

vet-biuletyn[©]

MEDYCYNY REGENERACYJNEJ DLA ZWIERZĄT

Oddajemy w wasze ręce piąty **vet-biuletyn[©]** MEDYCYNY REGENERACYJNEJ DLA ZWIERZĄT, który tym razem wyjątkowo przedstawia informacje z ostatnich trzech miesięcy naszej działalności. Ideą **vet-biuletynu[©]** jest dzielenie się najnowszą wiedzą z zakresu medycyny regeneracyjnej, uaktualnionymi statystykami efektów, opisami przypadków pacjentów, nowościami w zakresie dostarczanych produktów oraz działań realizowanych przez **VSC**.

SPIS TREŚCI

VSC REGEN-ŻEL – PODSUMOWANIE ZASTOSOWANIA U MAŁYCH ZWIERZĄT	1
VSC REGEN-ŻEL – UNIKATOWY PRODUKT DLA MAŁYCH ZWIERZĄT.....	2
VSC AUTOREGEN PRP – zestaw DO SAMODZIELNEGO PRZYGOTOWANIA PRP	2
MEDYCYNĄ REGENERACYJNA DLA ZWIERZĄT DLA KLIENTÓW NIEMIECKOJĘZYCZNYCH.....	3

VSC REGEN-ŻEL – PODSUMOWANIE ZASTOSOWANIA U MAŁYCH ZWIERZĄT

Nadszedł czas, aby podsumować temat zastosowania **VSC REGEN-ŻEL** u małych zwierząt. Na podstawie kilkumiesięcznych badań (od sierpnia 2014 do stycznia 2015) we współpracy z lek. wet. z całej Polski możemy wskazać, w jakich przypadkach należy stosować **VSC REGEN-ŻEL**. Dla przejrzystości przedstawiamy potencjał regeneracyjny hydrożelu w poniższej tabeli.

VSC REGEN-ŻEL ZASTOSOWANIE:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • otarcia skóry, naskórka • oparzenia • blizny pourazowe • rany pooperacyjne • przerośnięte modzele łokciowe • modzele stawów skokowych • odleżyny • ubytki sierści na skutek ww. obrażeń | <ul style="list-style-type: none"> • rozległe, niegojące się rany • duże ubytki skóry • martwica skóry • otwarte ropnie z ubytkami skóry • ubytki mięśni • poszarpane mięśnie |
|--|---|

HISTORIE PACJENTÓW ZNAJDUJĄ SIĘ NA STRONIE: www.vetstemcell.pl/vsc-regen-zel/



VSC REGEN-ŻEL – UNIKATOWY PRODUKT DLA MAŁYCH ZWIERZĄT

Na przelocie pierwszego i drugiego kwartału 2015 planujemy zaoferować Wam oraz opiekunom zwierząt **VSC REGEN-ŻEL** w opakowaniach typu „AIRLESS” o pojemności 30 – 50 ml. Specjalne opakowanie ([zdjęcie](#)) zapewnia aseptyczność hydrożelu podczas jego codziennego stosowania, a jego ilość przeprowadzenie pełnego procesu gojenia.



VSC REGEN-ŻEL – WŁAŚCIWOŚCI HYDROŻELU

- przyspiesza proces gojenia
- hipoalergiczny
- bezwonny
- bezsmakowy
- bezpieczny dla zwierzęcia
- tworzy barierę ochronną, tzw. hydrofilm
- chroni przed brudem oraz kurzem
- nie wymaga opatrunku
- możliwość łączenia z antybiotykiem

VSC AUTOREGEN PRP – zestaw DO SAMODZIELNEGO PRZYGOTOWANIA PRP

Dlaczego warto?

Autorski **VSC AUTOREGEN PRP – zestaw**, profesjonalnie przygotowany oraz naukowo sprawdzony, powstał z myślą o lek. wet., którzy chcą samodzielnie przygotowywać **PRP** w klinikach, dzięki czemu **reagują na potrzeby klienta w danej chwili**, przy jednoczesnym **obniżaniu kosztów** i **czasu przygotowania PRP**, czyli bez konieczności wysyłania krwi do laboratorium.



Zapraszamy do kontaktu, wyjaśnimy wszystkie szczegóły.
Zapraszamy także na naszą stronę: www.vetstemcell.pl/prp/



Vet Stem Cell – laboratorium medycyny regeneracyjnej dla zwierząt
ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław – Wrocławski Park Technologiczny
biuro@vetstemcell.pl, www.vetstemcell.pl

MEDYCYNIE REGENERACYJNEJ DLA ZWIERZĄT DLA KLIENTÓW NIEMIECKOJĘZYCZNYCH

Wieloletnie kliniczne doświadczenie, **nowoczesne podejście do leczenia**, **profesjonalnie wyposażone kliniki**, znacząco niższy koszt inwestycji, którą ponosi opiekun zwierzęcia, przyciągają zupełnie nową grupę klientów do Polski. Są to **klienci niemieckojęzyczni**. Z tą myślą przygotowaliśmy informacje o **medycynie regeneracyjnej dla zwierząt** w języku niemieckim, aby dać możliwość jej zaferowania oraz zastosowania w razie potrzeby.

vet stem cell
regenerative medien für tiere

Die Firma Vet Stem Cell konzentriert sich auf biotechnologische und tierärztliche Forschung und Entwicklung. Unsere sehr innovativen Produkte entstehen auf Basis von Stammzellen, die die Grundlage für regenerativen Therapien darstellen.

