

# Drimail

*Oricat ry:n jäsenlehti 3/2012*



## Tässä lehdessä:

- 3.. Puheenjohtajalta
- 4.. Valmistumisilmoitukset sähköisesti
- 4.. Syyskokouskutsu
- 5-8 Esittelyssä Movet oy
- 8.. Valmistunut
- 9-10 Vanheneva kissa
- 10..Valmistunut
- 11..Kuka Olet?
- 12..Jäsenkilpailuja, joulutervehdykset
- 13..Valmistunut, pentuja vapaana
- 14-15 Kasvattajat

### Jäseneksi?

Jäsenmaksut 2012  
Varsinainen jäsen 15€  
Perheenjäsen 10€  
Kasvattajan maksama jäsen 10€

Jäsenmaksu tilille:  
OP 530017-2102346  
Viite 1151

Kun olet maksanut jäsenmaksun, ilmoita ehdottomasti sihteerille [s.henriksson@kolumbus.fi](mailto:s.henriksson@kolumbus.fi) niin sihteeri lähettää sinulle s-postilla tulostettavan jäsenkortin vuodelle 2012. Kortti on henkilökohtainen.

### ORICAT RY:n HALLITUS 2012

#### ***Puheenjohtaja, Orimail-tiedote Pentuvälitys & Kotisivut***

Minna Sainio, Loimaa  
p. 044-5604943  
[iceolives@pp.inet.fi](mailto:iceolives@pp.inet.fi)

#### ***Sihteeri, jäsenrekisteri***

Sari Henriksson, Klaukkala  
P. 040-745 6121  
[s.henriksson@kolumbus.fi](mailto:s.henriksson@kolumbus.fi)

#### ***Raha-asiat***

Pertti Lantti, Klaukkala  
P. 09-854 3396 / 0400-701 482  
[pertti@etayhteys.fi](mailto:pertti@etayhteys.fi)

#### ***Jäsenet***

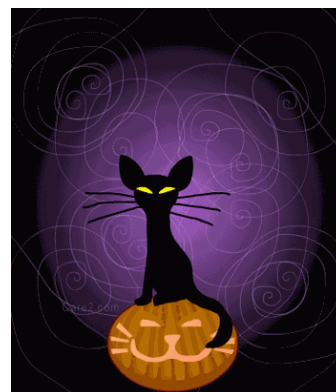
Katerina Leino  
[katerina.leino@saunalahti.fi](mailto:katerina.leino@saunalahti.fi)

Heidi Jokipuro  
[heidi.jokipuro@gmail.com](mailto:heidi.jokipuro@gmail.com)

Jaana Henriksson  
[jaana.henriksson@elisanet.fi](mailto:jaana.henriksson@elisanet.fi)

Leena Varinen  
[leena@jalecats.net](mailto:leena@jalecats.net)

Marianne Kurttila  
[marianne.kurttila@elisanet.fi](mailto:marianne.kurttila@elisanet.fi)



Kansikuvassa:  
DigiSimsku SIA n

# Puheenjohtajalta

Vuosi alkaa olemaan pikku hiljaa jo viimeisellä suoralla.

Sain kuin sainkin koottua tämän kolmannen lehden, alun perin tämän piti jo hieman aikaisemmin ilmestyä jo mutta teknisistä (word ei ole ystävänä) syistä jouduin aloittamaan alusta ja oma 'aikatauluni' petti mutta valmistuihan tämä viimein : )

Tarkoituksena olisi julkaista myös joulu-Orimail. Sen idea on olla kevyt versio, eli suomeksi – siihen olisi tarkoitus kerätä teiltä rakkaat jäsenet mm. joulutervehdyksiä ihan kaikilta, ei pelkästään kasvattajilta. Myös tässä numerossa on pari kilpailua jäsenille joiden tuotoksista julkaistaisiin osa ainakin joulunumerossa. Näistä lisää kun selaat etieppäin! Toivon että tulisitte aktiivisesti mukaan jotta olisi mukava pieni lukupaketti joulunpyhiksi!

