

## 【臨床検査依頼書】

- 横浜ラボ用・大阪ラボ用で依頼書が分されました。検査項目が両ラボで重複する際はお手数ではございますが依頼書をそれぞれご記入ください。検査材料は分けずにお送りいただいても構いません。
- 横浜ラボ・大阪ラボは報告書が別々になります。

### 横浜ラボ用

- ご希望の検査項目にチェックを入れてください。取り消す場合は上から2重線で消してください。
- 犬用と猫用の2種類がございます(今後、横浜ラボ依頼書として犬猫をまとめて1枚とした依頼書を作成予定です)。
- 検体送付先…横浜ラボ **※大阪ラボと項目が重複した場合は横浜ラボに検体をご送付ください。**
- 本依頼書はOCRタイプの依頼書であるためコピーでの使用はできません。  
また、FAXまたはダウンロードでの提供もできかねます。お日にちに余裕をもって弊社までご注文下さい。

犬用

臨床検査依頼書 犬用(横浜ラボ用)		動物種	病院		お客様控え	
採取日	20 年 月 日	<input type="checkbox"/> 犬 品種 <input type="checkbox"/>	病院コード	<input type="text"/>	検査材料 血清( )本 糞便( )本 血糖( )本 <input type="checkbox"/> 尿( )本 全血( )本 尿酸( )本 尿糖( )本 尿蛋白( )本 尿潜血( )本 尿胆元( )本 尿胆水( )本 尿( )本 その他( )本	
親主名(お名前)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> その他 ( )	病院名	<input type="text"/>		
ペット名	<input type="text"/>		結果報告方法	<input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> 郵送(有料)		
加齢	<input type="text"/>			<input type="checkbox"/> WEB (WEB会員登録必要)		
担当医(お名前)	<input type="text"/>			<input type="checkbox"/> Eメール		
年齢	歳 月	性別 <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女				
<input type="checkbox"/> S2 <input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S4 <input type="checkbox"/> S5		<input type="checkbox"/> J5 <input type="checkbox"/> J6 <input type="checkbox"/> J7 <input type="checkbox"/> J8 <input type="checkbox"/> J9	<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 備考欄 TEL			
<b>セット検査</b> 生化学セット検査 <input type="checkbox"/> 基本セット <input type="checkbox"/> スクリーニングセット <input type="checkbox"/> 肝疾患セット <input type="checkbox"/> 腎疾患セット <input type="checkbox"/> 消化器セット <input type="checkbox"/> 犬シニアセット①(生化学7項目) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット②(①+T4) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット③(①+FT4) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット④(①+T4+TSH) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット⑤(①+FT4+TSH) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット⑥(①+FT4+T4) <input type="checkbox"/> 犬シニアセット⑦(①+コルチゾール) <input type="checkbox"/> 総胆汁酸セット pre/post		<b>生化学1</b> <input type="checkbox"/> 総蛋白【TP】 <input type="checkbox"/> アルブミン【ALB】 <input type="checkbox"/> 総ビリルビン【T-Bil】 <input type="checkbox"/> 尿酸窒素【BUN】 <input type="checkbox"/> クレアチニン【CRE】 <input type="checkbox"/> 血糖(グルコース)【GLU】 <input type="checkbox"/> グリコアルブミン【GA】 <input type="checkbox"/> アルカリホスファターゼ【ALP】 <input type="checkbox"/> AST【GOT】 <input type="checkbox"/> ALT【GPT】 <input type="checkbox"/> 乳酸脱水素酵素【LDH】 <input type="checkbox"/> クレアチニンキナーゼ【CK】 <input type="checkbox"/> γ-グルタミルトランスアミナーゼ【γ-GTP】	<b>健康健診セット</b> 生化学検査のみ <input type="checkbox"/> 生化学14項目検査 <input type="checkbox"/> 生化学17項目検査 <input type="checkbox"/> 生化学14項目検査+GA <input type="checkbox"/> 生化学17項目検査+GA <b>生化学検査+フィラリアセット</b> <input type="checkbox"/> 生化学14項目検査+フィラリア <input type="checkbox"/> 生化学17項目検査+フィラリア <input type="checkbox"/> 生化学14項目検査+GA+フィラリア <input type="checkbox"/> 生化学17項目検査+GA+フィラリア <b>生化学21項目検査+甲状腺セット検査</b> <input type="checkbox"/> 犬健診セット①(C-TSH+FT4) <input type="checkbox"/> 犬健診セット②(T4+C-TSH) <input type="checkbox"/> 犬健診セット③(FT4+T4+C-TSH)			
<b>甲状腺セット検査</b> <input type="checkbox"/> TSH+T4セット <input type="checkbox"/> TSH+FT4セット <input type="checkbox"/> TSH+T4+FT4セット <input type="checkbox"/> T4+FT4セット		<input type="checkbox"/> アミラーゼ【Amy】 <input type="checkbox"/> 総コレステロール【T-CHO】 <input type="checkbox"/> 中性脂肪【TG】 <input type="checkbox"/> ナトリウム【Na】 <input type="checkbox"/> カリウム【K】 <input type="checkbox"/> クロール【Cl】 <input type="checkbox"/> カルシウム【Ca】 <input type="checkbox"/> 無機リン【IP】	<b>生化学2</b> <input type="checkbox"/> 硫酸亜鉛試験【ZTT】 <input type="checkbox"/> 直接ビリルビン【D-BIL】 <input type="checkbox"/> 尿酸【UA】 <input type="checkbox"/> リパーゼ【Lip】 <input type="checkbox"/> HDLコレステロール <input type="checkbox"/> リン脂質【PL】 <input type="checkbox"/> 遊離脂肪酸【NEFA】 <input type="checkbox"/> 総胆汁酸【TBA】 <input type="checkbox"/> 総胆汁酸 食後【TBA Post】 <input type="checkbox"/> マグネシウム【Mg】 <input type="checkbox"/> 鉄【Fe】 <input type="checkbox"/> 総鉄結合能【TIBC】 <input type="checkbox"/> 不飽和鉄結合能【UIBC】 <input type="checkbox"/> 銅【Cu】			
<b>内分泌検査1</b> <input type="checkbox"/> サイロキシン【T4】 <input type="checkbox"/> 遊離サイロキシン【FT4】 <input type="checkbox"/> 犬甲状腺刺激ホルモン【C-TSH】 <input type="checkbox"/> コルチゾール【CORT】 <input type="checkbox"/> コルチゾール 2本【CORT】 <input type="checkbox"/> フルクトサミン【FRA】		<input type="checkbox"/> 総鉄結合能【TIBC】 <input type="checkbox"/> 不飽和鉄結合能【UIBC】 <input type="checkbox"/> 銅【Cu】 <input type="checkbox"/> ソニサミド【ZNS】 <input type="checkbox"/> フェノバルビタール【PB】	<b>免疫学・結石分析</b> <input type="checkbox"/> イヌCRP <input type="checkbox"/> アレルギー-36 <input type="checkbox"/> 結石分析 <b>ビタミン</b> <input type="checkbox"/> 葉酸 <input type="checkbox"/> シアノコバラミン【VB12】			
<b>内分泌検査2</b> <input type="checkbox"/> テストステロン <input type="checkbox"/> エストラジオール【E2】 <input type="checkbox"/> プロゲステロン <input type="checkbox"/> 犬インスリン【IRI】 <input type="checkbox"/> エリスロポエチン【EPO】 <input type="checkbox"/> NT-proANP		<b>免疫学・結石分析</b> <input type="checkbox"/> イヌCRP <input type="checkbox"/> アレルギー-36 <input type="checkbox"/> 結石分析 <b>ビタミン</b> <input type="checkbox"/> 葉酸 <input type="checkbox"/> シアノコバラミン【VB12】	<b>横浜ラボ</b> <b>送付方法</b> <input type="checkbox"/> 冷蔵 <input type="checkbox"/> 冷凍 <input type="checkbox"/> 常温 依頼検査項目が横浜ラボ、大阪ラボと混在している場合は、横浜ラボに送付ください。 注意事項 <input type="checkbox"/> 欄に <input type="checkbox"/> または <input type="checkbox"/> にて、ご記入ください。各検査項目の詳細については検査案内にてご確認ください。			

