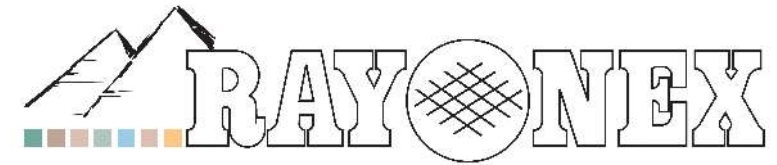
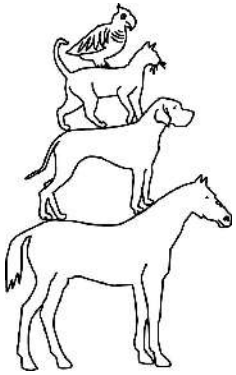
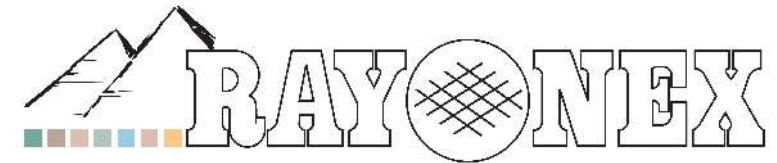
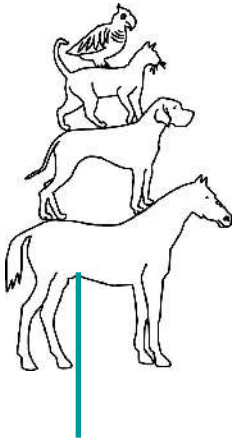


Bienvenue sur le secteur vétérinaire



***Biorésonance selon Paul Schmidt et
RAH-Vet.
Diagnostic et thérapie dans le secteur
vétérinaire.***

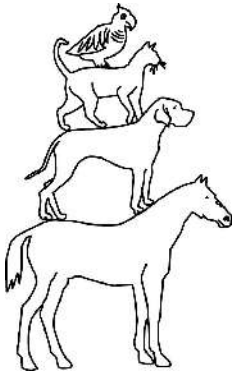




La biorésonance selon Paul Schmidt.

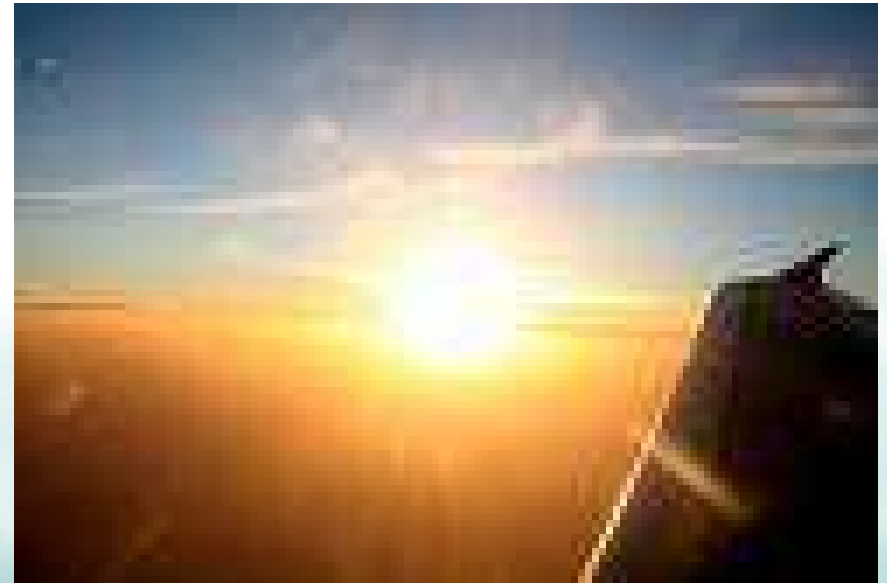
Le constituant principal de cette méthode de traitement est la recherche d'une fréquence appropriée et l'administration de celle-ci afin de régler ou plutôt d'harmoniser le désordre de l'organisme.

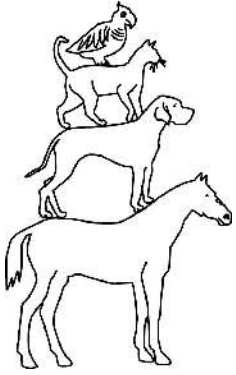




Qu'est-ce que les fréquences produisent dans l'organisme?

- ❖ Un très bon exemple emprunté à la nature sont des rayons du soleil.
- ❖ La part ultraviolette de la lumière du soleil qui a un spectre de fréquence de 1500-750 terra Hertz, a un effet sur notre peau
- ❖ En raison de la fréquence de nos pigmentations activée, la peau bronze.

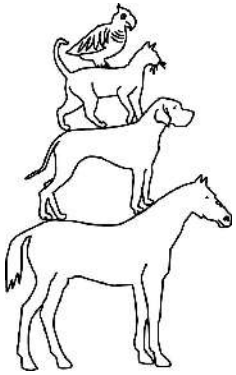




Quelles substances peut-on appeler indigestes d'après la biorésonance selon Paul Schmidt ?

- ❖ Si une substance est capable d'affaiblir la dynamique du corps, on la qualifie d'indigeste pour l'organisme
- ❖ Chaque substance a sa propre structure de fréquence
- ❖ Des structures de fréquences appropriées soutiennent l'organisme
- ❖ Des fréquences inappropriées affaiblissent l'organisme

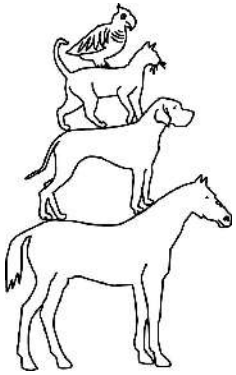




Qu'advient-il si un organisme est confronté en permanence à des substances indigestes?

- ❖ minceur de la fourrure
- ❖ peu d'appétit
- ❖ manque d'endurance
- ❖ démangeaison
- ❖ diarrhée
- ❖ vomissements

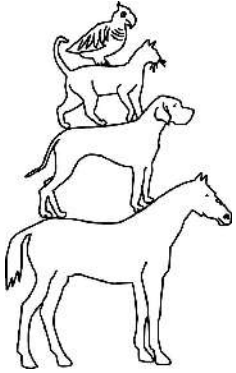




Principes pour les tests sur animaux

- ❖ Une connexion optimale entre l'appareil et l'animal
- ❖ Un grand détecteur plan avec la couverture
- ❖ Une deuxième dérivation sur le col
- ❖ La liberté de circulation grâce au câble de 5 m et à la poche intégrée
- ❖ Une base fixe pour l'appareil

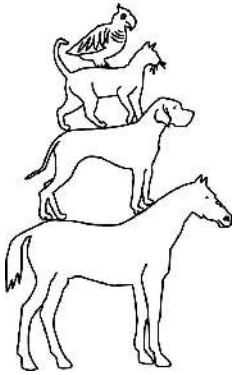




Biorésonance selon Paul Schmidt et RAH utilisation dans une écurie de chevaux



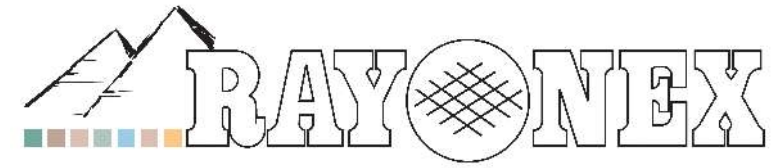
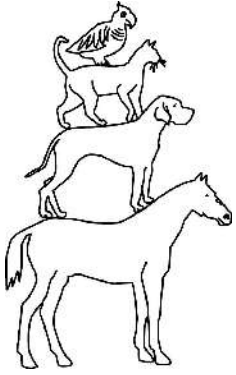
- ❖ Matériel et détecteurs adaptés
- ❖ Diagnostic et harmonisation directement sur place
- ❖ Le Rayocomp PS 10 utilisé en mobilité



