



RAYONEX®

BIOMEDICAL · SINCE 1982

BIORESONANZ NACH PAUL SCHMIDT

DER RAYOSCAN® IM VETERINÄRBEREICH

Ein modernes Analyse- und Behandlungssystem
absolut schmerzfrei und sanft bei Tieren anzuwenden.



Rabattcode:
546184

Bestellen Sie jetzt mit 5 % Neukundenrabatt

- ▶ Über den QR-Code
- ▶ Durch Eingabe des Rabattcodes an der Kasse im Shop
- ▶ Telefonisch unter 02721/6006-0

rayonex.de



Die Bioresonanz nach Paul Schmidt geht davon aus, dass energetische Störungen im Bereich der Physiologie zu Funktionseinschränkungen und letztendlich zu Erkrankungen in Organsystemen führen.

Für den Rayoscan® im Veterinärbereich (RAH SCAN VET und BnPS Scan VET) wurde in den Rayocomp PS 1000 polar 4.0 VET ein hochwertiges „EKG-Testsystem“ integriert.

Das Verfahren für Pferde, Hunde und Katzen basiert auf der Erkenntnis, dass ein Reiz auf den tierischen Organismus in der Summation aller Regulationsvorgänge auch als Änderung im Herzschlag (z. B. Herzrate, Intensität, graduelle Veränderungen) messbar wird.

AUF EINEN BLICK

- ✓ EKG-basierende Diagnostik für eine einfache Anwendung und hohe Akzeptanz bei Tierbesitzern
- ✓ Visualisierung der 21 Tier-Physiologien bei Pferd, Hund und Katze während der Testung
- ✓ Ursachenorientierte Detailanalyse (Bakterien, Viren, Schwermetalle, Pestizide...)
- ✓ Verlaufskontrolle für nachvollziehbare Therapieerfolge
- ✓ Erlernbar in 2 Stunden
- ✓ Persönliche Betreuung durch acht Regionalleitungen und über 60 Beratungspartner, bundesweit
- ✓ Weltweit erprobte Therapie mit der Bioresonanz nach Paul Schmidt und dem RAH VET in über 45 Ländern

Die Tiere werden über EKG-Klammerelektroden / Rayoscan®-Pads mit dem Rayocomp PS 1000 polar 4.0 VET verbunden.

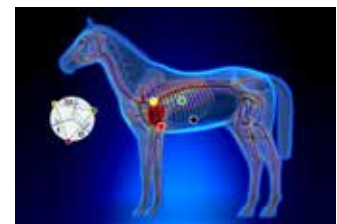
ZWEI VARIANTEN SIND MÖGLICH:

1. Extremitäten Ableitung



Die Extremitäten Ableitung ist eine Form des Elektrokardiogramms (EKG), bei der die Elektroden zum Messen der Herzströme an den Extremitäten angebracht werden. Zusätzlich werden die Tiere mit einem Flächendetektor verbunden, oder auf einem Flächendetektor abgelegt. Die Extremitäten Ableitung wird mit den EKG-Klammerelektroden und vorwiegend bei Hund und Katze durchgeführt. Um die Signalstärke zu optimieren, wird Elektrodengel an den Messpunkten verwendet.

2. Extremitäten Ableitung, thorakale Positionierung



Die Extremitäten Ableitung mit der thorakalen Positionierung der Rayoscan®-Pads wird herznah im Thoraxbereich angebracht. Diese Form der Ableitung wird vorwiegend beim Pferd angewandt. Um die Signalstärke zu optimieren, wird zusätzlich Elektrodengel an den Messpunkten der Rayoscan®-Pads verwendet. Der Pferdedetektor wird auf dem Rücken der Pferde angelegt.



BNPS SCAN UND RAH SCAN

Sowohl die individuelle Bereichswerttstung (BnPS Scan) als auch der praxiserprobte RAH Scan kann mit der neuartigen Technologie automatisch an Pferd, Hund oder Katze durchgeführt werden.

Erstmals in der Entwicklungsgeschichte der Bioresonanz nach Paul Schmidt ist es möglich, mittels des RAH Scans in einem Check-up den tierischen Organismus in 21 Physiologien der wichtigsten Organsysteme energetisch zu bewerten und denjenigen Physiologiebereich zu ermitteln, der aus energetischer Sicht besonders behandlungsbedürftig ist.

Im Anschluss an die Auswahl des Physiologiebereichs erfolgt automatisch ein ursachenorientierter Detailtest, in dem Belastungen aus dem Bereich von z.B. Schwermetallen, Bakterien, Viren, aber auch E-Smog, Umweltgiften und Schadstoffbelastungen individuell energetisch bewertet werden.

Am Ende des Detailtests wird automatisch ein Therapieprogramm generiert, das dem klassischen, erfolgreichen Aufbau der RAH-Therapieprogramme entspricht. Natürlich können durch den Therapeuten individuelle Therapieergänzungen vorgenommen werden.

VERLAUFSKONTROLLE

Über die Integration einer Verlaufskontrolle lässt sich z. B. wöchentlich der Therapieverlauf eindrucksvoll darstellen. Dazu wird das letzte Therapieprogramm am tierischen Patienten erneut energetisch bewertet und Programmbausteine, die energetisch ausgeglichen wurden, entfallen. Zu den verbliebenen, noch behandlungsbedürftigen Programmen wird direkt ein neuer Therapievorschlagn für eine Folgetherapie angeboten.



MÖGLICHER LIEFERUMFANG

- ✓ Rayocomp PS 1000 polar 4.0 VET, Artikel-Nr. 40410
- ✓ RAH-VET-Modul Rayocomp PS 1000 polar 4.0 Artikel-Nr. 46087
- ✓ Rayoscan® Veterinärbereich, Hard- und Software, Artikel-Nr. 46074 inklusive Rayoscan® Grundkabel mit Elektrodenanschlusskabel 100 cm, Rayoscan® 4-EKG-Klammerelektroden für Extremitäten-Ableitung, 100 Rayoscan®-Pads (4 x 25 Stück Packung) für die Extremitäten-Ableitung und für die thorakale Positionierung der Rayoscan®-Pads, 3 Flaschen Elektrodengel
- ✓ passender Detektor





RAYONEX®

BIOMEDICAL · SINCE 1982



IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- ✓ EKG-basierende Diagnostik für eine einfache Anwendung und hohe Akzeptanz bei Tierbesitzern
- ✓ Visualisierung der 21 Tier-Physiologien bei Pferd, Hund und Katze während der Testung
- ✓ Ursachenorientierte Detailanalyse (Bakterien, Viren, Schwermetalle, Pestizide...)
- ✓ Verlaufskontrolle für nachvollziehbare Therapieerfolge
- ✓ Erlernbar in 2 Stunden
- ✓ Persönliche Betreuung durch acht Regionalleitungen und über 60 Beratungspartner, bundesweit
- ✓ Weltweit erprobte Therapie mit der Bioresonanz nach Paul Schmidt und dem RAH VET in über 45 Ländern

RAYONEX Biomedical GmbH

Sauerland-Pyramiden 1

57368 Lennestadt

Telefon +49 2721 6006-0

info@rayonex.de

www.rayonex.de