猫用

**臨床検査依頼書 猫用(横浜ラボ)**

採取日 20 年 月 日

動物種  猫  犬  その他

病棟コード

病院名

性別  雄  雌

結果報告方法  FAX  郵送(有料)  WEB (WEB会員登録必要)  Eメール

**検査材料**

血清( )本 糞便( )本  
 血漿( )本 尿酸心液( )本  
 全血( )本 尿酸心液( )本  
 尿糖心液( )本 尿酸心液( )本  
 胸腹水( )本 尿( )本  
 その他( )

2025年1月より大阪ラボ専用依頼書を別途作成いたしました。大阪ラボの検査項目ご依頼の際は上記の依頼書をご使用ください。臨床検査依頼書(大阪ラボ) 物品番号は⑧です。

横浜ラボ

送付方法  冷蔵  冷凍  常温

依頼検査項目が横浜ラボ、大阪ラボと混在している場合は、横浜ラボに送付ください。

株式会社エム・エル・ティー

- 1 去勢、避妊はお選びいただけません。雄か雌かをご選択ください
- 2 提出材料の種類と数量を必ず記入してください。
- 3 大阪ラボの項目ご依頼の際は臨床検査依頼書(大阪ラボ用)にご記入ください。

# 大阪ラボ用

- ご希望の検査項目にチェックを入れてください。取り消す場合は上から2重線で消してください。
- 検体送付先…大阪ラボ ※横浜ラボと項目が重複した場合は横浜ラボに検体をご送付ください。

臨床検査依頼書《大阪ラボ用》 病院控 01A

採取日 20□□年□□月□□日 病院コード:  
 飼い主名 □□□□□□□□□□ 病院名:  
 ペット名 □□□□□□□□□□ TEL:  
 カルテNo. □□□□□□□□□□ 担当医:  
 年齢 □□歳□□ヵ月 性別  ♂  ♀ **1**

◆動物種◆  犬 品種コード □□□□  猫 品種名 ( )  その他 ( )

◆結果報告方法◆  FAX  郵送(有料)  WEB  Eメール (WEB会員登録必要)

◆備考◆

※検査項目横に■とある場合は冷蔵にてご送付ください。マークがないものについては、送付条件はございません。

.....犬.....