L'harmonisation des programmes pour chevaux

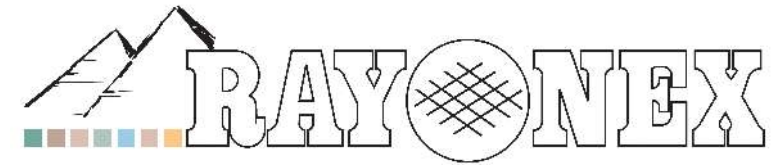
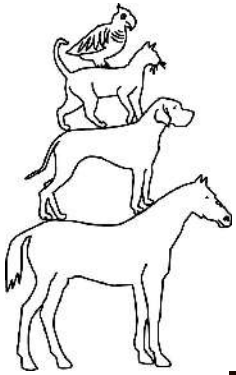
- ❖ Lorsque vous êtes en cours d'harmonisation avec le Rayocomp PS 10, vous pouvez mettre l'appareil dans une petite poche incluse dans le détecteur
- ❖ La ceinture assure la stabilité nécessaire
- ❖ Un câble court fait la liaison entre le dispositif et le détecteur couverture





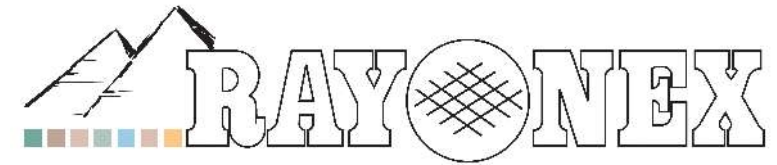
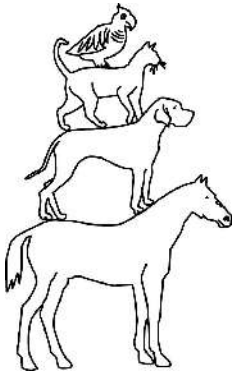
Tester et harmoniser les chiens





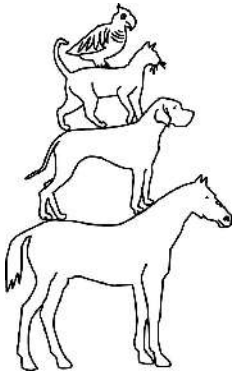
Tester et harmoniser les chats





Tester et harmoniser les petits animaux domestiques

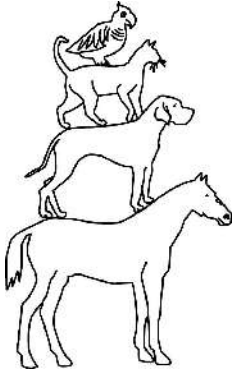




Tester et harmoniser les oiseaux

- ❖ Si nous testons les oiseaux, nous devons utiliser un détecteur barre
- ❖ Tous les autres barres doivent être enlevés pour que l'oiseau s'y pose

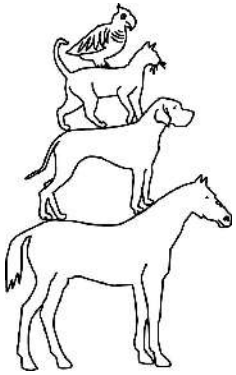




Test et harmoniser les animaux de ferme

- ❖ Durant leur croissance
- ❖ Améliorer les comportements
- ❖ Améliorer l'état général

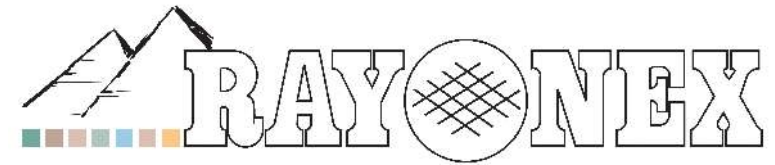
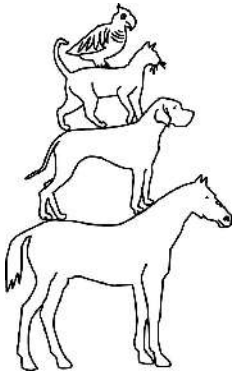




Harmonizing les porcs

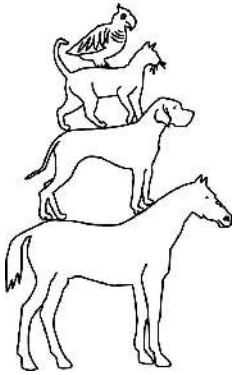


- ❖ PS 10 branché sur la conduite d'eau
- ❖ Un détecteur métallique est plongé dans un réservoir collecteur d'eau
- ❖ L'harmonisation se fait sur l'eau potable pendant 12 heures (pour être sûr que chaque animal boit l'eau pendant l'harmonisation)



Exemple de test : les porcs

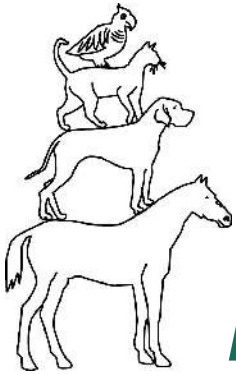
- ❖ Collecter le fumier de porc provenant de différents porcs
- ❖ Le placer dans un verre
- ❖ Mettre le verre dans la tasse de protection, connectée à l'appareil
- ❖ Commencer à tester et à chercher les problèmes
- ❖ Stocker sur une carte verte (depuis un Polar 1000) le résultat (un programme pour le traitement)



Résultats: Avant / après traitement

- ❖ La période d'engraissement normale est de 4 mois
- ❖ Les coûts normaux pour un porc sont de 2,50 à 3,00 Euro (antibiotiques, vaccination)

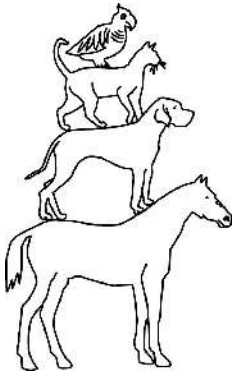




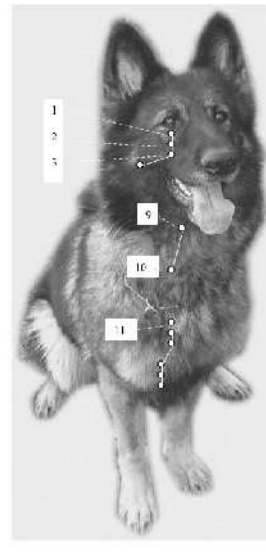
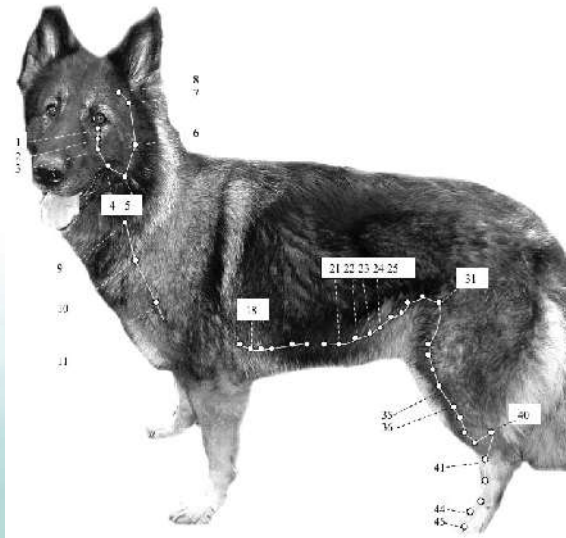
Résultats après traitement avec de l'eau bien informé

- ❖ La période d'engraissement est de 4 mois
- ❖ Les coûts pour un porc sont de 00,25 euros (sans antibiotiques, moins de vaccination)

