



## VetConnect PLUS 簡易操作ガイド

# 所有権に関する通知

このドキュメントの情報は、予告なしに変更されることがあります。例で使用されている会社、名前、データは、特に明記されていない限り架空のものであります。このドキュメントのいかなる部分も、IDEXX Laboratoriesの書面による明示的な許可なしに、電子的、機械的、またはその他の目的で、いかなる形式または手段によっても複製または送信することはできません。アイデックスラボラトリーズは、本書または本書の主題を対象とする特許または係属中の特許出願、商標、著作権、またはその他の知的所有権または工業所有権を有している場合があります。このドキュメントの提供は、IDEXX Laboratoriesからの書面によるライセンス契約で明示的に規定されている場合を除き、これらの所有権のライセンスを付与するものではありません。

©2016IDEXX Laboratories、Inc。全著作権所有。•101621-03

4Dx、Petly、Pet Health Network、SNAP、VetConnect、およびvetconnect.comは、IDEXX Laboratories、Inc。の商標または登録商標です。または米国および/またはその他の国の関連会社。MicrosoftおよびInternet Explorerは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。Android、Google、およびChromeは、Google、Inc。の商標です。MozillaおよびFirefoxは、Mozilla Foundationの登録商標です。Apple、Safari、およびiPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc。の商標です。他のすべての製品名および会社名とロゴは、それぞれの所有者の商標です。IDEXX プライバシーポリシーはidexx.comで入手できます。

# IDEXX

1つのIDEXXドライブ  
メイン州ウェストブルック04092USA  
idexx.com

# 目次

1章 VetConnectPLUS について	
1.1 VetConnectPLUSの紹介	5
2章 VetConnectPLUSご利用前に	
2.1 利用開始設定	6
2.2 メンバーアカウントの作成と病院情報の設定	10
2.3 病院スタッフ用のVetConnect PLUSアカウント作成	10
2.4 病院情報の設定	11
2.5 パスワードの変更	12
2.6 地域の設定(単位・小数点/桁区切り・タイムゾーン)	13
3章 VetConnectPLUSご利用方法	
3.1 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有	14
ホーム画面	14
患者の検索	15
患者のフィルタリング	16
検査結果詳細画面	17
トレンドグラフ	18
トレンドグラフの拡大画面	19
結果の印刷	20
検査結果の保存	22
結果の共有	23
3.2 飼い主様向け検診結果お知らせシート	26
お知らせシートの作成	27
お知らせシートのメール	28
お知らせシートの印刷	29
3.3 検査センターへの追加検査	31
依頼方法	31
3.4 検査結果の未読	32
未読/既読の変更	32
3.5 外注検査の依頼書作成画面	33
依頼書の作成	33
4章 VetConnectPLUSのシステムについて	
4.1 マッチング	35
マッチングシステム	35
患者情報の登録	36
データの統合	37
データの削除	38

5章 VetConnectPLUSをより便利に

- 5.1 VetConnect PLUSモバイルアプリ..... 39
  - モバイルアプリのインストール (Apple製品)..... 39
  - モバイルアプリのインストール (Android製品)..... 40
  - モバイルアプリの機能..... 41
  - ホーム画面..... 41
  - 患者の検索..... 42
  - 検査結果詳細画面..... 43
  - 過去の検査結果..... 44
  - トレンドグラフ..... 45
  - 鑑別..... 46
  - 結果の印刷..... 47
  - データの送信..... 48

## VetConnect PLUSの紹介

VetConnect PLUSを利用いただくことで、検査結果の閲覧、追加検査の依頼、トレンド分析をより簡単かつ迅速に行うことが出来ます。

IDEXXの院内検査機器と外注検査の結果をいつでも、どこでも、すぐに閲覧できます。

IDEXXの院内検査機器と、外注検査の結果を並べて表示し、トレンドグラフを表示します。

患者の検査結果に関する、病理画像を表示します。

検査結果を飼い主と簡単に共有でき、飼い主に飼い主様向け検診結果お知らせシートを作成します。

患者の検査結果を共有しながら、紹介元病院とVetConnect\*PLUSで協力し合うことが出来ます。

### 始めるのは簡単です

VetConnect PLUSを利用するには、以下の条件が必要です。

- インターネット・アクセス
- IDEXXラボ会員および/またはIDEXXの院内検査機器
- VetConnect PLUSアカウント(次セクションを参照)

VetConnect PLUSは、以下の推奨環境をご用意してご利用ください。

- 以下のサポートしているブラウザにアクセスできる最新バージョンのOS
  - IE11以降のInternet Explorer
  - 最新バージョンのGoogle Chrome
  - 最新バージョンのMozilla Firefox
  - 最新バージョンのSafari
- 最新バージョンのJAVA
- 最新バージョンのAdobe Reader

本簡易操作ガイドに掲載している画像はイメージです。実際の内容と異なる場合がございます。

# 利用開始設定

アカウントの準備が整うと、IDEXXから病院管理者のアカウント(ユーザー名と仮パスワード)がメールで送信されます。

VetConnect PLUSアカウントを取得しご利用を開始する前に利用開始設定を行ってください。

## 利用開始設定の手順

VetConnect PLUSをご利用するために

1. お手持ちのパソコンで<https://vetconnectplus.jp/> にアクセスし、病院管理者のユーザー名と仮パスワードを入力してログインします。

パスワードは利用開始  
設定後に変更可能です

仮パスワードのため変更  
を推奨します



IDEXX ペットコネクト プラスの申し込み方法に関するお問い合わせ・ご利用上のご質問はテクニカルサポートまでお電話ください  
0120-71-4921

ペットコネクト プラスの詳細についてはこちらをクリックしてください

2. 同意書内容を確認し、チェックボックスにチェックを入れ”同意する”をクリックします。

# 利用開始設定

## 利用開始設定の手順

VetConnect PLUSをご利用するために

3. IDEXXベットラボステーションをご利用の場合は”はい” をクリックします。  
ご利用しない場合は“いいえ”をクリックし手順8に進みます。



4. この画面を開いたままIDEXXベットラボステーションのホーム画面を開きます。

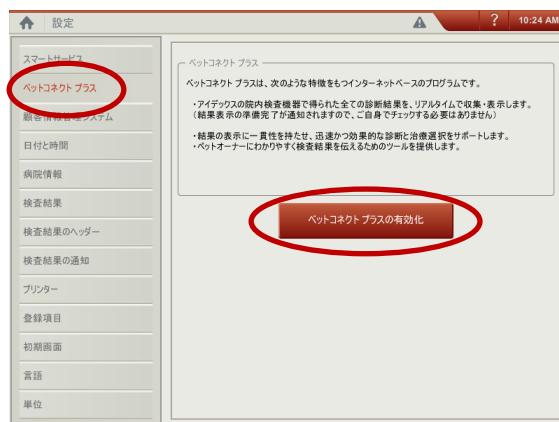


# 利用開始設定

## 利用開始設定の手順

VetConnect PLUSをご利用するために

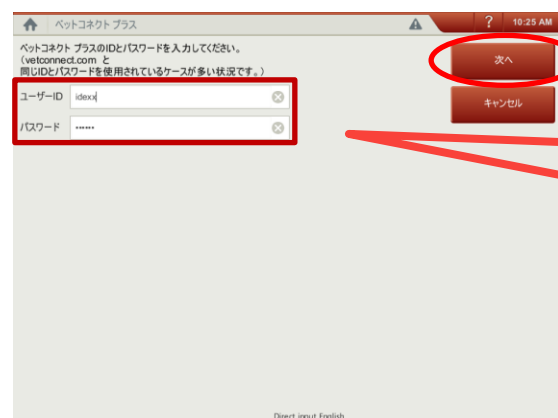
5. ホーム画面の”設定“から”ベットコネクトプラス“をタッチし、”ベットコネクトプラスの有効化“をタッチします。



6. 同意書内容を確認し”同意します”をタッチします。



7. 病院管理者のユーザー名と仮パスワードを入力し”次へ”をクリックしお手持ちのパソコン画面へ戻ります。



上手く入力が出来ない場合はテクニカルサポートまでご連絡ください



# 利用開始設定

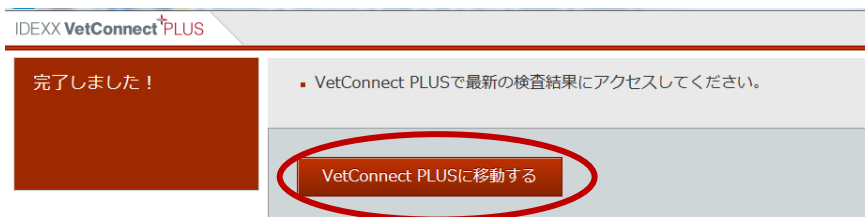
## 利用開始設定の手順

VetConnect PLUSをご利用するために

8. “次へ”をクリックします。



9. “VetConnect Plusに移動する”をクリックします。



10. 画面右上の設定ボタンから“タイムゾーンの変更”をクリックし“UTC+9:00 日本時間”を選択し利用開始設定を完了します。



# メンバーアカウントの作成と病院情報の設定

利用開始設定が完了したら、病院管理者のアカウントを用いて、次のことが行えます。

- 病院スタッフ用のVetConnect PLUSアカウントの作成
- 病院情報の設定
- 地域の設定

\*手順につきましては、次のセクションを参照ください。

VetConnect PLUSアカウントを取得すると、いつでも、どこでもVetConnect PLUSにログインしてIDEXXの検査結果を表示できます。

## 病院スタッフ用のVetConnect PLUSアカウント作成

ユーザー名とパスワードを作成する為には

1. <https://vetconnectplus.jp/> にアクセスし、VetConnect PLUS管理者のユーザー名とパスワードを使用してログインします。
2. ユーザ名の横にあるドロップダウンメニューから“アカウント管理”をクリックします



