

Inhoudsopgave KTT testsets

- Testset 5 Elementen humaan
- Testset 5 Elementen honden
- Testset 5 Elementen katten
- Testset 5 Elementen paarden
- Testset Allergische belasting
- Testset Bacteriën
- Testset E-stoffen
- Testset Focaal toxicosen (tanden)
- Testset Honden speciaal
- Testset Inenting, Metalen
- Testset Inhalatie allergenen
- Testset Milieutocines en Parasieten
- Testset Ontaarde cellen (tumor)
- Testset Orthopedie
- Testset Transmitter ampullen
- Testset Virussen en schimmels

KTT, 5 Functiecircuits (vijf Elementen) Humaan

(alleen voor testdoeleinden)

Vuur	Aarde	Metaal	Water	Hout	Ying – Yang Evenwicht
Vrouwelijke hormonen	Maag	Dikke darm	Urinewegen / Blaas	Grote gewrichten	Virale belasting
Mannelijke hormonen	Milt	Longen	Nieren	Kleine gewrichten	Bacteriële belasting
Hart	Pancreas	Bronchiën	Vrouwelijke genitaliën	Lever	Zwaar metaal belasting
Bloedsomloop	Centraal zenuw stelsel	Huid	Mannelijke genitaliën	Galblaas en Galwegen	Chemische belasting
Dunne darm	Hersenen	Bindweefsel	Lymfe	Vetweefsel	Verstoorde uitscheiding
Drie-voudig-verwarmer	Orgaan degeneratie	Banden	Tanden	Spierstelsel	Kwaadaardige cellen
Acute belasting	Zintuigen	Pezen	Bijholten	Wervelkolom	Tussencelweefsel belasting
Chronische belasting	Stofwisseling		Allergische reacties		Schimmel belasting
Demping Vuur	Demping Aarde	Demping Metaal	Demping Water	Demping Hout	Parasitaire belasting

KTT, 5 Functiecircuits (vijf Elementen) Paarden

(alleen voor testdoeleinden)

Vuur	Aarde	Metaal	Water	Hout	Transmitter Paarden
Vrouwelijke hormonen	Maag	Dikke darm	Blaas	Grote gewrichten	Kleine gewrichten
Mannelijke hormonen	Milt	* Blinde darm	Urinewegen	* Schoudergewricht	* Carpaalgewricht
Hart	Pancreas	* Karteldarm	Nieren	* Heupgewricht	* Kootgewricht
Bloedsomloop	Centraal zenuwstelsel	* Endeldarm	Vrouwelijke genitaliën	* Ellebooggewricht	* Kroongewricht
Dunne darm	Hersenen	Longen / Bronchiën	Mannelijke genitaliën	* Kniegewricht	* Hoefgewricht
* Twaalfvingerige darm	Orgaan degeneratie	Huid / Vel	Lymfe	Lever	* Spronggewricht
* Nuchtere darm	Zintuigen	Bindweefsel	Tanden/ Bijholten	Vetweefsel	Demping Hout
* Kronkel darm	Stofwisseling	Banden/ Pezen	Allergische reactie	Spiere	Acute belasting
Demping Vuur	Demping Aarde	Demping Metaal	Demping Water	Wervelkolom	Chronische belasting

KTT, 5 Functiecircuits (vijf Elementen) Honden

(alleen voor testdoeleinden)

Vuur	Aarde	Metaal	Water	Hout	Transmitter Honden
Vrouwelijke hormonen	Maag	Dikke darm	Blaas	Grote gewrichten	Kleine gewrichten
Mannelijke hormonen	Milt	Longen / Bronchiën	Urinewegen	* Schoudergewricht	* Carpaalgewricht
Hart	Pancreas	Huid / Vel	Nieren	* Heupgewricht	* Voorvoet
Bloedsomloop	Centraal zenuwstelsel	Bindweefsel	Vrouwelijke genitaliën	* Ellebooggewricht	* Spronggewricht
Dunne darm	Orgaan degeneratie	Banden	Mannelijke genitaliën	* Kniegewricht	* Achtervoet
	Ogen	Pezen	Lymfe	Lever	Wervelkolom
	Oren		Tanden/ Bijholten	Gal	Demping Hout
	Neus		Allergische reactie	Vetweefsel	Acute belasting
Demping Vuur	Demping Aarde	Demping Metaal	Demping Water	Spiere	Chronische belasting