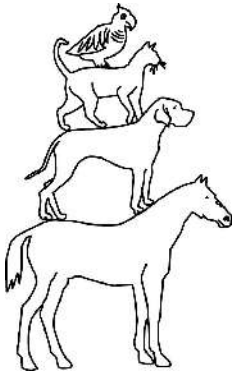




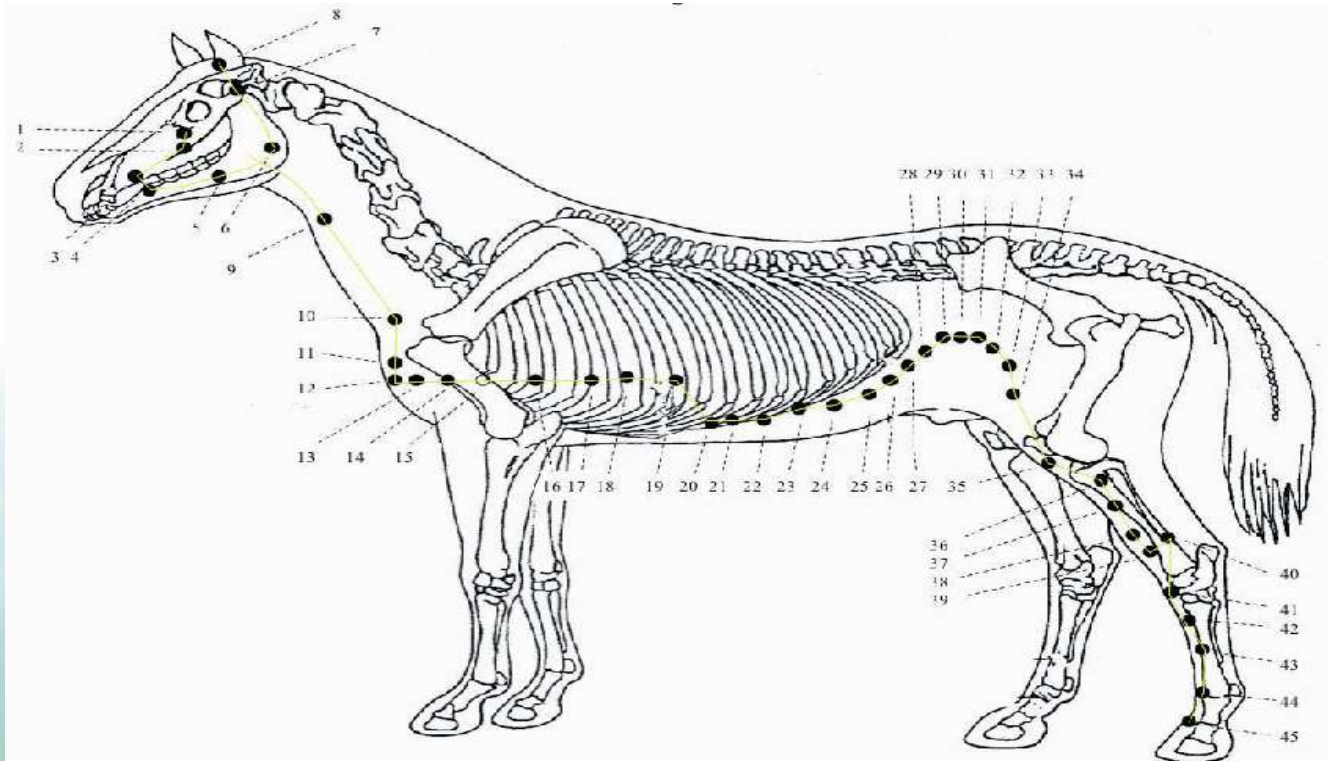
médecine oscillatoire - acupuncture pour les animaux

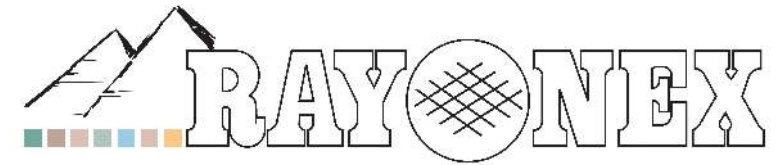
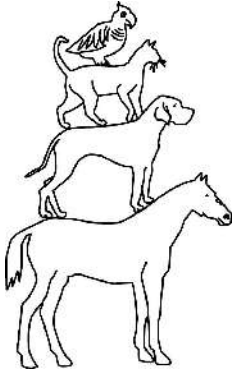


- ❖ Les données de base fréquentielles des méridiens sont les mêmes pour l'homme que pour un chien ou un cheval
- ❖ La stimulation des points d'acupuncture retire des blocages
- ❖ Le flux d'énergie dans l'organisme peut être restimulé



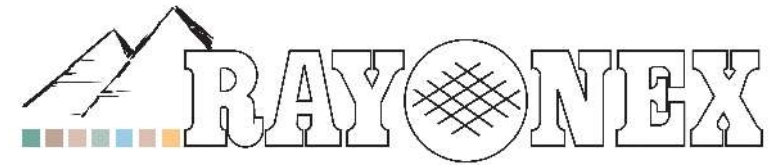
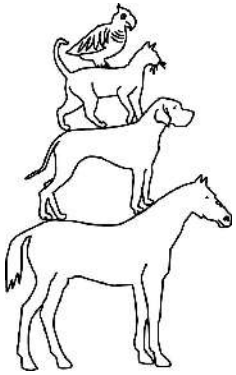
Le cours du méridien de l'estomac pour un cheval





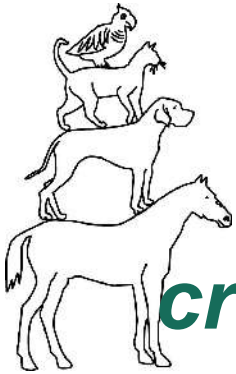
Geopathie et le smog électrique





Geopathy et le smog électrique dans une étable

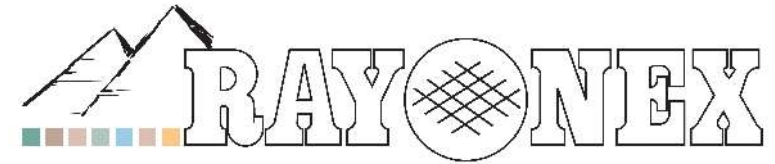
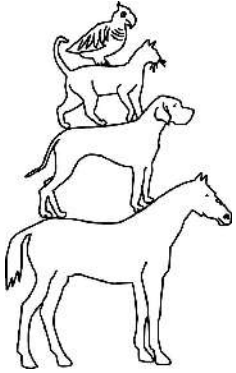
- ❖ Les chevaux sont affaiblis par la pollution géopathique en ce qui concerne leur énergie
- ❖ Les installations lumineuses dans les salles d'équitation ou de traite, ou les clôtures électriques, produisent beaucoup de smog électrique



critère de la valeur de la plage et RAH-Vet

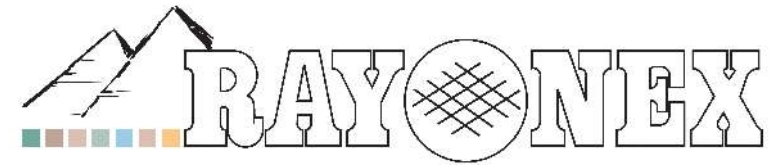
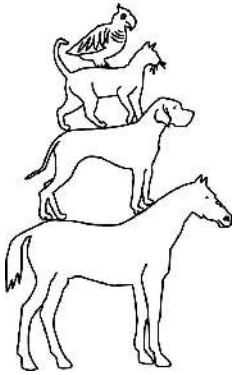


- ❖ Penchons-nous sur le critère de la valeur de gamme comme une empreinte de patte energetik.
- ❖ Fréquences énergiquement perturbées peuvent être trouvés
- ❖ Les fréquences perturbées peuvent être harmonisés à nouveau
- ❖ Geopathic pollution et le smog électronique comme une raison de troubles deviennent tout à fait clair



