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）