

RSV CENTAURE

Le bien-être physique et psychique du cheval est une condition sine qua non pour remporter des succès équestres.

La santé et la performance du cheval sont pourtant et bien souvent mis à trop rude épreuve, ce qui provoque des blocages chez le cheval et son refus de se plier au cavalier. L'aptitude à la selle et les résultats équestres en pâtissent.

Le système CENTAURE est un système de régénération et de décélération. Il vous offre la possibilité d'améliorer l'état de santé ainsi que le bien-être global de votre cheval et ainsi d'augmenter de façon passive ses performances.

L'objectif du système CENTAURE est d'éliminer, grâce à une oscillation spécifique tridimensionnelle, les dysfonctionnements de l'organisme et de prévenir leur apparition, de corriger des développements inadéquats et d'impulser et renforcer les processus de guérison. Lorsque les fonctions de l'organisme sont rétablies, le pouvoir d'auto-guérison peut agir efficacement.

Le système CENTAURE ne génère pas de mouvements saccadés et brusques non naturels qui ne seraient pas adaptés à la biomécanique des chevaux. Sans recours aux stimulations musculaires électriques ou substances chimiques, le rééquilibrage et l'harmonisation naturels des systèmes organiques sont renforcés. Le cheval peut se régénérer sans stress physique ni psychique dans un délai très rapide.

Le système CENTAURE est un allié idéal que ce soit en prévention, pour l'entraînement, l'équitation sportive ou encore pour la rééducation, ainsi qu'en thérapie. Il est un complément précieux aux mesures physiques et aux approches thérapeutiques.

Nous espérons que vous et votre cheval apprécierez le système CENTAURE.

Les pathologies du cheval et leurs conséquences

Des Pathologies peuvent apparaître sur les 12 systèmes d'organes (peau et système cutané – système osseux – système musculaire – tissus fasciaux, tendons et ligaments – système digestif – système respiratoire – système cardio-vasculaire – système lymphatique – système nerveux – système endocrinien – système urinaire– système de reproduction) du cheval.

Hormis les anomalies génétiques et les infections, ce sont en règle générale les conditions extérieures qui causent les maladies. La plupart du temps, un lien direct peut être observé entre celles-ci et les atteintes des structures du corps. Le stress, l'alimentation, l'usure, le manque de mouvement et un élevage non adapté aux espèces ne constituent que quelques exemples de facteurs qui affaiblissent le système organique du cheval. L'exposition permanente aux contraintes et influences extérieures crée des tensions et des blocages. Les dépasser mobilise la majeure partie de l'énergie de l'animal. En parallèle, le système immunitaire s'affaiblit. À terme, les mécanismes d'auto-guérison du corps ne parviennent plus à maintenir les fonctions du système organique, ce qui entraîne des pathologies.



Maladies de l'appareil locomoteur

Les systèmes osseux et musculaire ainsi que les tissus fasciaux, tendons et ligaments supportent et protègent le corps et permettent les mouvements. C'est la raison pour laquelle ces systèmes organiques sont particulièrement importants.

Arthrose

L'arthrose est une maladie dégénérative des articulations. Comme chez l'homme, il s'agit d'une usure des articulations. L'arthrose progresse lentement, au début elle est souvent indolore. À un stade avancé, des contractions musculaires s'installent au niveau du dos du cheval car l'animal essaie de ménager les endroits douloureux. En parallèle, les troubles moteurs s'aggravent. L'animal trébuche de plus en plus souvent et finit par boîter.

Fourbure

La fourbure est une congestion inflammatoire du pied s'accompagnant d'une circulation sanguine perturbée et d'un détachement de la boîte cornée. L'écoulement de liquide, des gonflements et une importante pression dans le sabot provoquent des douleurs aiguës. Au début de la maladie, une allure retenue avec des pas raccourcis peut être observée chez le cheval. Par la suite, les mouvements deviennent rigides. La fourbure est souvent causée par une sur-sollicitation, des troubles du métabolisme dus à une mauvaise alimentation, des intoxications et les médicaments.

Syndrome naviculaire

Le syndrome naviculaire se caractérise par l'atteinte inflammatoire et dégénérative de l'os naviculaire ou des formations anatomiques environnantes. On observe souvent chez les chevaux atteints une démarche engourdie, notamment sur les sols durs car ils cherchent à décharger leurs membres, pouvant aller jusqu'à la boiterie. La cause du syndrome naviculaire est la sur-sollicitation de l'animal.

Maladie de Baastrup

La maladie de Baastrup est une pathologie caractérisée par une friction entre les apophyses épineuses des vertèbres lombaires entraînant des douleurs lombaires. L'aptitude à la selle du cheval se dégrade et la fluidité de son allure est entravée.