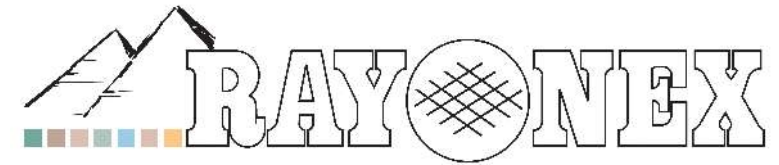
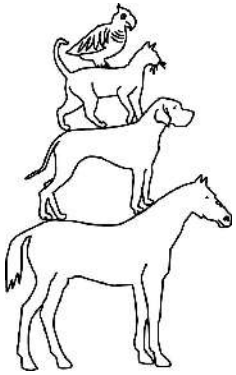
critère de la valeur de la plage

- ❖ Base de Paul Schmidt
- ❖ Test de fréquences uniques
- ❖ 0-100
- ❖ Taille des étapes 00.25 ou 00.50
- ❖ Tout individu



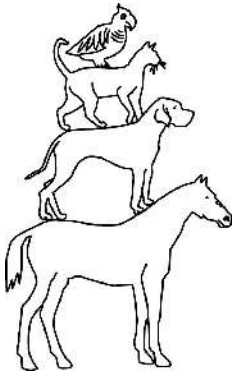
Le nouveau système RAH

- ❖ Soyez efficace concernant les tests
- ❖ Visualisez le test dans le Rayocomp 1000 Polar
- ❖ Le RAH permet le partage entre thérapeutes de leurs programmes
- ❖ Traiter en moins de temps
- ❖ Adapté pour des médecins, praticiens alternatifs, patients et utilisateurs privés et également dans le secteur vétérinaire
- ❖ Le RAH est la base du nouveau système de diagnostic en cours de développement.

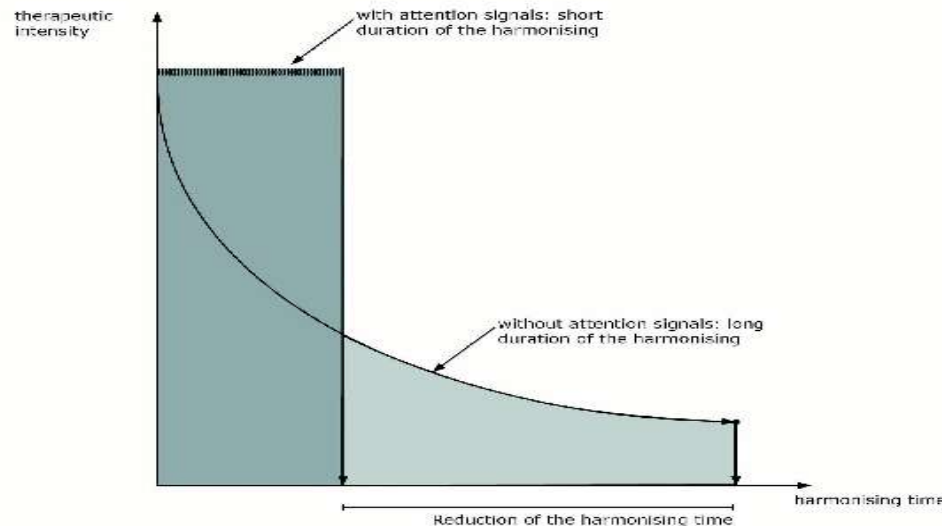


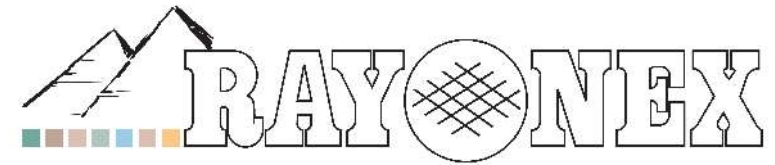
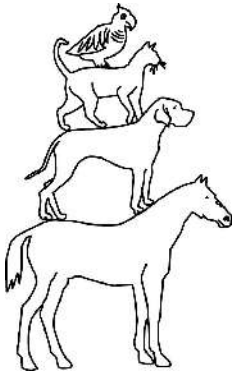
La structure du RAH selon l'école non médicale des Pyramides de Rayonex





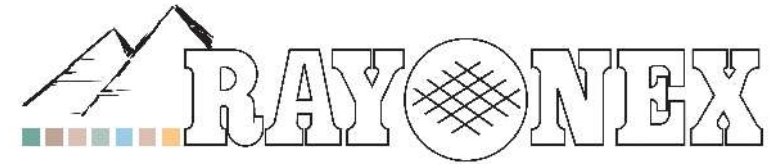
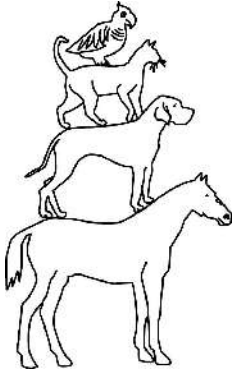
Réduction du temps de l'harmonisation par la commutation régulière de la porteuse Schumann





Le nouveau RAH-Vet

- ❖ structures de fréquences prises du traitement humain, étendues pour l'animal
- ❖ Classification: cheval, chien et chat
- ❖ Plus rapide, un accès direct pour le diagnostic et l'harmonisation sur le secteur vétérinaire



Programmes de physiologie et de pathologie

Cheval physiologie 88.00

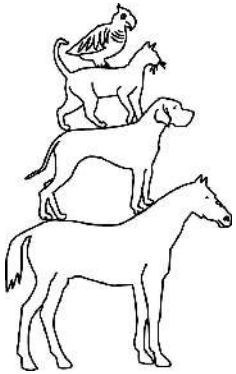
Pathologie 89.00

Chien physiologie 90.00

Pathologie 91.00

Chat physiologie 92.00

Pathologie 93.00



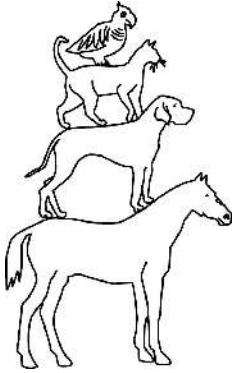
87.00 Les programmes systémiques

- ❖ Programmes complets qui peuvent être appliquées dans le détail, sans test.

Par exemple:

Le programme système "Tiques" contient:

- ❖ Tous les spectres de fréquences de la borrelia
- ❖ Toxines
- ❖ Système nerveux / articulations, système musculaire et ligaments
- ❖ La méningite et la méningo-encéphalite verno-estivale



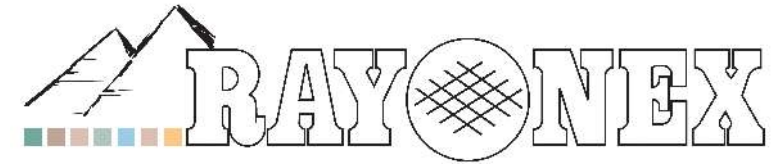
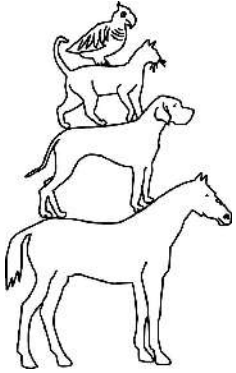
Autres possibilités de tests

Test de l'alimentation préparée des animaux : levures pathogène

- ❖ Moisissures
- ❖ mycotoxines
- ❖ Clostridiens (botulisme / téтанos)

analyse de l'eau potable: Moisissures (Surtout cladosporion)

