

# Test des Allergies Canines

---

PRÉPARÉ POUR: Brock Campbell  
AU NOM DE: Fido

---

23 septembre 2019

Ce rapport est basé sur une analyse de 114 allergènes communs. Chaque allergène est classé dans l'une des trois catégories suivantes:



Fido avait une forte intolérance à ces allergènes.



Fido avait une légère intolérance à ces allergènes.



Fido n'a eu aucune réaction à ces allergènes.

## Analyse détaillée



**Il y a 4 éléments montrant une forte intolérance.**

### 1. Blé, Froment

Les intolérances ou allergies au blé sont assez fréquentes chez les chiens. Un chien peut également avoir une intolérance ou allergie générale au gluten. Le blé est un ingrédient présent sous différentes formes dans de nombreux aliments pour chiens. Une sensibilité au blé peut causer des symptômes tels que pyodermite, urticaire, diarrhées, infections ou éruptions cutanées chroniques, otites chroniques, léchages et mordillements obsessionnels, vomissements et nausées. Des symptômes plus graves peuvent également se produire comme des convulsions ou problèmes neurologiques. Les intolérances alimentaires affectent le système digestif et provoquent des symptômes tels que gargouillements dans l'estomac, constipation et douleurs abdominales. Selon la gravité de la réaction au blé, des traitements tels que des antihistaminiques (comme le Benadryl) ou des corticostéroïdes pourront être prescrits pour soulager les démangeaisons et réduire les gonflements. Les régimes d'élimination sont aussi une forme de traitement recommandée. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (blé) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Des oméga-3 et des probiotiques seront également recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau. Des antibiotiques pourront être prescrits par votre vétérinaire si le chien souffre d'infections cutanées secondaires.



## 2. Huile de coco

L'huile de noix de coco peut être utilisée par voie topique sur le pelage et la peau d'un chien ou dans le cadre d'un régime alimentaire. Dans l'ensemble, il est rare qu'un chien soit sensible à l'huile de coco. Cependant, certains chiens peuvent y être sensibles et elle devrait être ajoutée dans leur régime alimentaire lentement. Si un chien souffre d'une sensibilité à l'huile de coco, les symptômes comprennent toux, urticaire, démangeaisons, écoulement nasal, otites chroniques et douleurs aux oreilles, mordillements des pattes, nausées et vomissements. Certains chiens peuvent souffrir de douleurs abdominales ou de constipation s'ils souffrent d'une intolérance à l'huile de coco. Contre les gonflements et les démangeaisons, les vétérinaires peuvent prescrire des pommades ou médicaments comme des antihistaminiques et corticostéroïdes. Les régimes d'élimination sont l'une des meilleures options de traitements. Un régime d'élimination consiste à supprimer complètement l'allergène présumé (huile de coco) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsque le régime est suivi correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra soit provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Si le chien souffre d'une infection secondaire de la peau, des antibiotiques peuvent être prescrits. Des probiotiques et des oméga-3 sont également recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau.



## 3. Tomate

La tomate est l'un des aliments les plus sains qui existe dans la nature malheureusement certains chiens peuvent y être sensibles. Les tomates font partie de la famille des solanacées et, bien que la tomate ne soit pas nocive pour les chiens, les plantes sur lesquelles elles poussent peuvent être toxiques pour eux. Si vous souhaitez donner des tomates à votre chien, une bonne règle à suivre est de leur donner les plus rouges d'entre elles. Les symptômes d'une réaction à la tomate comprennent vomissements, diarrhées, démangeaisons, peau sensible, gaz et maux d'estomac. Si votre chien souffre lorsqu'il mange la plante de la tomate, une visite vétérinaire sera nécessaire. La forme la plus efficace de traitement pour une sensibilité à la tomate est de l'éliminer complètement de l'alimentation du chien. Les méthodes de traitement temporaires comprennent des crèmes topiques à base d'antihistaminiques ou de corticostéroïdes.



## 4. Varech

Bien que le varech soit parfois utilisé pour aider les chiens souffrant d'allergies grâce à sa capacité à calmer la peau enflammée et pour repousser les insectes, certains chiens peuvent y être sensibles. Les symptômes d'une sensibilité au varech comprennent boursoufflures, asthme, toux, mordillement des zones touchées, otites, perte de poils, démangeaisons, léchages, grattages, rougeurs, éternuements et congestion nasale. Les allergies au varech peuvent être traitées avec des corticostéroïdes pour aider à réduire les gonflements et des antihistaminiques pour soulager les démangeaisons. Les régimes d'élimination sont également l'une des meilleures options de traitement. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (varech) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Les infections secondaires de la peau peuvent être un effet secondaire d'une allergie au varech et certains vétérinaires peuvent, dans ce cas, prescrire des antibiotiques. D'autres compléments - comme les probiotiques et les huiles oméga-3 -

peuvent également être recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau.



