

vet-biuletyn[©]

MEDYCYNY REGENERACYJNEJ DLA ZWIERZĄT

Oddajemy w wasze ręce **trzeci vet-biuletyn[©]** MEDYCYNY REGENERACYJNEJ DLA ZWIERZĄT. 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

CZYNNIK WZROSTU FIBROBLASTÓW 1 – PRZEŁOMOWE PODJĘCIE W LECZENIU UBYTKÓW TKANKOWYCH U ZWIERZĄT	1
PRZYKŁADOWE EFEKTY ZASTOSOWANIA VSC REGEN-ŻEL	2

CZYNNIK WZROSTU FIBROBLASTÓW 1 – PRZEŁOMOWE PODJĘCIE W LECZENIU UBYTKÓW TKANKOWYCH U ZWIERZĄT

Czynnik wzrostu fibroblastów 1 (FGF-1) to małe białko globularne, które działa poprzez aktywację swoistego receptora obecnego na powierzchni komórkowej:

- prowadzi do syntezy **kolagenu**, **elastyny** oraz **kwasu hialuronowego**,
- stymuluje **prolifrację** i migrację **fibroblastów**,
- stymuluje wzrost **komórek macierzystych** w skórze,
- powoduje powstawanie nowych naczyń krwionośnych,
- jest silnym **antyoksydantem**,
- aktywuje czynniki wzrostu (FGF-2, FGF-7, EGF) – które silnie wspomagają regenerację uszkodzonych tkanek,
- moduluje procesy **regeneracji skóry**,
- odbudowuje komórki naskórka,
- odbudowuje **uszkodzoną skórę**,
- odbudowuje mieszki włosowe, odpowiadając za produkcję **nowych włosów**.

TE WYJĄTKOWE WŁAŚCIWOŚCI SPRAWIAJĄ, IŻ **FGF-1** MOŻNA STOSOWAĆ W PRZYPADKACH **GOJENIA SIĘ RAN, OTARĆ SKÓRY/NASKÓRKA, CZY OPARZENIACH**.



PRZYKŁADOWE EFEKTY ZASTOSOWANIA VSC REGEN-ŻEL

Mirek – kot domowy, 1 rok
Stan po pogryzieniu przez psa



Aplikacja VSC REGEN-ŻEL: 2 razy dziennie
PRZED (15.08.2014)

W TRAKCIE – 96 h (19.08.2014)



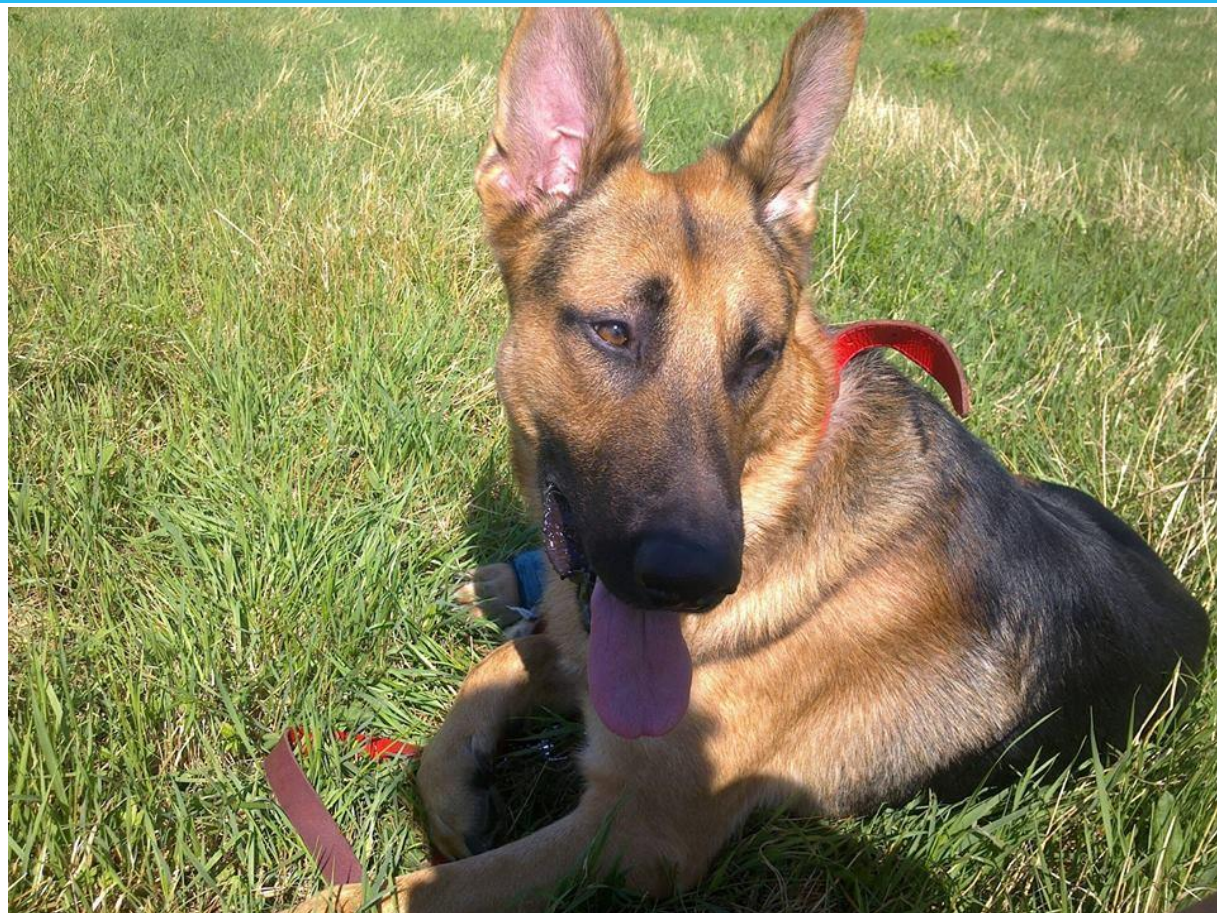
Pacjent prowadzony przez lek. wet. Elżę Mamot, Ekovet, Wrocław

DEDYKOWANY KLINIKOM REFERENCYJNYM

strona 2



Bono – owczarek niemiecki, 4 lata
Stan: martwica skóry, zerwane ścięgna Achillesa



Aplikacja VSC REGEN-ŻEL: 2 razy dziennie

PRZED (10.08.2014)

W TRAKCIE (22.08.2014)

PO (10.09.2014)



Pacjent pod opieką Fundacji 2+4, Wrocław

W kolejnym biuletynie (**VOL. 4**, październik 2014) przedstawimy, m.in. więcej przypadków pacjentów po zastosowaniu VSC REGEN-ŻEL oraz przyjrzymy się kwalifikacji zastosowania komórek macierzystych przy przewlekłej niewydolności nerek.