Olettehan kaikki facebookissa olevat jäsenet huomanneet että siellä on myös Oricatilla oma sivu! Käykääpä tykkäämässä siitä, sinne laitan kotisivujen lisäksi lähinnä Orimailiin liittyviä juttuja mutta myös muuta. Ja sinne voit myös sinä lisätä esimerkiksi linkin johonkin tärkeään asiaan. Ja sivu löytyy osoitteesta

[www.facebook.com/OricatRy](http://www.facebook.com/OricatRy)

Siellä oli myös kysymys Orimailin värityksestä ja siihen tuli vain muutama mielipide joten teen tämän lehden vähillä väreillä, eli pohjat valkoisella mutta otsikot ja kuvat väreillä. Tämä ehdotus 'hävisi', toisena vaihtoehtona oli että teen monivärisen ja mustavalkoat versiot, mutta teen nyt tämän tällä versiolla ja joulunumero ilmestyy monivärisenä sekä mustavalkoisena koska toinen kilpailuistamme on piirustuskilpailu ja joulutervehdyksien vuoksi niin väriä voi tulla silloin paljon :) Mielipiteitä saa kertoa edelleenkin jatkossa, kaikki kehityskelpoiset ehdotukset otetaan vastaan pohdintaan.

Myös niitä kuvia saa laittaa tulemaan, tämä lehti on melko kuvaton koska en halua täyttää omien kissojeni kuvilla (vaikka kuvia kyllä piisaa) ja niitä juttuaiheita saa pistää tulemaan ja ihan valmiita juttujakin!

Syyskokous paikka ja aikakin on päätetty ja se pidetään Rurokin uudenvuoden näyttelyssä 29.12.12 ja kutsu julkaistaan tässä lehdessä.

Mukavia lukuhetkiä ja pelottavaa (ja hauskaa) Halloweenia!!

Minna ja sylissä pyörivä SepiSepultura aka Mr.RakkausPakkaus



## Valmistumisilmoitus sähköisesti

Syyskuussa Kissaliitto aukaisi sähköisen palvelun jonka avulla saat lähetettyä kissasi näyttelyvalmistumisen sähköisesti. Palvelu löytyy seuraavalta sivulta <http://www.kissaliitto.fi/2012/ilmoitus-kissan-valmistumisesta>

## Syyskokouskutsu 2012

ORICAT ry:n sääntömääräinen syyskokous

Aika: 29.12.2012 n.klo 10.00

Paikka: RuRokin näyttely, Myllypuron Tenniskeskus, Varikkotie 4, 00900 Helsinki

### **Esityslista**

1. Kokouksen avaus
2. Valitaan kokouksen puheenjohtaja ja sihteeri
3. Valitaan kaksi pöytäkirjan tarkastajaa ja kaksi äänten laskijaa
4. Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus
5. Valitaan hallituksen puheenjohtaja ja sihteeri sekä hallituksen varsinaiset jäsenet ja varajäsenet yhdistyksen 6 §:n mukaisesti erovuorolaisten tilalle
6. Valitaan seuraavalle tilikaudelle kaksi tilintarkastajaa ja kaksi varatilintarkastajaa
7. Päätetään v. 2013 jäsenmaksuista
8. Käsitellään yhdistyksen tulo- ja menoarvio sekä toimintasuunnitelma vuodelle 2013
9. Päätetään yhdistyksen toimihenkilöille maksettavista palkkioista
10. Muut asiat
11. Kokouksen päättäminen

TERVETULOA KAIKKI JOUKOLLA PAIKALLE!

ORICAT ry:n hallitus

Geenitestausta kasvatuksen tukena =

## Movet palveluksessasi

### Geenitesti poskisolunäytteestä

Poskisolunäytteistä analysoidaan pääasiassa perinnöllisiä sairauksia ja tekijöitä. Eri rotukissoilla on erilaisia perinnöllisiä sairauksia, joita halutaan kasvatuskissoista seuloa. Joillakin roduilla on rekisteröintiin vaadittavia testejä ja vaikka kaikilla ei ole, on hienoa, että kasvattajat ovat oppineet käyttämään geeni- ja DNA-testejä kasvatuksen työkaluna. Rekisteröintiin vaadittavista testeistä tarvitaan virallinen todistus tuloksista ja näin ollen aina kun lähetetään tällainen näyte, tulee varmistaa, että näytteiden mukaan tulee eläinlääkärintodistus kissan henkilöllisyydestä. Kasvatustyötä helpottavat esimerkiksi väritestit (suklaa, kaneli, kuviollisuus, värin haalistuminen jne.) eivät vaadi eläinlääkärintodistusta.