KTT, 5 Functiecircuits (vijf Elementen) Katten

(alleen voor testdoeleinden)

Vuur	Aarde	Metaal	Water	Hout	Transmitter Katten
Vrouwelijke hormonen	Maag	Dikke darm	Blaas	Grote gewrichten	Kleine gewrichten
Mannelijke hormonen	Milt	Longen / Bronchiën	Urinewegen	* Schoudergewricht	* Carpaalgewricht
Hart	Pancreas	Huid / Vel	Nieren	* Heupgewricht	* voorpoot
Bloedsomloop	Centraal zenuwstelsel	Bindweefsel	Vrouwelijke genitaliën	* Ellebooggewricht	* Spronggewricht
Dunne darm	Orgaan degeneratie	Banden	Mannelijke genitaliën	* Kniegewricht	* Achterpoot
	Ogen	Pezen	Lymfe	Lever	Wervelkolom
	Oren		Tanden/ Bijholten	Gal	Demping Hout
	Neus		Allergische reactie	Vetweefsel	Acute belasting
Demping Vuur	Demping Aarde	Demping Metaal	Demping Water	Spiere	Chronische belasting

KTT, Parasieten, milieubelastingen e.a.

(alleen voor testdoeleinden)

Amoeben	Parasieten 3 (huid)	Wormen 1 (algemeen)	Teken / Mijten	Aardstralen	PCB
Lintworm	Parasieten 4 (lever)	Wormen 2 (blaas/nieren)		Formaldehyde	PCP
Bloedzuiger	Parasieten 5 (longen)	Wormen 3 (bloed)	Anti-parasieten	Radiografische golven	Radarstraling
Vlooien	Parasieten 6 (spieren)	Wormen 4 (darmen)	Acute belasting	Fungicide	Radioactiviteit
Helminthen	Parasieten 7 (centraal zenuwstelsel)	Wormen 5 (weefsel)	Chronische belasting	Hexachloorbenzol	Röntgenstraling
Luizen	Protozoën	Wormen 6 (huid)		Insecticiden	UV-licht
Leishmania	Schistosoma	Wormen 7 (longen)	Uitleiding algemeen	Cortison	Smog
Mijten	Steekvliegen / Horzels	Wormen 8 (lymfe)	Barbituraten	Mineraal- vezels	Volledige narcose
Parasieten 1 (bloed)	Taenia	Wormen 9 (zintuigen)	Plaatselijke verdooving	Nitraat	Wateraderen
Parasieten 2 (darm)	Trichomonaden	Wormen (centraal zenuwstelsel)	Elektrosmog	Ozon	Tegen invloeden van buitenaf

KTT, E-stoffen

(alleen voor testdoeleinden)

