





FREE MAGAZINE

2020 冬号 NO.022 ^{2020.1.1} 発行





[特集1]

知っておこう

バイタルチェック!...3

[特集2]

シェルティってどんな犬?…8

~シェルティやコリーに危険な薬があるって本当?~

[特集3]

低温やけどの危険…14

photo shot☆ ...18

絆プロジェクト …20

・活動報告

Trimming Salon で からのお知らせ …24

夏休み特別企画「目指せ!小さな獣医さん」…27

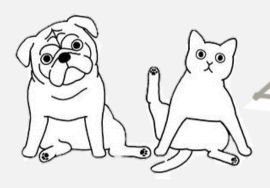
information ...31





知っておこう

バイタルチェック!





そもそもバイタルって?

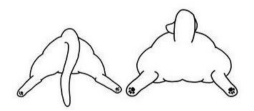
体温・心拍数・呼吸数をバイタルサインと言って、

最も基本となる身体のサインのことを表します。

人も風邪をひいて熱がありそうなときは体温測定をするように、 ワンちゃんやねこちゃんも同じように体温測定をします。

バイタルサインは身体のバロメーターになるので、

健康な時のバイタルを把握していれば、何か変化があった時に すぐに気づくことができる指標となります。



体温 基準値・測り方

犬 : 37~38.5℃

大型犬 : 37~38℃

猫 : 37.8~39℃

仔犬・子猫:38~39℃

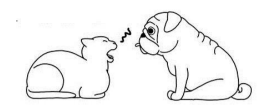
(方法)

尻尾の付け根を優しく掴んで持ち上げ、 そっと肛門の中に3~5cm入れて測定します。

(ポイント)

- ・体温計にサランラップを薄く巻き衛生的に。
- ワセリンやオリーブオイルなどで 滑りをつけると嫌がりにくい。





呼吸数 基準値・測り方

犬 : 20~34回/分

猫: 20~40回/分

仔犬・子猫:15~35回/分

(方法)

胸の上下運動の回数を測ります。 胸が上下して一回の呼吸とカウントします。 15秒間測定し4倍で1分間の回数を計測します。

(ポイント)

・睡眠時は回数が下がり、運動後や食事後は 回数が上がるので安静時に測定しましょう。

注意

猫は通常であれば口を開けて呼吸をすることはないため、口を開けてハァハァと呼吸していたら要注意です。 また、舌の色も、正常な呼吸が出来ていればきれいなピンク色をしていますが、呼吸がしづらく 十分に酸素を取り込めていない場合は、『チアノーゼ』といって舌の色が紫色になります。

こんな呼吸をしていたら注意①

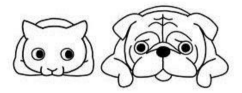
- ・首を延ばして呼吸している
- ・胸を大きく開いた呼吸(努力性呼吸)をしている



こんな呼吸をしていたら注意②

- ・上を向いて(首を延ばして)呼吸している
- ・開口して呼吸している





心拍数 基準値・測り方

犬 : 90~160回/分

大型犬 : 70~100回/分

猫 : 150~210回/分

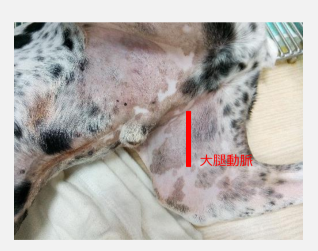
仔犬・子猫:~220回/分

(方法)

左肘を曲げ、肘が当たる辺りが心臓の位置です。 (第三から第六肋間の間) そこに手のひらをあて、 ドクドクしている回数をカウント。 15秒間測定し4倍で1分間の回数を計測します。

(ポイント)

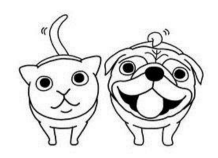
・上手く心臓の位置が見つけられなかったりカウントが 難しければ、心拍と連動している大腿動脈のドクドクを 探してみましょう! (下写真)



大腿部の内側 (股関節)



(PIC)←左の写真の赤線の部分 人差し指、中指、薬指の3本を股動脈に当て、 回数をカウントします。



粘膜の色と毛細血管再充満時間(CRT) 基準値と測定

簡易血圧測定方法だと思ってください!

