



OXYGENOTHERAPIE POUR ANIMAUX

Comment ça marche ?

L'administration d'oxygène, par exemple pendant la nuit, assure un repos optimal de la nuit pour que le corps puisse récupérer.

Donnez à votre animal une ou deux semaines pour guérir tranquillement de son état.

La chambre à oxygène peut sauver des vies dans de nombreux cas. En raison de la concentration élevée en oxygène, votre animal a besoin de moins d'air pour se procurer suffisamment d'oxygène.

Les animaux qui mourraient normalement du manque d'oxygène gagneraient du temps et permettraient de mieux absorber les médicaments.

L'oxygénothérapie augmente la concentration plasmatique en oxygène, de sorte qu'une plus grande quantité d'oxygène pénètre dans les tissus. Cela favorise le processus de guérison.

La respiration dans l'air riche en oxygène est utilisée pour :

- réduire l'oedème ;
- accélérer la cicatrisation des plaies;
- meilleure contrôle des infections;
- réduire la pression causée par des blessures à la tête ou à la moelle épinière.

La teneur en oxygène utilisée peut être ajustée de 24% à 60%

L'oxygénothérapie pour l'animal de compagnie est applicable aux conditions suivantes :

Traitement de la douleur postopératoire	L'hyperthermie	Lésion de la moelle épinière
Blessure par écrasement	Brûlures	Plaies difficiles à guérir
Maladies chroniques	Fatigue	Intoxication au monoxyde de carbone
Fractures osseuses	Œdème	Pancréatite
Piqûres d'insectes	Traumatisme interne	Cancer
Problèmes respiratoires	Blessure à la tête	Maladie cardiaque
	Lésion cérébrale	Lésions nerveuses

Chiens et chats blessés, essoufflés ou choqués
Chiens et chats souffrant de graves problèmes cardiaques
Chiens et chats atteints d'une maladie pulmonaire grave (liquide dans les poumons ou la cavité thoracique, réaction allergique)
Rongeurs et oiseaux à bout de souffle
Unité de soins intensifs en ambulance pour animaux.
Toutes les espèces animales pour une récupération plus rapide après l'anesthésie.

Oxygénothérapie contrôlée

Une administration excessive d'oxygène peut être nocive.
L'oxygène, comme de nombreux médicaments, peut être associé à une toxicité.
Une administration excessive d'oxygène peut être nocive pour les poumons (endothélium du poumon).

L'inhalation d'air avec une concentration de plus de 60% d'oxygène doit, si possible, être évitée.

La quantité d'oxygène ajoutée est régulièrement réduite le plus rapidement possible. L'oxygénothérapie est rarement utilisée dans les cliniques vétérinaires, mais la popularité du traitement augmentera à mesure que de plus en plus de cliniques intègrent l'oxygénothérapie à leur pratique et en tirent les bénéfices pour la santé.

APPLICATIONS SPÉCIALES

Chiots et chatons

Plusieurs chiots et chatons peuvent être placés dans l'une de nos chambres à oxygène fabriquées dans un environnement sûr, avec une concentration en oxygène recommandée par le vétérinaire. Cela leur donne un départ optimal.

Animaux d'élevage

Lorsque vous utilisez votre chien ou votre chat pour la reproduction, l'utilisation du banc à oxygène est recommandée. Prendre soin de la postérité est toujours un fardeau physique pour votre animal de compagnie. L'administration d'oxygène, par exemple pendant la nuit, assure un repos optimal de la nuit pour que le corps puisse récupérer.

Chambres à oxygène pour animaux domestiques ayant des problèmes respiratoires.

Si la respiration de votre animal bien-aimé ne fonctionne pas correctement, sa durée de vie sera raccourcie. L'oxygénothérapie peut être une option intelligente qui donne à votre animal une meilleure condition.

CPAP = pas pour les animaux souffrant d'apnée du sommeil

Les personnes ayant des problèmes de sommeil utilisent de plus en plus d'appareils CPAP pour contrôler leur flux d'air alors qu'elles étaient au lit. Ce n'est pas une option pour les chiens, les chats et les autres animaux domestiques.

Avec la chambre à oxygène, cette option est là ! En ajustant le niveau d'oxygène dans le banc à oxygène de votre animal, vous pouvez offrir une solution de sommeil qui prolonge la vie de votre animal et améliore en même temps sa qualité de vie. En utilisant le banc à oxygène transparent, vous pouvez contrôler le niveau de la quantité idéale d'oxygène. Vous voulez donner une vie confortable à votre animal de compagnie bien-aimé.