Kissa on kissa, on se sitten Burma, Ragdoll tai Maine Coon. Kyllä, mutta genomissa on näissäkin roduissa omat eroavaisuutensa, joten on syytä huomioida, etteivät kaikki testit sovellu läheskään jokaiselle rodulle. Jokaisen kasvattajan velvollisuus onkin olla ajan tasalla oman rotunsa testeistä. Esimerkiksi Maine Coonille ja Ragdollille on tunnistettu omat mutaationsa tietystä geenissä (mutta eri kohdassa geeniä), joka altistaa hypertrofiseen kardiomyopatiaan (HCM) sairastumiseen, mutta esim. Bengalille ja Ocicatille ei vastaavia geenejä ole vielä tunnistettu, vaikka näilläkin kissoilla HCM:ää on tavattu. Toinen hyvä esimerkki on b-veriryhmän kantajuus, jota ei suositella otettavan Ragdolleilta eikä Turkkilaiselta Angoralta, koska kyseistä testiä ei ole pystytty validoimaan näille roduille. Validointi tarkoittaa prosessia, jossa tarkistetaan, että menetelmä on toimiva, toistettava ja näin ollen luotettava.

Geenitestit ovat tärkeitä työkaluja, joiden avulla kissakasvattajat pystyvät pitämään geenipoolin laajana. Esimerkkinä Maine Cooneilla esiintyvä HCM. Kantaja (N/HCM) kissaa ei tarvitse poistaa kasvatuksesta vaan sen voi yhdistää turvallisesti terveeseen (N/N) kissan kanssa. Kun tietää kissojen HCM-geenistatuksen, pystyy välttämään yhdistämisestä N/HCM kissoja toisiinsa, jolloin on suuri todennäköisyys saada HCM/HCM pentuja, jotka hyvin todennäköisesti sairastuvat. Kasvattajan kannattaa aina käyttää geenitestien tukena myös toiminnallista mittaamista (esimerkiksi HCM:n tapauksessa sydämen ultraäänikuvantaminen), jos sellainen on kyseiselle sairaudelle mahdollista.

### Verinäyte vs poskisolunäyte

Kentällä on kuultu puhuttavan, että DNA-testi verinäytteestä olisi luotettavampi. Tämä ei pidä paikkaansa, jos näytteet on otettu oikein. Molemmista näytteistä DNA on samasta eläimestä peräisin olevaa DNA:ta ja näin ollen yhtä hyvää DNA:ta. Verinäytteessä on määrällisesti enemmän DNA:ta, mutta nykymenetelmillä on äärettömän helppoa tehdä vaadittavat analyysit hyvinkin pienestä määrästä, siksi poskisolunäyte on riittävä. Movetille ei ole vielä tullut yhtään poskisolunäytettä, josta ei olisi vähäisen DNA-määrän takia pystynyt analyysiä tekemään. Itse asiassa osa laboratorioista ottaakin vastaan vain poskisolunäytteitä. Tämän lisäksi on kissasta huomattavasti helpompi ottaa poskisolunäyte kuin verinäyte. Polveutumistutkimuksiinkin riittää poskisolunäyte.

Jotta tulos olisi luotettava, tulee poskisolunäyte ehdottomasti olla otettu ohjeiden mukaisesti (kts. alla). Pentujen testauksessa suurin virhelähde voi olla se, että ne ovat juuri olleet emon nisällä ja suussa saattaa olla emon soluja (DNA:ta). Ennen näytteen ottoa kissaa tulisi pitää itsekseen vähintään tunti, sillä pennut saattavat toisinaan imeskellä muita samassa tilassa

olevia kissoja, jolloin jonkun toisen kissan DNA:ta saattaa olla pennun suussa.

## Poskisolunäytteenotto

Näyte voidaan ottaa aikaisintaan tunnin kuluttua syömisestä, koska eläimen suussa ei saa olla ruokaa näytettä otettaessa. Samasta syystä pennut tulee pitää poissa nisältä sekä erossa toisistaan vähintään tunti ennen näytteenottoa. DNA-tutkimuksia ei voida tehdä pelkästä syljestä, vaan näytteeksi tarvitaan soluja. Näytteenottoon suositellaan poskisoluharjoja (2 kpl/eläin), joita saa veloitusetta Movetilta. Harja laitetaan eläimen suuhun, posken ja ikenen väliin ja sitä pyöritetään useita kertoja, jotta soluja irtoaa suusta. Harjojen annetaan kuivua hetken ennen kuin ne suljetaan omiin pakkauksiinsa. Harjapakkaukseen merkitään eläimen tiedot ja se laitetaan kirjekuoreen. Myös kirjekuori merkitään selkeästi eläimen tiedoilla.

