

# KOMÓRKI MACIERZyste DLA TWOJEGO PSA



„Zastosowanie komórek macierzystych oraz suplementów diety w leczeniu przewlekłego osteoarthritis u psów”

Masz chorego psa który ma problem z chodzeniem lub stwierdzono u niego zwyrodnienie stawów?

Jedną z nowoczesnych badanych metod jest zastosowanie komórek macierzystych w celu odnowy i regeneracji zniszczonych i przebudowanych chrząstek stawowych. Z ich użyciem chcemy usprawnić i poprawić poruszanie się psów oraz zapewnić im lepszy komfort.

W ramach przeprowadzanych w Poliklinice badań w kierunku wpływu iniekcji dostawowych z komórek macierzystych oraz suplementów diety na regenerację stawów, szukamy chętnych właścicieli psów którzy wezmą udział w projekcie.

W ramach projektu potrzebujemy psów z stwierdzonym lub podejrzeniem osteoarthritis stawu kolanowego lub łokciowego. U zakwalifikowanych pacjentów zostanie wykonana iniekcja dostawowa z komórek macierzystych chorego stawu.

Projekt ma charakter etapowy gdzie na początku jest kwalifikacja pacjentów odbędzie się na podstawie wywiadu, ankiety, badania ortopedycznego oraz RTG. Właściciel na tym etapie płaci jedynie za wykonanie zdjęć RTG (chyba że posiada własne zdjęcia). Pacjenci później będą mieli wykonywane dodatkowe badania w postaci: badania force plate, rezonansu magnetycznego (tutaj wymagana zgoda na wykonanie badania pod znieczuleniem oraz hospitalizacja do momentu wybudzenia) oraz zostaną podzieleni na odpowiednie grupy (z/bez suplementu). Po wykonanej iniekcji właściciel będzie pojawiał się na kontrolę w odpowiednich odstępach czasu w celu odnotowania poprawy lub jej braku.



Po więcej informacji lub chęć udziału w projekcie proszę dzwonić i pytać:

pod numer Polikliniki 89-523-43-34 i pytać o Małgorzatę Malinę / Magdalenę Drążek

lub pisać na adres: [malgorzata.h.malina@gmail.com](mailto:malgorzata.h.malina@gmail.com)

Pozdrawiam i zachęcam do udziału

Lek. Wet. Małgorzata Malina

Pracownik Polikliniki Weterynaryjnej Uniwersytet Warmińsko- Mazurski

Ul. Oczapowskiego 14 10-719, Olsztyn

tel. 895234334