

Post Ringerike Dyrelinikk

Fra: befund@laboklin.de
Sendt: mandag 28. september 2020 16:41
Til: Post Ringerike Dyrelinikk
Emne: Kuleczko, Krzysztof Dog Alaskan Malamute



Ringerike Dyrelinikk
Industrigata 4
3515 Hoenefoss
Norwegen

LABOKLIN GmbH&CoKG
Steubenstraße 4
DE-97688 Bad Kissingen
Fax-Nr.: +49 971 68546
Tel.: +49 971 72020

Report

No.: 2009-W-51000
Date of arrival: 25-09-2020
Testing started: 25-09-2020
Date of report: 28-09-2020
Testing completed: 28-09-2020

```
+-----+
| Patient identification: Dog           Female           * 18.08.2018
|                               Alaskan Malamute
| Owner / Animal-ID:           Kuleczko, Krzysztof
| Type of sample:              EDTA-Blood
| Date sample was taken:       21-09-2020
+-----+
```

Parameter	Value	Reference value
Name:	Lucy	
Stud book no.:	---	
Chip no.:	578097700257859	
Tattoo no.:	---	

Alaskan Malamute Polyneuropathy (AMPN) - PCR

Result: Genotype N/N

Interpretation: The examined animal is homozygous for the wildtype-allele. It does not carry the causative mutation for AMPN in the NDRG1-gene.

Trait of inheritance: autosomal-recessive

Scientific studies found correlation between the mutation and symptoms of the disease in the following breeds: Alaskan Malamute

Referring vet: Bjoern Erik Strand

The current result is only valid for the sample submitted to our laboratory. The sender is responsible for the correct information regarding the sample material. The laboratory can not be made liable. Furthermore, any obligation for compensation is limited to the value of the tests performed.

There is a possibility that other mutations may have caused the disease/phenotype. The analysis was performed according to the latest knowledge and technology.



NORSK KENNEL KLUB

Hundeeierens organisasjon

2-20039200¹

*Hund til
nytte og glede*

AD2-20039200

Kuleczko, Krzysztof
Ådalsveien 16

3516 Hønefoss

Oslo, 06/10/20

AD - Undersøkelse

Fra veterinær: Ringerike Dyreklinikk
Industrikt. 4
3515 Hønefoss

Røntget dato: 21.09.2020
Mottatt NKK: 01.10.2020
Avlest dato: 03.10.2020

Hundens data

Rase og kjønn: Alaskan Malamute, Tispe
Navn: Snowman Team ARCTIC CHALLENGE LUCY
Reg.nr: NO54662/18
Id.nummer: 578097700257859
Far: Spotty Dot's Armani Attitude
Mor: Bessy Snow Angel Of Unesdala

Røntgen nr: 2-20039200
Født: 18.08.2018
ID-merket: Ja
Tidl. rønt.nr:

Diagnose: *Fri for albueleddsartrose.*

Med vennlig hilsen
Norsk Kennel Klub
Hege Kippenes Skogmo
veterinær

Venstre / left Høyre / right

	Venstre / left	Høyre / right
0	X	X
1		
2		
3		
AD-status (ED-status)	0	



NORSK KENNEL KLUB

Hundeeierens organisasjon

1-20069380¹

Hund til
nytte og glede

HD1-20069380

Kuleczko, Krzysztof
Ådalsveien 16

Oslo, 12/10/20

3516 Hønefoss

HD - Undersøkelse

Fra veterinær: Ringerike Dyreklinikk
Industrigt. 4
3515 Hønefoss

Røntget dato: 21.09.2020
Mottatt NKK: 01.10.2020
Avlest dato: 08.10.2020

Hundens data

Rase og kjønn: Alaskan Malamute, Tispe
Navn: Snowman Team ARCTIC CHALLENGE LUCY
Reg.nr: NO54662/18
Id.nummer: 578097700257859
Far: Spotty Dot's Armani Attitude
Mor: Bessy Snow Angel Of Unesdala

Røntgen nr: 1-20069380

Født: 18.08.2018

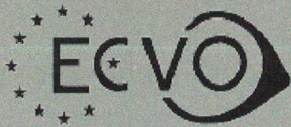
UCD-merket: Ja

Tidl. rønt.nr:

Diagnose: *Fri for hofteladdysplasi (A).*

Med vennlig hilsen
Norsk Kennel Klub
Cathrine Trangerud
veterinær

	Venstre / left	Høyre / right
A	X	X
B		
C		
D		
E		
HD-status	A	



Attest for øyeundersøkelse

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no examination

O-D Nr.