色素のついていない粘膜は**ピンク色**が正常。 **青ざめた色、青(チアノーゼ)、赤レンガ色、 黄色(黄疸)、茶色、点状・斑状出血**は異常です。 (下写真)

毛細血管再充満時間の正常:1~2秒

(方法)

粘膜の色は歯肉を指で圧迫し、粘膜の白色になった 部位が元の色に戻るまでの時間を毛細血管再充満時間 といいます。

2秒以上戻らない場合は、脱水・低体温・ショック状態など何らかの異常が考えられる場合があります。

粘膜の色

ピンク(正常)

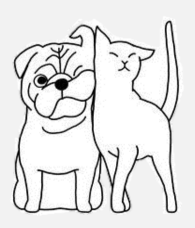


薄ピンク



蒼白(危険!)





まとめ

日頃から、わが子のバイタルを把握しておくことで、体調の変化にも早く気付くことができます。ただ、あくまでも体調不良を示す目安であり、診断を用いるわけではないので、気になる症状がある時は早めにご相談・ご来院下さい。



シェルティってどんな犬?

イギリスのシェットランド諸島原産で、「シェルティ」とはシェットランド・シープドッグの通称です。厳しい気候などの環境的な要因から小型化した生き物の多いシェットランド諸島で活躍していた牧羊犬たちと、外から入ってきたコリーやスパニエル系の犬とが交雑して生まれた犬種だと言われていますが、起源については諸説あるようです。

当初は「シェットランド・コリー」という犬種名で呼ばれていましたが、コリー犬愛好家たちの反発もあり「シェットランド・シープドッグ」に改名したという経緯があります。

体重6-12kg程度、体高33-41cm程度 (実際のサイズはこれよりバラつきがあり、ドッグ・ショーでのサイズ規定には厳しい面も) 毛色はセーブル・トライ・ブルーマール・バイブラック・バイブルーの 5 種類があり、首や胸・四肢やしっぽなど部分的にホワイト・マーキングが見られるのが好ましいとされています。

コリーアイ

先天性・遺伝性の眼疾患。 重症の場合は網膜剥離等を起こし、 失明に至る可能性があります。 眼底検査で異常の有無を調べることが できます。

MDR1遺伝子の欠損

コリー系の犬種にみられる遺伝疾患。 特定の薬剤に重大な副作用を起こす 可能性があります。

※詳しくは次のページで特集してます

甲状腺機能低下症

甲状腺ホルモンの分泌が低下し 様々の症状を引き起こす病気です。 元気がない、痒みのない脱毛、体重増加 などがみられます。

皮膚疾患

被毛が豊かで皮膚の弱い犬種でもある為、 さまざまな皮膚疾患を発症する可能性が あります。ブラッシング等の日常のケア を怠らず小さな変化に気づけるようにし ましょう。

腫瘍

シェルティは腫瘍ができやすい 犬種の一つだと言われています。 被毛が厚い分、小さなしこりなども見逃 さないようなこまめな健康チェックが必 要です。

股関節形成不全

遺伝や、成長期の栄養・運動バランスの 崩れから股関節に異常が起き炎症を起こ します。食事や運動は適正量を保つ必要 があります。

関節リウマチ

自己免疫が原因で起こる関節炎。 39度以上の発熱や痛みを伴う 関節の腫れが引き起こされます。 肥満や過度な運動は禁物です。

コリーやシェルティに 危険な薬があるって本当?

他の犬種には使用しても問題がないにも関わらず、コリーを代表する一部の犬種には副作用をもたらすために、注意が必要な薬があることをご存知でしょうか? 実はコリー、オーストラリアン・シェパード、シェルティといった犬種の中には、遺伝的にMDR1遺伝子と呼ばれる遺伝子が欠損して生まれてくることがあります。この遺伝子が欠損していると、普段使用される薬でも重大な副作用を引き起こすことがあるのです。



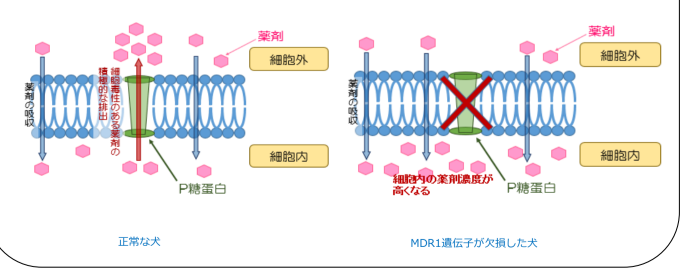
MDR1遺伝子とは?