Anti-oxidanten 1	Emulgatoren 3	Kleurstof Wit	Conserverings- middel 9	Voedingszuur 9	Verdikkingsmiddel 2
Anti-oxidanten 2	Emulgatoren 4	Kleurstof Gemengd	Conserverings- middel 10	Voedingszuur 10	Verdikkingsmiddel 3
Anti-oxidanten 3	Kleurstof Geel	Conserverings- middel 1	Voedingszuur 1	Voedingszuur 11	Verdikkingsmiddel 4
Anti-oxidanten 4	Kleurstof Rood	Conserverings- middel 2	Voedingszuur 2	Voedingszuur 12	Verdikkingsmiddel 5
Smaakstoffen 1	Kleurstof Blauw	Conserverings- middel 3	Voedingszuur 3	Zoetstoffen 1	Verdikkingsmiddel 6
Smaakstoffen 2	Kleurstof Groen	Conserverings- middel 4	Voedingszuur 4	Zoetstoffen 2	Verdikkingsmiddel 7
Smaakstoffen 3	Kleurstof Bruin	Conserverings- middel 5	Voedingszuur 5	Zoetstoffen 3	Verdikkingsmiddel 8
Smaakstoffen 4	Kleurstof Zwart	Conserverings- middel 6	Voedingszuur 6	Scheidingsmiddel 1	Verdikkingsmiddel 9
Emulgatoren 1	Kleurstof Oranje	Conserverings- middel 7	Voedingszuur 7	Scheidingsmiddel 2	Verdikkingsmiddel 10
Emulgatoren 2	Kleurstof Goud /Zilver	Conserverings- middel 8	Voedingszuur 8	Verdikkingsmiddel 1	E 605

KTT, Vaccinatie, metalen en diversen

(alleen voor testdoeleinden)

Difterie vaccinatie	Kinkhoest vaccinatie	Rode hond vaccinatie	HIB vaccinatie	Aluminium	Zilver
Difterie infectie	Kinkhoest infectie	Rode hond infectie	IPV vaccinatie	Amalgaam	Teflon
FSME vaccinatie	Mazelen vaccinatie	Tetanus vaccinatie	HPV vaccinatie	Lood	Conserveringsmiddelen
FSME infectie	Mazelen infectie	Tetanus infectie	Intracellulaire Uitleiding	Cadmium	Formaldehyde
Gele koorts vaccinatie	Bof vaccinatie	Hondsdolheid vaccinatie	Extracellulaire uitleiding	Goud	Medicatie toevoegingen
Gele koorts infectie	Bof infectie	Hondsdolheid infectie	Vaccinatieschade	Kobalt	Antibiotica
Griep vaccinatie	Pokken vaccinatie	Tuberculose vaccinatie	Vaccinatie complicaties	Koper	De pil
Griep infectie	Pokken infectie	Tuberculose infectie	Weerstand verbeteren	Nikkel	Weeën bevorderende middelen
Hepatitis vaccinatie	Polio vaccinatie	Waterpokken vaccinatie	Volgschade vermijden	Palladium	Weeën remmende middelen
Hepatitis infectie	Polio infectie	Waterpokken infectie	Vaccinatie uitleiding	Kwikzilver	Meervoudige chemische gevoeligheid

KTT, Bacteriën

(alleen voor testdoeleinden)

Acinetobacterie	Chlamydia	Fusobacteriën	Nocardia	Serratia	Bacteriën-toxinen uitleiden / afvoeren
Actinobacillus equuli	Chromobacterie	Influenza bacteriën Heamophilus	Pasteurella	Shigella	Bacteriën-Killer
Aeromonas	Citrobacterie	Killer bacteriën	Providencia rettgeri	Staphylococcen	Celbescherming tegen bacteriën
Bacteriën 1	Clostridium	Klebsiella	Proteus	Streptococcen	M-proteinen stoppen
Bacteriën 2	Corynebacterie	Legionella's	Plesiomonas	Tayorellen	Toxische bloedsomloop collaps
Bacillen	Coxiella	Leptotrichia	Pseudomonas	Urea Plasma	Immuunsysteem versterken
Borrelia	Enterobacterie	Listeria	Peptococcen	Yersinia	Lymfen activeren
Bordetella	Enterococcen	Mycobacteriën	Richettsia		
Brucella	Erysipelothrix	Mycoplasma's	Rochalimaceae		
Campylobacter	Escherichia	Neisseria	Salmonella		

KTT Virussen, schimmels

(alleen voor testdoeleinden)