Vet Stem Cell unterstützt Tierärzte in der Entwicklung und Anwendung moderner Veterinärmedizin für Klein- und Großtiere. Die Therapie mit Produkten von Vet Stem Cell verbessert die Lebensqualität vieler Patienten deutlich und bringt sehr gute Ergebnisse bei der Behandlung des Bewegungsapparates.

Stammzellen

Das Hauptprodukt des Labors von Vet Stem Cell sind tierische Stammzellen, die aus dem Fettgewebe oder dem Knochenmark des Patienten isoliert werden. Anschließend werden die Zellen im Labor vermehrt und dann vom behandelnden Tierarzt injiziert. Dabei profitieren Tiere mit folgenden Erkrankungen des Bewegungsapparats besonders:

- Arthritis
- Arthrose
- Bänderlssse
- Knorpeldefekte
- Knochenbrüche
- Muskelschwund
- Knochenentzündung
- Sehnenrisse

Die Herstellung von Stammzellen:

Entnahme von Fettgewebe:
In der Tierarztpraxis werden beim sedierten Tier unter sterilen Bedingungen 2-3 Gramm Fettgewebe entnommen. Dies kann auch begleitend zu anderen Eingriffen wie z.B. bei der Kastration durchgeführt werden. Die Entnahme ist einfach, sicher für das Tier und dauert kaum 10 Minuten.

Isolierung der Stammzellen:
Die Isolierung und Kultivierung der Zellen bei ständiger Überwachung der Züchtung wird im Vet Stem Cell Labor vorgenommen. Die Aufbereitung der Stammzellen ist aufwändig und dauert normalerweise 7 Tage. Die Stammzellen werden nach der Aufbereitung direkt dem behandelnden Tierarzt zugesandt.

Injektion:
Der Tierarzt bekommt von Vet Stem Cell anwendungsbereite Dosen der Stammzellen. Die Suspension der Stammzellen wird in die entzündeten Gelenke injiziert. Alternativ können Stammzellen in plättchenreichem Plasma (PRP) aufgeschwämmt werden. Die therapeutischen Dosen werden immer individuell an jeden Patient nach vorheriger Konsultation mit dem Tierarzt angepasst.

Vet Stem Cell – Laboratorium für die regenerative Medizin für Tiere
Wrocławski Park Technologiczny
ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław, PL
www.VetStemCell.pl

Tel. +48 518 184 828 (ENG)
Tel. +48 533 733 111 (DE)
contact@VetStemCell.pl

strona 1

vet stem cell
regenerative medien für tiere

„Dank unserer Therapien haben wir die Lebensqualität von Hunderten von Tieren verbessert.“

Hundernte von Tierhaltern und mehr als 40 Tierärzte, mit denen wir bei der Stammzellenbehandlung des Bewegungsapparates zusammenarbeiten, haben uns ihr Vertrauen geschenkt.

Untersuchung zur Effektivität der Stammzellentherapie bei unseren Patienten:
Welche Verbesserung haben Sie 2-4 Wochen nach der Injektion der Stammzellen bei Ihrem Hund festgestellt?

- starke Verbesserung - 53%
- mittlere Verbesserung - 35%
- leichte Verbesserung - 6%
- keine Verbesserung - 6%

Unsere Patienten:

Hund: Kaschmir, Labrador, 10 Jahre
Diagnose: Kniegelenksarthrose
Effekte: Vor der Stammzelleninjektion hat Kaschmir sehr deutlich mit der rechten Pfote gehinkt. Das rechte Gelenk war stark deformiert (...) Gegenwärtig geht Kaschmir wieder normal und seit der Injektion werden ihm keine Medikamente mehr verabreicht. – Kaschmirs Halter.

Hund: Paris, unter Obhut der Stiftung 2H4, deutscher Schäferhund, 7 Jahre
Diagnose: Hüftgelenksarthrose
Effekte: 4 Wochen nach der Injektion der Stammzellen ist eine deutliche Verbesserung auf beobachten. Paris hat die Lust auf Auslauf zurückgewonnen.

Fragen Sie Ihren Tierarzt oder kontaktieren Sie uns, damit wir Sie an unsere kooperierenden Spezialisten verweisen können.

Vet Stem Cell – Laboratorium für die regenerative Medizin für Tiere
Wrocławski Park Technologiczny
ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław, PL
www.VetStemCell.pl

Tel. +48 518 184 828 (ENG)
Tel. +48 533 733 111 (DE)
contact@VetStemCell.pl

strona 2

Aby powiększyć, kliknij myszką na stronę ulotki

Jeśli Waszymi klientami są lub będą w przyszłości **klienci niemieckojęzyczni**, **zapraszamy do kontaktu**. Przekażemy Wam informacje o **medycynie regeneracyjnej dla zwierząt** w formie ulotek oraz w formie elektronicznej. Stuzymy również profesjonalną pomocą w kontakcie z takimi klientami.

Z pozdrowieniami,
ZESPÓŁ VSC



Vet Stem Cell – laboratorium medycyny regeneracyjnej dla zwierząt
ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław – Wrocławski Park Technologiczny
biuro@vetstemcell.pl, www.vetstemcell.pl

DEDYKOWANY KLINIKOM WSPÓŁPRACUJĄCYM