MDR1遺伝子はMマルチ・Dドラッグ・Rレジステンス・トランスポーター(MDR-1Transporter)と呼ばれる遺伝子で、P糖蛋白と呼ばれるたんぱく質を生成するのに必要な遺伝子です。

P糖蛋白とは腸、肺、腎臓、血液脳関門の毛細血管内皮細胞の細胞膜上に存在している蛋白質の一種で、 毒性のある化合物などを細胞の外に追い出すという役割をしています。

このMDR1遺伝子が欠損している犬の場合、このバリア機構が欠損・または不完全なために、脳や腸へ通常では侵入できないはずの薬剤がより多く入って副作用を示してしまいます。

つまり、MDRI遺伝子という遺伝子に異常があると、体に薬が作用しすぎてしまい 逆に悪さをしてしまう事があります。



どのくらいの子が欠損している?

ヨーロッパの大学での研究では、コリーの約50-60%、オーストラリアン・シェパードの35%、 シェルティの約30%がMDR1遺伝子を欠損している と発表しています。

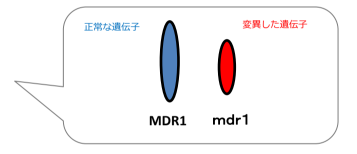




うちの子がMDR1欠損しているか知りたい! どうやって調べるの?

血液検査で調べることが出来ます。結果が出るのには大体1週間位で、 費用は1万円程度で出来ます。

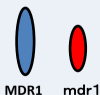
P糖蛋白を生成しているMDR1遺伝子には「MDR1」と「mdr1」と いう対立遺伝子が存在しており、「MDR1/MDR1」という遺伝子 型のときは正常なP糖蛋白を生成できるものの、「mdr1/mdr1」 のときは不完全なP糖蛋白しか生成できません。



- 1)変異なし「MDR1/MDR1」(陰性) 対立遺伝子の二つ共に変異なし。
- 2) キャリア「MDR1/mdr1」(陽性) 対立遺伝子の片方に変異あり。
- 3) アフェクテッド「mdr1/mdr1」(陽性) 対立遺伝子の両方に変異あり。



MDR1 MDR1



mdr1 mdr1 正常なP糖蛋白を生成できる。

→ 副作用の可能性は低い。

不完全なP糖蛋白が生成される。

→ 副作用を起こす可能性が高い。

不完全なP糖蛋白が生成される。

→ 薬剤に対し、激しい副作用を 起こす事が予想される。



症状、予想される副作用

散瞳、沈うつ、振戦(しんせん=意思とは関係なく筋肉郡が交互に 細かく震える様子)、盲目、運動失調、呼吸低下、昏睡などがみられ、死に至ることもあります。

予想される副作用
□ 散瞳 □ 沈うつ □ よだれ □ 嘔吐 □ 振戦
□ 運動失調 □ 盲目 □ 意識障害 □ 徐脈 □ 呼吸低下
□昏睡

注意すべき薬

遺伝子の検査をしていない、 または検査で欠損が認められた場合は、 使用する薬に注意が必要です!