3. “追加メンバー”欄で“メンバーを追加する”をクリックします。



4. 登録欄に登録情報を入力し“メンバーを追加する”をクリックします。

\*病院管理者は、検査結果の閲覧に加え、病院情報の設定/追加メンバーの設定が可能です。

# メンバーアカウントの作成と病院情報の設定

## 病院情報の設定

病院情報に関する設定を行うには

1. <https://vetconnectplus.jp/> にアクセスし、VetConnect PLUS管理者のユーザー名とパスワードを使用してログインします。
2. ユーザ名の横にあるドロップダウンメニューから“アカウント管理”をクリックします。



3. “病院の管理者”欄で“編集”をクリックします。

A screenshot of the '病院の管理者' (Hospital Administrator) form. The form is titled '病院の管理者' and contains two main sections: '新規病院作成' (New Hospital Creation) and 'プロフィール' (Profile). The '新規病院作成' section includes fields for 'IDEXX口座番号 (SAP)' (90693) and 'ラボ口座番号 (LIMS)' (25104). The 'プロフィール' section includes a note: '以下は、VetConnect PLUS検査結果報告書PDFのヘッダーに印字されます。' (The following will be printed in the header of the VetConnect PLUS test result report PDF). The form contains several input fields: '\* 病院名' (Aideckslab Animal Hospital), '\* 住所' (2F Chohi Seimei Taikyo Building), '電話番号' (0120-71-4921), '\* 市' (Shinagawa City), '国' (Japan), '\* 都道府県' (Tokyo), and '\* 郵便番号' (168-0063). There are 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save) buttons at the bottom.

4. 病院情報を入力し、“保存”をクリックします。

# メンバーアカウントの作成と病院情報の設定

## パスワードの変更

パスワードの変更を行うには

1. <https://vetconnectplus.jp/> にアクセスし、VetConnect PLUS管理者のユーザー名とパスワードを使用してログインします。
2. ユーザ名の横にあるドロップダウンメニューから“アカウント管理”をクリックします。



3. 変更したいアカウントをクリックします。



4. “パスワード変更”をクリックしパスワードを入力後保存ボタンを押します。



10文字以上、大文字、小文字、数字  
を全て使用する必要があります



# メンバーアカウントの作成と病院情報の設定

## 地域の設定(単位・小数点/桁区切り・タイムゾーン)

1. <https://vetconnectplus.jp/> にアクセスし、VetConnect PLUS管理者のユーザー名とパスワードを使用してログインします。
2. ユーザ名の横にあるドロップダウンメニューから以下のメニューオプションをクリックします。
  - 単位の変更
    - 従来法
    - 国際単位表記法
    - フランスの国際単位表記法の3種類から選択できます。
  - 小数点/桁区切りの変更
    - 1,234.56
    - 1234,56
    - 1.234,56の3種類から選択できます。
  - タイムゾーンの変更
3. 設定を行ったらユーザー名をクリックし、設定を適用させます。

アカウント管理

単位の変更 (隠す)

異なる単位系で報告された外注検査と院内検査の検体を  
VetConnect PLUSで変換すると、両方の結果を比較できます。

現在の設定

☒ 従来法

☐ 国際単位表記法

☐ フランスの国際単位表記法

小数点/桁区切りの変更 (隠す)

☒ 1,234.56

☐ 1 234,56

☐ 1.234,56

タイムゾーンの変更 (隠す)

タイムゾーンは日本 (Japan) の標準時間を選択してください。

UTC+09:00 日本時間 ▼

サインアウト

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

VetConnect PLUSではIDEXXの院内検査機器及び外注検査の全ての患者の結果を、病理画像と共に表示できます。全ての獣医師または選択した獣医師の結果のみを表示できます。

## 検査結果の表示

### ホーム画面

ホーム画面では、患者の検査情報を時系列で確認できます。

上下にスクロールする事で患者の検査情報を簡単に確認できます。

\*検査完了欄は100件毎に表示されております。

\*1番下までスクロールし“さらに検索”をクリックする事で100件ずつ増えていき、最大500件まで表示する事が可能です。

\*青い点は検査結果がまだ開かれていない事を意味します。

The screenshot shows the IDEXX VetConnect PLUS web application interface. The top navigation bar includes the logo, a home button, and a user profile dropdown. The main content area is divided into two columns: '検査中' (In Progress) and '検査完了' (Completed). The '検査完了' column displays a list of test results for a patient named 'サカイ コシ' (Sakai Koshi). Each entry includes the test name, the IDEXX device used, and the date and time of the test. A search bar at the top right allows users to filter results by date range. Callouts highlight specific features: '院内検査/外注検査/獣医師のフィルタリングができます' (Filtering by in-house/out-house tests and veterinarians is possible), '検索欄に情報を入力し検索できます' (Information can be entered in the search bar to search), '検査センターで受付がされると表示されます' (Results received at the test center are displayed), and '検査が終了すると表示されます' (Results are displayed when the test is completed).

