

Warszawa 3/12/2017

OPIS BADANIA RTG / X-ray evaluation

Właściciel / Owner : Anna Żero

Zwierzę / Animal : White Shark Earthequake, staffordshire bullterrier, samiec/male
data ur./birth date 23/03/2014
transponder : 977200008748012

Stawy biodrowe i łokciowe - badanie w kierunku dysplazji / Hip joints and Elbow joints evaluation

Stawy biodrowe / Hip Joints

Panewki miednicy, głębokie, dobrze wykształcone.

Głowy kości udowych kształtne, szyje kości udowych nie pogrubione.

Głowy kości udowych dobrze osadzone w panewkach miednicy, w powyżej 50%.

Szpary stawowe prawidłowej szerokości.

Pomiar kątów Norberga : P -108 stopni, L -110 stopni, norma od 105 stopni.

Nie stwierdza się obecności zmian zwyrodnieniowych.

Stawy biodrowe prawidłowe, nie stwierdza się objawów dysplazji (HDA).

Acetabulum of the pelvis, deep, rims well-shaped.

The Femoral heads well -shaped, the necks of the femurs are not bold.

Femur head well seated in acetabulum, in over 50%.

Joint spaces are thin - correct in width.

Norberg angles: P -108 degrees, L -110 degrees, standard from 105 degrees.

There are no signs of degenerative changes.

Normal hips - there are no signs of hip dysplasia (HDA).

Stawy łokciowe / Elbow Joints

Wyrostki łokciowe dodatkowe oraz dziobiaste przyśrodkowe prawidłowo wykształcone bez RTG cech izolacji.

Nadkłykie kości ramiennych bez uchwytnych zmian w obrazie RTG struktury kostnej.

Szpary stawowe prawidłowej szerokości.

Nie stwierdza się obecności zmian zwyrodnieniowych.

Stawy łokciowe prawidłowe, nie stwierdza się objawów dysplazji (EDO).

Anconeaal proceses and coronoid proceses properly united with ulna bones.

Humeral epicondyles and condyles without any visible changes in the bone structure showing osteochondrosis. Joints spaces are thin- correct in width.

There are no signs of degenerative changes.

Elbow joints normal, there are no dysplasia symptoms (EDO).

lek.wet. Adam B. Pietroni
specjalista radiolog / radiologist


lek. wet. Adam B. Pietroni
specjalista radiolog
ul. Płaniczna 39/41 m. 1
01-832 Warszawa

70156