Vaihtoehtoisesti näyte voidaan ottaa pumpulipuikoilla. Pumpulipuikosta käytetään näytteenottoon vain toista päätä. Käyttämätön pää leikataan irti ja heitetään pois. Näytteenotto suoritetaan samoin kuin poskisoluharjalla. Riittävän solumäärän saamiseksi pumpulipuikkoa tulee hangata riittävän topakasti. Puikkojen annetaan kuivua hetken, jonka jälkeen ne suljetaan ensin erillisiin pieniin muovipusseihin, joihin merkitään eläimen tiedot. Muovipussit laitetaan eläimen tiedoilla varustettuun kirjekuoreen. Jos jostain syystä harjoja ei pysty lähettämään heti, olisi ne parasta säilyttää kuivassa paikassa ja lähettää näytteet heti kun on mahdollista.

## Movet esittäytyy

Movet Oy on Kuopion tiedelaakson innovatiivisessa ympäristössä toimiva eläindiagnostiikkaan erikoistunut yritys. Tarjoamme palveluja muun muassa eläinlääkäreille, kissakasvattajille, koirakasvattajille sekä ravivalmentajille. Myös yksityinen eläimen omistaja voi kääntyä Movetin puoleen tutkimusasioissa. Movet-Crew

koostuu ammattitaitoisista, välittävistä ja helposti lähestyttävistä laboratorioalan ammattilaisista. Movetilla on Suomen laajin omassa laboratoriossa tehtävä tutkimusvalikoima sekä oma DNA-laboratorio, jossa tällä hetkellä tunnistamme niin kissojen, koirien kuin hevostenkin patogeeneja. Kissaihmisille tärkeimmät uusista PCR -testeistämme ovat kissojen hengitystiepaneeli (Herpes, Mycoplasma, Chlamydiophila bakteeri, Caliki) sekä ehdottomasti Microsporum Canis PCR. PCR -menetelmä nopeuttaa sienen toteamista useita päiviä, jopa viikkoja. Jokainen tulosten odotuksen ajan tuontikissaansa eristyksissä pitänyt tietää, kuinka mukavaa on saada tulokset useita päiviä nopeammin.

## Movet tuo laboratorion luoksesi

Meitä, Movetin henkilökuntaa, eläinrakkaina ihmisinä kiinnostaa kovasti eläinten terveys. Haluamme tuoda kasvattajien ja kissanomistajien tietoisuuteen sen, ettei kissan terveystestaaminen ole hankalaa ja Movetin tavoite onkin tehdä se kaikille niin eläinlääkäreille kuin kasvattajille mahdollisimman helpoksi. Kasvattajalle voi olla haastavaa viedä koko kissalaumaansa eläinlääkärille näytteenottoon, siksi Movet on halunnut antaa yksityisasiakkaille mahdollisuuden laittaa näytteen suoraan tutkittavaksi laboratorioomme (esimerkkinä M. Canis -harjanäyte). On kaikkien etu, ettei esim. M. Canis positiivisia kissoja tarvitse kerralla kuljettaa praktiikalle, varsinkaan jos on kyse kontrollinäytteestä. Movet ohjaa asiakkaat aina eläinlääkärille, mikäli tuloksissa on mitään hälyttävää ja hoito tapahtuu aina eläinlääkärin ohjeistusten mukaan. Olemmekin saaneet suurta kiitosta eläinlääkäreiltä nopeasta, joustavasta ja asiantuntevasta palvelusta.

Haluamme kannustaa ihmisiä etenkin tuontikissojensa testaamiseen, sillä näemme työssämme surullisen paljon, mitä kaikkea ulkomailta tulevissa kissoista ja koirista löytyy. Näitä ovat mm. dermatofyytit, giardia, tritrichomonas, sekä hengitystieinfektion aiheuttavia

viruksia ja bakteereita. Eristämällä tuontikissa ja testaamalla se kunnolla ennen kuin se päästetään kissalaumaan, säästyy omistaja monelta surulta, vaivalta ja kululta. On paljon helpompaa ja edullisempaa testata yksi kissa kunnolla kuin koko laumaa lääkinnän jälkeen. Ja ikävä kyllä, kaikkiin sairauksiin ei edes ole saatavilla tehokkaita lääkkeitä.