フィラリア予防薬として有名なイベルメクチンの他にも、

下痢止めとしてよく使用されている**ロペラミド**も、投与を控えたほうが良いとされています。 (次のページを参照) 意外なところでは、一部の猫用スポット薬の中に含まれるエモデプシドという成分も副作用をもたらすとされています。 そのため、猫を飼っていてこの成分が含まれるスポット薬をお使いの場合は、管理に十分気をつけてください。

その他にも、抗生剤や抗がん剤、免疫抑制剤などの一部には、投与する際に注意が必要な薬があります。 そのため、投与してから様子がおかしい。といったことがありましたら、早めに獣医師にご相談ください。 また、初めて使用する薬で不安がありましたら、一度獣医師に確認し、コリーなどの犬種にも投与して大丈夫なのか調べて もらっても良いでしょう。 下の表は、MDR1遺伝子が欠損している犬種には使用に注意が必要な薬剤の一覧です。

投与を控えるべき薬剤と、獣医師と相談の上慎重に投与すべき薬剤に分かれています。

MDR1遺伝子の検査結果が陽性、または検査しておらずMDR1遺伝子欠損の可能性のある犬種の場合は、獣医師と相談して投薬を行ってください。

投与を控えるべき薬剤

◆駆中薬

モキシデクチン (※1)、イベルメクチン(※1)、ドラメクチン、アバメクチン

◆消化器系薬

ロペラミド

相談の上、慎重に投与すべき薬

◆駆虫薬

ミルベマイシン (※1)、セラメクチン (※1)

◆抗がん剤

ビンクリスチン、ビンブラスチン、ドキソルビシン、パクリタキセル、ドセタキセル メトトレキ サート、ミトキサントン

◆抗生物質

エリスロマイシン、メトロニダゾール、ドキシサイクリン (※2)

◆免疫抑制剤

シクロスポリン (※2)

◆循環器治療薬

ジゴキシン(※2)、ジルチアゼム、ベラパミル、 キニジン

◆消化器系薬

ドンペリドン、メトクロプラミド、オンダンセトロン

◆鎮痛・鎮静薬

フェンタニル(※2)、ブプレノルフィン(※2)、 モルヒネ(※2)ブトルファノール、 アセプロマジン

◆ステロイド剤

デキサメサゾン

- ※1) フィラリア予防薬として使用する場合は低用量のため副作用が出づらいとされていますが、 疥癬や毛包虫症の治療で使用する場合は高用量のため、副作用が出る危険性が高いと言われています。
- ※ 2) P糖タンパク質によって排出される、または排出されると考えられているが、毒性は報告されていない薬剤。 念の為モニタリングが推奨されます。





?

動物は低温やけどしやすい?

大抵の動物たちはふわふわの被毛に覆われて います。

被毛は寒さをカバーするには非常に優れていますが、皮膚の異常を見つけにくいことや熱を感じにくいというデメリットもあります。 皮膚が体毛に隠れて見えないため、ご家族様が皮膚の異常に気づきにくいことも、重症化する原因の一つです。

暖房器具を使用する時期は、動物の皮膚の状態をこまめにチェックするようにしましょう。



どこの部分が低温やけどしやすい?

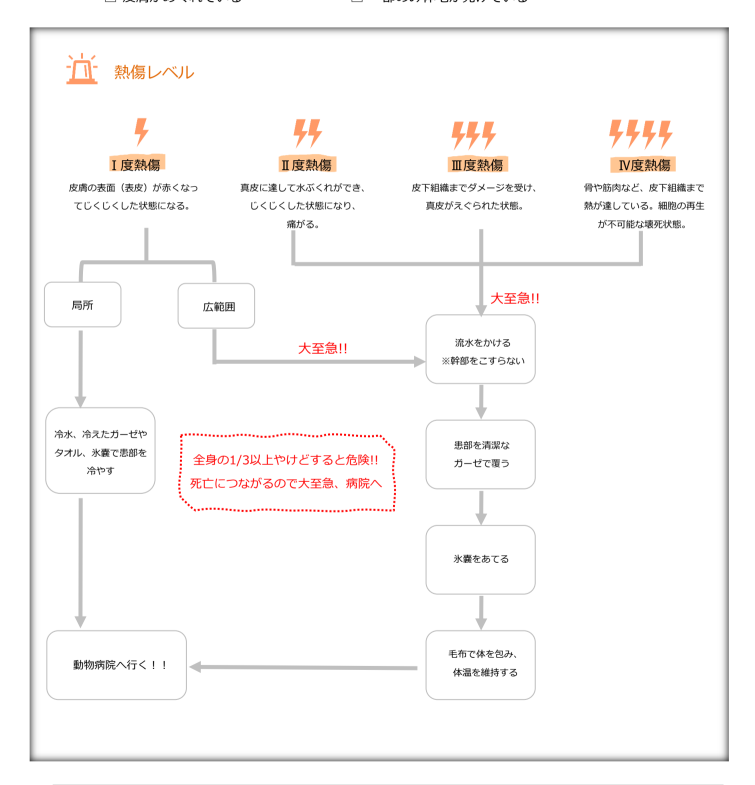
暖房器具での低温やけどの場合は、(その子の寝方にもよりますが)首やお腹、太ももなどの皮膚の薄い部分に生じやすく、特に睡眠の間に低温やけどが生じることが多いです。

