.A/G比 BUN.Cre.TG.T-CHO ALT.ALP.血清血糖 AST.Ca.P.G-GT(γGTP) リパーゼ.Na.Cl.K	6歳パーフェクトPro I96 血清0.9mL cT4.vFT4.TP.Alb A/G比.BUN.Cre.TG T-CHO.ALT.ALP 血清血糖.AST.Ca.P G-GT(γGTP).リパーゼ	6歳パーフェクト I95 血清0.7mL cT4.TP.Alb.A/G比 BUN.Cre.TG.T-CHO ALT.ALP.血清血糖 AST.Ca.P G-GT(γGTP).リパーゼ	プロファイル(全身) I73 血清0.5mL TP.Alb.A/G比.BUN Cre.TG.T-CHO ALT.ALP.血清血糖 AST.Ca.P G-GT(γGTP).リパーゼ	オリジナルセット	
イヌの6歳からセット I87 血清0.7mL イヌCRP.cT4.TP.Alb A/G比.BUN.Cre.TG T-CHO.ALT.ALP 血清血糖.AST.Ca.P G-GT(γGTP).リパーゼ	ネコの6歳からセット I97 血清0.7mL ネコSAA.vFT4.TP.Alb A/G比.BUN.Cre.TG T-CHO.ALT.ALP 血清血糖.AST.Ca.P G-GT(γGTP).リパーゼ	術前セット I74 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] &血清0.4mL PT.APTT.Fib TP.BUN.Cre ALT.ALP 血清血糖.T-BIL	DICセット I94 クエン酸血漿1.5mL [Ⓞ] PT APTT Fib AT3活性 D-ダイマー		
トロポニンのIセット I98 ヘパリン血漿0.3mL [Ⓞ] &血清0.5mL 心筋トロポニンI TP.Alb.A/G比.BUN Cre.TG.T-CHO ALT.ALP	甲状腺3項目セット I88 血清1.0mL cT4.vFT4 cTSH BUN.Cre TG.T-CHO ALT.ALP	T3Bセット I86 血清0.6mL cT4.vFT4.cTSH	T4・FT4セット I67 血清0.8mL cT4 vFT4 BUN.Cre TG.T-CHO ALT.ALP	プロファイル(ミニ) I72 血清0.4mL TP.Alb.A/G比.BUN Cre.TG.T-CHO ALT.ALP.血清血糖	ネコ炎症セット I76 血清0.2mL& EDTA加血1.0mL ネコSAA 末梢血液一般 白血球像
甲状腺線過観察 I66 血清0.6mL cT4 BUN.Cre TG.T-CHO ALT.ALP	C1セット I69 血清各0.2mL コルチゾールPre コルチゾールPost	C2セット I70 血清各0.2mL コルチゾールPre コルチゾールPost1 コルチゾールPost2	C3セット I71 血清各0.2mL& EDTA血漿0.3mL [Ⓞ] コルチゾールPre コルチゾールPost ACTH	凝固セット I78 クエン酸血漿1.8mL [Ⓞ] &血清0.4mL PT.APTT.Fib.AT3活性 D-ダイマー.P-FDP.TP BUN.Cre.T-CHO.ALT ALP.AST.T-BIL	イヌ炎症セット I75 血清0.2mL& EDTA加血1.0mL イヌCRP 末梢血液一般 白血球像
凝固Iセット I79 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] PT.APTT.Fib	血栓症マーカー① I48 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] AT3活性.D-ダイマー	血栓症マーカー② I47 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] AT3活性.P-FDP	総胆汁酸(負荷) I80 血清各0.2mL TBA Pre・TBA Post	T1Bセット I84 血清0.4mL cT4.vFT4	T2Bセット② I49 血清0.4mL TSH.vT4
電解質セット I64 血清0.2mL Na・Cl・K	血栓症マーカー③ I46 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] D-ダイマー.P-FDP	血栓症マーカー④ I63 クエン酸血漿1.0mL [Ⓞ] AT3活性.D-ダイマー.P-FDP	3595 カルパチン ※ 血清0.2 5272 BTR (酵素法) ※ 血清0.2 3539 総胆汁酸 血清0.2 3571 リパーゼ 血清0.2 5265 抗核抗体(ANA) 血清0.2 5260 イヌ種ケムシ抗原 EDTA1.0 5197 ビタミンA 遮光血清0.3 [Ⓞ] 3640 ビタミンE 遮光血清0.3 [Ⓞ] 5191 アルブミン(CLEIA) 血清0.6又はEDTA血漿0.6 [Ⓞ] 5090 レニン活性EDTA血漿0.6 [Ⓞ]	3542 イヌCRP ※ 血清0.2 3694 ネコSAA ※ 血清0.2 5257 α1-AG ※ 血清0.2 3641 フィラリア抗原 血清0.3 5261 犬シスチンC 血清0.2 5262 猫コロナウイルス(FCoV) 血清0.2 3597 心筋トロポニンI ^{ヘパリン血漿0.3[Ⓞ]}	3652 結石鑑別 結石10mg 3599 尿蛋白/Cre比 尿0.5 5263 尿中B-2ミグロビン 尿2.0 5276 尿中アルブミン/Cre比(UAC) 尿0.5 5258 犬尿中コルチゾール/Cre比(UCCR) 尿0.5 3687 フェノバルビタール ※ 血清0.2 3689 血中ソニキサミド ※ 血清0.2
検査項目 ご提出mL	3561 PT 3575 c-T4 血清0.2 3576 v-FT4 血清0.2 3573 c-TSH 血清0.2 3574 T3 血清0.2 3546 コルチゾール ※ 血清0.2 5046 ACTH EDTA血漿0.3 [Ⓞ] 3696 カジステロン ※ 血清0.5 [Ⓞ] 3693 テストステロン ※ 血清0.5 [Ⓞ] 3697 エストラジオール ※ 血清0.5 [Ⓞ]	3562 APTT 3563 フィブリンゲン 3589 ATⅢ活性 3600 P-FDP 3590 D-ダイマー 5056 TAT I51 末梢血液一般 5195 白血球像 5100 網状赤血球数 5036 赤血球像	5020 蛋白分画 血清0.2 3505 ALP ※ 血清0.2 I56 ALPアイソザイム 血清0.4 3657 LDHアイソザイム 血清0.2 3658 CKアイソザイム 血清0.2 3501 総ビリルビン 血清0.2 3521 リン脂質 血清0.2 3528 Mg ※ 血清0.2 3526 Ca 血清0.2 3527 無機リン ※ 血清0.2 I65 尿TIBC/UCB ※ 血清0.4	コメント その他項目	項目名 項目コード

33101

項目数	受領日	受領サイン
-----	-----	-------