Näytteenpalautuslaatikot sekä näytteenottovälineet voi tilata movet.fi -sivuston kautta veloitusetta. Samalla asiakas voi rekisteröityä asiakkaaksemme, saaden tunnukset sähköiseen laboratoriopalveluun, jonka kautta tulokset välittyvät nopeasti ja säilyvät saatavilla jatkossakin. Myös tutkimuslähetteen voi tehdä sähköisenä palvelussamme. Movetin henkilökunta neuvoo mielellään lähetteen teossa ja palvelumme käytössä.

## **Yhteistyö rotuyhdistysten kanssa**

Olemme olleet tämän vuoden aikana yhteistyössä jo useamman yhdistyksen kanssa kertomassa palveluistamme. Paikan päällä olemme olleet ISROKIn, PIROKIN, URKIN, SUROKIN ja KES-KISIN näyttelyissä. Jokaisessa näyttelyssä on ollut mahdollista otattaa virallinen geenitesti edullisesti kauttamme. Yhteistyölaboratorioita näiden testien osalta meillä on Euroopassa sekä Euroopan ulkopuolelta. Olemme jakaneet näyttelyissä näytteenottovälineitä (ulosteputkia, poskisoluharjoja geenitesteihin ja nukkatikkuja esim. kissan hengitystiepaneelinäytteitä varten). Jaamme myös näytteenpalautuslaatikoita, joilla jokainen pystyy lähettämään näytteet meille veloitusetta. Tämän lisäksi olemme opastaneet ihmisiä käyttämään meidän nettilähetepalvelua. Mikäli haluat tilata itsellesi näytteenottovälineitä, se onnistuu osoitteessa [www.movet.fi](http://www.movet.fi) **HUOM! Kissaliiton hyväksymät kissakasvattajat saavat 10%:n alennuksen Movetin ovh-hinnoista.**

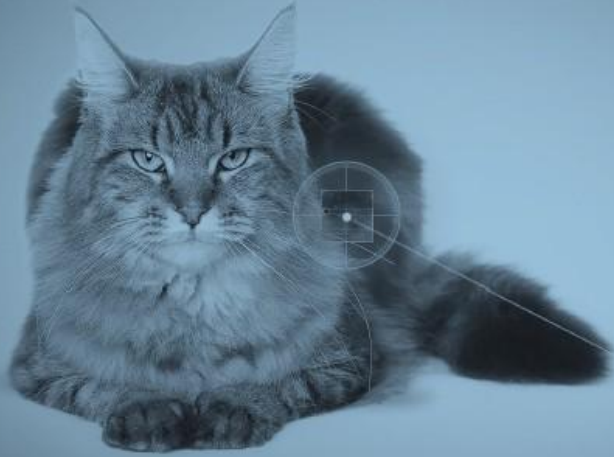
## **Movetin kautta saatavat geenitestit**

Movet tarjoaa uusia geenitestejä kissoille sitä mukaa kun niitä tulee markkinoille. Otamme myös toiveita vastaan ja selvitämme missä toivottua testiä tehdään. Tällä hetkellä kauttamme voi teettää seuraavat tutkimukset.

- HCM, hypertrofinen kardiomyopatia (MCO)
- HCM, hypertrofinen kardiomyopatia (RAG)
- Head Defect (Burmankissa)
- Hypokalemia (Burmankissa)
- GM2, gangliosidoosi (Burmankissa)
- GSD4, glykogeenin kertymäsairaus tyyppi IV (NFO)
- PkDef, pyruvaattikinaasi defisienssi (ABY, BEN, SOM)
- PKD, polykystinen munuaissairaus: PER,EXO, BRI, RAG, SBI, SNO)
- PRA, etenevä verkkokalvon rappeuma (SOM, OCI, ABY, SIA, BAL, OSH)
- Veriryhmä, genotyyppi (ei sovellu RAG ja TUA)

Mottomme "Movet tuo laboratorion luoksesi", kertoo testaamisen helppoudesta. Voiko testaaminen siis enää helpommaksi tulla.