また誰もいない留守中や、眠る時間が長くなって きた高齢の子、寝返りをあまりうてない体の自由 がききにくくなった子などで、低温やけどのリス クは高くなります。

低温やけどは普通のやけどよりも治りが悪く、痛 みを伴っている場合はその痛みも長期化しやすい です。

こんな様子が見られたら低温やけどかも?

□ 同じ場所を気にしてずっと舐める	□ 特定の場所を触ると嫌がる
□ 皮膚が赤くなっている	□ 皮膚に水ぶくれができている
□ 皮膚がめくれている	□ 一部のみ体毛が禿げている







対策

ストーブやファンヒーターなど高温になる機器では被毛が 焦げて短くなることもあるため、火傷防止用の柵を設置す るなどして近づきすぎないようにしてあげましょう。

また、ホットカーペットのようなあまり温度が高くならない暖房機器でも、長時間の接触による低温火傷の発生がみられるため、ホットカーペットの上で熟睡する動物や、老齢で活動性の低下した動物ではより注意が必要です。

温度調節やタイマー機能を使用したり、寝返りをうたせて あげたりして予防してあげましょう。

もし火傷してしまった時は、前ページの流れに従って迅速 に処置をし、直ぐ動物病院での診察を受けて下さい。

- ホットカーペットは設定温度を38度程度にする。また、上にラグを敷くなどして、熱くなりすぎないように工夫する。
- 湯たんぽなどには、厚手のカバーをつけるなどして 直接接触しないようにする。
- こたつは定期的に布団をあげるなどして、 中の温度を下げる。
- ストーブの前にガードなどを設置する。
- 暖房器具のそばに長時間いたら、 抱っこするなどして移動させる。
- ●定期的に皮膚の状態をチェックする。











【表紙】



テディ君とミケちゃん

(スタッフよりひとこと♪)

このお写真を見た時に衝撃をうけました! とっても仲良しなんですね! 思わず笑みがこぼれてしまいます(#^.^#) 素敵な瞬間のお写真★ありがとうございます! またのご応募をお待ちしております★

Smíle編集部より











photo Shot cta

ご家族様からのお写真を公募いたします。 smile次号(春号)の表紙となる一枚を選ぶ フォトコンテストも兼ねており、 ご応募いただいた写真の中から抽選で1枚が選ばれます。 皆様からのご応募お待ちしております。

smile@jamc.co.jp

件名に『春号写真募集係り』 本文にご家族様名・ペット名を入力し、 写真を添付してメールを送信して下さい。 加工などの処理がされていない写真でのご応募をお願いします。 ※公募写真は本誌への掲載のみに使用し、他の目的には使用いたしません





2019年度 秋の活動報告

防災イベント

「みんなの防災」

9月5日~10日 開催

9月の防災の日に合わせ、防災イベントを行いました。

動物と暮らす私たちは、いざ災害が起きた時に、人間だけでなく動物のこ とも考えなくてはなりません。

- ・流通が止まってしまった時のご飯や生活用品、命を守るお薬のこと。
- ・避難をするとなった時に、すぐに持ち出せる備え。
- ・離れて生活しなければならなくなった時の預け先の確保。 預け先で迷惑がかからないようにしつけや予防ができているか。
- ・万が一、行方不明になってしまった時に探しだすことができるか。

