

Lecznica: 3462, ul. Gumniska 11, Tarnów 14 692 45 54

Lek. kier:

Nr zlecenia: 07711816

Data przyjęcia materiału: 05-04-2017 Data wyniku: 07-04-2017 Materiał: Krew EDTA

Właściciel: Kozłowski Jakub

Gatunek: Pies Rasa: West Highland White Terrier Imię: Fredy Adox (FCI) Płeć: Samiec Wiek: 22-08-2015 Identyfikator: 270N

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma
---------	-------	-------	-------

8348 Craniomandibular Osteopathy (CMO)

wynik badania nr: 1704-W-13838

Craniomandibular Osteopathy (CMO)

Wynik: Genotyp: N/N (CMO-0)

Interpretacja:

Badany pies posiada prawidłowy gen w układzie homozygotycznym, co oznacza, że nie jest nosicielem mutacji w genie SLC37A2 stanowiącej przyczynę CMO.

Typ dziedziczenia: autosomalny dominujący ze zmienną penetracją

Badania naukowe wykazały korelację pomiędzy mutacją a objawami choroby u następujących ras: Cairn Terrier, Scotch Terrier, West Highland White Terrier

Księga rodowodowa nr: PKR.III-78719

Chip nr: ---

Tatuaż nr: 270N

Badania genetyczne zostały wykonane w Laboklin GmbH, Steubenst. 4, Bad Kissingen, Niemcy. Laboratorium jest akredytowane zgodnie z normą DIN EN ISO/IEC 17025:2005 do wykonywania w/w usług (z wyjątkiem testów wykonywanych w laboratorium współpracującym). Laboklin Polska Sp. z o.o. pełni rolę pośrednika pomiędzy zlecającym a wykonującym.

Wysyłający lekarz weterynarii jest odpowiedzialny za prawidłową identyfikację zwierzęcia wraz z jego danymi dotyczącymi wysłanej próbki.

Nie podlega gwarancji.

Roszczenia dotyczące odszkodowania są ograniczone do wysokości wartości wykonanego testu laboratoryjnego, jeżeli prawo nie stanowi inaczej.

Istnieje możliwość, że inne mutacje mogą powodować tę chorobę/fenotyp. Badanie zostało wykonane zgodnie z najnowszą wiedzą i zgodnie z najnowszą technologią.

Certyfikat.

Do zleconego badania zamówiony został certyfikat. Prosimy o dokładne sprawdzenie poprawności danych dotyczących zwierzęcia i właściciela. Wszystkie korekty będą nanoszone w ciągu miesiąca od wydania wyniku oraz tylko po ich potwierdzeniu przez lekarza weterynarii.

Korekty skutkujące wydaniem kolejnego certyfikatu będą fakturowane.

Prosimy o potwierdzenie poprawności danych drogą mailową w ciągu 2 dni od daty zamknięcia wyniku.