# Mitä kissuutta tämä on?

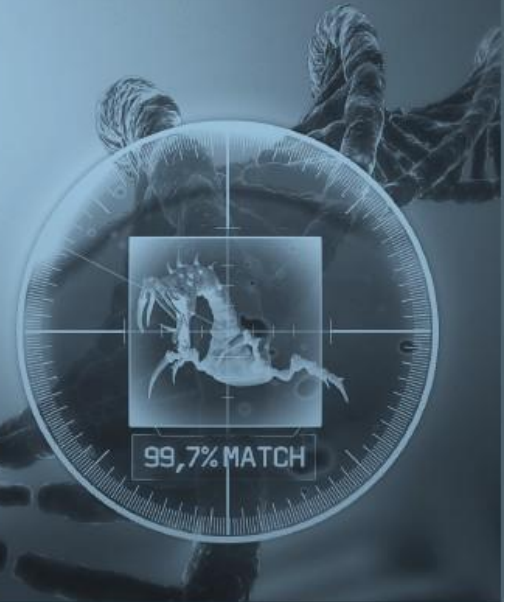


## Elintärkeitä vastauksia

Nyt helposti selville kissojesi periytyvät ominaisuudet sekä loiset ja sieni-infektiot! Rekisteröidy osoitteessa [www.movet.fi](http://www.movet.fi) ja kotimainen, nopea laboratorio-palvelu on heti käytössäsi: tutkimuspyynnöt netissä ja vastaukset sähköpostiin. Meiltä myös opastus ja maksuttomat näytteenlähetysspakkaukset.

LABORATORIOPALVELUT  
**MOVET**

Laboratorio [www-selaimellasi](http://www-selaimellasi)  
[www.movet.fi](http://www.movet.fi)



## *Ch Jalecat's Jewel of Hearts OLS a*

valmistui 6.10.2012 Kirkkonummella Championiksi



Kasvattaja & omistaja Leena & Jari Varinen



## Danheneva kissa

Suojatumpaa elämää viettävä nykykissa kohtaa edeltäjänsä verrattuna erilaisia haasteita vanhetessaan. Korkea elintaso tuo mukanaan uudenlaisia ongelmia. Kissoilla nämä liittyvät esimerkiksi ylipainoon sekä siitä seuraaviin terveyshaittoihin kuten nivelsairauksiin. Lisäksi hammassairaudet ovat kissoilla yleistyneet. Toisaalta kissojen elinikäennuste on pidentynyt paremmasta terveydenhuollosta johtuen. Yli kahdeksanvuotias kissa on kuitenkin jo elämäkaarensa puolivälissä ja siitä eteenpäin säännöllisissä terveystarkastuksissa tulee kiinnittää huomiota vanhenevan kissan erityistarpeisiin. Seuraavassa katsaus yleisimpiin ongelmiin, mitä kissastäväsi ikääntyessään kohtaa.

### Hammassairaudet

Harva nykykissa ja vielä harvempi kaupunkilaiskissa metsästää enää itse oman ruokansa. Ruoka tarjoillaan helposti syötävässä muodossa, mikä tarjoaa hampaille vain vähän haastetta. Lisäksi hampaiden mekaaninen puhdistuminen on vähäistä sekä pienten kuivamuonanappuloiden että kosteiden muonien ollessa kyseessä. Tämän vuoksi omistajan osallistumista kissan hammashuoltoon hampaiden säännöllisen harjaamisen muodossa ei tule lainkaan väheksyä. Harjaamalla hampaat saadaan vahingollinen plakki poistettua hampaan pinnasta. Tämä osaltaan hidastaa hammaskiven muodostumista. Ikääntyessä hammaskiveä alkaa kuitenkin hiljalleen vuosien saatossa muodostua ja tällöin joudutaan turvautumaan eläinlääkärin apuun. Eläinlääkäri poistaa haitallisen hammaskiven kissalta nukutuksessa. Jos hammaskiveä ei poisteta, aikaansaa se hiljalleen ensin ientulehduksen, mistä seuraa hoitamattomana hampaan tukikudoksen tulehdus, jolloin hampaiden kiinnitys heikkenee ja hampaat alkavat heilua. Lisäksi suussa pesivä tulehdus heikentää kissan yleiskuntoa ja saattaa levitä veriteitse muualle elimistöön. Kissoilla on hampaissa myös reikiä. Kyse ei ole ihmisten karieksesta vaan kissojen resorptiivisista leesioista eli ns. syöpymävaurioista (FORL I. feline odontoclastic resorptive lesion). Tällöin hampaisiin, yleensä ienrajaan, ilmestyy ensin kiillelvaurio, mikä hiljalleen kehittyy konkreettiseksi reiäksi kissan hampaassa. Prosessi on käynnissä sekä kruunun, että hampaan juuren alueella. Tällaiset hampaat tekevät kissalle kipeää ja niiden poisto on suositeltavaa. Näiden vaurioiden taustasyitä ei tiedetä ja sen takia niiden muodostumista on vaikea ehkäistä. Säännölliset hammashuollot paljastavat kuitenkin vauriot ajoissa estäen tällöin tulehduksen muodostumista ja kipua.