院内検査/外注検査/獣医師の  
フィルタリングができます

検索欄に情報を入力し検索できます

検査センターで受付がされると  
表示されます

検査が終了すると表示されます

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の表示

### 患者の検索①

画面をスクロールし患者を検索します。

任意の患者をクリックします。

### 患者の検索②

検索欄に、患者情報の入力および/または日付範囲を選択し患者を検索します。

検索結果から任意の患者をクリックします。

検索結果

患者名、患者ID、獣医師、依頼番号、受託番号

期間を選択してください

検査依頼書作成

検査サービス 院内検査 全ての獣医師

検査中 最新のリスト

検査完了 最新のリスト

最近の結果なし

タナカヒトミ アラシ PTID23  
IDEXX プロサイトOne  
2023/9/21 11:00 午前

タナカヒトミ アラシ PTID51  
IDEXX カタリストOne  
2023/9/17 7:48 午後

テスト 年齢登録  
IDEXX カタリストOne

検索する期間を選択できます

IDEXX ペットコネクトプラスの概要

スマートフォン用の無料アプリは新しい検査結果のお知らせに便利です

検索結果

エンドウ

2022/3/29 - 2022/4/5

検査依頼書作成

検査サービス 院内検査 全ての獣医師

4件 検査結果を表示しています

エンドウ ジャック  
IDEXX カタリストOne

エンドウ ティアラ  
IDEXX カタリストOne

患者苗字/患者名/外注検査依頼番号を入力できます

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の表示

### 患者のフィルタリング

院内検査機器の検査結果と外注検査の結果、獣医師で患者情報をフィルタリングできます。

\*院内検査機器の検査結果は、測定時に獣医師(担当医)を選択し測定することで獣医師を紐づけることができます。

\*外注検査の検査結果は、依頼書に獣医師(担当医)を記載する事で獣医師を紐づけることができます。

\*獣医師(担当医)は”フルネーム“と”苗字のみ“の2通りの登録をされると、別々の獣医師として登録されます。

\*獣医師のフィルタリングは複数選択することができます。

外注検査の結果のみ表示できます

院内検査の結果のみ表示できます

任意の獣医師の結果のみ表示できます

IDEXX Ve Connect PLUS

ホーム

shosuzukitest1

検査結果

患者名、患者ID、獣医師、依頼番号、受託番号

期間を選択してください

検査依頼書作成

検査サービス

院内検査

全ての獣医師

検査中

最新のリスト

最近の結果なし

検査完了

最新のリスト

イワオ PTID23

プロサイトOne

9/21 11:00 午前

カタギリ PTID51

カヒトミ アラシ

カタリストOne

9/17 7:48 午後

ト年齢登録

カタリストOne

9/17 7:39 午後

トライフステージ登録

IDEXX カタリストOne

2023/9/17 7:29 午後

IDEXXペットコネクトプラスの概要

スマートフォン用の無料アプリは新しい検査結果のお知らせ機能付





# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の表示

### 検査結果詳細画面

検査結果は、検査分類ごとに色分けしております。

院内検査の結果は、検査機器のアイコンで表示されます。

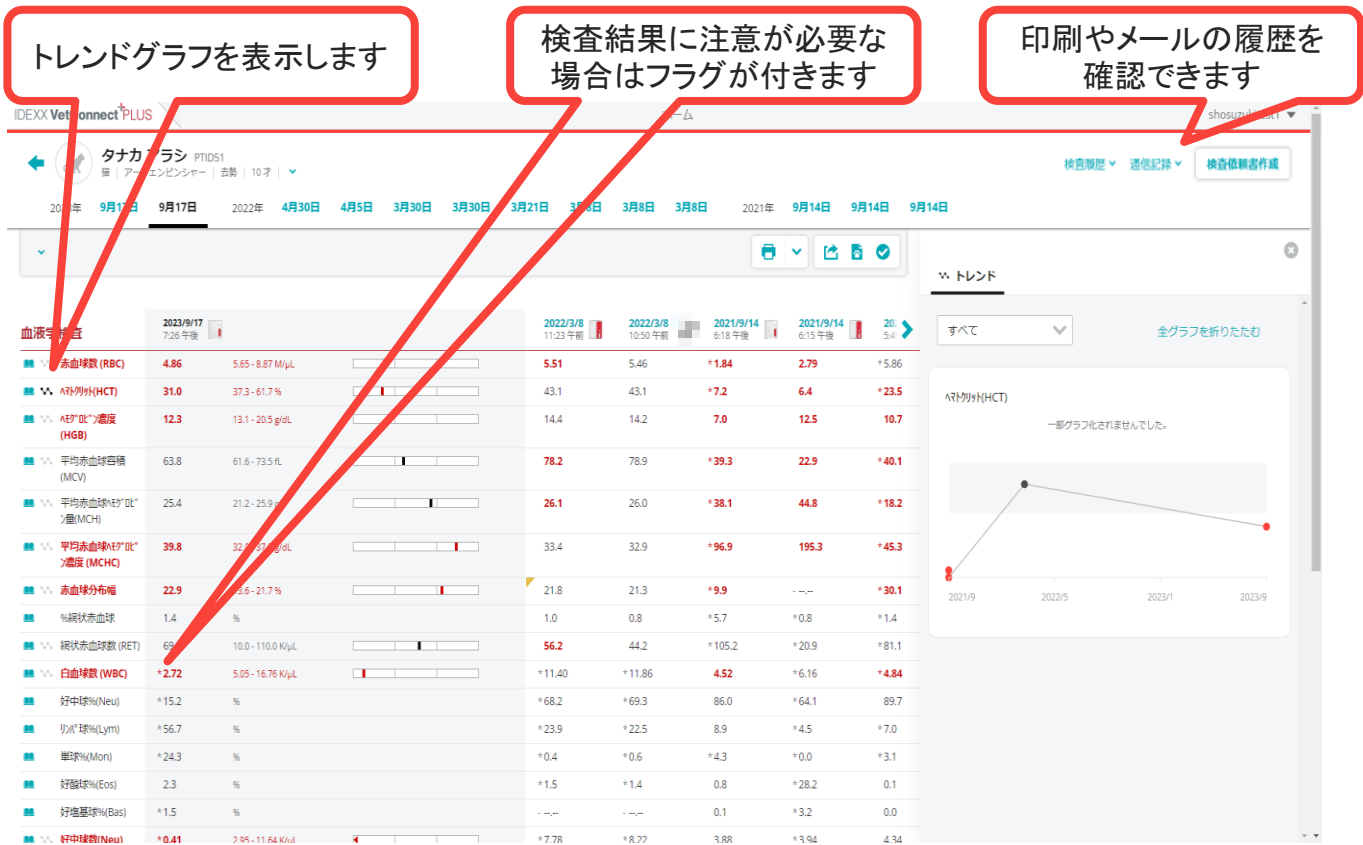
外注検査の結果は、フラスコのアイコンで表示されます。

同じ検査分類の他の検査結果が存在する場合は、現在の結果と簡単に比較できるように、右側の列に時系列で表示されます。

同じ項目で検査機器によって単位が異なる場合は、検査結果にお知らせ が表示されます。

院内検査機器で追加検査や統合・置換検査を行った場合は、それぞれが個別の検査結果として表示されます。

検査結果は、基準範囲から外れている項目は赤字で表示されます。



# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## トレンドグラフ

トレンドグラフは検査結果詳細画面を開くと表示します。

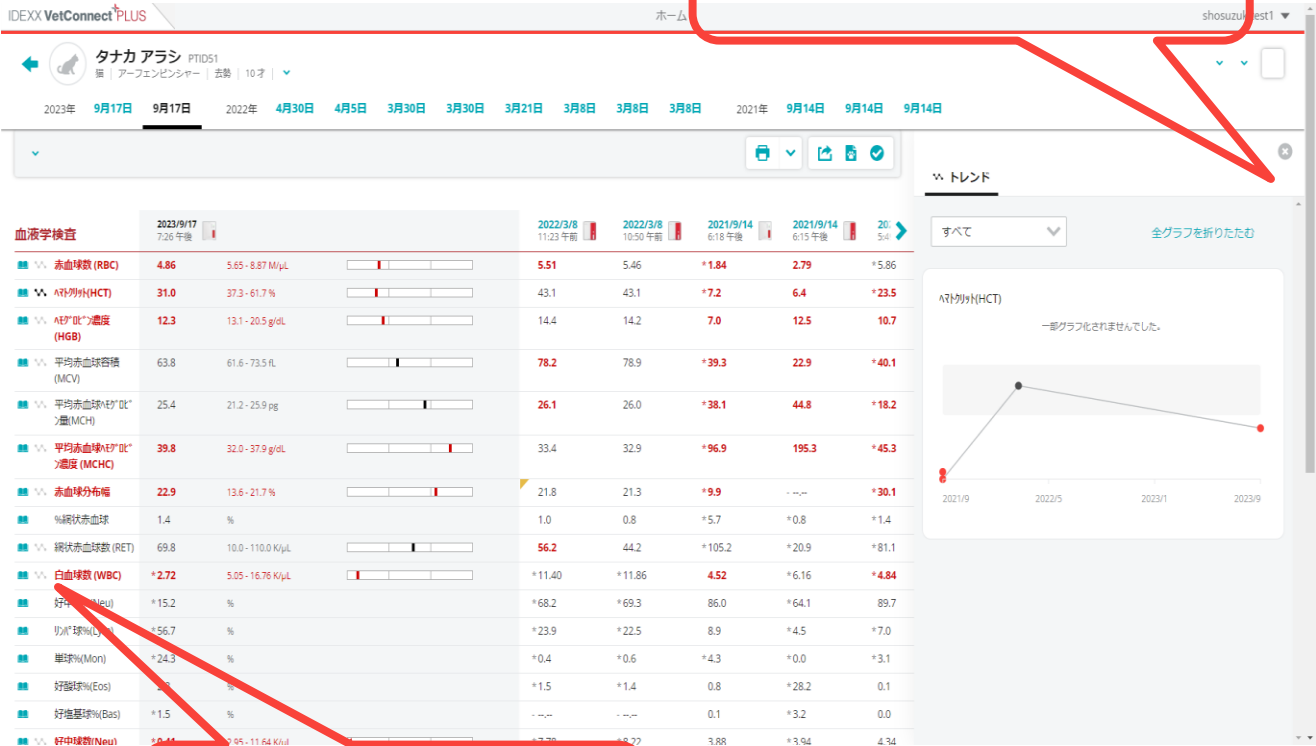
初期設定としてヘマトクリット・WBC・BUN・クレアチニン・SDMA・ALT・ALP（ALKP）が表示されます。