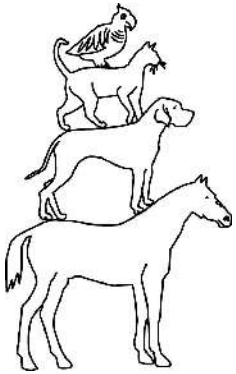
- ❖ Algues
- ❖ Clostridiens (botulisme / téтанos)



RAH et RAH-Vet

- ❖ RAH-Vet, un module indépendant

- ❖ Combinaison possible avec le RAH humain

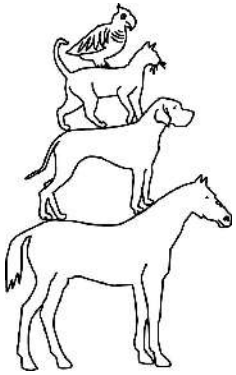


RAH-Vet

Cheval : physiologie



- ❖ Cellulaire et tissulaire
- ❖ Sang
- ❖ Système immunitaire
- ❖ système lymphatique
- ❖ Système cardiovasculaire
- ❖ Cœur
- ❖ Voies respiratoires
- ❖ Reins / organes urinaires
- ❖ Système digestif
- ❖ *Le foie, la vésicule biliaire, pancréas*
- ❖ Métabolisme
- ❖ *Appareil locomoteur*
- ❖ *Système nerveux*
- ❖ *Organe visuel*
- ❖ *Organe de l'audition*
- ❖ *Peau / fourrure*
- ❖ *système hormonal*
- ❖ *organes sexuels masculins et féminins*

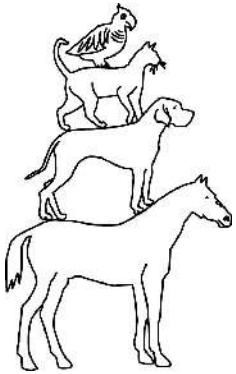


RAH-Vet

Cheval : pathologie



- ❖ Lumbago
- ❖ Bronchite / COB
- ❖ Foin : allergie
- ❖ Paille : allergie
- ❖ Bois : allergie
- ❖ Eau fécale



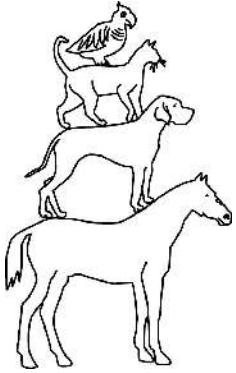
Exemple: 89.07 allergie au foin

Intégré au programme:

- ❖ spectres de fréquences qui ont été trouvés désordonnés sur les chevaux avec une allergie au foin
- ❖ spectres de fréquences qui concernent la muqueuse des voies respiratoires, la peau et le tractus gastro-intestinal
- ❖ spectres de fréquence qui sont nécessaires à la décomposition du stress et de la peur
- ❖ Adrenaline
- ❖ histamine

Qu'est-ce qui se passe dans l'organisme:

- ❖ La sur-réaction du système immunitaire est arrêtée
- ❖ Les gonflements, rougeurs et démangeaisons sont traitées
- ❖ La peur et la panique sont harmonisées

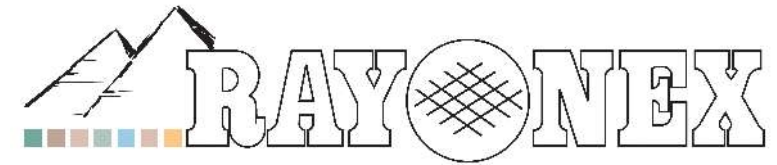
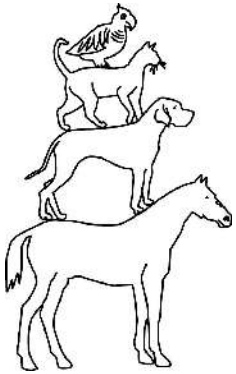


Exemple de combinaisons de programmes qui conviennent

- ❖ 89.01 Pré-Contrôle , cheval, 5 minutes
- ❖ 88.10 système immunitaire, à 3 minutes
- ❖ 89.07 allergie au foin, à 3 minutes
- ❖ 88.15 système lymphatique, 3 minutes
- ❖ 88.50 foie complet, 3 minutes
- ❖ 88.40 reins complet, 3 minutes

Combien de fois doit être appliqué le traitement ?

- ❖ Pour les cas aigus deux fois par semaine.
- ❖ Au cours de la thérapie de suite, une fois par semaine
- ❖ Continuer la thérapie en élargissant toujours les intervalles de traitement

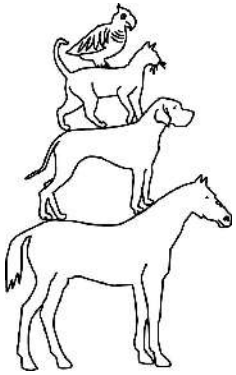


RAH-Vet

Chien : physiologie



- ❖ Cellulaire et tissulaire
- ❖ Sang
- ❖ Système immunitaire
- ❖ système lymphatique
- ❖ Système cardiovasculaire
- ❖ Cœur
- ❖ Voies respiratoires
- ❖ Reins / organes urinaires
- ❖ Système digestif
- ❖ Le foie, la vésicule biliaire, le pancréas
- ❖ Métabolisme
- ❖ Appareil locomoteur
- ❖ Système nerveux
- ❖ Organe visuel
- ❖ Organe de l'audition
- ❖ Peau / fourrure
- ❖ système hormonal
- ❖ organes sexuels masculins et féminins

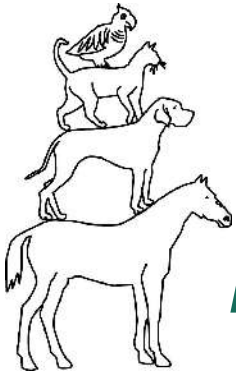


RAH-Vet

Pathologie chien : exemples



- ❖ Trouble de la descente des testicules
- ❖ Allergie à la salive de puces
- ❖ hématome de l'oreille externe
- ❖ Métrite



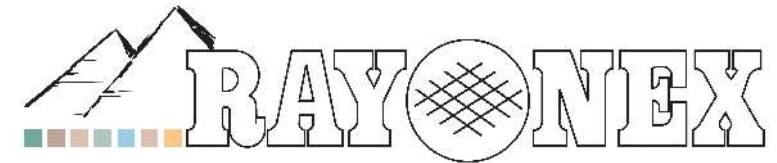
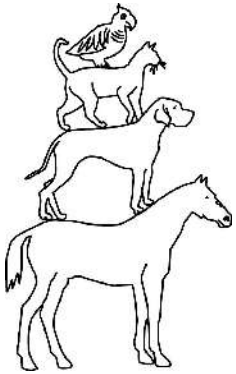
Exemple: 91.88 Trouble de la descente des testicules

Intégré au programme:

- ❖ spectres de fréquences qui ont été trouvées désordonnées sur les chiens avec un trouble de la descente des testicules
- ❖ spectres de fréquences qui contiennent le pré-contrôle du testicule
- ❖ spectres de fréquences qui sont nécessaires pour adapter le règlement de base de l'équilibre hormonal masculin

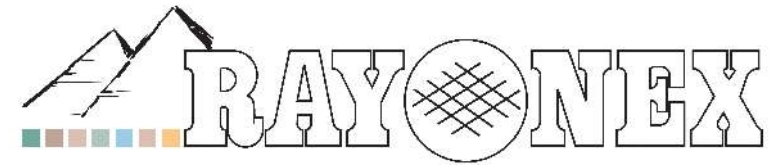
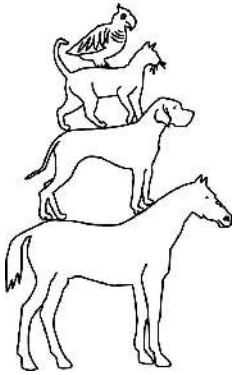
Qu'est-ce qui se passe dans l'organisme:

- ❖ Le règlement de base des hormones mâles donne l'impulsion pour la descente des testicules
- ❖ Les testicules passent par le canal inguinal dans le scrotum
- ❖ La descente est encore possible après six mois



Exemple de combinaisons de programmes qui conviennent

- ❖ 91.01 chien pré-contrôle, 5 minutes
 - ❖ 90.96 organes sexuels mâles, complets, 3 minutes
 - ❖ 91.88 Trouble de la descente des testicules, 3 minutes
 - ❖ 90.40 rein / organes urinaires complet, 3 minutes
- Combien de fois doit être appliqué le traitement?
- ❖ Pour les cas aigus deux fois par semaine.
 - ❖ Au cours de la thérapie de suite une fois par semaine
 - ❖ Continuer la thérapie en élargissant toujours les intervalles de traitement

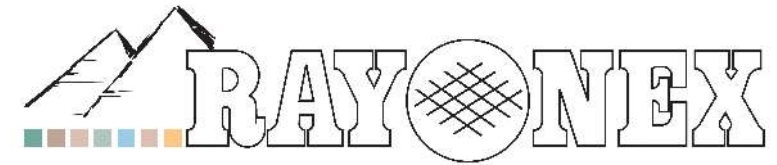
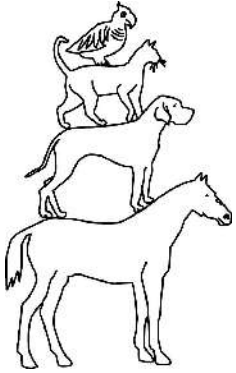


RAH-Vet

Chat : physiologie



- ❖ Cellulaire et tissulaire
- ❖ Sang
- ❖ Système immunitaire
- ❖ système lymphatique
- ❖ Système cardiovasculaire
- ❖ Cœur
- ❖ Voies respiratoires
- ❖ Reins / organes urinaires
- ❖ Système digestif
- ❖ Le foie, la vésicule biliaire, le pancréas
- ❖ Métabolisme
- ❖ Appareil locomoteur
- ❖ Système nerveux
- ❖ Organe visuel
- ❖ Organe de l'audition
- ❖ Peau / fourrure
- ❖ système hormonal
- ❖ organes sexuels masculins et féminins

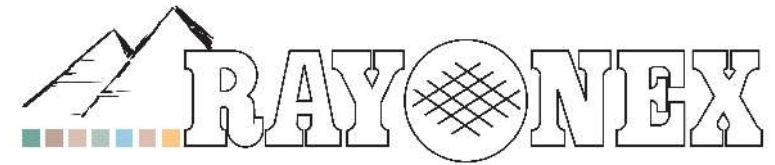
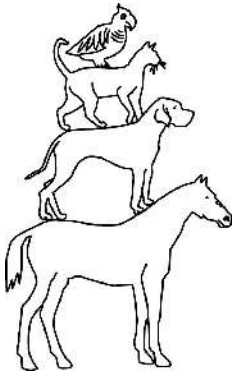


RAH-Vet

Pathologie chat : exemple



- ❖ grippe du chat
- ❖ péritonite infectieuse féline / FIP
- ❖ Disfonction de la thyroïde
- ❖ Inflammation de la glande parotide
- ❖ Problèmes urinaires



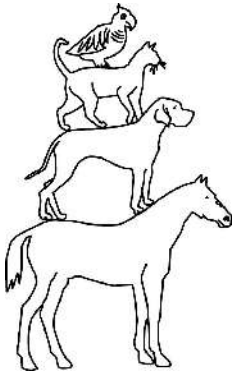
Exemple: 93.30 grippe du chat

Intégré au programme:

- ❖ spectres de fréquences qui ont été trouvés désordonnés sur les chats avec la grippe de chat
- ❖ spectres de fréquence selon le secteur suivant:
- ❖ Bronches, bronchite, système immunitaire, du larynx, des muqueuses, periodontoses de la bouche, conjonctivite, larmolement, sinusite, sinusite frontale suppurées, stomatite, ulcères
- ❖ spectres de fréquence du virus de l'herpès félin calicivirus-virus

Qu'est-ce qui se passe dans l'organisme:

- ❖ Les systèmes d'organes concernés sont harmonisés
- ❖ Les inflammations sont harmonisées
- ❖ Le stress viral est harmonisé

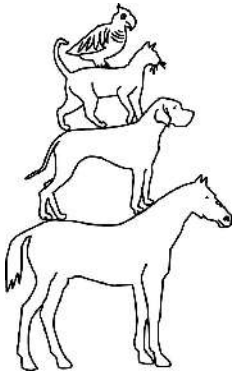


Exemple de combinaisons de programmes qui conviennent

- ❖ 93.01 pré-Contrôle, chat, 5 minutes
- ❖ 92.10 système immunitaire physiologie chat, 3 minutes
- ❖ 92.35 système respiratoire complet, chat, physiologie, 3 minutes
- ❖ 93.30 grippe du chat, 3 minutes
- ❖ 92.15 système lymphatique complet, chat, 3 minutes
- ❖ 92.50 foie, 3 Minutes
- ❖ 92.40 rein, 3 Minutes

Combien de fois doit être appliqué le traitement?

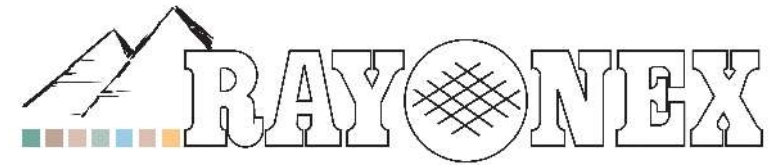
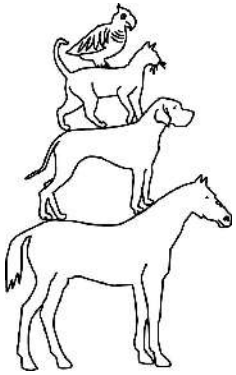
- ❖ Pour les cas aigus deux fois par semaine.
- ❖ Au cours de la thérapie de suite une fois par semaine
- ❖ Continuer la thérapie en élargissant toujours les intervalles de traitement



Test des médicaments

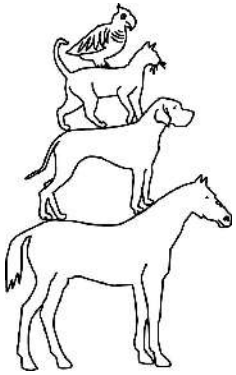
- ❖ La bonne tolérance des médicaments peut être testée
- ❖ La combinaison de ces médicaments peut être optimisée
- ❖ Les substances actives peuvent être transférées sans les effets secondaires habituels





Le test des médicaments dans le RAH-Vet

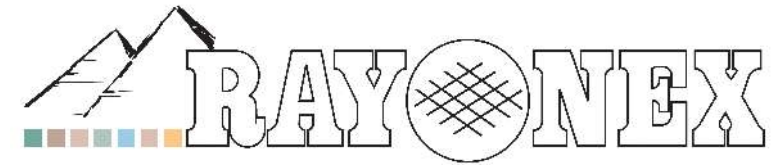
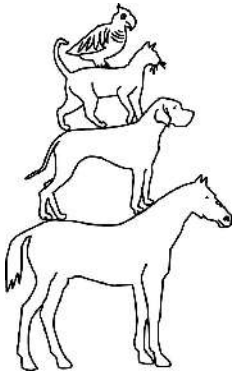
- ❖ 93.00 préparation pour l'analyse du chat - test de l'organisme entier
- ❖ Le spectre de fréquences désordonnées du chat est ajusté sur l'appareil, par exemple 92.50 foie / vésicule / pancréas complet, chat.
- ❖ Le Rayotensor montre un mouvement linéaire, ce qui indique un problème.
- ❖ Le médicament du foie, qui sera vérifié, est placé dans la coupelle de protection.
- ❖ S'il ya une rotation sur le Rayotensor avec ce médicament, il est en mesure de soutenir très bien le foie.



