Hundekrankengymnastik und Wellness



Gepr. Hundephysiotherapeutin Tanja Rose Fliederweg 3 76437 Rastatt Tel. 07222/23866 Handy. 0170/2850224

Grundlage der Physiotherapie

Der **Erfolg** einer physiotherapeutischen Behandlung liegt in der **richtigen Kombination** der Therapiemethoden.

Eine intensive Zusammenarbeit zwischen Therapeut, Tierarzt, Halter und Tier ist unbedingt notwendig.

Therapeut und Tierarzt sollten den genauen Verlauf der Krankengeschichte kennen, um eine auf das Tier angepasste Therapie zu entwickeln.

Ziele der Physiotherapie



- Verbesserung der Gelenksbeweglichkeit
- Verbesserung der allgemeinen K\u00f6rperkondition
- Erhaltung und Aufbau der Muskulatur
- Gewichtsreduktion bei übergewichtigen Patienten

Einsatzbereiche

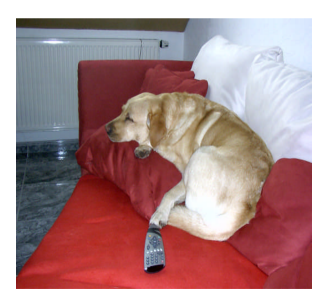
- Skeletterkrankungen (Hüftgelenksdysplasie, Ellenbogendysplasie, Spondylosen, Patellaluxation, etc.)
- Verschleißerkrankungen (Arthrosen)
- Nervenerkrankungen und Lähmungen
- Bandscheibenvorfall
- Rheumatische Erkrankungen
- Gelenksentzündungen
- Entzündliche Erkrankungen (Hämatome und Ödeme)
- Therapien vor und nach Operationen
- Frakturbehandlungen
- Wettkampfvorbereitung

Vorteile der Physiotherapie

- Verbesserte Funktion und Qualität der Bewegung
- Reduktion von Schmerz, Schwellungen und Komplikationen
- Schnellere Genesung
- Stärkung sowie Steigerung des Bewegungsumfangs, der Ausdauer und Leistung
- Verbesserte Lebensqualität und längere Lebensdauer
- Prävention anderer Verletzungen
- Psychologische Auswirkungen auf Tier und Besitzer
- Umfassende Behandlung des kranken Tieres
- Verbesserung bzw. Erhaltung der Muskel-,Nerven- und Gelenkfunktion

Risikofaktor: Übergewicht

- Einen wichtigen Punkt im Rahmen der Behandlung unserer Patienten stellt das Gewichtsmanagement dar.
- Übergewicht kann die Entstehung von Muskel- und Skeletterkrankungen begünstigen und durch eine massive Überbeanspruchung von Gelenken, Sehnen und Bändern zu einer Verschlechterung von bereits bestehenden Problemen führen.



Therapieangebote & -bereiche

- Massagen
- Klassische Massage
- Pfoten- und Narbenmassage
- Vibrationsmassage



Therapieangebote & -bereiche

Elektrotherapie

- TENS Behandlung
- Ultraschall
- Stoßwellentherapie
- Magnetfeldtherapie



Therapieangebote & -bereiche

- Laserakupunktur
- Akupunktur mit dem Softlaser
- Schmerzlinderung
- Narbenentstörung
- Durchblutungsfördernd
- Regeneration



Mobilisation

- Passive Bewegungen
- Manuelle Techniken:
- Lymphdrainage
- Passives Durchbewegen
- Traktionen



Gerätetraining



- Unterwasserlaufband
- Stangerbad
- Schwimmtraining









Thermotherapie

- Kälteanwendungen
- Eislolly
- Kältekompresse
- Kühlakku

- Wärmeanwendungen
- Handwärmer
- Kirschkernkissen
- Rotlicht

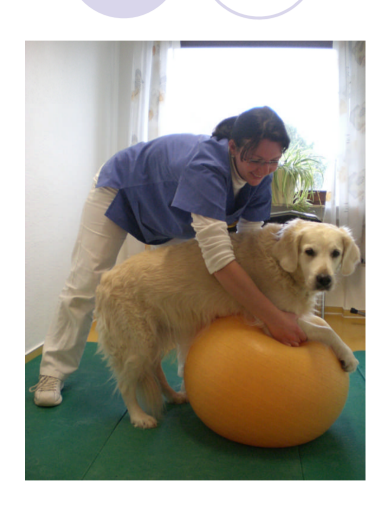


Gerätetraining



- Schaukelbrett
- Trampolin
- Gymnastikball
- Ballkissen
- Slalom
- Trabstangen
- Wippe
- Rampe