## Il y a 5 Résultats Neutres

### 1. Huile de coton

L'huile de coton est une graisse couramment utilisée dans les aliments pour chiens cependant, certains chiens ne la tolèrent pas. Si un chien souffre d'une sensibilité à l'huile de coton, les symptômes comprennent secouements de tête, gaz chroniques, otites chroniques et douleurs aux oreilles, toux, urticaire, démangeaisons, écoulement nasal, mordillements de pattes, nausées et vomissements. Certains chiens peuvent souffrir de douleurs abdominales ou de constipation s'ils sont intolérants à l'huile de coton. Contre les gonflements et les démangeaisons, les vétérinaires peuvent prescrire des pommades ou médicaments comme des corticostéroïdes et antihistaminiques. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (huile de coton) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Si le chien souffre d'une infection secondaire de la peau, des antibiotiques peuvent être prescrits. Des probiotiques et des oméga-3 sont souvent prescrits pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau.



### 2. Igname

Alors que les ignames ont une excellente valeur nutritive, de nombreux chiens peuvent y être sensibles. Les symptômes d'une sensibilité à l'igname comprennent secouements de tête, urticaire, mordillements des pattes, plaques d'alopecie, léchages obsessionnels, gaz chroniques, otites chroniques, toux, diarrhée, vomissements et respiration sifflante. Certains chiens peuvent également souffrir d'infections ou d'éruptions cutanées. Pour le traitement, des corticostéroïdes et antihistaminiques seront recommandés pour réduire les gonflements et soulager les démangeaisons. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (igname) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Les infections cutanées secondaires peuvent être un effet secondaire d'une allergie à l'igname et certains vétérinaires pourront, dans ce cas, prescrire des antibiotiques. D'autres compléments - comme des probiotiques et des oméga-3 - seront également recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau.



### 3. Lapin

Bien qu'elle soit rare, les chiens peuvent développer une allergie au lapin. Le lapin peut être une nouvelle protéine pour les chiens sensibles aux autres protéines et il se trouve de nombreux aliments haut de gamme pour chiens. Les symptômes d'une sensibilité au lapin comprennent démangeaisons, mordillement des pattes, pelage moins beau, léchage obsessionnel, gaz chroniques, vomissements, urticaire et diarrhées chroniques. Une intolérance alimentaire affecte le système digestif et conduit à des douleurs abdominales, gargouillements dans l'estomac et changements dans les selles. Pour le traitement, des antihistaminiques et corticostéroïdes seront

utilisés comme traitements topiques pour les démangeaisons et les gonflements. Les régimes d'élimination sont l'une des meilleures options de traitement. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (lapin) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Des oméga-3 et des probiotiques seront également recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau. Si le chien souffre d'une infection secondaire de la peau, des antibiotiques pourront également être prescrits.



#### 4. Patate douce

Les patates douces sont une excellente source de fibres, vitamine B6, vitamine C et bêta-carotène. Elles se retrouvent dans de nombreux aliments et friandises pour chiens. Cependant, certains chiens peuvent être y sensibles. Les symptômes d'une sensibilité à la patate douce comprennent secouements de tête, urticaire, mordillements des pattes, léchages obsessionnels, toux, diarrhées, vomissements et respiration sifflante. Certains chiens peuvent également souffrir d'infections ou d'éruptions cutanées. Pour le traitement, des antihistaminiques et des corticostéroïdes aideront à soulager les démangeaisons et réduire les gonflements. Les régimes d'élimination sont l'une des meilleures options de traitement. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (patate douce) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. Lorsqu'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Les infections secondaires de la peau peuvent être un effet secondaire d'une allergie à la patate douce et certains vétérinaires pourront, dans ce cas, prescrire des antibiotiques. D'autres compléments - comme des probiotiques et des oméga-3 - seront également recommandés pour aider à renforcer le système immunitaire du chien et protéger sa peau.