Utiliser des herbes

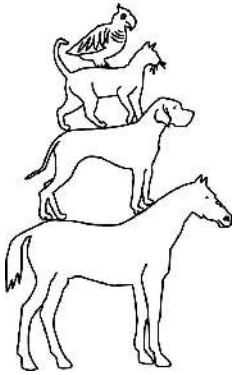
- ❖ Les herbes et les épices peuvent également être testées concernant leur efficacité et leur tolérance





Le test des herbes par le RAH-Vet

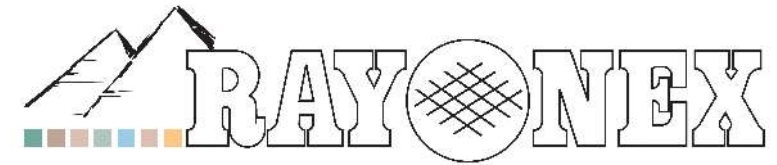
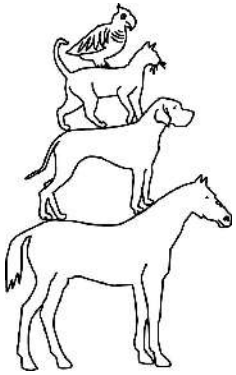
- ❖ 91.00 préparation de l'analyse chien, un test de l'organisme entier.
- ❖ Le spectre de fréquence désordonnée du chien est réglée sur le dispositif, par exemple 90.45 physiologie du système digestif complet, chien.
- ❖ Le Rayotensor montre un mouvement linéaire, ce qui indique un problème.
- ❖ Le médicament gastro-intestinal, ou l'herbe /épice, qui sera testé, est placé dans la coupelle de protection.
- ❖ S'il ya une rotation sur le Rayotensor avec de l'herbe / épice / médicament, il est en mesure de soutenir très bien le système digestif.



Test de l'alimentation

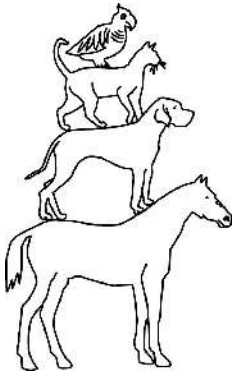
- ❖ Même la nourriture que vous avez cuisinée par vous-même peut être optimisée
- ❖ Les aliments peuvent être testés individuellement





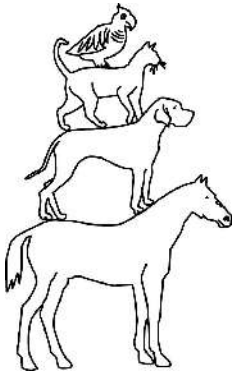
tests de l'alimentation des animaux dans le RAH-Vet

- ❖ 89.00 préparation d'analyse pour le cheval, un test de l'organisme entier.
- ❖ Le Rayotensor montre une rotation, ce qui indique une résonance avec l'organisme.
- ❖ La nourriture à tester, est mise dans la tasse de protection.
- ❖ S'il ya toujours une rotation au Rayotensor, la nourriture peut être considérée comme digeste.
- ❖ Si le Rayotensor montre un mouvement linéaire, la nourriture doit être considérée comme indigeste.
- ❖ Avec l'addition, par exemple, du Rayobase Vet, une nourriture indigeste peut devenir digeste.
- ❖ L'ampoule de test est ajoutée à l'aliment.



Test de l'alimentation

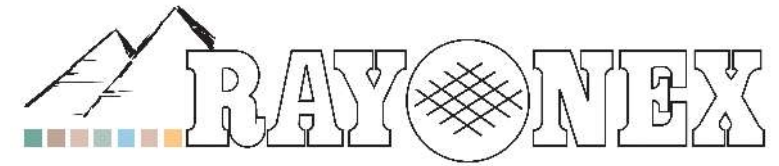
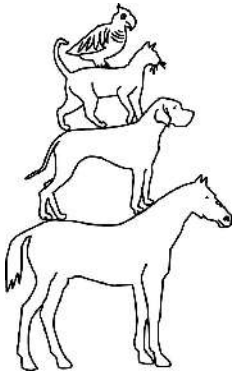




L'hyperacidité

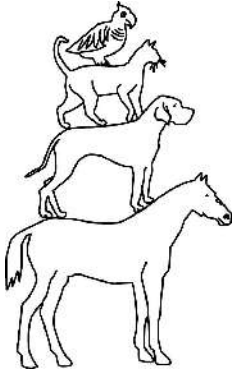


- ❖ L'hyperacidité peut être évitée par un aliment optimal testé et ajusté
- ❖ Pour dissoudre les dépôts d'acide vous devez temporaire administrer à l'animal certains minéraux essentiels



Rayobase Vet

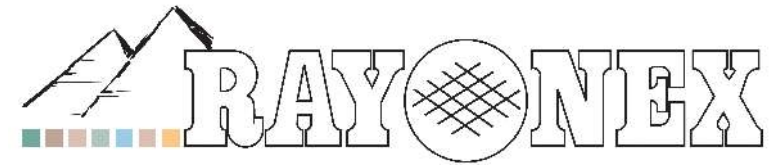
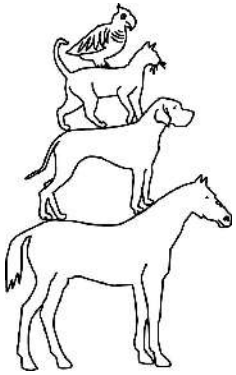




Transfert des fréquences dans l'eau d'un aquarium

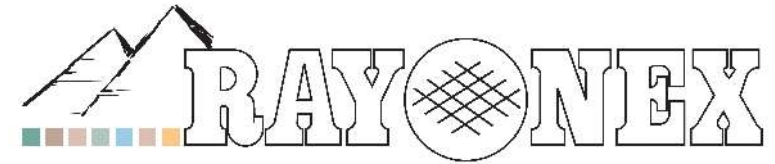
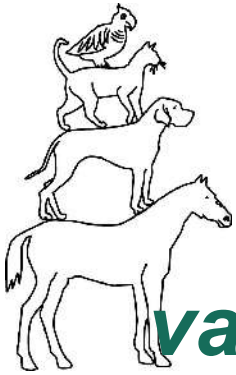
- ❖ Avec un Rayocomp PS 10, il est très simple de donner des informations de médicaments dans l'eau avec les programmes de préparation d'analyse
- ❖ Si vous transférez des fréquences, vous devriez éteindre les lumières et d'autres sources de perturbation de fréquences





L'intégration du RAH dans le Rayocomp PS 10

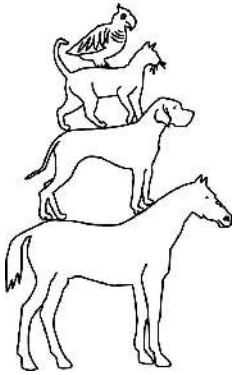
- Module **8**: Programme principal du RAH-humain
- Module **9**: Tous les programmes du RAH-humain, la Green-Card peut être utilisé pour le traitement à domicile.
- Module **10**: Tous les programmes peuvent être testés directement avec le Rayotensor, tests de niveaux multiples possibles, les protocoles de test sont disponibles.
- Module **11**: RAH-Vet, physiologie et pathologie spécifique des programmes pour chevaux, chiens et chats. Pour tester et harmoniser.