最大30項目まで表示することが出来ます。

トレンド期間は“すべて”、“年”、“月”、“日”の4種類があります。

検査結果が値でない項目や<.>などの不等号、\* のフラグが付くものはトレンド化できません。

非表示にしたい場合は×か、“全グラフを折りたたむ”をクリックします



表示したい項目を選択できます

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## トレンドグラフの拡大画面

トレンドグラフをクリックする事で拡大表示が出来ます。

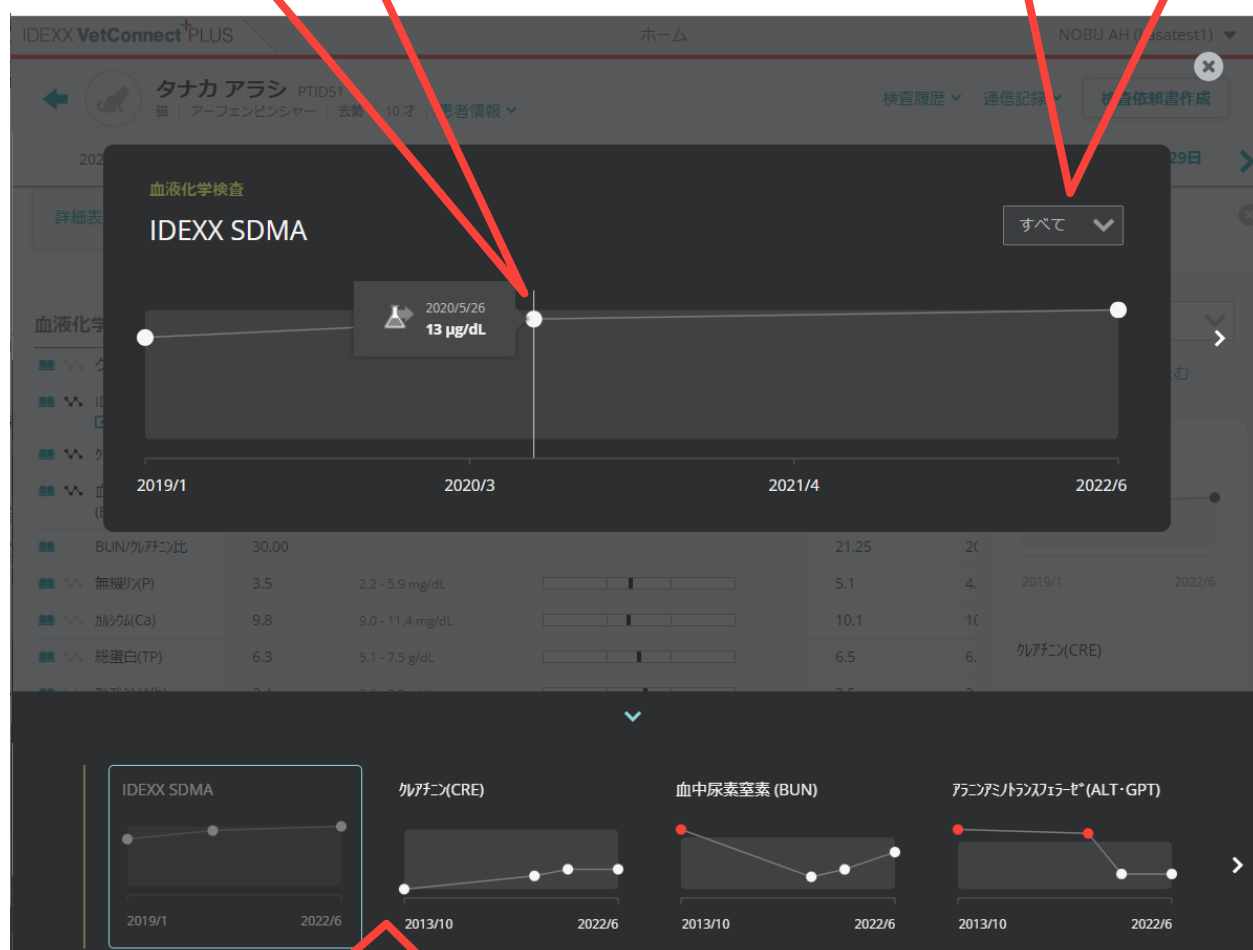
網掛けの部分は参考基準範囲として表示されます。

参考基準範囲は最新の検査結果を基に調整されます。

拡大表示を消す場合は右上の×をクリックすると検査結果詳細画面へ戻ります。

ドットにカーソルを合わせると  
詳細情報が表示されます

表示期間を選択できます



選択した項目へ切り替えることが出来ます

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の印刷

### 結果の印刷①

ホーム画面より対象の患者にカーソルを合わせ印刷ボタンを押します。

PDFプレビュー画面より各端末に合わせた印刷指示をかけます。

### 印刷オプション

印刷ボタン横のオプションボタンを押すことで“結果画像”と“トレンドグラフ”の表示設定が可能です。

The screenshot displays the IDEXX VetConnect PLUS web application. The top navigation bar includes the logo, a home button, and a user profile dropdown. The main content area is divided into '検査中' (In Progress) and '検査完了' (Completed) sections. The '検査完了' section shows a list of test results for various patients. A red callout box points to the entry for 'タナカ アラシ' (Tanaka Arashi), which includes a dropdown menu with options for printing and sharing. The right sidebar contains promotional content for the IDEXX VetConnect Plus app, including a summary, a smartphone app download link, and a QR code.

患者にカーソルを合わせると機能ボタンが表示されます

検査中	検査完了																																				
最新のリスト	最新のリスト																																				
最近の結果なし	<table border="1"><tr><td>PC1TEST コシ</td><td>PTID23</td><td></td></tr><tr><td>IDEXX プロサイトOne</td><td>2023/9/21 11:00 午前</td><td></td></tr><tr><td>タナカ アラシ</td><td>PTID51</td><td></td></tr><tr><td>IDEXX カタリストOne</td><td>2023/9/17 7:48 午後</td><td></td></tr><tr><td>テスト 年齢登録</td><td></td><td></td></tr><tr><td>IDEXX カタリストOne</td><td>2023/9/17 7:39 午後</td><td></td></tr><tr><td>テスト ライフステージ登録</td><td></td><td></td></tr><tr><td>IDEXX カタリストOne</td><td>2023/9/17 7:29 午後</td><td></td></tr><tr><td>タナカ アラシ</td><td>PTID51</td><td></td></tr><tr><td>IDEXX プロサイトOne</td><td>2023/9/17 7:26 午後</td><td></td></tr><tr><td>テスト 生年月日登録</td><td></td><td></td></tr><tr><td>IDEXX プロサイトDx</td><td></td><td></td></tr></table>	PC1TEST コシ	PTID23		IDEXX プロサイトOne	2023/9/21 11:00 午前		タナカ アラシ	PTID51		IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:48 午後		テスト 年齢登録			IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:39 午後		テスト ライフステージ登録			IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:29 午後		タナカ アラシ	PTID51		IDEXX プロサイトOne	2023/9/17 7:26 午後		テスト 生年月日登録			IDEXX プロサイトDx		
PC1TEST コシ	PTID23																																				
IDEXX プロサイトOne	2023/9/21 11:00 午前																																				
タナカ アラシ	PTID51																																				
IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:48 午後																																				
テスト 年齢登録																																					
IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:39 午後																																				
テスト ライフステージ登録																																					
IDEXX カタリストOne	2023/9/17 7:29 午後																																				
タナカ アラシ	PTID51																																				
IDEXX プロサイトOne	2023/9/17 7:26 午後																																				
テスト 生年月日登録																																					
IDEXX プロサイトDx																																					

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の印刷

### 結果の印刷②

検査結果詳細画面より印刷ボタンを押します。

PDFプレビュー画面より各端末に合わせた印刷指示をかけます。

### 印刷オプション

印刷ボタン横のオプションボタンを押すことで“結果画像”と“トレンドグラフ”の表示設定が可能です。

選択中の検査結果が印刷されます

血液学検査

	2023/9/17 7:26 午後		2022/3/8 11:23 午前	2022/3/8 10:50 午前	2021/9/14 6:18 午後	2021/9/14 6:15 午後	2021/9/14 5:41
赤血球数 (RBC)	4.86	5.65 - 8.87 Mj/L	5.51	5.46	*1.84	2.79	*5.86
Ht(列)(HCT)	31.0	37.3 - 61.7 %	43.1	43.1	*7.2	6.4	*23.5
平均赤血球容積 (HGB)	12.3	13.1 - 20.5 g/dL	14.4	14.2	7.0	12.5	10.7
平均赤血球容積 (MCV)	63.8	61.6 - 73.5 fL	78.2	78.9	*39.3	22.9	*40.1
平均赤血球容積 (MCH)	25.4	21.2 - 25.9 pg	26.1	26.0	*38.1	44.8	*18.2
平均赤血球容積 (MCHC)	39.8	32.0 - 37.9 g/dL	33.4	32.9	*96.9	195.3	*45.3
赤血球分布幅	22.9	13.6 - 21.7 %	21.8	21.3	*9.9	-	*30.1
%網状赤血球	1.4	%	1.0	0.8	*5.7	*0.8	*1.4
網状赤血球数 (RET)	69.8	10.0 - 110.0 K/L	56.2	44.2	*105.2	*20.9	*81.1
白血球数 (WBC)	*2.72	5.05 - 16.76 K/L	*11.40	*11.86	4.52	*6.16	*4.84
好中球(Neu)	*15.2	%	*68.2	*69.3	86.0	*64.1	89.7
リン球(Lym)	*56.7	%	*23.9	*22.5	8.9	*4.5	*7.0
単球(Mon)	*24.3	%	*0.4	*0.6	*4.3	*0.0	*3.1
好酸球(Eos)	2.3	%	*1.5	*1.4	0.8	*28.2	0.1
好塩基球(Bas)	*1.5	%	-	-	0.1	*3.2	0.0
好中球(Neu)	*0.41	0.95 - 11.64 K/L	*7.78	*8.22	3.88	*3.94	4.34

トレンド

すべて

全グラフを折たたむ

Ht(列)(HCT)

一部グラフ化されませんでした。

2021/9 2022/5 2023/1 2023/9

選択中のトレンドグラフが印刷オプションとして印刷されます

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の保存

検査結果をPDFとして保存できます。

### 保存方法

印刷ボタンを押してPDFプレビュー画面を開きます。

ダウンロードボタンを押して任意の保管場所に保存します。

ダウンロードボタン



# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の共有

検査結果を飼い主や他施設へ共有できます。

### 共有方法①

ホーム画面より対象の患者にカーソルを合わせメールボタンを押します。

”宛先”, ”差出人”, ”件名”, ”メッセージ”を確認、編集しメール送信ボタンを押します。

The screenshot shows the IDEXX VetConnect PLUS web interface. The top navigation bar includes the logo, 'ホーム' (Home), and a user profile 'shosuzukitest1'. The main header has '検査結果' (Test Results) and a search bar. Below the header, there are tabs for '検査サービス' (Test Services), '院内検査' (In-hospital Tests), and '全ての獣医師' (All Veterinarians). The main content area is divided into '検査中' (In Progress) and '検査完了' (Completed). The '検査完了' section shows a list of test results. A red box highlights the 'メールボタン' (Email button) next to a test result for 'タナカ アラシ' (Tanaka Arashi). The test result details include 'PC1TEST コシ' (PTID23), 'IDEXX プロサイトOne' (2023/9/21 11:00 午前), and 'タナカ アラシ' (PTID51) with 'IDEXX カタリストOne' (2023/9/17 7:43 午後). The email button is a blue envelope icon.

The screenshot shows the 'Eメールで結果を送る' (Send Results by Email) modal form. The form has a title 'Eメールで結果を送る' and a subtitle '各メールアドレスをカンマで区切って入力してください' (Enter each email address separated by commas). The form fields include: '宛先' (To) with a dropdown menu, '差出人' (From) with a dropdown menu, '件名' (Subject) with a text input field, and 'メッセージ' (Message) with a text area. The form also includes a 'キャンセル' (Cancel) button and a 'メール送信' (Send Email) button. The background shows the same web interface as the previous screenshot, but the modal form is overlaid on top.

# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有


## 検査結果の共有

検査結果を飼い主や他施設へ共有できます。

### 差出人の登録方法

”差出人”右下の編集ボタンを押します。

“担当医”, “送信メールアドレス”, “電話番号”, “CC(カーボンコピー)”を入力し保存を押します。



### Eメールで結果を送る

\* 宛先

各メールアドレスをカンマで区切って入力してください

\* 差出人

アイデックスラボトリーズ

署名  
idexx@idexx.com  
000-0000-0000

編集

\* 件名

検査結果 アラシ

メッセージ

2023/9/18 アラシ タナカ  
IDEXX カタリストOne

キャンセル メール送信

登録した差出人を選択できます



### 署名を編集する

一度入力した情報は保存され再利用できます。この署名はメールの末尾に表示されます。

\* 担当医

アイデックスラボトリーズ

\* 返信

idexx@idexx.com

電話

000-0000-0000

CC

各メールアドレスをカンマで区切って入力してください

キャンセル 削除 保存

編集する事も可能です



# 検査結果の閲覧・トレンドグラフ・印刷および共有

## 検査結果の共有

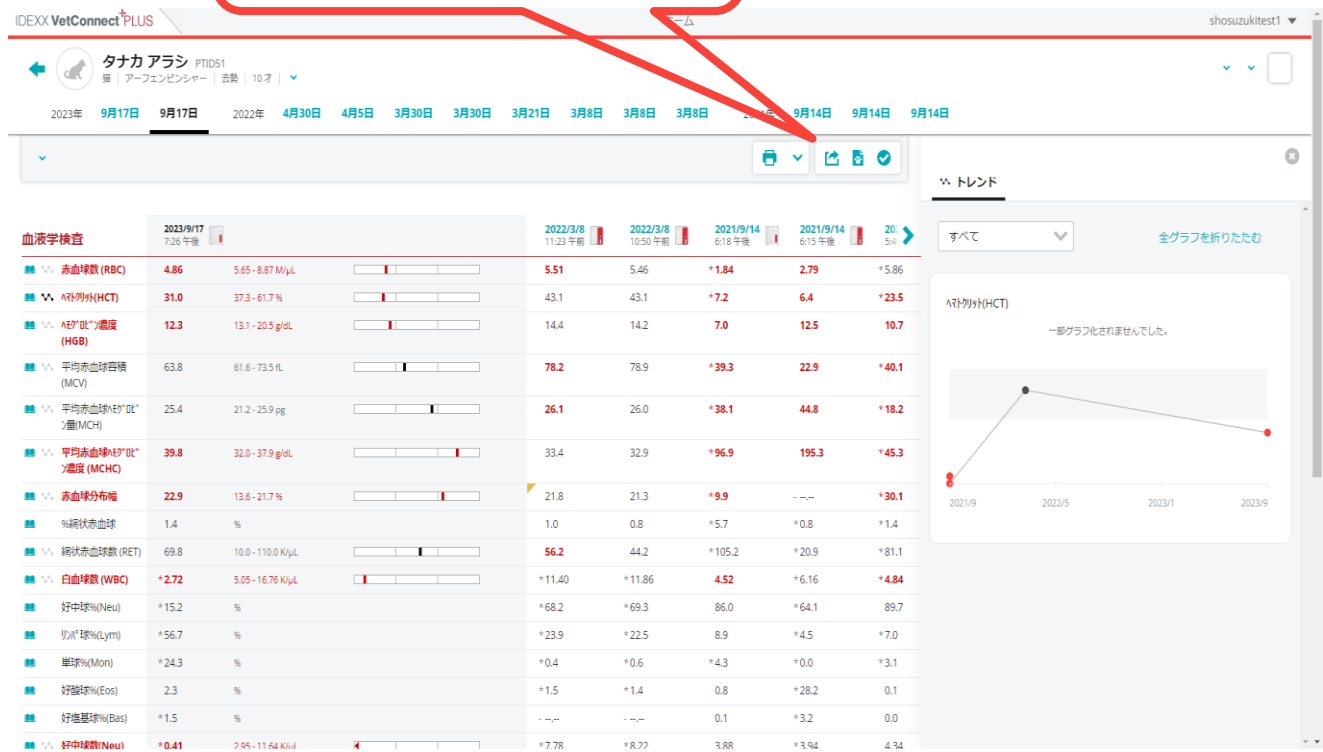
検査結果を飼い主や他施設へ共有できます。

### 共有方法②

検査結果詳細画面よりメールボタンを押します。

”宛先”，”差出人”，”件名”，”メッセージ”を確認、編集しメール送信ボタンを押します。

メールボタン





# 飼い主様向け検診結果お知らせシート

## 飼い主様向け検査結果お知らせシートの作成

飼い主様向け検査結果お知らせシートをメールで報告できます。

\*直近1か月以内の生化学検査結果と自動血球計算結果が必要です。

### 作成方法

検査結果詳細画面より飼い主様向け検診結果お知らせシートボタンを押します。

IDEXX VetConnect PLUS ホーム NOBU AH (kasatest1)

ヤマダ シロウ 04137-01 犬 | メス | 1才未満 | 患者情報

検査履歴 通信記録 検査依頼書作成

2022年 6月20日

詳細表示

血液学検査	本日 9:57 午前
赤血球数 (RBC)	8.79 5.65 - 8.87 M $\mu$ L
Hct (HCT)	54.2 37.3 - 61.7 %
Hb (HGB)	20.1 13.1 - 20.5 g/dL
平均赤血球容積 (MCV)	61.7 61.6 - 73.5 fL
平均赤血球Hb量 (MCH)	22.9 21.2 - 25.9 pg
平均赤血球Hb量 (MCHC)	37.1 32.0 - 37.9 g/dL
赤血球分布幅	20.7 13.6 - 21.7 %
%網状赤血球	0.2 %
網状赤血球数 (RET)	17.6 10.0 - 110.0 K $\mu$ L
網状赤血球ヘモグロビン (RETIC-HGB)	23.7 22.3 - 29.6 pg
白血球数 (WBC)	22.31 5.05 - 16.76 K $\mu$ L
好中球% (Neu)	* 90.3 %
リン球% (Lym)	* 4.1 %

飼い主様向け検診結果  
お知らせシートボタン

問題があった臓器のチェックを外して次へボタンを押します。

飼い主様向け検査結果お知らせシート

☒ 健康診断の要約

臨床評価から、以下の臓器は正常に機能していると考えられます。

☒ 肝臓と胆嚢

☒ 腎臓

☒ 血液

☒ 甲状腺

☒ 脾臓と腸

☒ 膀胱と尿

☒ 心臓と肺

次へ

# 飼い主様向け検診結果お知らせシート

## 飼い主様向け検査結果お知らせシートの作成

飼い主様向け検査結果お知らせシートをメールで報告できます。

### メール方法

“病院の情報”、“差出人”、“フォローアップ”を選択し、“獣医師のコメント”を確認/修正した後に“電子メール”ボタンを押します。

飼い主様向け検査結果お知らせシート

病院の情報:  
Japan test practice 編集

差出人:  
アイデックスラボトリーズ 編集

フォローアップを推奨  
1年

獣医師のコメント  
66文字 残り

この検査は、ジロウちゃんが隠しているかもしれない問題を症状が現れる前に見つけてあげるためにとても重要です。また、健康時の血液データは小さな変化を見逃さないために大変重要な指標となります。これから定期的に検査をしてあげましょう。

← 電子メール 印刷

“宛先”にメールアドレスを入力し送信ボタンを押します。

飼い主様向け検査結果お知らせシート

差出人:  
アイデックスラボトリーズ 編集

\* 宛先:  
各メールアドレスをカンマで区切って入力してください

\* 件名:  
検査結果 ジロウ

ジロウ-ヤマダ-summary.pdf

コメントを入力する  
9856文字 残り

ジロウちゃんの今回の検査結果に異常はみとめられませんでした。健康診断は、目に見えない身体の異常サインを症状が現れる前に見つけてあげるためにとても重要です。また、健康時の検査値を知ることは今後小さな変化を見逃さないためにも有用な指標となります。これからも定期的に検査をしてあげましょう。

← 送信 印刷

# 飼い主様向け検診結果お知らせシート

## 飼い主様向け検査結果お知らせシートの作成

飼い主様向け検査結果お知らせシートを印刷できます。

### 印刷方法

検査結果詳細画面より飼い主様向け検診結果お知らせシートボタンを押します。

IDEXX VetConnect PLUS | ホーム | NOBU AH (kasatest1)

ヤマダ シロウ | 犬 | メス | 1才未満 | 患者情報

検査履歴 | 通信記録 | 検査依頼書作成

2022年 6月20日

詳細表示

血液学検査	本日 9:57 午前
赤血球数 (RBC)	8.79 5.65 - 8.87 M $\mu$ L
Hct (HCT)	54.2 37.3 - 61.7 %
Hgb (HGB)	20.1 13.1 - 20.5 g/dL
平均赤血球容積 (MCV)	61.7 61.6 - 73.5 fL
平均赤血球ヘモグロビン濃度 (MCHC)	22.9 21.2 - 25.9 pg
平均赤血球ヘモグロビン濃度 (MCHC)	37.1 32.0 - 37.9 g/dL
赤血球分布幅	20.7 13.6 - 21.7 %
%網状赤血球	0.2 %
網状赤血球数 (RET)	17.6 10.0 - 110.0 K $\mu$ L
網状赤血球ヘモグロビン (RETIC-HGB)	23.7 22.3 - 29.6 pg
白血球数 (WBC)	22.31 5.05 - 16.76 K $\mu$ L
好中球% (Neu)	*90.3 %
好中球% (Lym)	*4.1 %

飼い主様向け検診結果  
お知らせシートボタン

問題があった臓器のチェックを外して次へボタンを押します。

飼い主様向け検査結果お知らせシート

☒ 健康診断の要約

臨床評価から、以下の臓器は正常に機能していると考えられます。

☒ 肝臓と胆嚢

☒ 腎臓

☒ 血液

☒ 甲状腺

☒ 脾臓と腸

☒ 膀胱と尿

☒ 心臓と肺

次へ

## 飼い主様向け検査結果お知らせシートの作成

## 作成方法

“病院の情報”，“差出人”，“フォローアップ”を選択し、“獣医師のコメント”を確認/修正した後に“印刷”ボタンを押します。

## 飼い主様向け検査結果お知らせシート

病院の情報:

Japan test practice

編集

差出人:

アイデックスラボトリーズ

編集

フォローアップを推奨

1年

獣医師のコメント

66文字残り

この検査は、ジロウちゃんが隠しているかもしれない問題を症状が現れる前に見つけてあげるためにとても重要です。また、健康時の血液データは小さな変化を見逃さないために大変重要な指標となります。これからも定期的に検査をしてあげましょう。