### Nivelsairaudet

Vanhenevan kissan nivelrikko on kissalääketieteessä noussut hiljalleen esiin merkittävänä kissan elämänlaatua heikentävänä sairautena. Nivelrikko

voidaan lukea ainakin osaltaan ns. elintasosairauksien joukkoon, sillä taustalla on tavallisesti ylipaino. Ylipainon aiheuttama jatkuva lisärasite nivelille aiheuttaa hiljalleen muutoksia nivelten rustopinnoissa johtaen nivelrikon syntyyn. Nivelsairauksien synnyssä on myös jalostuksella merkitystä, etenkin isojen kissarotujen ollessa kyseessä. Tyypillisiä oireita on ontuminen ja jäykkyys etenkin levon jälkeen. Muutokset aiheuttavat kissalle kipua, mitä kissa saattaa ilmaista ontumista epätyypillisemmälläkin tavalla, kuten esimerkiksi ulostamalla tai virtsaamalla hiekkalaatikon ulkopuolelle. Kissa voi myös muuttua tavallista ärtynemmäksi tai kosketusaraksi kivusta johtuen. Nivelrikkoa hoidetaan nivelruston verenkiertoa ja uusiutumiskykyä parantavilla lääkeaineilla sekä lisäksi tarvittaessa kipulääkkeillä. Ennaltaehkäisyssä painonhallinnalla on merkittävä rooli.

### Korkea verenpaine eli hypertensio

Korkea verenpaine on ikääntyneellä kissalla melko tavallinen löydös ja tämän vuoksi verenpaineen mittausta kuuluu olennaisena osana vanhemman kissan terveystarkastusta. Verenpaineen nousu on kissalla tavallisesti sekundaarinen eli taustalla olevasta sairausprosessista johtuva. Tyypilliset sairaudet kohonneen verenpaineen taustalla ovat munuaisten vajaatoiminta ja kilpirauhasen liikatoiminta. Näkyvin oire on kissan akuutti sokeutuminen verkkokalvon verenvuodoista ja mahdollisesta verkkokalvon irtoamisesta johtuen. Tyypillisiä oireita on myös yöllinen levottomuus ja mouruminen. Jos korkea verenpaine todetaan, lääkittää sitä suun kautta annettavilla verenpainelääkkeillä. Taustalla mahdollisesti olevat sairaudet täytyy myös kartoittaa ja mahdollisuuksien mukaan hoitaa. Ylipainolla on myös merkitystä verenpaineen taustalla eli ylipainoisella kissalla laihduttaminen on osa hoitoa.

### Munuaisten vajaatoiminta

Munuaisten vajaatoiminta on ikääntyvän kissan tavallisin rappeumasairaus. Sairaus kehittyy yleensä hiljalleen ja antaa oireita vasta vanhemmalla iällä. Tavallisimmat oireet ovat runsas juominen ja runsas virtsaaminen, laihtuminen, huono ruokahalu, väsymys ja mahdollisesti oksentelu. Munuaisten vajaatoimintaan liittyy usein myös korkea verenpainetta, mikä saattaa osaltaan aiheuttaa oireita. Munuaissairaus diagnosoidaan veri- ja virtsanäytteen sekä tarvittaessa myös ultraäänitutkimuksen avulla. Munuaisten vajaatoiminnan taustasyitä ei yleensä oireiden ilmestyessä saada selvitettyä, kyseessä on monen prosessin summa. On jopa esitetty, että munuaisten vajaatoiminta kuuluisi luonnollisena osana kissan vanhentumiseen. Sairautta ei voida parantaa, mutta tukihoidolla voidaan parantaa kissan elämänlaatua.