Combinaison des tests par plage de valeurs, des programmes de biorésonance d'après Paul Schmidt et du RAH

- ❖ test par plages de valeurs selon Paul Schmidt

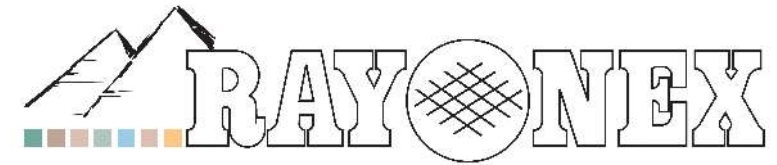
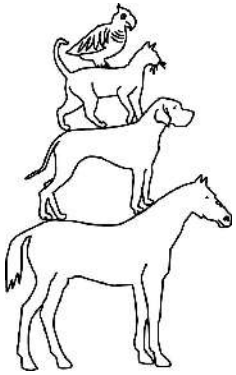
 - ❖ Enregistrement des fréquences uniques désordonnées sur la carte verte
 - ❖ En outre programmes du Vet RAH par exemple:
 - Pré contrôle
 - Foie
 - système lymphatique
 - démangeaison
 - Rein
- Enregistrement des programmes RAH sur la carte verte



RAH-Vet



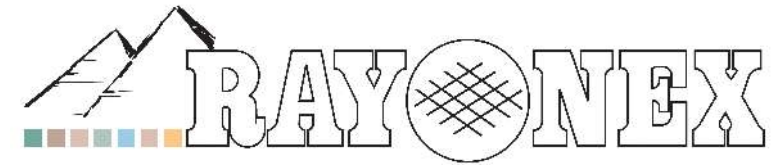
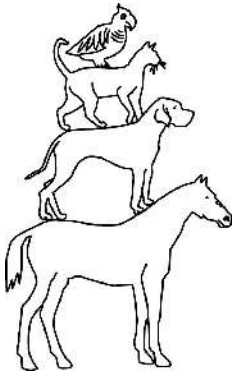
- ❖ Tester et harmoniser avec le Rayocomp PS1000 Polar
- ❖ Tester et harmoniser avec le Rayocomp PS 10
- ❖ Utilisation de la carte verte pour les résultats des tests et des programmes d'harmonisation.



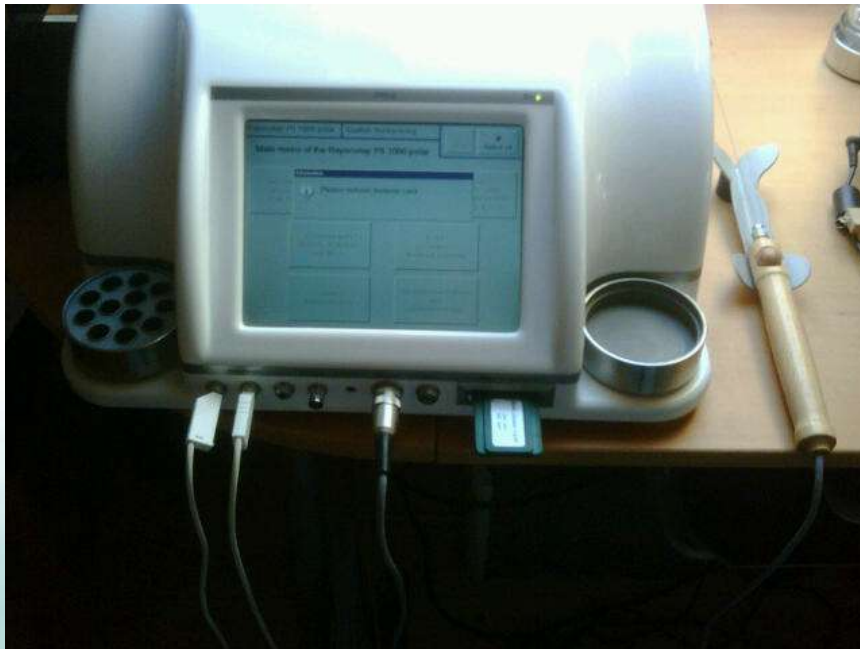
La carte verte

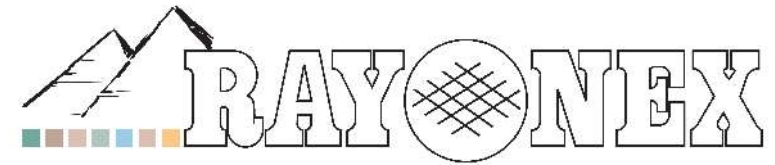
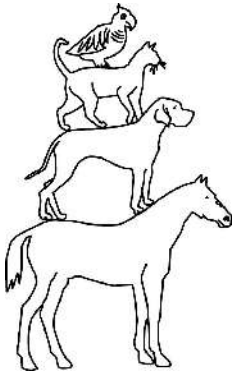


- ❖ La carte mémoire peut enregistrer des programmes de traitement du RAH (200 programmes) et des fréquences uniques (500), valeurs fondamentales de la biorésonance d'après Paul Schmidt.



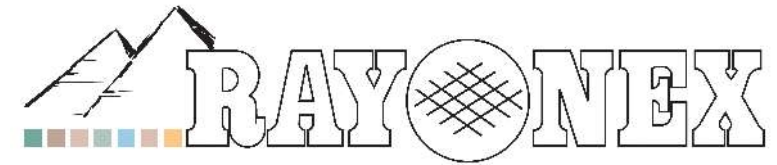
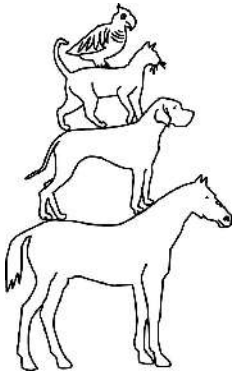
La carte verte



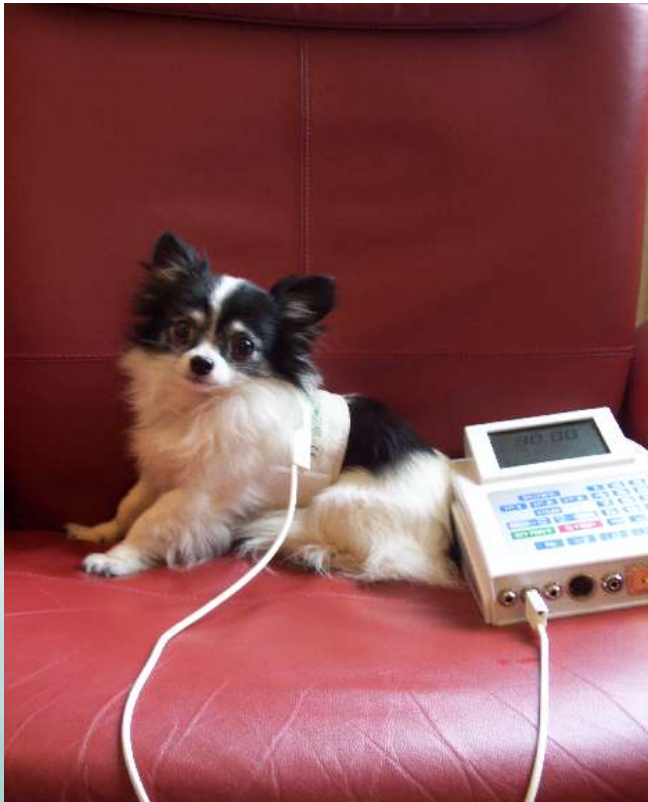


La carte verte

- ❖ Programmes combinés : test par plage de valeurs et programmes RAH-Vet.
- ❖ Programmes combinés: test par plage de valeurs, programmes RAH-Vet et programmes humains RAH.



Ensemble, nous sommes plus forts



- ❖ La biorésonance selon Paul Schmidt et le RAH vétérinaire permettent une thérapie douce
- ❖ Les programmes de thérapie sont enregistrés sur la carte verte
- ❖ Le système permet un meilleur choix concernant la nourriture
- ❖ Et une information sur l'administration de médicaments ou d'herbes appropriés.
- ❖ Traitement sans stress