Kräftigung - Stabilisationsübungen

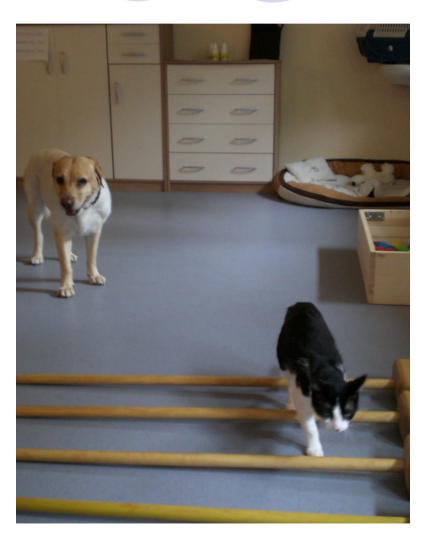




Kräftigung - Stabilisationsübungen

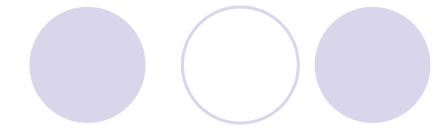


Kräftigung - Stabilisationsübungen





Hilfsmittel



Zur Unterstützung bei der Therapie



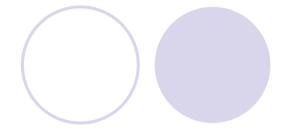








Behandlungsbeispiele



Vor der Behandlung

Nach der 1. Behandlung





<u>Behandlungsbeispiele</u>







Behandlungsbeispiele

Stellungsfehler der Gliedmaße direkt nach der Geburt





Behandlungsbeispiele Zustand nach einem Autounfall









Behandlungsbeispiele

Zustand nach eingeschränkter u. mangelnder Bewegung





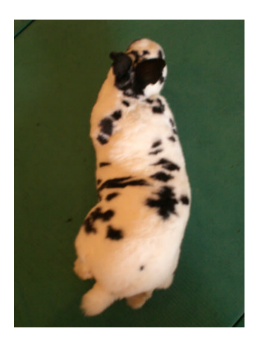


Behandlungsbeispiele

Zustand nach Lähmung der Hinterhand









Hier verstehen sich ALLE!!!





Behandlungsbeispiele

Zustand nach einem Autounfall







Behandlungsbeispiele

Zustand nach einem Bandscheibenvorfall

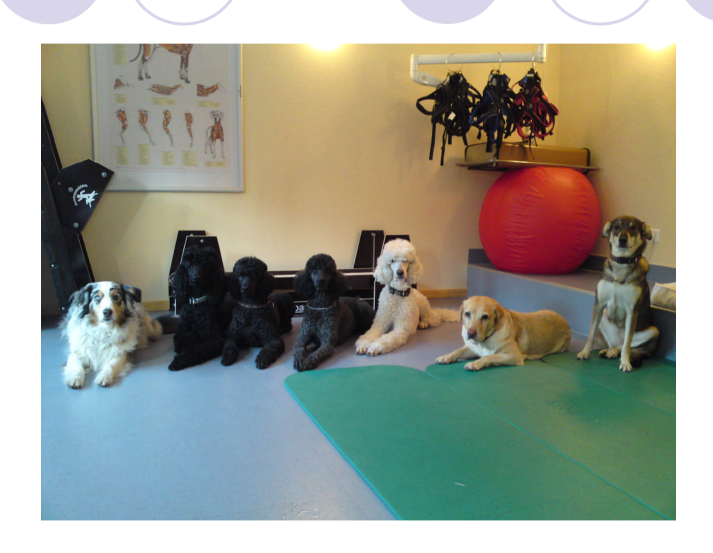






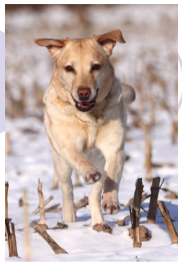


Warteschlange











Reha = Rehabilitation; Wiedererlangen von normalen Bewegungsabläufen

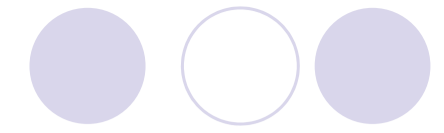
Agility = geistige und körperliche Beweglichkeit

Rehability

Förderung von:

- Konzentration / Lernfähigkeit
- Koordination
- Kondition
- Kommunikation (Mensch-Hund-Bindung)
- Selbstbewusstsein
- Muskelaufbau
- Motivation
- Verbesserung des Gangbildes

Rehability



Spiel, Spaß und die richtige Bewegung





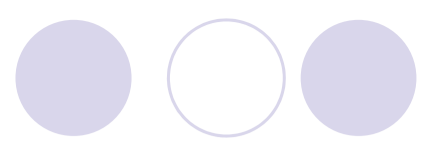




Reha*bility*











Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Tanja Rose, Sunny und Cher

