

Yhteenveto magneettikuvausten tuloksista 12.11.2011

Julkaisemme kaikkien niiden koirien magneettikuvausten tulokset, joihin koiran omistaja on antanut julkaisuluvan. Joukossa on kliinisesti terveiden koirien lisäksi myös koiria, joita on tutkittu erilaisten oireiden vuoksi. Oireiden taustalta on voinut löytyä syringomyelia tai jokin muu syy esim. keskikorvan tulehdus. Näiden koirien tuloksissa ei aina ole syringomyelia-luokitusta, koska tutkimuksen lähtökohtana ei ole ollut luokituksen tekeminen vaan oireiden syyn selvittäminen. Tuloksista on kirjattu niistä saatavilla olleet tiedot.

Syringomyelian luokitukset

KOODI	IKÄ (v)	Syringomyelia	Yhdistä
A	Yli 2.5	Ei ole, tai pienempi kuin 2mm laajentuma keskuskanavassa C2-C4 alueella ainoastaan	A, C, D
C	Alle 2.5	Ei ole	A, uusintakuvaus yli 5 v.
D	Yli 2.5	On, mutta oireeton	A
E	Alle 2.5	On, mutta oireeton	Ei pidä käyttää jalostukseen
F	Mikä tahansa	On ja oireilee	Ei pidä käyttää jalostukseen

Syringomyeliatulokset luokiteltuna

Luokitus	narttu	uros	Yht.	%-osuus
A	116	54	170	60,5
C	3	1	4	1,4
D	45	31	76	27,0
E		1	1	0,4
F	10	14	24	8,6
Ei tulosta	4	2	6	2,1
Yhteensä	178	103	281	100,0

Aivokammion laajentuma

0 = ei ole

1 = kyllä, toinen tai molemmat puolet

Tulos	narttu	uros	Yht.	%-osuus
0	149	87	236	84,0
1	19	10	29	10,3
Ei tulosta	10	6	16	5,7
Yhteensä	178	103	281	100,0

Erittävä välikorvan tulehdus

0 = terve

1 = toisessa korvassa

2 = molemmissa korvissa

Tulos	narttu	uros	Yht.	%-osuus
0	72	52	124	44,1
1	48	20	68	24,2
2	51	29	80	28,5
Ei tulosta	7	2	9	3,2
Yht.	178	103	281	100,0

Kuulotestin tulos

0 = normaali molemmin puolin

1 = alentunut kuulo toisessa korvassa

2 = alentunut kuulo molemmissa korvissa

3 = kuuro molemmin puolin

Tulos	narttu	uros	Yht.	%-osuus
0	114	65	179	63,7
1	16	9	25	8,9
2	26	14	40	14,2
3	2		2	0,7
Ei tulosta	20	15	35	12,5
Yht.	178	103	281	100,0

Chiarimainen epämuodostuma

Tulos	narttu	uros	Yht.	%-osuus
ei ole	3	2	5	1,8
on	165	94	259	92,2
Ei tulosta	10	7	17	6,0
Yht.	178	103	281	100,0

Syringomyelia

Tulos	narttu	uros	Yht.	%-osuus
ei ole	65	19	84	29,9
on	108	81	189	67,3
Ei tulosta	5	3	8	2,8
Yht.	178	103	281	100,0