#### 5. Sorgho

Le sorgho est parfois utilisé comme une alternative au riz dans les aliments pour chiens. Il est également sans gluten et peut être utilisé comme un substitut du blé. Bien que cela soit rare, il est possible qu'un chien ne tolère pas le sorgho. Une sensibilité au sorgho peut provoquer des symptômes tels que pyodermite, urticaire, diarrhée, infections ou éruptions cutanées, otites chroniques, léchages et mordillements obsessionnels, vomissements et nausées. Des symptômes plus graves peuvent également se produire comme des convulsions ou des problèmes neurologiques. Les intolérances alimentaires affectent le système digestif et provoquent des symptômes tels que gargouillements dans l'estomac, constipation et douleurs abdominales. Selon la gravité de la réaction au sorgho, des traitements topiques tels que des antihistaminiques (comme le Benadryl) ou des corticostéroïdes seront prescrits pour soulager les démangeaisons et réduire les gonflements. Les régimes d'élimination sont aussi une forme de traitement recommandée. Les régimes d'élimination consistent à supprimer complètement l'allergène présumé (sorgho) de l'alimentation du chien pendant plusieurs mois. S'ils sont suivis correctement, les symptômes du chien peuvent diminuer dans les quatre à six semaines. Une réintroduction de la nourriture pourra provoquer le retour des symptômes ou être acceptable si elle est offerte rarement ou à petites doses. Des oméga-3 et des probiotiques seront également recommandés pour aider à soutenir le système immunitaire du chien et protéger sa peau contre l'allergie au sorgho. Des antibiotiques pourront être prescrits par votre vétérinaire si le chien souffre d'infections secondaires de la peau.



## Il y a 105 Résultats négatifs

Acariens	Agneau	Ananas
Avoine	Banane	Betterave
Betterave	Beurre de cacahuète	Bok Choy
Bouillon de poisson	Brisures de riz	Brocoli
Buffle / Bison	Bœuf	Cafard
Canard	Canneberge	Carotte
Céleri	Céréales	Champignons
Chou	Chou de Bruxelles	Chou kale
Chou vert	Chou-fleur	Citron
Citrouille, Potiron	Concombre	Courge
Courgettes	Dinde	Épinards
Ether n-butylique du propylène glycol	Farine de poisson	Flétan
Flocons d'avoine	Fourmis	Fraise
Framboise	Fromage	Fruits de mer
Gélatine	Gingembre	Glucosamine
Haricots blancs	Haricots de Lima	Haricots Pinto
Haricots rouges	Haricots verts	Herbe, pelouse
Huile d'amande douce	Huile d'olive	Huile de colza
Huile de foie de morue	Huile de lin	Huile de tournesol
Huile végétale	Lactosérum	Lécithine
Limonène	Maïs	Mangue
Maquereau	Mélasse	Mites
Morue, Cabillaud	Mouche domestique	Moules vertes
Moustiques	Mûre	Myrtille
Navet	Orange	Orge
Pastèque	Pêche	Petits pois
Plumes	Poire	Pois chiches
Pollen	Pomme	Pomme de terre
Porc	Poulet	Produits Laitiers
Puces	Riz blanc	Riz brun
Sardines	Sarrasin	Saumon
Sirop de maïs	Soja	Son de riz
Tabac	Tapioca	Tempeh
Thon	Tofu	Yaourt
Yucca	Œuf de cane	Œuf de poule

*Le test d'allergie My Pet est conçu pour tester les sensibilités de votre animal de compagnie à certains allergènes mais pas de vraies allergies qui sont immédiates et peuvent avoir des conséquences graves. Les tests de sensibilité indiquent une réponse retardée par les anticorps de votre animal à l'allergène testé.*

*Ce test est conçu pour vous aider à connaître les sensibilités de votre animal de compagnie à certains allergènes afin que vous puissiez mieux comprendre ce que votre animal peut ressentir et ce qu'il ne peut pas tolérer. Il y a un certain nombre d'options disponibles pour traiter ces sensibilités. Nous vous recommandons d'en discuter avec votre vétérinaire pour trouver la solution qui vous convient le mieux. Cela peut inclure l'introduction d'un nouveau régime alimentaire pour votre animal de compagnie, en éliminant certains aliments et médicaments.*

*Ce test n'est pas destiné à offrir des conseils médicaux et si votre animal éprouve certains symptômes, nous vous recommandons de demander l'avis d'un professionnel. Nous espérons que ce test mettra votre animal de compagnie sur la bonne voie vers son bien-être.*