

Veterinärens namn:

Datum:

Namn och adress klinik:

Telefon:

E-mail:

Remiss för next+ / nextEQ Serum Test

Välj test för hund, katt eller häst

Miljöallergentest

Individuella allergener. Immunterapi kan beställas baserat på testresultatet.

- Skandinavisk panel hund och katt** (1 ml serum) 26 allergener
- Sydeuropeisk panel hund och katt** (1 ml serum) 29 allergener
Passande för Italien, Spanien, Grekland etc.
- Skandinavisk panel häst inkl. insekter** (3 ml serum) 31 allergener

Foderreaktionstest (endast hund)

Visar vad patienten sannolikt inte är överkänslig mot av 23 testade foderallergener. Resultatet ger vägledning till val av eliminationsdiet.

- Foderallergener** (1 ml)
Vid kombination av miljöallergentest och foderreaktionstest 1,5 ml.

Testpanelernas innehåll listas på sida 2.

Resultat från miljöallergentest kommer med tydliga och specifika behandlingsråd. Vänligen kontakta oss om du har några frågor: 0571 - 202 30
Veterinär dermatolog kan konsulteras alla vardagar mellan 09.00 - 12.00

Uppgifter om djurägare/djur

 Hund Katt Häst Hane Hona

Djurägarers namn:

Djurets namn:

Ras:

Födelsedatum:

Datum för provtagning*:

Journalnummer

* Vänligen centrifugera blodprovet och skicka in serumet i ett vadderat kuvert till:

Nextmune
Box 44
673 21 Charlottenberg

Anamnes

Vilka är de dominerande symtomen?

 Klåda Otit Respiratoriska Gastrointestinala

Vid vilken ålder startade symtomen?

Grad av klåda

1 - 10

När har djuret symtom?

 Vår Sommar Höst Vinter Året runt

När är symtomen som värst?

 Vår Sommar Höst Vinter Året runt

Har eliminationsdiet utförts?

 Ja Nej

Vilket dietfoder har använts?

Har djuret problem med Malassezia?

 Ja Nej Vet ej

Står patienten på någon medicin?

 Ja Nej

Om ja, vilken och med vilken effekt?

Beställningsmaterial (ange önskat antal)

 Serumtestkuvert/remiss Flödesschema 'Systemic Approach to Allergy' Prislista Djurägarfolder 'Allergi hos hund' Klådskala Produktinfo, veterinär Dagbok Artvetrin Product Range

Skandinavisk allergipanel hund och katt

Kvalster	
Dermatophagoides farinae	Dermatophagoides farinae
Dermatophagoides pteronyssinus	Dermatophagoides pteronyssinus
Tyrophagus putrescentiae	Tyrophagus putrescentiae
Lepidoglyphus destructor	Lepidoglyphus destructor
Acarus siro	Acarus siro
Gräs	
Phleum pratense	Timotej
Poa pratensis	Ängsgröe
Dactylis glomerata	Hundäxing
Lolium perenne	Engelskt rajgräs
Ogräs	
Rumex acetosella	Bergsyra
Plantago lanceolata	Svartkämpar
Urtica spp.	Brännässla
Chenopodium album	Svinmålla
Artemisia vulgaris	Gråbo
Ambrosia eliator	Malörtsambrosia
Träd	
Betula	Björk
Alnus	Klibbal
Corylus	Hassel
Quercus	Ek
Salix	Korgvide
Ulmus	Alm
Svampar	
Alternaria alternata	Svartmögel
Aspergillus fumigatus	Borstmögel
Cladosporium herbarum	Sammetsmögel
Malassezia	Malassezia
Insekter	
Ctenocephalides spp	Loppa

Skandinavisk allergipanel häst

Kvalster	
Dermatophagoides farinae	Dermatophagoides farinae
Dermatophagoides pteronyssinus	Dermatophagoides pteronyssinus
Tyrophagus putrescentiae	Tyrophagus putrescentiae
Lepidoglyphus destructor	Lepidoglyphus destructor
Acarus siro	Acarus siro
Gräs	
Phleum pratense	Timotej
Poa pratensis	Ängsgröe
Dactylis glomerata	Hundäxing
Lolium perenne	Engelskt rajgräs
Grödor	
Secale cereale	Råg
Avena sativa	Havre
Brassica napus	Raps
Ogräs	
Rumex acetosella	Bergsyra
Plantago lanceolata	Svartkämpar
Urtica spp.	Brännässla
Chenopodium album	Svinmålla
Artemisia vulgaris	Gråbo
Ambrosia eliator	Malörtsambrosia
Träd	
Betula	Björk
Alnus	Klibbal
Corylus	Hassel
Quercus	Ek
Fagus	Bok
Salix	Korgvide
Ulmus	Alm
Svampar	
Alternaria alternata	Svartmögel
Aspergillus fumigatus	Borstmögel
Cladosporium herbarum	Sammetsmögel
Insekter	
Culex	Mygga
Culicoides	Svidknott
Tabanus	Broms

Sydeuropeisk allergipanel hund och katt

Gräs	
Dactylis glomerata	Hundäxing
Phleum pratense	Timotej
Lolium perenne	Engelskt rajgräs
Poa pratensis	Ängsgröe
Cynodon dactylon	Bermudagräs
Grödor	
Avena sativa	Havre
Secale cereale	Råg
Kvalster	
Tyrophagus putrescentiae	Tyrophagus putrescentiae
Dermatophagoides farinae	Dermatophagoides farinae
Lepidoglyphus destructor	Lepidoglyphus destructor
Dermatophagoides pteronyssinus	Dermatophagoides pteronyssinus
Acarus siro	Acarus siro
Insekter	
Ctenocephalides spp	Loppa
Cockroach	Kackerlacka
Träd	
Corylus	Hassel
Olea	Olivträd
Platanus	Platan
Alnus	Klibbal
Ogräs	
Artemisia vulgaris	Gråbo
Urtica dioica	Brännässla
Plantago lanceolata	Svartkämpar
Chenopodium album	Svinmålla
Taraxacum officinale	Maskros
Rumex acetosella	Bergsyra
Ambrosia eliator	Malörtsambrosia
Svampar	
Alternaria alternata	Svartmögel
Aspergillus fumigatus	Borstmögel
Cladosporium herbarum	Sammetsmögel
Malassezia	Malassezia

Foderreaktionstest

Beef	Nöt
Chicken	Kyckling
Lamb	Lamm
Pork	Gris
Turkey	Kalkon
Venison	Rådjur
Rabbit	Kanin
Duck	Anka
Horse	Häst
White fish	Vit fisk
Blue fish	Fet fisk
Milk	Mjölk
Egg	Ägg
Soya bean	Soja
Corn	Majs
Potatoe	Potatis
Sugar beet	Socketbeta
Carrot	Morot
Pea	Ärtor
Wheat	Vete
Rice	Ris
Oat	Havre
Yeast	Jäst

