岐阜大学応用生物科学部　動物疾病受託検査等申込書（血液検査用）

別紙添付　有・無　　　　　　　　　　　　　　　　　受付No.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申込年月日 | 年　　月　　日 | 病院住所 | 〒 |
| 依頼病院名 |  | Tel/Fax |  |
| 担当獣医師 |  | e-mail |  |
| 動　物　種　 | イヌ・ネコ　 |
| 品　　　種　　　　　　　　 |  | 年　　齢　　　　 | 歳　　ヶ月 | 性別　 | ♂・去勢♂・♀・避妊♀ |
| 名　　　号　　　　　　　 |  | 飼　主　名 | 　　　　　　　 | 体重 | 　　　　　　kg |
| 検体採取日　　 | 年　　月　　日 |  |
| 臨床経過 | 検査データ　　　　　　　　検査日　　年　　月　　日RBC；　　　　　　(×106/μL)　　Hb；　　　　(g/dL) PCV；　　　 　 　(%) WBC；　　　　　　(×103/μL) Platelet；　　　　　　 (×103/μL)TP ；　　　 　(g/dL)　　Alb；　　 　　(g/dL)ALT；　　 　　(U/L)　 　AST；　　 　　(U/L)ALP；　　　 　(U/L) T-bilirubin；　　　　(mg/dL)TG ；　　 　 (mg/dL) TCHO； 　　　 (mg/dL)BUN；　　　 　(mg/dL) Cre；　　 　　(mg/dL)Ca ；　　　　(mg/dL)PT ； (sec)；ドライ法・ウエット法 APTT； (sec)；ドライ法・ウエット法 Fibrinogen ;　　 (mg/dL)；ドライ法・ウエット法FDP; (µg/mL)D-dimer; (µg/mL)AT; (%)TAT; (ng/mL)その他； |
| 臨床症状点状出血・紫斑　無・有（部位　　　　　）血腫・体腔内出血　無・有（部位　　　　）その他の出血症状（　　　　　　　　　 ）可視粘膜の状態（　　　　　　　　　 　） |
| 送付検体の内容□血漿　□抗凝固剤の種類　□クエン酸塩　 |
| 既往歴過去の検査（検体番号　　　　　　　　） |
| 体表リンパ節の腫れ　無・有（部位；　　　　　　　）肝臓・脾臓の腫大　無・有（部位；肝・脾） |
| 臨　　床　　診　　断 |  |
| 検査目的・特記事項 |  |

検査項目（ご希望の検査欄□にチェックを入れてください）

＜血液検査＞

□血液凝固検査（PT）（ドライ式検査法）　　　　　　　　　 □血液凝固検査（Ⅷ因子）

□血液凝固検査（APTT）（ドライ式検査法）　　　　　　　　 □血液凝固検査（Ⅸ因子）

□血液凝固検査（Fibrinogen）（ドライ式検査法） 　　　　　□血液凝固検査（Ⅺ因子）

□血液凝固検査（PT）（ウエット式検査法） 　□血液凝固検査（Ⅻ因子）

□血液凝固検査（APTT）（ウエット式検査法） 　□血液凝固検査（PK因子）

□血液凝固検査（Fibrinogen）（ウエット式検査法） □血液凝固検査（HMWK因子）

□血液凝固検査（Ⅱ因子）

□血液凝固検査（Ⅴ因子）

□血液凝固検査（Ⅶ因子）

□血液凝固検査（Ⅹ因子）