ECVO-eksaminator nr. reg.no examination

8874

Dyr animal

Navn: Snowman Team ARCTIC CHALLENGE LUCY
Rase: Alaskan Malamute
Raseklubb: Norsk Alaskan Malamute Klubb
Reg.nr: NO54662/18
Farge: Grå/Hvit
Fødselsdato: 18.08.2018
Kjønn: Tispe female

Eier owner/agent

Navn: Kuleczko, Krzysztof
Adresse: Ådalsveien 16
Land: N
Postnr: 3516
Sted: Hønefoss

Hermed bekreftes at det undersøkte dyr er det som er angitt i følge ovenstående signalement. Kopi av denne undersøkelsesattesten kan sendes inn for sentral registrering og offentliggjøring.

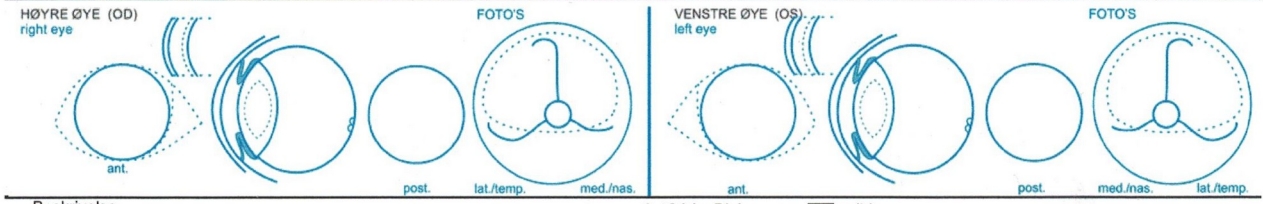
eiers underskrift signature owner/agent

Eksaminering examination

Dato: 23.10.2020
Metode: Minimum: Pupildilatasjon, intirekte oftalmoskopi og spaltelampe-biomikroskop >=10x
Eventuell: Direkte oftalmoskopi, Gonoskopi (uten mydr.), Tonometri (uten mydr.)

Identifikasjon identification

Kontroll tatovering: Riktig correct
Kontroll microchip: Riktig correct



Beskrivelse: 8. ICAA : PLA
Øyesykdom nr.: Mild, Uttalt

Resultat results for the presumed hereditary eye diseases

1. Persisterende pupillmembran (PPM)
2. Persisterende hyperpl.tunica vasculosa lentis/primær viterus (PHTVL/PHPV)
3. Katarakt (medfødt)
4. Retinal dysplasi (RD)
5. Hypoplasi av N. opticus/mikropapill
6. Collie Eye Anomaly (CEA)
7. Annet
8. Iridocorneale vinkel abn. (ICAA)

Attesten er gyldig i 12 måneder results valid for 12 months

11. Entropion
12. Ektropion/makroblefaron
13. Distichiasis / ektopisk cilium
14. Corneadystrofi
15. Katarakt (ikke medfødt)
16. Linseluksasjon (primær)
17. Retinal degen. (PRA)
18. Annet

Forklaring interpretation

* "FRI" Ikke påvist kliniske tegn til den angitte arvelige sykdommen. "AFFISERT" betyr at sykdommen er påvist
** "USIKKER" Dyret viser kliniske forandringer som kan skyldes den angitte sykdommen, men forandringene er ikke sikre nok.
*** "MISTENKT" Dyret viser små, men spesifikke kliniske tegn til den angitte arvelige sykdommen.

Videre informasjon, se baksiden

Veterinær examiner

Undertegnede har i dag undersøkt ovennevnte dyr for arvelige øyesykdommer etter gjeldende retningslinjer med resultat som beskrevet på attesten.

Navn: Aas, Ruth Anne (vet)
Sted: AniCura Jelsa Dyreklinikk
Sign. atteststeder, autorisert av DNV og ECVO