

Welke dieren?

Paarden dragen veelal ruitergewicht op hun rug en moderne competitie vraagt steeds meer van het paardenlijf (op jonge leeftijd). Rijtechniek en management (stalling, voeding en tuigage) kunnen gevolgen hebben voor het functioneren.

Honden kunnen ook problemen hebben door training en wedstrijden of ongevallen en trauma's. Maar ook andere factoren als voeding, operaties en het simpelweg ouder worden, kunnen leiden tot verminderd functioneren en overbelasting.

Maar ook andere dieren

Katten, kunnen ook baat hebben bij een behandeling, na trauma's als verkeersongevallen en valpartijen, of bij systeemziekten en ouderdom.

Koeien die zijn uitgegleden, of problemen hebben gehad met kalveren, maar ook dekstieren met bekkenproblemen kunnen voordeel hebben bij een behandeling van een dierosteopaat.

Ook **konijnen, geiten, schapen** en **varkens** kunnen worden behandeld door een osteopaat met positief resultaat.

Plaats hier de gegevens
van jouw praktijk en logo.

Kijk voor een dierosteopaat in uw regio op www.nvdierosteopathie.nl

NVDO

Nederlandse Vereniging Dierosteopathie

Nederlandse Vereniging Dierosteopathie

“Het kwaliteitslabel voor de dierosteopaat”

Achtergrond

De laatste jaren heeft manuele behandeling van dieren een enorme vlucht genomen. Dierosteopaat is geen beschermde titel, wat een enorme toename in opleidingen en cursussen tot gevolg heeft gehad.

De NVDO draagt bij aan meer inzicht en verenigt dierosteopaten met een gedegen vooropleiding en garandeert een professionele aanpak van de therapeut.

- ✓ Een lid heeft een vooropleiding zoals humane fysiotherapie, humane osteopathie en/of (dier)geneeskunde of een gelijkwaardige medisch relevante vooropleiding op HBO- of WO niveau.
- ✓ Een lid heeft een opleiding tot dierosteopaat afgesloten met een diploma in Nederland. Buitenlandse diploma's worden individueel beoordeeld.

Wat is osteopathie?

Osteopathie is een praktische toepassing van de anatomie en fysiologie van het lichaam. Er zijn diverse systemen in het lichaam die onderling een relatie hebben met elkaar. Denk hierbij aan het craniosacrale systeem (tussen schedel en heiligbeen), het viscerale systeem (de organen) en het bewegingsapparaat (de spieren en botten). Een osteopaat weet hoe deze systemen met elkaar verbonden zijn en is getraind om subtiele veranderingen in het lichaam waar te nemen.

De plek van een blokkade in de wervelkolom kan veel informatie geven over de toestand van een orgaan. Een osteopaat begrijpt dat de symptomen onderdeel zijn van het geheel van samenwerkende systemen en zal dan ook het gehele dier behandelen voor optimale gezondheid.

Doel van de behandeling

Behandeling richt zich voornamelijk op de wervelkolom.

Tussen elke twee wervels treden er links en rechts zenuwen uit die verantwoordelijk zijn voor het aansturen van specifieke delen van het lichaam. Zoals de huid, spieren, botweefsel en organen.

Osteopathie is breed inzetbaar en richt zich op het totale functioneren.

Hoe ziet een behandeling eruit?

Eerst wordt een zorgvuldige analyse gemaakt van het dier, zowel in stand als in beweging. Een osteopaat gebruikt vervolgens diverse handgrepen om blokkades en bewegingsbeperkingen op te heffen.

Na de behandeling wordt specifiek advies gegeven welke veelal enkele dagen rust en gecontroleerd bewegen inhoudt.

Gemiddeld volstaan één tot drie behandelingen.

Periodieke preventieve controles kunnen bijdragen aan algemene gezondheid en prestaties.

Wanneer een osteopaat inschakelen?

Osteopathie kan uitkomst bieden bij bijvoorbeeld:

- ✓ Veranderingen in bewegen, asymmetrie/onregelmatigheid
- ✓ Kreupelheid/manken, het slepen met een lidmaat
- ✓ Ongelijkheid in het bekken/ musculatuur
- ✓ Ongelijk slijten van hoeven/nagels
- ✓ Gevoeligheid bij aanraken rug/lijf
- ✓ Afname van energie, niet fijn in het vel zitten
- ✓ Staken, niet willen bewegen
- ✓ Hormonale verstoring en verteringsproblemen

Oorzaken voor bovenstaande klachten kunnen zijn: vallen, uitglijden, (wedstrijd)sport, overgewicht, ras- of exterieur gebonden gevoeligheid voor aandoeningen, gebitsproblemen, ziekte, operaties en gebrekkig management van een dier.