Adeno- virussen	Gamma-herpes- virussen	Retro- virussen	Anti-virus	Coccidiose mix	Rhizopus mix
Alpha-herpes- virussen	Hepa-dna- virussen	Rhabdo- virussen	Interferone	Cryptococce mix	Stachybotrys mix
Arena- virussen	Herpes- virussen	Toga- virussen	Absidia mix	Endomyceten mix	Streptomyces mix
Beta-herpes- virussen	Orthomyxo- virussen	Varicella-zoster- virussen	Alternaria mix	Fusarium mix	Trichophyton mix
Bunya- virussen	Papova- virussen	Virussen 1	Ascomyceten mix	Huidschimmels 1 mix	Schimmel mix
Calici- virussen	Paramyxo- virussen	Virussen 2	Aspergillus mix	Huidschimmels 2 mix	Aflatoxinen uitleiden
Corona- virussen	Parvo- virussen	Virussen 3	Blastomyces mix	Madurella mix	Darmafweer versterken
Coxsackie- virussen	Picorna- virussen	Amyloid Beta	Botryomycose mix	Microsporen mix	Endotoxinen uitleiden
Filo- virussen	Pox- virussen	HPV stammen	Candida mix	Mucor mix	Fumitoxine uitleiden
Flavi- virussen	Reo- virussen	Borna virussen	Cladosporium mix	Penicilline mix	Mycotoxinen uitleiden

KTT, Allergische belastingen

(alleen voor testdoeleinden)

Levensmiddelen chemie	Gerst	Lectine	Paarden	Vis	Noten
Bacteriële invloed	Haver	Phasine	Runderen	Gevogelte	Zoetstoffen
Woning vergiften	Koolhydraten	Bijen / Wespen	Schape	Kalfsvlees	Kleurstoffen
Virale invloed	Mais	Dierenharen algemeen	Pollen algemeen	Lamsvlees	Hout beschermmiddelen
Zwaar metaal belasting	Rijst	Ganzenveren	Huisstof	Rundvlees	Smaakstoffen
Schimmel infectie	Roggen	Honden	Hooi	Varkensvlees	Metalen
Stress	Tarwe	Insecten	Melk	Pitfruit	Wasmiddelen
Genetische oorzaak	Graan, koren meel	Konijnen	Lactose-onverdraagzaamheid	Steenfruit	Penicilline
Hoofd allergeen	Gliadine	Katten	Eiwitten	Citrusvruchten	Koude-allergie
Grondampul levensmiddelen	Gluten	Cavia's	Kippen-ei	Fructose	Zonne-allergie

KTT, Inhalatieallergenen

(alleen voor testdoeleinden)

Struiken Heesters 1	Bomen 3	Gemengde fruitbloesem	Gemengde graanpollen	Peper	Curry
Struiken Heesters 2	Graspollen algemeen	Pitfruit bloesem	Tarwe pollen	Paprika	Peterselie
Struiken Heesters 3	Onkruidpollen	Steenfruit bloesem	Mais pollen	Pepermunt	Schimmels
Struiken Heesters 4	Schermbloemigen	Vroegbloeiende bloemen	Gerste pollen	Marjolein	Uitlaatgassen
Grassen 1	Composieten	Vroegbloeiende bomen	Roggen pollen	Basilicum	Pesticiden
Grassen 2	Lipbloemigen	Vroegbloeiende struiken	Kaneel	Knoflook	Insecticiden
Grassen 3	Vlinderbloemigen	Hooi hooistuifsel	Tijm	Mosterd	Fungiciden
Grassen 4	Bloesem 1	Kruiden 1	Salie	Chili	Fosfaten
Bomen 1	Bloesem 2	Kruiden 2	Rozemarijn	Kummel	Glutamaten
Bomen 2	Bloesem 3	Kruiden 3	Selderij	Anijs	Uitleiding/ ontgiften

KTT, Tanden

(alleen voor testdoeleinden)