Myosite

La myosite est une affection inflammatoire des tissus musculaires du dos et s'accompagne de fortes douleurs. Le cheval essaie d'éviter la douleur en pressant son dos vers le bas et refuse le mouvement. La myosite est déclenchée par des troubles métaboliques dus à une immobilité pendant plusieurs jours ou un manque de mouvement suivi d'un effort important.

Boiterie

La boiterie constitue une altération de l'allure d'un cheval. Un dysfonctionnement musculaire entraîne la boiterie.

Exostose

L'exostose est une affection articulaire chronique des phalanges. L'on observe alors une production nouvelle de tissu osseux en surface d'un os normal ou des phénomènes inflammatoires au niveau articulaire. L'exostose se traduit d'abord par une tuméfaction des tissus mous puis entraîne le plus souvent la boiterie. Elle est causée avant tout par des traumatismes ou des distorsions des tissus.

Arthrose du paturon

L'arthrose du paturon désigne l'ensemble des affections arthrosiques au niveau du paturon du cheval. Le terme englobe toutes les réactions inflammatoires au niveau articulaire et osseux, y compris le périoste, ainsi que les inflammations chroniques qui se traduisent par une altération des surfaces articulaires et de la formation osseuse. L'arthrose du paturon est causée par une sollicitation inappropriée, des mauvaises postures des membres ou par des germes.

Bienfaits du système CENTAURE :

Le système CENTAURE contribue à prévenir les troubles locomoteurs liés à des troubles du métabolisme. Les tensions et les toxines qui encrassent le corps sont éliminées. Le drainage des tissus est ainsi activé. Le corps parvient à maintenir le tonus des tendons et des ligaments ; les problèmes et affections au niveau des tendons, ligaments et des vertèbres se font plus rares. Par la stimulation du métabolisme, le système permet également de prévenir une acidification générale du corps, cause de nombreuses affections arthrosiques et de maladies du sabot, ou d'améliorer les symptômes en cas de crise aiguë.



Les pathologies du système hormonal

Syndrome de Cushing équin

Le syndrome de Cushing équin se traduit par un excès de sécrétion de cortisol par les glandes surrénales. Ceci impacte un grand nombre de fonctions métaboliques, le système cardio-vasculaire et le système immunitaire de façon négativesurtout. Le syndrome est observé en particulier chez les chevaux plus âgés, les symptômes étant non spécifiques. Le stress permanent est bien souvent l'élément déclencheur pour un niveau de cortisol élevé.

Syndrome métabolique équin

Les chevaux atteints sont en règle générale en surpoids et ont tendance à stocker la graisse à des endroits spécifiques.

Les pathologies du système nerveux

Ataxie

L'ataxie désigne les troubles locomoteurs entravant les mouvements normaux ainsi que la posture du corps. Ils sont causés par une lésion du système nerveux central. Les signes extérieurs sont des mouvements non coordonnés et un manque d'assurance dans l'allure. Les ataxies sont souvent provoquées par des blessures ou la fissure de vertèbres qui s'accompagnent d'œdèmes et d'hématomes, entraînant des lésions de la moelle épinière. Les troubles de la circulation sanguine, une mauvaise alimentation et des infections virales peuvent être à l'origine d'une ataxie.

Syndrome de Wobbler

Le syndrome de Wobbler renvoie à un ensemble complexe de symptômes qui est causé par une lésion des nerfs spinaux au niveau des cervicales. La lésion est la conséquence d'une compression de la moelle au niveau de l'encolure. L'on observe une allure difficile et mal coordonnée ainsi que des mouvements saccadés et brusques. Le syndrome de Wobbler apparaît souvent chez les poulains et les yearlings. Chez ces derniers, il est souvent causé par des troubles de la croissance accompagnés de traumatismes. Chez les équidés plus âgés, le syndrome est souvent causé par une hernie discale.

Bienfaits du système CENTAURE :

Le système CENTAURE permet de réduire les tensions et les contractures des muscles lombaires et des tissus fasciaux du dos. Les blocages sont dénoués. De ce fait, la mobilité de la colonne vertébrale, ainsi que la stabilité et la souplesse des articulations et des disques vertébraux sont améliorées. Le poids du cavalier est mieux supporté, la prévention des atteintes ou lésions de la moelle épinière, ainsi que du système nerveux est assurée.

Les pathologies du système digestif

Coliques

Les coliques sont un dysfonctionnement de l'appareil digestif qui peut aller jusqu'à une défaillance de l'appareil circulatoire. Les chevaux atteints montrent souvent de l'agitation, grattent le sol avec un antérieur, se cognent le ventre avec un postérieur ou s'allongent et se roulent par terre. Les muscles sont souvent contractés, en particulier dans la région abdominale. Une occlusion intestinale, provoquée par une alimentation pas suffisamment digérée ou par un volvulus intestinal, peut être la cause d'une colique. Mais le plus souvent, c'est le stress, la sur-sollicitation et la pression psychologique qui sont à l'origine de coliques car ces facteurs provoquent des spasmes abdominaux qui perturbent la digestion.

