

Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Band: 141 (1999)

Heft: 7

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SELGIAN

Les troubles émotionnels du chien ont leur traitement

Behandelt Verhaltensstörungen beim Hund



SELGIAN, dont l'efficacité a été démontrée sur de nombreuses affections comportementales, est le premier traitement spécifique des troubles émotionnels du chien. Sa molécule, la Sélégiline HCl, est parfaitement tolérée ; le traitement ne provoque pas d'altération de l'état de veille. Toutes les études ont montré que le traitement peut être interrompu sans sevrage. SELGIAN : désormais, tous les praticiens vont accéder au traitement des troubles émotionnels du chien.

SELGIAN ist das erste Medikament zur spezifische Behandlung von Verhaltensstörungen des Hundes. Das Molekül, Selegilin HCl, wird sehr gut vertragen und die Behandlung beeinflusst die Aufmerksamkeit nicht. Entsprechende Studien zeigen, dass die Behandlung ohne Entwöhnung unterbrochen werden kann. SELGIAN erleichtert allen Tierärzten/Innen die Behandlung von Störungen des Verhaltensmusters beim Hund.

TROUBLES ÉMOTIONNELS VERHALTENSTÖRUNGEN

*Le symptôme vous fait signe
Beachten Sie die Symptome*



Produit par/Hergestellt durch :
SANOFI SANTE ANIMALE

Distribué par/Vertrieb durch : **biokema**

BIOKEMA SA, 1023 Crissier-Lausanne, tél. 021/ 633 31 31, fax 021/ 633 31 00

COMPOSITION/ZUSAMMENSETZUNG : Chaque comprimé contient/Jede Tablette enthält : Sélégilinum hydrochloridum : Selgian 4 : 4 mg, Selgian 10 : 10 mg. Excipients ad Compresso pro : Selgian 4 : 204 mg, Selgian 10 : 510 mg.
PROPRIÉTÉS/EFFETS : La sélegiline est un inhibiteur des monoamines oxydases (MAO). En tant que MAO-A et MAO-B, elle augmente la concentration de neurotransmetteurs monoaminergiques (dopamine, sérotonine, noradrénaline et adrénaline). Indépendamment de cet effet, la sélegiline protège aussi le SNC contre les radicaux libres et les neurotoxiques. La sélegiline se lie rapidement et de manière irréversible aux monoamines oxydases. La durée de l'effet pharmacologique consécutif à cette fixation est indépendante de l'évolution du taux sanguin du principe actif. La sélegiline est rapidement métabolisée en desmethylsélegiline, l'amphétamine et l-méthamphétamine. En tant que l-isomère, ces métabolites affichent une faible activité pharmacologique. Les concentrations atteintes après la posologie thérapeutique ne produisent en outre aucun effet. **PHARMACOCINÉTIQUE** : Après administration par voie orale, le chlorhydrate de sélegiline est rapidement absorbé. La biodisponibilité se situe chez le chien entre 65 et 95 %. Le principe actif est très vite métabolisé et ne peut plus être décelé dans le sang après 30 minutes déjà. **INDICATIONS** : Pour le traitement de chiens présentant des troubles du comportement d'origine purement émotionnelle en association avec une thérapie comportementale. **POSOLOGIE/MODE D'EMPLOI** : 0,5 mg de chlorhydrate de sélegiline/kg/jour en une administration. La durée minimale du traitement est de 2 mois. Il doit être maintenu jusqu'à stabilisation de l'état clinique. Si aucune amélioration clinique n'est observée au bout de 2 mois, il est inutile de poursuivre le traitement. Le traitement doit être interrompu brusquement sans sevrage progressif. Voie d'administration : orale. Administrer le comprimé dans la gueule du chien. **LIMITATIONS D'EMPLOI** : Contre-indications : en raison de ses propriétés d'IMAO, la sélegiline peut agir sur la sécrétion de prolactine. A défaut d'études spécifiques, il est recommandé de ne pas administrer le produit aux chiennes gestantes et allaitantes.
EIGENSCHAFTEN/WIRKUNGEN : Selgillin ist ein Monoaminooxidase-Hemmer (MAOI). Als MAOI-A und MAOI-B erhöht es die Konzentration der monoaminergen Neurotransmitter (Dopamin, Serotonin, Noradrenalin und Adrenalin). Unabhängig von dieser Wirkung schützt Selgillin zusätzlich das ZNS gegen freie Radikale und Neurotoxine. Selgillin bindet rasch und irreversibel an die Monoaminooxidase. Die Dauer der pharmakologischen Wirkung, die dieser Fixierung folgt, ist unabhängig vom Verlauf des Blutspiegels des Wirkstoffs. Selgillin wird im Stoffwechsel schnell zu Desmethylselgillin, l-Amphetamin, und l-Metamphetamin abgebaut. Als l-Isomere weisen diese Metaboliten eine geringe pharmakologische Aktivität auf. Sie treten nach therapeutischer Dosierung zudem in Konzentrationen auf, die keine Wirkung erzeugen. **PHARMAKOKINETIK** : Nach oraler Verabreichung wird das Selgillin-Chlorhydrat schnell aufgenommen. Die Bioverfügbarkeit liegt beim Hund zwischen 65 und 95 %. Der Wirkstoff wird sehr schnell metabolisiert und ist bereits nach 30 Minuten im Blut nicht mehr nachweisbar. **INDIKATIONEN** : Zur Behandlung von Hunden mit Verhaltensstörungen emotionalen Ursprungs in Verbindung mit einer Verhaltenstherapie. **DOSIERUNG/ANWENDUNG** : 0,5 mg Selgillin-Chlorhydrat/kg/Tag in einer Verabreichung. Die Mindestdauer der Behandlung beträgt 2 Monate. Sie ist bis zur Stabilisierung des klinischen Zustands fortzusetzen. Stellt sich nach 2 Monaten keine klinische Besserung ein, ist von einer Fortsetzung der Behandlung abzusehen. Die Behandlung ist nicht progressiv abzusetzen, sondern muss brisik abgebrochen werden. Verabreichung : Oral, morgens Tabletten ins Maul des nüchternen des Hundes geben. **ANWENDUNGSEINSCHRÄNKUNGEN** : Kontraindikationen : Auf Grund seiner MAOI-Eigenschaften kann das Selgillin auf die Sekretion von Prolaktin wirken. Wessen fehlender spezifischer Studien wird von einer Verabreichung des Präparates an trächtige und säugende Hündinnen abgeraten.
OEM/MS Nr. 54 775 (A)