電子メール

印刷

印刷ボタン

印刷プレビューを確認し印刷ボタンを押します。



# 検査センターへの追加検査

## 検査センターへの追加検査依頼

検査センターへ検査を依頼した結果から追加検査依頼をかけることができます。

### 作成方法

検査結果詳細画面より追加検査ボタンを押します。

タナカ アラシ PTID51  
種 アーフェンピンシャー 去勢 10才 患者情報

検査履歴 通信記録 検査依頼書作成

2022年 6月18日 6月17日 6月17日

詳細表示

血液化学検査	2022/6/18 12:00 午後
グルコース (Glu)	95 60 - 123 mg/dL
IDEXX SDMA	12 0 - 14 µg/dL
クレアチニン (CRE)	0.8 0.5 - 1.4 mg/dL
血中尿素窒素 (BUN)	17 9 - 30 mg/dL
BUN/クレアチニン比	21.25
無機リン (P)	2.6 2.2 - 5.9 mg/dL
カルシウム (Ca)	10.3 9.0 - 11.4 mg/dL
総蛋白 (TP)	6.9 5.1 - 7.5 g/dL
アルブミン (Alb)	3.6 2.6 - 3.9 g/dL
ヘマトクリット (HGB)	3.3 2.1 - 4.3 g/dL
ヘマトクリット/ヘマトクリット比	1.09

追加検査ボタン

追加検査項目を選択し依頼の送信ボタンを押します。

検査を追加

追加検査依頼 ※検体量が足りないなど、何か問題がありましたらご連絡いたします。

依頼者のお名前  
IDEXX Japan

コメントを入力する  
10000 文字 残り

依頼の送信

選択肢がない場合や数が多い場合はコメントに記入ください

検査を追加

追加検査依頼 ※検体量が足りないなど、何か問題がありましたらご連絡いたします。

追加検査項目の選択

- 健診追加 犬Cardiopet proBNP
- 健診追加 猫Cardiopet proBNP
- 健診追加 犬特異的リウマチ (Spec cPL)
- 健診追加 猫特異的リウマチ (Spec fPL)
- 健診追加 フィラリア (HW)
- 健診追加 T4
- 健診追加 血球計算
- 健診追加 電解質
- 健診追加 2項目 (AST, TG)
- 犬リウマチ免疫活性性 (c-TLI)
- 猫リウマチ免疫活性性 (f-TLI)
- 犬特異的リウマチ (Spec cPL)
- 猫特異的リウマチ (Spec fPL)
- リウマチ
- 犬Cardiopet proBNP
- 猫Cardiopet proBNP
- 血球計算
- PT・APTT

追加検査項目が選択できます

# 検査結果の未読

## 検査結果の未読/既読

検査結果を未読/既読に変更できます

### 変更方法

未読/既読ボタンを押します。

未読/既読ボタン

検査結果

患者名、患者ID、獣医師、依頼番号、受託番号

期間を選択してください

検査依頼書作成

検査サービス 院内検査 全ての獣医師

検査中 最新のリスト

検査完了 最新のリスト

PC1TEST コシ PTID23  
IDEXX プロサイトOne  
2023/9/21 11:00 午前

タナカ アラシ PTID51  
IDEXX カタリストOne  
2023/9/17 7:48 午後

テスト 年齢登録  
IDEXX カタリストOne  
2023/9/17 7:39 午後

未読の場合はドットが表示されます

IDEXXベットコネクトプラスの概要

スマートフォン用の無料アプリは新しい検査結果のお知らせ機能付

<https://qa.vetconnectplus.jp/results/index.html?patientId=5262012458598400&jobId=5262012458598400-1000902181798>

検査結果詳細画面からは未読にすることが可能です。

IDEXX VetConnect PLUS

ホーム

NOBU AH (kasatest1)

タナカ アラシ PTID51  
種 アーフェンビシャー 去勢 10才 患者情報

検査履歴 通信記録 検査依頼書作成

2022年 6月18日 6月17日 6月17日

詳細表示

血液化学検査 2022/6/18 12:00 午後

グルコース (Glu)	95	60 - 123 mg/dL	
IDEXX SDMA	12	0 - 14 µg/dL	
クレアチニン (CRE)	0.8	0.5 - 1.4 mg/dL	
血中尿素窒素 (BUN)	17	9 - 30 mg/dL	
BUN/クレアチニン比	21.25		
無機リン (P)	2.6	2.2 - 5.9 mg/dL	
カルシウム (Ca)	10.3	9.0 - 11.4 mg/dL	
総蛋白 (TP)	6.9	5.1 - 7.5 g/dL	
アルブミン (Alb)	3.6	2.6 - 3.9 g/dL	
グロブリン (GLOB)	3.3	2.1 - 4.3 g/dL	
アルブミン/グロブリン比	1.09		

未読/既読ボタン



# 外注検査の依頼書作成画面

## 検査依頼書作成

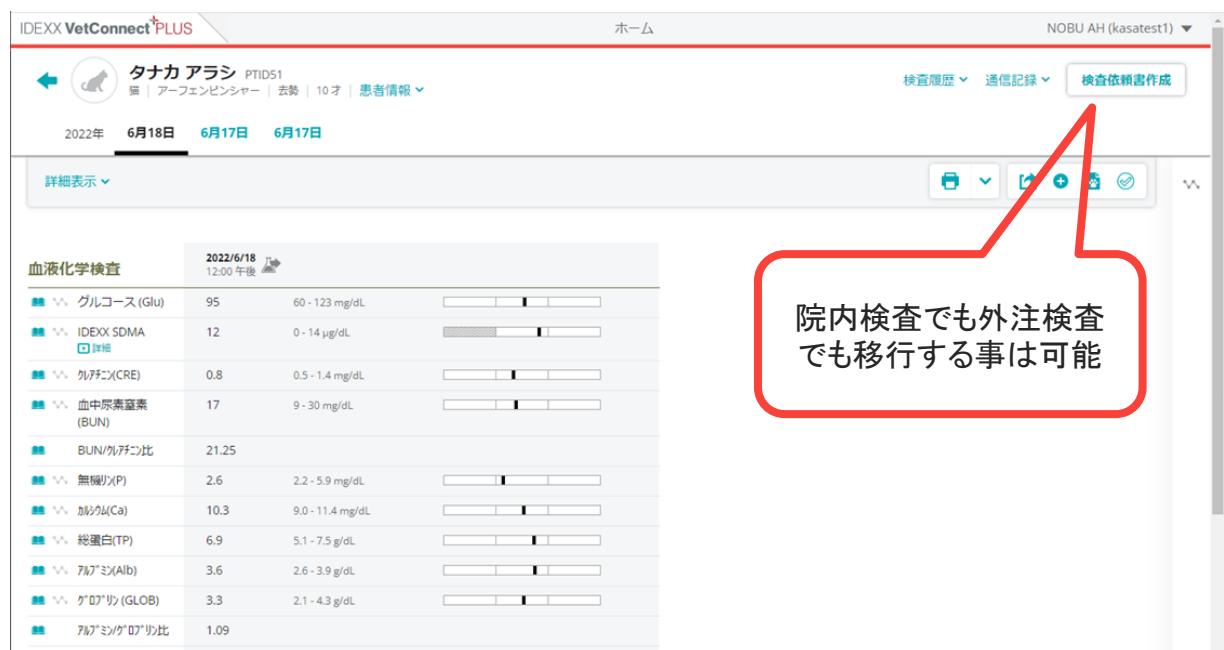
外注検査の依頼書作成画面に移行できます。

## 変更方法

検査依頼書作成ボタンを押します。



検査結果詳細画面からも移行する事が可能です。



# 外注検査の依頼書作成画面

## 検査依頼書作成

外注検査の依頼書作成画面に移行できます。

### 作成方法

検査依頼書作成ボタンを押します。

各依頼書をクリックして依頼書を作成します。

作成した依頼書を印刷し、検体と一緒に検査センターへ送付します。

アイデックス検査サービス 検査依頼書作成支援 (KISS)フォーム

- 各依頼書の発送注文を都度行う手間を省けます
- 病院IDと病院名は、一度入力すれば次回以降の入力は不要です (クッキー保存)
- 入力内容の再確認が画面で簡単にできます
- 手書きによる誤記入を低減できます
- 依頼書控えPDFを院内のパソコンに保管・管理できます

作成を希望される依頼書のボタンをクリックしてください。

2022年 春の健康診断  
(疾患別コースが追加されました)  
(会員専用サービスです。詳細は下記お問合せ先にご連絡ください)

TeamHOPE 健診セット 依頼書  
(会員ならびにTeam HOPE賛同会員専用サービスです。詳細は下記お問合せ先にご連絡ください)

