

Carnet de désensibilisation



LABORATOIRE
DESTAING

Ce carnet vous est offert par votre Vétérinaire et le Laboratoire Destaing

A lire attentivement

Votre animal présente une maladie allergique qui nécessite une vaccination anti-allergènes, aussi appelée désensibilisation ou immunothérapie spécifique.

Pour être efficace, ce traitement nécessite un suivi médical strict : des visites de contrôle régulières chez le vétérinaire sont donc nécessaires.

Les doses et les fréquences d'injections sont précises et doivent être scrupuleusement suivies. Elles sont déterminées spécifiquement pour votre animal par son vétérinaire.

Ce carnet de vaccination est destiné à faciliter la réalisation du traitement indispensable à la bonne santé de votre animal. Merci de le ramener à chaque visite chez votre vétérinaire.

Votre vétérinaire est le spécialiste de la santé animale : n'hésitez pas à lui demander conseil.

ANIMAL

Race : _____

Date naissance : _____

Sexe : _____

Robe : _____

N° Tatouage ou
identification élect. _____

Photo

PROPRIETAIRE

Nom : _____

Adresse : _____

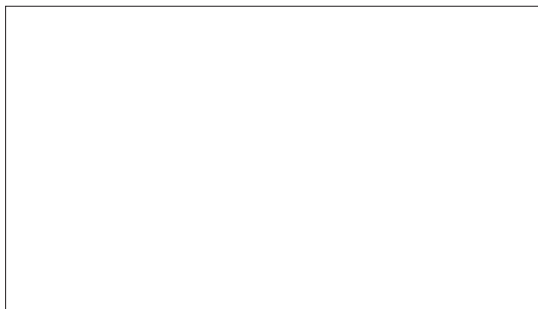
Tel : _____

SYMPTOMES ET OBSERVATIONS

COMPOSITION DU TRAITEMENT

Ce traitement est composé des allergènes suivants :

Il a été prescrit par le Dr Vétérinaire :



Cachet du Vétérinaire

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Qu'est ce qu'une vaccination anti-allergènes ?

Le principe est très simple : la vaccination consiste à administrer régulièrement le(s) substance(s) auxquelles votre animal est allergique, afin de contrôler progressivement, tout ou en partie, les symptômes (cutanés et/ou respiratoires) dont il souffre. A l'heure actuelle, en allergologie vétérinaire, seules les vaccinations par injection sous-cutanée sont disponibles.

Le principe

Il faut injecter régulièrement une petite quantité de produit sous la peau de l'animal. Les doses et les intervalles des injections doivent être décidés par le vétérinaire traitant et être scrupuleusement respectés.

La réalisation

Les injections sont initialement assez rapprochées puis progressivement espacées pour atteindre un intervalle fixe d'environ un mois (bien que pour certains animaux les intervalles puissent être plus ou moins espacés). De même, les doses sont progressivement augmentées, pour atteindre une dose fixe administrée régulièrement.

Qu'attendre de ce traitement ?

Les résultats à attendre sont une disparition complète ou une réduction des signes cliniques. Dans certains cas, une diminution des médicaments administrés est également possible. Ces effets sont présents selon les études pour 60 à 75 pour cent des animaux désensibilisés.

La durée du traitement

En règle générale, le traitement doit être administré pendant toute la vie de l'animal. Cependant chaque cas est particulier et votre vétérinaire peut décider à tout moment d'interrompre la vaccination.

REGLES DE BONNE CONDUITE DE LA DÉSENSIBILISATION

- Il faut se conformer au schéma thérapeutique proposé par le vétérinaire, notamment en ce qui concerne les doses et les fréquences d'injection.
- Les injections doivent être réalisées aux dates prévues, en particulier pendant la phase d'induction du traitement.
- Les injections se font par voie sous-cutanée au niveau de la face dorsale du cou.

Comment procéder ?

- 1** - Prendre un pli de peau
- 2** - Désinfecter avec de l'alcool à 70°C la surface à piquer
- 3** - Introduire d'un mouvement doux et régulier l'aiguille
- 4** - Relâcher le pli de peau
- 5** - Injecter le produit
- 6** - Désinfecter à nouveau la surface piquée

INSTRUCTIONS IMPORTANTES

A respecter impérativement

GARDER LE FLACON DE VACCINATION A UNE TEMPÉRATURE DE 2-8°C (au réfrigérateur).