**犬ジステンパーウイルス(CDV)**  
IgG抗体(検査材料にチェック↓)  
 血清・血漿  
 脳脊髄液  
血清・血漿と脳脊髄液の両方チェックいただければセット割引となります

**リファレンス抗体**  
 リファレンス抗体  
IgG抗体のS/C値が128以下の場合に追加サンプルはIgG検査の残りを使用

**中和抗体(検査材料にチェック↓)**  
 血清・血漿  
 脳脊髄液

**共通遺伝子(検査材料にチェック↓)**  
 糞便 ■  
 鼻腔ぬぐい液 ■  
 結膜ぬぐい液 ■  
 全血 ■  
 脳脊髄液 ■  
 その他 ( ) ■

**野外株遺伝子** 共通遺伝子陽性の場合に追加  
 野外株遺伝子 ■

**犬パルボウイルス(CPV)**  
 抗体(HI)  
 野外株遺伝子(糞便)  
 野外株遺伝子(血液)

**犬アデノウイルス(CAV)**  
 CAV1(1型)抗体  
 CAV2(2型)抗体  
 1型+2型抗体(同時)  
 1型遺伝子(全血)  
 1型遺伝子(尿)

**犬コロナウイルス(CCoV)**  
 抗体  
 遺伝子 ■

**その他ウイルス** ※CHV抗体の検査材料は血清のみです  
 犬パラインフルエンザウイルス(CPIV)抗体  
 犬ヘルペスウイルス(CHV)抗体

**トキソプラズマ・ネオスポラ**  
 犬トキソプラズマ抗体  
 犬ネオスポラ抗体

**犬バベシア・犬ヘモプラズマ**  
 犬バベシア遺伝子  
 犬バベシア抗体  
 犬ヘモプラズマ遺伝子  
 犬バベシア+犬ヘモプラズマ遺伝子

**犬ブルセラ(ブルセラカニス)**  
 抗体

**レプトスピラ**  
 遺伝子(全血)  
 遺伝子(尿)

**犬糸状虫(フィラリア)**  
 抗原  
 遺伝子

**犬ワクチン検査**  
 犬ワクチンセット (CDV+CPV+CAV1)

.....猫.....

**猫コロナウイルス(FCoV)**  
抗体(検査材料にチェック↓)  
 血清・血漿  
 胸腹水  
 脳脊髄液  
遺伝子(検査材料にチェック↓)  
 胸腹水 ■  
 全血 ■  
 脳脊髄液 ■  
 その他 ( ) ■

**AGP(FIP診断用)**(検査材料にチェック↓)  
 血清・血漿  
 胸腹水  
抗体、遺伝子、AGPはそれぞれチェックいただければセット割引となります

**猫免疫不全ウイルス(FIV)**  
 抗体  
 遺伝子(全血)

**猫白血病ウイルス(FeLV)**  
 抗原 ■  
 遺伝子(骨髄液)  
 遺伝子(全血)

**猫パルボウイルス(FPV)**  
 抗体(HI)  
 遺伝子(糞便)  
 遺伝子(血液)

**狂犬病** ※狂犬病の検査材料は血清のみです  
 狂犬病A(検査のみ) ■  
 狂犬病B(証明書付) ■

**猫カリシウイルス(FCV)**  
 遺伝子 ■

**猫ヘルペスウイルス(FHV)**  
 遺伝子

**猫クラミジア(クラミジア・フェリス)**  
 遺伝子

**猫ヘモプラズマ(ヘモフェリス+ヘモミタム+ツリセンシス)**  
 遺伝子

**トキソプラズマ**  
 抗体

**猫ウイルスセット検査**  
 FFFセット(FCoV+FIV+FeLV) ■  
 FFFTセット(FCoV+FIV+FeLV+TOXO) ■  
 FHV+猫クラミジア遺伝子  
 FCV+FHV+猫クラミジア遺伝子 ■  
 キャットフル(猫上気道感染症)セット ■

**猫ワクチン検査**  
 猫ワクチンセット (FCV+FHV+FPV)  
 FPV抗体(HI)

**その他**  
 フェレットコロナ遺伝子 ■

**2**

検査材料(送付数をご記入ください) ↓

血清・血漿	全血	脳脊髄液	胸腹水	糞便
口腔ぬぐい液	鼻腔ぬぐい液	結膜ぬぐい液	尿	その他( )

MLT使用欄 株式会社エム・エル・ティー

- 1 去勢、避妊はお選びいただけません。雄か雌かをご選択ください。
- 2 提出材料の種類のとこに数量を必ず記入してください。

検査ご利用に ついて

病理検査

犬ワクチンセット

犬感染症検査

猫感染症健康セット・猫ワクチンセット

猫感染症検査

薬物検査

生化学・内分泌セット検査

生化学検査

内分泌検査

その他の検査