1.1	2.1	3.1	4.1	Gingivitis	Wondgenezing bevorderen
1.2	2.2	3.2	4.2	Kauwfunctiestoornis	Teruggetrokken tandvlees
1.3	2.3	3.3	4.1	Kaakontsteking	Tandzweren
1.4	2.4	3.4	4.4	Lymfe-afvoer hoofd	Tandhaarden
1.5	2.5	3.5	4.5	Narcosemiddelen uitleiden	Tandzenuwen
1.6	2.6	3.6	4.6	Oedeem been / tandhaarden	Tandglazuur
1.7	2.7	3.6	4.7	Parodontitis	Hulp bij doorkomen van tanden
1.8	2.8	3.8	4.8	Monschimmel	Tandwortels
Acute belasting	Bacteriële belasting	Alveolen / holten belasting	Tandvullingen belastingen	Pulpitis	Tandwortelgranuloom
Chronische belasting	Virale belasting	Energie blokkade	Fistels	Stomatitis	Demping Tanden

KTT, Orthopedie

(alleen voor testdoeleinden)

HWK C 1-5	BWK TH 1-12	TH 10	LWK L 1-5	Spiere	Spiere stabilisatie
C 1	TH 1	TH 11	L 1	Banden	Banden stabilisatie
C 2	TH 2	TH 12	L 2	Pezen	Pezen stabilisatie
C3	TH 3	Slagaders	L 3	Kleine gewrichten	Gewrichten stabilisatie
C 4	TH 4	Aders	L 4	Grote gewrichten	Botten stabilisatie
C 5	TH 5	Verwondingen	L 5	Botten	Botfracturen
C 6	TH 6	Pijn	Ileo-sacraal Heup	Acute zenuwpijn	Algemene wervelkolom stabilisatie
C 7	TH 7	Litteken ontstoring	Heftige schok	Chronische zenuwpijn	HWK stabilisatie
Acute belasting	TH 8	Ontstekingen	Lumbale Anestesia	Autonoom zenuwstelsel	BWK stabilisatie
Chronische belasting	TH 9	Shock	Wervel blokkaden	Perifere zenuwstelsel	LWK stabilisatie

KTT, ontaarde cellen

(alleen voor testdoeleinden)

Vorstadium	Gezond weefsel vorstadium		Ascites verhinderen	Immuunsysteem stabiliseren	Adenoom
Kwaadaardig	Gezond weefsel kwaadaardig	De-camouflage	Zwakke afweer	Killer-cellen	Atheroom
Uitzaaiing	Gezond weefsel uitzaaiing		Chemotherapie uitleiden	Neoplasië verhinderen	Fibroom
Kwaadaardig 1 (Bloed)	Kwaadaardig 8 (Gonadoblastoom)	Kwaadaardig 15 (Nieren)	Darm-opbouw	CZS stabiliseren	Lipoom
Kwaadaardig 2 (Borst)	Kwaadaardig 9 (Huid)	Kwaadaardig 16 (Endeldarm)	DNA stabiliseren	RNA stabiliseren	Lymfo- granulomatose
Kwaadaardig 3 (Dikke darm)	Kwaadaardig 10 (Urineblaas)	Kwaadaardig 17 (Maag)	Vrije radicale binden	Bestralingstherapie uitleiden	Melanoom
Kwaadaardig 4 (Dunne darm)	Kwaadaardig 11 (Lever)	Kwaadaardig 18 (Pancreas)	Genetisch defect	Trombose voorkomen	Myoom
Kwaadaardig 5 (Klieren)	Kwaadaardig 12 (Leukemie)	Kwaadaardig 19 (Prostaat)	Genezing bevorderen	Cellen stabiliseren	Poliepen
Kwaadaardig 6 (Ganglioom)	Kwaadaardig 13 (Longen)	Kwaadaardig 20 (Uterus)	Hormoon-uitleiding		Cysten
Kwaadaardig 7 (Hersenen)	Kwaadaardig 14 (Lymfe)	Kwaadaardig 21 (Milt)	Hormoontherapie uitleiden		