など、、

今まで考えたことがないという方でも、この機会に知り、シミュレーションしておくことが、いざという時に役立ちます。 そのようなヒントになればと思い、展示を行いました。

台風19号の際に、当院のスタッフでも川の近くに住む数名が実際に避難をしました。

地震だけでなく、いつどこで何が起こるかわからない昨今。

日頃から防災の意識を持つきっかけになりますように、防災イベントは定期的に開催して参ります。



必要なものを選んで オリジナル防災袋を作ろう



環境が違う避難所での生活。 ストレスを軽減させるおすすめのご飯は? 半額キャンペーン



マイクロチップってどうやって入れるの? "ローリングストック"はしていますか?



うさぎイベント

「みんな気になるうんち展」

9月19日~10月1日 開催



私たちうさぎプロジェクトは、

うさぎが過ごしやすい環境作りやご家族の不安を取り除くための工夫を日々研究している うさぎのためのチームです。

改装工事の際には、当院自慢のうさぎ専用診察・入院室に従来なかった趣向を凝らし、 低い目線に合わせた設計やうさぎの安心できる入院環境を目指し会議を重ねてきました。 そして今回、犬猫のための新館イベントに続き、初のうさぎイベントを開催することができました!



実際の便を使用したうんち展!



うんちに纏わる豆知識や説明とともに、健康時の便と注意が必要な便を展示し、 家庭でも気付ける我が子の健康状態について知識を深めるメインブース。

栄養満点の便を食べる習慣を知らない犬猫のご家族も、

興味津々に眺めているご様子が伺えました。

(便モニターにご協力いただいたうさぎの皆さまに感謝いたします)







展示販売ブース





バイオウォーター

[Pure-R]

通称ピュアスプレー! 尿ヤケから涙ヤケまで綺麗に できちゃう優れ物。かなりの 洗浄力ですが、うさぎにも無 害で舐めても問題がないた め、安心して全身にご使用い ただけます。



「Tカラー」

うさぎのためにスタッフが手作り! 当院オリジナルの エリザベスカラーです。 柔らかい&撥水素材で うさぎへのストレスを軽減します。



入院シミュレーション

入院時のレイアウトを簡易的に再現。すのこの手前には段差を埋めるための滑り止めマットを敷きます。 前庭症状にはネックピローを用いたり、その子の症状に合わせて床材を選択。実際に院内にあるものを展示しご紹介しました。



院内流動食 「Vet's Selection ウサギ用ライフケア







うちの子写真展

特に目を惹いたのがこのブース! 皆さまに協力して頂きたくさんの可愛い 写真が集まりました!



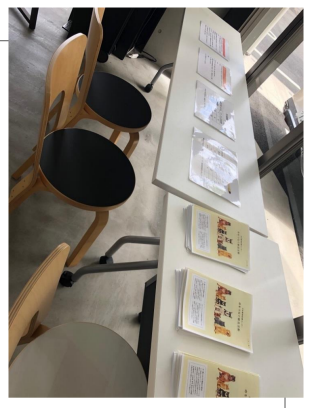


輸血イベント

「命をつなぐ献血活動」

10月9日~16日 開催

この度、当院の輸血チームからドナーさんへの感謝をお伝えしたい、 そして献血活動についてより多くの人に知ってもらいたいという想いから、 『命をつなぐ献血活動』として10月にイベントを開催いたしました。 少しでも多くの方にどれだけの命が献血によって助けられているかを ご理解いただけましたらとても嬉しいです。





↑新館1階のイベントブースの模様です↑ 多くの方に足を運んでいただくことができましたが、 より多くの方に犬猫の献血状況を知っていただけるよう今 後も活動してまいります。

←2018年1月1日から2019年8月31日までの15カ月間で 犬・猫合わせて総数131もの命が輸血によって救われました。 いつも当院で献血協力いただいているワンちゃん、ねこちゃん、 本当にありがとうございます。