総合検査 依頼書

各依頼書の記入方法を確認出来ます

お問合せ先

コンパニオンアニマル事業部 検査サービス カスタマーサポート  
TEL:0120-71-4921  
FAX:03-5301-6701

検体送付先

アイデックス ラボラトリーズ株式会社 検査サービス  
住所: 〒184-0002 東京都小金井市横野町5-8-18  
TEL:0120-71-4921

# マッチング

## マッチングシステム

同一の患者かどうか判別するため、データを迅速かつ正確に照らし合わせるために、文字数が何万もあり読み方も複数ある漢字ではなくカタカナと英数字に統一しております。

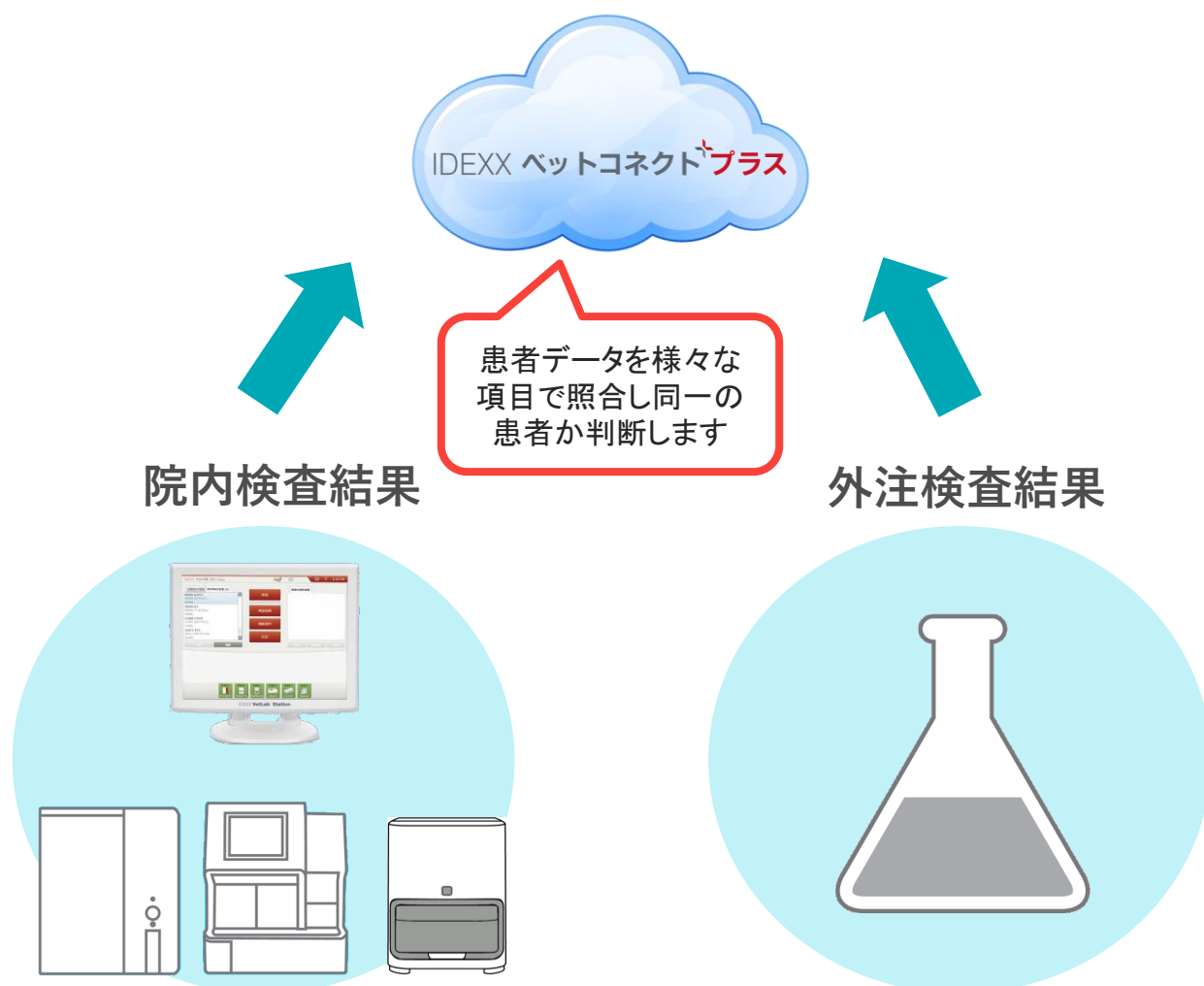
### マッチングシステムの主な項目

- 飼い主様名字
- ペット名
- 動物種
- 性別
- 年齢

\* 上記5項目はシステム内でも重要な項目となっております。

\* 上記5項目の1項目でも未登録や情報が異なると同一の患者として認識されません。

\* 上記5項目を全て登録していてもバラバラになる場合もございます。



# マッチング

## マッチングシステム

同一の患者かどうか判別するため、データを迅速かつ正確に照らし合わせるために、文字数が何万もあり読み方も複数ある漢字ではなくカタカナと英数字に統一しております。

### 院内検査と外注検査の患者情報の登録

院内検査のIDEXXベットラボステーションと外注検査の総合検査依頼書は測定する機器が異なるため登録内容も異なります。

院内検査と外注検査の患者情報を統一させることでマッチングする確率が上がります。

半角と全角でデータは異なります

IDEXXベットラボステーションの必須登録項目と異なることに注意

### IDEXX ベットラボ ステーションへの入力

患者名 \* オwner: 名字 オwner: 名前 オwner-ID \*

ブーマ イトウ エリコ 136088

動物種 \*

犬

年齢

3 歳

年 / 月 / 日

ライフステージ \*

成犬

品種

アーフェンピンシャー

性別

雄

体重 (kg)

5

\* 必要事項

次へ

キャンセル

統一表記での入力・記入をお願いします。

### アイデックス 検査サービス 検査依頼書への記入

飼主名(カナ)	ペット名(カナ)	カルテNo	獣医師名(カナ)	才	ヶ月
イトウ	ブーマ	136088	ムラタ	3	2
動物種	<input checked="" type="radio"/> 犬 <input type="radio"/> 猫	血清 <input type="checkbox"/> 本 血漿 <input type="checkbox"/> 本 全血 <input type="checkbox"/> 本 尿 <input type="checkbox"/> 本	性別: <input checked="" type="radio"/> 公 <input type="radio"/> 去勢 <input type="radio"/> 母 <input type="radio"/> 避妊	検体採取日(月/日) <input type="text"/> / <input type="text"/>	

ペット名(患者様名)、オーナー名(飼い主様名字)をカタカナで入力してください。

※年齢は「年」で照合します。獣医師名(姓・カナ)で獣医師別(Dr別)表示機能をご利用いただけます。

※ペット名、オーナー名、獣医師名はカタカナ以外に英数もお使いいただけます。

# マッチング

## 患者データの統合と削除

院内検査と外注検査の患者データが情報の相違でマッチングされなかった場合、ベットコネクトプラスサイト内での手動操作によって統合することが出来ます。また、誤って統合した場合も解除する機能を備えております。

### 統合方法

例:「モリマロン」ちゃんと「ネモトマロン」ちゃんが同じ患者の場合

1. モリマロンちゃんのページで「検査履歴」を開きます。
2. 統合したいネモトマロンちゃんを患者名もしくは飼い主名で照合検索をクリックします。
3. 候補の中からネモトマロンちゃんを選び左にある三角形をクリックします。
4. ネモトマロンちゃんの右にある「+追加」をクリックします。

オリジナル(情報元となる患者)を開くことが重要です

1件ずつしか統合できません

The screenshot shows the IDEXX VetConnect PLUS interface. The main patient profile for 'モリマロン' (Morimaron) is visible. The '検査履歴' (Test History) tab is selected, showing a list of tests. A search bar is used to find 'ネモト' (Nemoto). The search results show a list of patients with the name 'ネモト' and the same owner 'マロン' (Maron). The user is instructed to click the triangle icon next to the desired patient and then the '+追加' (Add) button.

検査履歴	検査履歴	一致する候補 (0)	照合検索		
飼い主	患者	動物種	品種	性別	生年
モリ (33586)	マロン (1234)	犬	アメリカンコッカー...	オス	2008

検索結果 277 結果				
モリカワ	マロン	犬	2007	
ネモト	マロン	犬	2007	
2015/6/26 10:59 午前	ペットテスト (VT8008化学アナライザー)			
ネモト	マロン	犬	2007	
ネモト	マロン	犬	2007	
ネモト	マロン	犬	2007	
ヤマダ	マロン	犬	アーフェンピンシャー	オス
2005				
	マロン	犬	シー・ズー	オス

# マッチング

## 患者データの統合と削除

院内検査と外注検査の患者データが情報の相違でマッチングされなかった場合、ベットコネクトプラスサイト内での手動操作によって統合することが出来ます。また、誤って統合した場合も解除する機能を備えております。

### 削除方法

例:「モリマロン」ちゃんと「ネモトマロン」ちゃんを誤って統合してしまった場合

1. モリマロンちゃんのページで「検査履歴」を開きます。
2. 履歴の中からネモトマロンちゃんを選び左にある三角形をクリックします。
3. ネモトマロンちゃんの右にある「+削除」をクリックします。

\* 削除操作を行ってもデータは消えず、異なる患者として復活します。

削除操作を行う前に患者情報を確認してください

1件ずつしか削除できません

1 検査履歴

2

3 削除

検査履歴	一致する候補 (0)	照合検索
飼い主 モリ (33586)	患者 マロン (1234)	動物種 犬
品種 アメリカンコッカー...	性別 オス	生年 2008
2016/1/15 (総合/パネル)健診CBC, 健診Chem18 (202273591)		
2016/1/4 健診追加2項目, (総合/パネル)健診CBC, 健診chem15, 健診追加電解質 (201996516)		
2015/12/23 健診chem15, (総合/パネル)健診CBC, 健診追加電解質, 健診追加2項目 (201996515)		
2015/9/8 単品 (201996512)		
2015/6/26 10:59 午 ベットテスト (VT8008化学アナライザー)		
ネモト	マロン	犬 2008
獣医師: *不明		
2015/3/25 健診Chem17, 健診追加電解質 (201996509)		
2013/12/23 10:48 午 IDEXX カタリストDx		

# VetConnect PLUSモバイルアプリ


## モバイルアプリ

タブレットやスマートフォンでは、AppleとAndroidの両方のモバイルアプリからVetConnect PLUSをご利用いただけます。  
モバイルアプリからも院内検査結果と外注検査結果を表示します。

### インストール方法 (Apple製品の場合)

画面から  をタッチします。

“VetConnect Plus”と検索します。

入手をタッチするか  をタッチしダウンロードします。

ダウンロードが終了したら、 もしくは  をタッチします。

ログイン画面でVetConnect Plusのアカウントを入力しログインします。

\*クイックツアーガイドが表示される場合はその指示に従い進めてください。

右上の設定ボタンをタッチし“検査”をタッチします。

獣医師フィルターをオンに設定し、表示したい獣医師を選択して“Save”をタッチします。

\*全ての検査結果を表示したい場合は全ての獣医師を選択してください。

検査結果のお知らせアラートが欲しい場合は、“通知を許可”をオンにします。






# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## インストール方法 (Android製品の場合)

