



工房だより

～ペットのための自然食キッチンから～

2026年7月号
vol.98



今月の一枚

なな子ちゃん

2才 撮影時
パピヨン

我が家の愛犬 なな子は偏食で、ドライフードをなかなか食べてくれなくて、食べさせるのに、いつも時間がかかり、とても苦労していました。ドッグフード工場の鶏肉小麦粉不使用を食べさせるようになってから、食べてくれるようになりました。



ワンちゃんのお写真募集中!

メールにて、どんなワンちゃんか一言添えてお送りください。
採用された場合には心ばかりのお礼をお送りします。

info@petfood-kitchen.co.jp



フォローして

ワンちゃん情報やキャン

ペーン情報をチェック!!



夏季休業のお知らせ

お客様窓口は8月8日(土)から14日(金)までお休みとさせていただきます。ご迷惑をお掛けいたしますがご理解賜りますようお願い申し上げます。なお、できたて定期便のお届け日が期間中にある場合は、お休み前やお休み明けのお届けにご変更なさることをおすすめいたします。ご不明な点やお困りごとなどございましたら、お客様窓口やお問い合わせフォームまでご相談ください。
フリーダイヤル：0120-634-436
営業時間：10時～17時半(日祝お休み)

わんちゃんとお旬を楽しむ 第十六回 上品な味わいスズキ



スズキと完熟トマトのアクアパッツア

レシピについては、上記の

instagramからご確認ください。

Instagramで動画配信中:
レシピ提案/撮影: yamashita_rei

第四回 食事性状と口腔衛生の 関連性についての考察

今回は、毎日摂取する「ドッグフード」が歯の健康にどのような影響を与えるか、栄養学および物理的性状の観点から検証します。

■ドライ・ウェットフードの

物理的差異とプラーク蓄積

一般的に、水分含有量が75%以上のウェットフード(缶詰など)は、ドライフード(水分10%以下)と比較して、歯垢(プラーク)が付着しやすい傾向にあるとされています。これは、ウェットフードが歯面に滞留しやすく、自浄作用が働きにくいためと考えられます。

一方で、「ドライフードなら歯が磨ける」という話を耳にすることがありますが、これは誤解を含んでいると思います。通常のドライフードは噛んだ瞬間に粉碎されるため、歯頸部(歯と歯茎の境目)の清掃効果は限定的と考えます。動物病院では、特定の療法食(デンタルケアフード)も販売されています。これらは、噛むことで歯の表面を擦る特殊な繊維構造をしており、歯垢・歯石の蓄積を有意に減少させるとしてVOHC(米国獣医口腔衛生協議会)

などの認定を取得しているものがあります。

科学的に実証された「機能性成分」

近年では、フードやガムに含まれる成分による「化学的プラークコントロール」や乳酸菌などの歯周病への効果について研究がされています。

・ポリリン酸ナトリウム..

唾液中のカルシウムと結合し、歯石(石灰化)への変化を抑制する働きが期待されています。

・酵素(ラクトペルオキシダーゼ等)..

口腔内の抗菌作用をサポートするとされる成分。

・ラクトフェリン..

歯周病菌の増殖を抑えるほか、炎症作用も報告されています。

・ロイテリ菌..

ヒト歯科領域で抗炎症作用と、悪玉菌抑制効果があるとされています。

獣医領域でも口腔ケアおよび消化器ケアの両面で応用されています。

・S. salivarius K12:

口腔内の悪玉菌の増殖を抑制し、口臭を軽減する効果が期待されています。

※なお、その他にも有効な成分はあります。

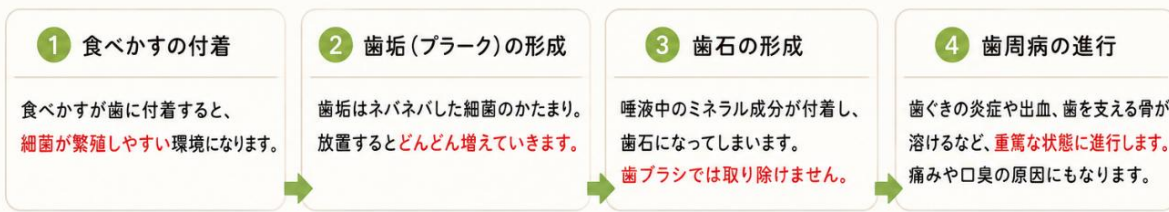
これらの成分が含まれた製品を選ぶ

ことは予防の一助となりますが、あくまでもブラッシングの補助として捉えることが重要です。

世田谷獣医歯科診療

獣医師 岡田純一

歯垢 → 歯石 → 歯周病の流れ ▶ 放っておくとお口の健康が悪化します



歯垢はわずか **24~72時間** で歯石に、そして歯周病へと進行します!

お昼を済ませ、ホッと一息...窓の外に目をやると、日傘をさした女性が優雅にお散歩しているのが目に入りました。その瞬間、房さんはぎょっとしました。なんとワンちゃんを連れていてはありませんか!? 気温は35℃を超えています。ふらふらと歩くワンちゃんが心配になり、サンダル履きで飛び出したことを工さんに熱く語る房さん。そんなことがあったのだと、工さんもそのワンちゃんが心配になりました。



そこで二人は、夏のお散歩ルールを再確認しました。「特に気をつけなきゃいけないのが、アスファルトの熱さ」と房さん。



気温が30℃ほどであっても、地面の温度は50~60℃以上になることがあります。肉球は直接その熱を受けます。これは、やけどや水ぶくれを引き起こす原因となり、非常に危険。「散歩は、できるだけ早朝や日没後の涼しい時間帯を選ばないといけないね」と工さん。「そうね。でも、日が沈んでもすぐに地面が冷えるわけではないわ。だから出発前に、手の甲を地面に5秒ほど当てて、熱く感じないか必ず確認して、もし熱いと感じたら、その時間帯は避けるのが鉄則よ」※手の甲は肉球の感覚に近い。そして、帰宅後には肉球が赤くなっているか、ひび割れていないかをチェックすること、と約束しました。夏のお散歩は「気温」だけでなく「地面の温度」も意識することが、愛犬を守る大切なポイントだと頷き合う二人。