



VSC AUTOREGEN PRP

autologiczne osocze bogatopłytkowe

FAKTY

- Preparat krwiopochodny z krwi obwodowej, zawierający zwiększoną ilość płytek krwi.
- Zawiera czynniki wzrostu (PDGF, TGF, EGF, VEGF, IGF), białka odpowiedzialne za adhezję komórkową, witaminy i elektrolity.
- Przyspiesza mechanizmy naprawcze organizmu poprzez regulację procesów hemostazy, zapalenia, regeneracji oraz przebudowy.

ZASTOSOWANIE W WETERYNARII

- Schorzenia i zwyrodnienia stawów.
- Urazy ścięgien oraz więzadeł.
- Urazy mięśni szkieletowych.
- Gojenie się tkanek miękkich.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- 100% autologiczny.
- Nieimmunogeny.
- **2 – 4 x skoncentrowany** (4×10^8 – $9,8 \times 10^8$ płytek krwi/ml) – dawka terapeutyczna.
- Standardowo przygotowany w formie **dwóch dawek terapeutycznych** (2 x 1ml), gotowych do iniekcji.

Z możliwością przygotowania większej ilości dawek terapeutycznych na indywidualne zlecenie.

Vet Stem Cell – laboratorium medycyny regeneracyjnej dla zwierząt

ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław – Wrocławski Park Technologiczny

biuro@vetstemcell.pl, www.vetstemcell.pl



PROTOKÓŁ POBRANIA KRWI

1. Zdezynfekuj obszar do pobrania krwi.
2. Pobierz krew obwodową do probówki za pomocą zestawu **VSC AUTOREGEN PRP** (8 ml krwi - do górnej krawędzi naklejki)*.
3. Delikatnie i kilkakrotnie wymieszaj krew z zawartym wewnątrz probówki roztworem antykoagulacyjnym.
4. Zamknij probówkę w sterylnej torebce.
5. Wypełnij dokument: **DANE REJESTROWE PACJENTA**.
6. Wyślij przesyłkę kurierem na adres Vet Stem Cell.

OSOCZE BOGATOPŁYTKOWE JEST PRZYGOTOWANE W
LABORATORIUM VSC W CIĄGU **JEDNEGO DNIA**
I ODESYŁANE KURIEREM (EXPRESS 24h) DO LEKARZA WETERYNARII.

* Zestaw **VSC AUTOREGEN PRP**:

- 1 x szklana probówka,
- 1 x igła typu motylek,
- 1 x uchwyt do probówki,
- 1 x sterylna torebka,
- 1 x Dane Rejestrowe Pacjenta.