ドナー登録の条件

	犬	猫				
年齢	満1~7歳	満1~8歳				
体重	15kg以上	4kg以上				
予防	混合ワクチン/狂犬病ワクチン	混合ワクチン				
	フィラリア予防/ノミ・ダニ予防	ノミ・ダニ予防				
生活環境	室内外どちらでも可	完全室内				
性別	交配経験のないオス/妊娠・出産経験のないメス					
過去に輸血治療を受けたことがない						
その他	現在、病気の治療中でないこと					
	当院に通院可能					

まだまだ獣医療における輸血製剤の確保は不安定であります。

残念ながら輸血を必要とするすべての動物たちに輸血療法を迅速に提供することができていないのが現状です。 輸血により繋げられる命、助けられる命はたくさんあります。

少しでも多くの命が救われるために今後とも皆様にご理解とご協力ただけましたら幸いです。



cocoeではトリミングが終わった後に記念撮影をしております。 ここではいつもおうちでは見られない表情や 終わったあとの安堵の笑顔を垣間見ることができます。

- ・おうちでは落ち着いて写真が撮れない。
- ・カメラを向けるとそっぽ向いてしまう。
- ・いつも寝てる姿しか撮れない・・・。

などなど質問をいただきます。

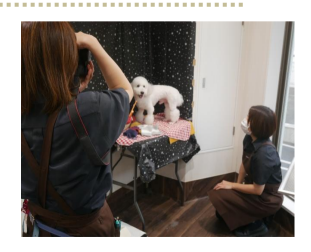
今回はいったいcocoeでどのようにして写真撮影をしているのかちょっと覗いてみましょう!

@cocoe





ふらつきなど、1人で台に立つのが 不安な子、目が見えなくて手を離せ ない子などはカメラマンとは別のス タッフが近くで見守り、もしくは 抱っこをして写真を撮っています。 安全第一で行います。





①まずはカメラの方向を 向いてもらいましょう。

お気に入りのおもちゃ、大好きなおや つ、名前を呼んだりして犬の気を惹く ようにしましょう。

カメラは連写機能がオススメです。 手ぶれに注意して脇をしっかりしめま しょう。



②季節感を出しましょう。

cocoeでは月に1度のサイクルで背景 や小物を変えています。

こうする事によっていつも同じ表情で も違って見えてきます。



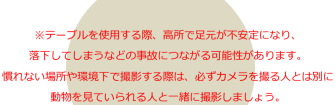
③顔の表情の違いを出しましょう。

口を閉じていると真面目な表情、口が開いて いると笑っているように見えます。

いつも口が開いてしまう、そんな時は顔に フッと息を吹きかけたりして一瞬口を閉じる 瞬間を激写しましょう。また、耳の向きも後 ろを向いていると怖がっている表情になりが ちなのでパッと音を出したり、お菓子の袋を 出したりして耳が正面に向いているときを 狙って連写しましょう。

これでいつもとは違う写真が撮れるハズで す!













COCO E

2019.10 ~2019.12



動物病院のお仕事の体験を通して、動物をより好きになってもらいたい、命の大切さを知ってもらいたいと思い、 8月24日、小学生を対象にした獣医さんのお仕事体験イベントを実施しました。

わんちゃんの抱っこの仕方から病気の発見の仕方まで、クイズ形式で行ったり、 実際にスタッフの動物と触れ合いながら、獣医師やスタッフと一緒にお仕事の体験をしてもらいました。

第2回目以降も、より一層楽しんでご参加いただけるように、 さらなるリクエストを受け付けておりますので、次回もお楽しみに!



協力してくれたスタッフのワンちゃん達





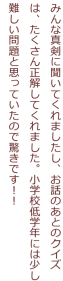




チャムオ アップル クー アリエル

動物病院のお仕事って どんなことをするの?

参加してくれたみんなは まず、獣医さんと同じ制服(スクラブ) に着替えたよ♪



紙芝居にしてわかりやすくお話しました。

診察だけではない見えない部分のお仕事についてなど、

獣医さんがどんなお仕事をしているのか、

一日の仕事の流れの中で



先生のお話の後はクイズに挑戦! みんな正解できるかな?







身体検査をしてみよう

自分の心臓の音や速さと比べたりしながら自分の心臓の音や速さと比べたりしながら

心臓の音って どんな音?

