

Laboklin Polska Sp. z o.o.
Powstańców Śląskich 101
01-495 Warszawa
(022) 691 93 10.. 11.. 12

Lecznica: 3114, Nowe Miasto 3, Ozorków

Lek. kier:

Nr zlecenia: 07723573

Data przyjęcia materiału: 06.06.2019 Data wyniku: 17.06.2019 Materiał: Krew EDTA, Surowica nieodwirowana

Właściciel: Zieliński Jarosław

Gatunek: Pies Rasa: Leonberger Imię: Vega Płeć: Wiek: 02-03-2016 Identyfikator:

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

8283 Leukoencephalomyelopathy (LEMP)

Wynik badania nr: 1906-W-31485

Leukoencephalomyelopathy (LEMP) - PCR

Wynik: Genotyp N/LEMP

Interpretacja:

Badany pies jest heterozygotycznym nosicielem mutacji w genie NAPEPLD stanowiącej przyczynę LEMP.

Typ dziedziczenia: autosomalny recesywny

Badania naukowe wykazały korelację pomiędzy mutacją a objawami choroby u następujących ras: Leonberger.

Księga rodowodowa nr: ---
Chip nr: ---
Tatuaż nr: 076D

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.