NE PAS RÉUTILISER LES SERINGUES ET LES AIGUILLES.

NE PAS JETER DANS LA POUBELLE LES AIGUILLES USAGÉES : LES RAMENER AU VÉTÉRINAIRE OU A UN PHARMACIEN.

SORTIR LE FLACON DU RÉFRIGÉRATEUR QUELQUES MINUTES AVANT D'INJECTER LE PRODUIT.

RETOURNER DOUCEMENT LE FLACON PLUSIEURS FOIS (SANS LE SECOUER) AVANT DE RÉALISER L'INJECTION.

TOUJOURS VÉRIFIER LA DATE DE PÉREMPTION AVANT DE RÉALISER UNE INJECTION.

SUIVRE SCRUPULEUSEMENT LES INSTRUCTIONS DU VÉTÉRINAIRE PRESCRIPTEUR.

REMPHIR PRÉCISÉMENT LE CARNET DE VACCINATION EN MENTIONNANT LA DATE, LA DOSE INJECTÉE ET LES EVENTUELS EFFETS SECONDAIRES DANS LA CASE "OBSERVATIONS".

EFFETS SECONDAIRES PRECAUTIONS D'EMPLOI

Les effets secondaires de la vaccination anti-allergènes sont peu important chez l'animal, en comparaison de l'espèce humaine.

Les cas de réactions immédiates graves (chocs) sont exceptionnels mais ont été rapportés dans la littérature. Demander conseil à votre vétérinaire.

Les effets secondaires les plus fréquents sont : des démangeaisons dans les heures suivant l'injection, une rougeur ou un gonflement au site d'injection.

Dans tous les cas, l'apparition d'effets secondaires justifie une consultation chez votre vétérinaire, qui évaluera la gravité et la nécessité de mettre en place un traitement spécifique adapté.



CALENDRIER DE VACCINATION ANTI-ALLERGENES



INSTRUCTIONS PARTICULIERES

SEMAINE 1		date _____
DOSE 0,1 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UNE SEMAINE LE _____		

SEMAINE 2		date _____
DOSE 0,3 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UNE SEMAINE LE _____		

SEMAINE 3		date _____
DOSE 0,5 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UNE SEMAINE LE _____		

SEMAINE 4		date _____
DOSE 0,7 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UNE SEMAINE		
LE _____		

SEMAINE 5		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES		
LE _____		

SEMAINE 7		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES		
LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

SEMAINE 9	date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____	

CHANGER DE FLACON : PRENDRE LE FLACON ROUGE

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

SEMAINE 11		date _____
DOSE 0,2 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

SEMAINE 13		date _____
DOSE 0,3 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

SEMAINE 15		date _____
DOSE 0,5 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

SEMAINE 17		date _____
DOSE 0,7 ml	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

SEMAINE 19		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS TROIS SEMAINES LE _____		

SEMAINE 22		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		



Attention ! Prévoir une visite de contrôle chez votre Vétérinaire et commander le 1er flacon de maintenance

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

SEMAINE 26		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 1		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 2		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 3		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 4		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 5		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 6		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 7		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 8		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 9		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		



Attention ! Prévoir une visite de contrôle chez votre Vétérinaire et commander le 2ème flacon de maintenance

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 10

date _____

DOSE

1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 11		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 12		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 13		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 14

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

MOIS 15

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

MOIS 16

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 17		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 18		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 19		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		



Attention ! Prévoir une visite de contrôle chez votre Vétérinaire et commander le 3ème flacon de maintenance

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 20		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 21		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 22		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 23		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 24		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS UN MOIS LE _____		

MOIS 25		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

MOIS 26		date _____
DOSE 1 ml*	Signature et observations	
PROCHAINE INJECTION DANS DEUX SEMAINES LE _____		

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal

MOIS 27

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

MOIS 28

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

MOIS 29

date _____

DOSE
1 ml*

Signature et observations

PROCHAINE INJECTION
DANS **UN MOIS**

LE _____

* En cas de nécessité, adapter la dose à la tolérance de l'animal



Ce carnet vous est offert par
votre Vétérinaire et le Laboratoire Destaing



LABORATOIRE
DESTAING

34, traverse de la Paoute - 06130 GRASSE
Tél. : 04 93 42 02 00 - Fax : 04 93 42 03 00

contact@destaing.com

Visitez notre site : www.destaing.com