画面から  をタッチします。

“VetConnect Plus”と検索します。

入手をタッチするか  をタッチしダウンロードします。

ダウンロードが終了したら、 をタッチします。

ログイン画面でVetConnect Plusのアカウントを入力しログインします。

\*クイックツアーガイドが表示される場合はその指示に従い進めてください。

右上の設定ボタンをタッチし“検査”をタッチします。

獣医師フィルターをオンに設定し、表示したい獣医師を選択して“Save”をタッチします。

\*全ての検査結果を表示したい場合は全ての獣医師を選択してください。

検査結果のお知らせアラートが欲しい場合は、“通知を許可”をオンにします。



# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## モバイルアプリの機能

モバイルアプリでは、以下の操作が出来ます。

- 検査結果の閲覧
- 検査結果の検索
- 患者情報の確認
- トレンドグラフの表示
- 鑑別の閲覧
- 未読/既読の変更
- 検査結果の印刷とメール

## 検査結果の表示

### ホーム画面

ホーム画面では、患者の検査情報を時系列で確認できます。

上下にスクロールする事で患者の検査情報を簡単に確認できます。

青い点は検査結果が未読状態を意味します

下にスクロールしていくことで過去の検査結果が表示していきます



# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## 患者の検索

### 患者の検索①

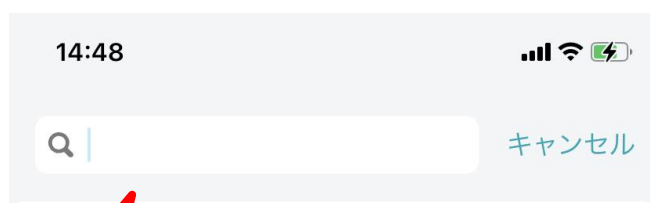
画面をスクロールし患者を検索します。

任意の患者をクリックします。

### 患者の検索②

検索欄に、患者情報を入力し検索します。

検索結果から任意の患者をクリックします。



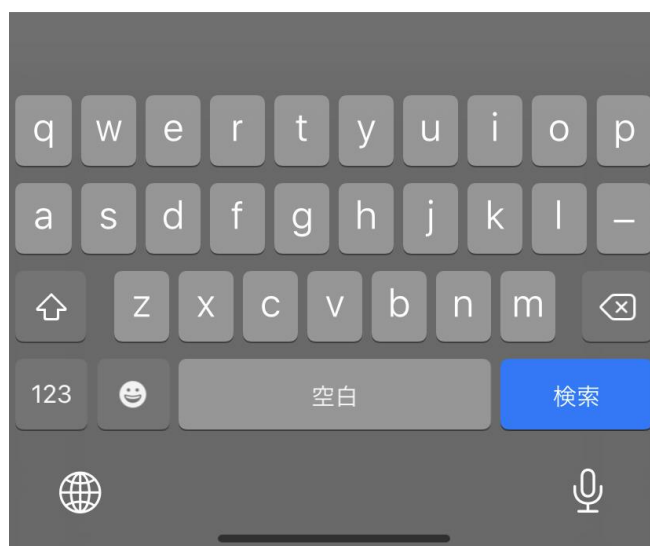
患者苗字/患者名/外注検査  
依頼番号を入力できます



ラボの結果を検索する

患者名、クライアント名、患者ID、獣医名、求人番号、アクセス番号で検索します

入力方法は端末により  
異なります



# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## 検査結果の閲覧

### 検査結果詳細画面

検査結果は、検査分類ごとに色分けしております。

直近の検査結果と合わせて確認することができます。

検査結果を未読にすることが出来ます

患者情報の詳細情報を確認出来ます

基準範囲外の結果の際は赤字で表示されます

下にスクロールすると測定詳細情報が確認できます

14:55

タナカ アラシ  
10 才・去勢・アビフェンピンシャー・猫

検査結果 過去の検査結果 トレンドグラフ 鑑別

血液化学検査  
2023/9/17 IDEXX VetLab Station 2022/4/30

グルコース (Glu)	5,04	g/L	0,81
クレアチン (CRE)	120	mg/L	
血中尿素窒素 (BUN)	0,03	g/L	
BUN/クレアチン比	0		
無機リン (P)	>161	mg/L	
カルシウム (Ca)	<10	mg/L	110
総蛋白 (TP)	---		
アルブミン (Alb)	<1	g/L	23

結果の詳細

ソース IDEXX VetLab Station

カタリストOne 2023/9/17 19:48

獣医師

検査依頼番号

検体タイプ UNKNOWN

## 検査結果の閲覧

### 過去の検査結果

過去の検査結果タブを選択する事で  
同一患者の検査結果を表示します。

\*院内検査で追加検査/統合置換検査  
を行った場合は、それぞれが1検査として  
表示されます。

15:45

タナカ アラシ  
10 才・去勢・アーフェンピンシャー・猫

検査結果 過去の検査結果 **トレンドグラフ** 鑑別

血液化学検査

	2023/9/17	2022/4/30	2022/4/18	2022/3/17
グルコース (Glu)	5,04	0,81	<0,1	0,3
クレアチン(CRE)	120		<1	
血中尿素窒素 (BUN)	0,03		<0,02	
BUN/クレアチン比	0			
無機リン(P)	>161		<2	
カルシウム(Ca)	<10	110	<10	102
総蛋白(TP)	---		---	
アルブミン(Alb)	<1	23	5	31
アラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT)	<10	27	16	38
アルカリ性フォスファターゼ(ALP)	<10	23	<10	58
ガンマグロタミルトランザミン(GGT)	0		0	
総ビリルビン (T-Bil)	<1		<1	

時系列順に表示されます

横にスクロールする事で  
過去の検査結果を確認  
出来ます

# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## 検査結果の閲覧

### トレンドグラフ

トレンドグラフを選択する事で  
同一患者のトレンドグラフを表示します。

検査項目のトレンドグラフをタッチする事で  
鑑別/検査結果と合わせたトレンドグラフを  
表示できます。

\*トレンド期間の選択は出来ません。  
\*トレンドグラフの拡大は出来ません。

西暦は末尾2桁に省略  
されております

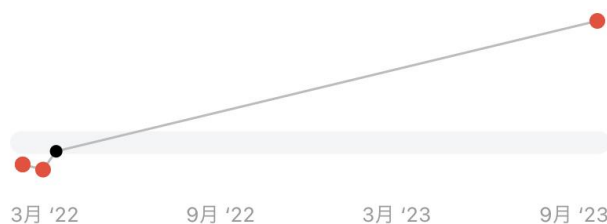
鑑別/検査結果と合わせた  
トレンドグラフ



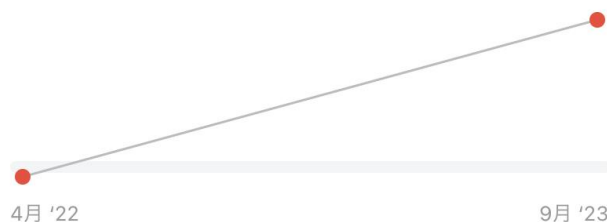
**Description:** Glucose is the basic energy source for the body.

#### Decreased Glucose

- Insulin excess
  - Insulin overdose (exogenous)
  - Insulinoma (endogenous)
- Neonatal or juvenile hypoglycaemia
- Liver disease/failure
- Sepsis/severe infection



クレアチン(CRE)



血中尿素窒素 (BUN)



## 検査結果の閲覧

### 鑑別

診断のサポートが出来るような参考情報を掲載しております。

\*英語での表記になります。

\*飽くまで参考情報となりますため、診断に直結するものではありません。

測定した検査分類の検査項目が一覧表示されます

鑑別/検査結果と合わせたトレンドグラフ



**Description:** Glucose is the basic energy source for the body.

#### Decreased Glucose

- Insulin excess
  - Insulin overdose (exogenous)
  - Insulinoma (endogenous)
- Neonatal or juvenile hypoglycaemia
- Liver disease/failure
- Sepsis/severe infection

15:58

< ... 共有

タナカ アラシ  
10 才・去勢・アーフェンピンシャー・猫

検査結果 過去の検査結果 トレンドグラフ 鑑別

血液化学検査  
2023/9/17 IDEXX VetLab Station

- グルコース (Glu)
- クレアチニン(CRE)
- 血中尿素窒素 (BUN)
- BUN/クレアチニン比
- 無機リン(P)
- カルシウム(Ca)
- 総蛋白(TP)
- アルブミン(Alb)
- アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT・GPT)
- アルカリ性フォスファターゼ (ALP)
- ガンマグットラミルトランスフェラーゼ (GGT)
- 総ビリルビン (T-Bil)

# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## 検査結果の報告

### 印刷

検査結果を印刷することが出来ます。

### 印刷方法

検査結果詳細画面から機能ボタンをタッチします。

機能画面からプリントをタッチします。

プリンタ種/部数/サイズを選択し印刷します。

\*端末のバージョン等によっては表示されないことがあります。

ご利用端末のプリンター設定が  
事前に必要です



# VetConnect PLUSモバイルアプリ

## 検査結果の報告

### データ送信

検査結果をメール等でデータ送信することができます。

### データ送信方法 (Outlookメール)

検査結果詳細画面から機能ボタンをタッチします。

機能画面からOutlookをクリックします。

\*DropBoxやLINE、メッセージなどデータ送信できるアプリも選択可能です。

宛先/件名/内容を入力し送信します。

ご利用端末のメール設定が事前  
に必要です

