

UN TEST UTILISSIMO
DA ESEGUIRE
ALLA **NASCITA**
DI OGNI CUCCIOLATA

Allergoline
biotech research
anche per il tuo CANE



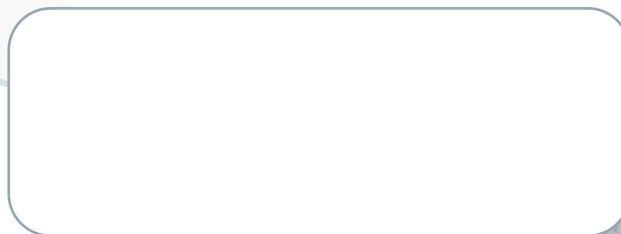
Nel 2004 è stato completamente codificato l'intero patrimonio genetico del cane e questo ha consentito, come accaduto anche nell'uomo, di iniziare a comprendere e poter studiare la causa di molte importanti patologie ereditarie. Grazie a questi progressi scientifici è oggi possibile effettuare screening genetici per prevenire, anche nel mondo animale, una serie di patologie e disfunzioni metaboliche ereditarie, alcune delle quali correggibili attraverso l'alimentazione.

In seguito al test verranno fornite indicazioni nutrizionali personalizzate, basate sul patrimonio genetico del nostro animale d'affezione.

PANNELLO VETERINARIO ALIMENTARE



LA PREVENZIONE È UNA
PREROGATIVA **FONDAMENTALE**
A **TUTELA** DELLA **SALUTE**
DEI NOSTRI **ANIMALI** DA
COMPAGNIA



SCAN



vCard

ALLERGOLINE Biotech & Research s.r.l
Via delle Caravelle, 11 | Tel 050.744.580
56021 - Cascina (PI) | Fax 050.866.61.68
info@allergoline.it | www.allergoline.it



PANNELLO VETERINARIO: prevenire disturbi legati all'alimentazione.

Perchè eseguire il test?

Alcuni alimenti inseriti quotidianamente nell'alimentazione del cane, a causa delle predisposizioni genetiche individuali, possono essere causa di disturbi metabolici. Lo screening genetico eseguito permette di conoscere quale tipo di alimentazione sarà più opportuno proporre al nostro animale d'affezione, per garantirgli un corretto stato di salute.



STATO INFIAMMATORIO GENERALIZZATO

Per stato infiammatorio generalizzato si intende una condizione di infiammazione cronica, che persiste nel



tempo. Questa condizione può stimolare l'invecchiamento cellulare e favorire lo sviluppo di patologie degenerative, come diabete, malattie cardiovascolari, artrite reumatoide e cancro. È possibile modulare l'infiammazione seguendo un'alimentazione sana, ricca di alimenti antiossidanti ed antinfiammatori. Lo studio genetico consente di tenere sotto controllo lo stato infiammatorio e consente al professionista di elaborare un piano nutrizionale basato sul patrimonio genetico dell'animale, scegliendo, tra gli alimenti funzionali, quelli in grado di esercitare un'azione preventiva allo sviluppo dello stato infiammatorio.



OBESITÀ E SOVRAPPESO

Obesità e sovrappeso sono problematiche che interessano oltre il 50% degli animali domestici. Queste condizioni sono predisponenti all'aumento

di rischio per la salute dell'animale. Mediante test genetici, è oggi possibile intervenire in maniera preventiva, con un piano nutrizionale volto a prevenire l'insorgenza di tali condizioni.



DIABETE e metabolismo dei carboidrati.

La genetica, anche nel mondo animale, svolge un ruolo fondamentale nell'indagine di patologie

metaboliche tra cui il diabete. Il test genetico ne valuta la predisposizione individuale, consentendo di adottare opportune strategie nutrizionali e terapeutiche, preventive allo sviluppo di tale patologia.

metodo NON INVASIVO E INDOLORE



Per la corretta esecuzione del test è sufficiente strofinare per qualche secondo, all'interno delle

guance dell'animale, lo spazzolino fornito. Con questa procedura si otterrà il materiale biologico dal quale verrà estratto il DNA per poter eseguire i test richiesti. Il tampone buccale è eseguibile su qualunque razza e a qualunque età dell'animale.

scegli la
PREVENZIONE

Con un semplice prelievo salivare puoi migliorare la qualità della vita del tuo cane e prevenire i disturbi legati alla sua alimentazione.



**UN PICCOLO GESTO
DAL VALORE COSÌ GRANDE
AIUTIAMO IL FUTURO!**