聴診器を使って







お手入れしてみよう

実際に体験してみました♪ ワンちゃん用のブラシの使い方や梳かし方を お家でできるお手入れをしてみよう!

力加減など、やってみないと分からないことばかり!

ブラッシングは優しくやって あげようね♪



お散歩してみよう♪





お散歩したり、遊んだりして過ごしました♪ 隣の公園をつかって、ふれあいタイム!

おうちにワンちゃんがいない子には特に

場が表が Lift Lift TV Day



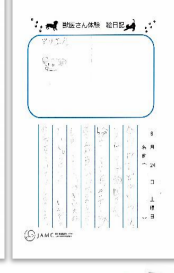
未来の獣医さん 認定証授与

場ではとても好奇心旺盛に参加してくれました! 獣医さん体験お疲れさまでした♪ そんな姿を見られて私たちもとても嬉しくなりました♪ みんなワンちゃんのことが大好きなようで、ふれあいの











今日の思い出を みんなで 絵日記に書いてみました♪





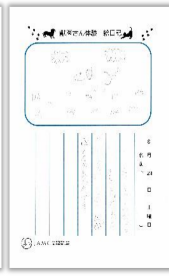


これでみんなも小さな獣医さん! これからも動物を大切にしてね♪

最後は白衣を身に着けて! 決めポーズ!!!









次号予告



メディア出演情報

2019年10月18日 BS-TBS 特番

「スゴ腕獣医師に密着!動物病院24時」

小さな命を救うため日夜診察を行う獣医師を 追ったドキュメンタリー番組。

3つの病院が特集される中、一般診療から大き な手術まで24時間年中無休で診療を行う当院の 様子に密着取材していただきました。



スゴ腕獣医師に密着!動物病院24時



発行 |株式会社 日本動物医療センター 発行所 |〒151-0071東京都渋谷区本町6-22-3 編集長 1小池百恵

編集・構成 | 竹田祐子 梶優子 三品琴音 相澤菜野 諏方萌 クラナミ晃子 杉浦慧斗

診療時間のご案内

		日	月	火	水	木	金	土
朝の部	9:00 - 12:00	0	0	0	0	0	0	0
昼の部	14:00 - 17:00	0	0	0	-	0	0	0
夜の部	18:00 - 21:00	0	0	0	-	0	0	0

● 通常診療 9:00 - 21:00 (水曜午後・救急の時間は除く) ● 救急診療 24時間受付しております

※毎週水曜の昼・夜は休診となります

※予約診療の方を優先にご案内させて頂きます。

予約診療 9:00 - 20:00 (水曜午後・救急の時間は除く)

※時間帯予約となります。30分程度を目安にご案内いたします。

※緊急性・重症度に応じて対応させて頂きます。その為、順番の前後や待ち時間が長くなる場合がございます。

救急診療のご案内



当院では、常に獣医師と看護師が常勤しており、夜間の緊急時の診療も対応しています。

また、必要に応じで緊急手術や手術後の入院の受け入れも行っています。

- ●来院時に迅速な対応ができるよう、お電話で症状をお知らせください。 (飼い主様と動物のお名前、動物種、年齢、性別、来院時間も併せてお聞かせください。)
- ●お問い合わせが集中しているときなど電話がつながりにくい場合があります。 お手数ですが、しばらくたってからおかけ直しください。
- 緊急性や重症度の高い動物の対応を優先していますので、状態に応じて順番が前後してしまうことや 待ち時間が長時間になることもありますのでご了承ください。
- ●緊急時にはお預かりして、救命処置を進めさせていただくことがございます。
- 来院時に必要なもの









お支払に関して

各種クレジットカードまたは現金でのお支払対応も可能です。時間帯により、別途時間外料金が発生します。

動物健康保険に加入の場合

夜間診療時は、保険窓口清算対応しておりません。 飼い主様ご自身でのお手続きお願いいたします。

当院へのアクセス

電車:京王新線『幡ヶ谷』 北口をでて徒歩8分 バス:京王バス45番【新宿西口~中野駅】乗車

『本町一丁目』下車

車:首都高速4号新宿線 『初台』もしくは『幡ヶ谷』出口