Pathologies psychologiques

Les pathologies psychologiques chez le cheval se manifestent souvent par des troubles du comportement comme par exemple des tics au niveau de l'appui ou de la langue, un comportement agressif ou une phobie des compétitions. Les pathologies psychologiques sont souvent causées par un stress chronique, un élevage non adapté à l'espèce, l'isolation sociale, le manque de mouvement ou une sur-sollicitation.

Bienfaits du système CENTAURE :

En cas de coliques aiguës, le système CENTAURE a des effets apaisants et antispasmodiques et stimule le transit. En prévention, il permet d'enrayer les troubles psychiques et physiques.



Récupération et prévention

Le système CENTAURE aide votre cheval à activer les mécanismes d'auto-guérison du corps et à rétablir l'ordre et les fonctions naturels des divers systèmes des organes. Ainsi, il permet une régénération de l'ensemble du corps qui améliore le bien-être et la santé de l'animal.

Les visites chez le vétérinaire et les traitements médicamenteux s'en trouvent réduits. En parallèle, le propriétaire ou l'éleveur doit bien évidemment veiller à un bon équilibre entre stimulation et détente de l'animal.

Une utilisation régulière du système CENTAURE :

- Favorise la concentration et l'équilibre
- Améliore la proprioception et la réactivité
- Améliore l'écoute de la main et l'allongement
- Améliore la souplesse et la fluidité des mouvements
- Augmente l'assurance du cheval dans ses allures et son rythme
- Réduit le risque de blessure
- Augmente l'énergie et les performances
- Active le système immunitaire
- Aide en cas d'allergies et de problèmes respiratoires
- Améliore l'aspect de la peau

Santé et performances

Afin d'améliorer la santé et les performances du cheval, l'élevage adapté et un entraînement équilibré ne suffisent pas. Il faut également veiller à permettre au cheval de se reposer et de se régénérer suffisamment.

Les performances physiques et psychiques du cheval diminuent après des sollicitations intenses. Bien souvent, l'on ne laisse pas le temps nécessaire au cheval pour se régénérer entre deux phases de sollicitation. Ceci entraîne une perte de performances constante et affecte la santé de l'animal.

Contrairement à la récupération active, pendant laquelle le cheval continue à être en mouvement, le système CENTAURE permet une récupération passive au cheval.

Par le biais de la récupération active, les lésions des tissus sont censées guérir plus rapidement grâce à la stimulation de la circulation sanguine et du métabolisme. Toutefois, le volume et l'intensité des mouvements et de la sollicitation pendant la récupération active sont trop importants. Ainsi les tissus ne se régénèrent pas plus rapidement mais les lésions sont au contraire renforcées et entraînent bien souvent des séquelles à long terme. Toute forme de récupération active constitue en fait une sollicitation du cheval.

Par analogie avec le sommeil, qui est la forme naturelle de la récupération passive, le système CENTAURE permet au cheval une régénération physique et psychique maximales en très peu de temps, tout en prenant en compte les influences environnementales qui agissent sur le l'animal. La circulation sanguine et le métabolisme sont stimulés sans sollicitation aucune. Le bien-être global du cheval sera amélioré et aura des effets bénéfiques sur sa santé et ses performances.

Ce qu'en disent les experts

« Le bien-être de l'animal est amélioré, ce qui a des effets bénéfiques sur l'état global de l'animal »

Jörg Oppermann
Cavalier d'obstacles

« Pendant l'utilisation, les chevaux avaient l'air totalement détendus et ont relâché leur encolure. Le transit a été bien stimulé car ils n'arrêtaient pas d'excréter des crottins. Après utilisation en préparation d'une séance de travail, j'ai remarqué que dès le début du travail, les mouvements étaient plus souples et élastiques. Ils ont montré une bonne dynamique et une bonne écoute de la main. »

Ina Schmid
Cavalier de dressage

« Les résultats préliminaires d'une étude sur les chevaux ont montré que le système CENTAURE a des effets positifs sur la valeur musculaire (créatine kinase). C'est pourquoi je recommande le système CENTAURE.

Dr. Thomas Hirschhäuser
Vétérinaire équin

« Au bout d'une utilisation quotidienne pendant quelques jours seulement, des effets bénéfiques considérables ont pu être observés sur la musculature. Les points douloureux étaient moins sensibles et des tests d'allongement ont montré que les muscles, tendons et ligaments étaient plus élastiques. »

Petra Zwaller
Naturopathe vétérinaire