### Kilpirauhasen liikatoiminta eli hypertyreosi

Kilpirauhasen liikatoiminta on vanhojen kissojen tavallisin endokrinologinen (sisäeriterauhanen) sairaus.

Sairastuneiden kissojen keski-ikä on n.13 vuotta, alle kymmenen vuotiailla kissoilla tämä sairaus on vielä melko harvinainen. Tyypilliset oireet ovat laihtuminen hyvästä ruokahalusta huolimatta, runsas juominen ja virtsaaminen sekä oksentelu. Sairastuneet kissat ovat myös ikäänsä nähden melkoisen aktiivisia. Kilpirauhasen liikatoimintaan liittyy usein myös korkea verenpaine, mikä saattaa osaltaan aiheuttaa oireita. Sairaus diagnosoidaan verinäytteestä tutkittavan kilpirauhasarvon avulla. Taustalla on tavallisimmin kilpirauhasen hyvälaatuinen liikakasvu, mutta syy tähän liikakasvuun ei ole tiedossa. Lääkityksellä hillitään

kilpirauhashormonin synteesiä, kyseessä on tavallisimmin suun kautta annettava tablettilääkitys. Lääkitys on elinikäinen.

Kirjoittaja:  
Inka Laaksonen  
Eläinlääkäri  
CatVet Kissaklinikka  
Nuijamiestentie 5, 00400 Hki  
010 423 6888  
www.catvet.fi



Eläinlääkärit

- Kirsi Juuti, ELL,
- Pieneläinsairauksien erikoiseläinlääkäri
- Inka Laaksonen, ELL
- Hanna Sillanpää, ELL

MEILLÄ TEHDÄÄN MYÖS  
MUNUAIS- JA SYDÄN-  
ULTRAÄÄNITUTKIMUKSET!

CatVet Kissaklinikka on kissoihin erikoistunut eläinlääkäriasema. Klinikamme eläinlääkäreillä ja pieneläinhoitajilla on pitkä kokemus kissapraktiikasta. Pyrimme tekemään kissasi eläinlääkärikäynnistä mahdollisimman miellyttävän ystävällisellä käsittelyllä ja rauhallisella ympäristöllä. Panostamme pitkiin asiakassuhteisiin: haluamme hoitaa kissasi pennusta hyvään vanhuuteen.

Klinikamme varustelutaso mahdollistaa diagnostiikan ja sairauden hoidon saman katon alla. Panostamme myös perusterveydenhuoltoon ja sitä kautta sairauksien ehkäisyyn säännöllisen kutsujärjestelmän ja perusteellisten terveystarkastusten avulla. Meille on helppo tulla sekä julkisilla kulkuvälineillä että omalla autolla, parkkipaikkoja löytyy hyvin. Klinikallamme on käytössä Tapiolan suorakorvaus.

*Kaikenlaisiin kissanpäiviin.*

www.catvet.fi • ma-pe 8-19 • 010-4236 888 • Nuijamiestentie 5, Helsinki



## CS Ice=Olive's Love Don't Lie DSH c 24

valmistui 7.10.2012 Kirkkonummella Championiksi



Kasvattaja Minna Sainio.  
Omistaja Leena & Jari Varinen, Minna Sainio

## Kuka Olet?

### Kuka olet, missä asut ja kenen kanssa?

Olen Rebeca Dragomir ja asun 2v 6kk lapsen kanssa Turussa.

### Montako kissaa sinulla ja mitä rotuja?

#### Muita lemmikkejä?

Meillä asustelee tällä hetkellä 2 kissaa, narttu juro maatiainen ja uros itämainen lyhytkarva. Sekä neljä sileä karvaista tyttö rottaa ja kaksi poika viljakäärmettä. Suunnitteilla olisi hankkia vielä toinen itämainen kaneli narttu.

### Ensimmäinen lemmikkisi?

Jos tällä tarkoitetaan ihan ensimmäistä lemmikkiä ikinä niin minulla oli ala-asteella harakka.

### Oletko käynyt kissanäyttelyissä ja mitä olet mieltä niistä?

Näyttelyissä kävin nyt maaliskuun 17.päivä Turokin järjestämän. Se oli ensimmäinen kerta minulle ja tällä itämaiselle urokselle. Mentiin sinne hakemaan hyväksyntä siitos käytölle ja se me saatiin:) Oli oikein kiva päivä vaikka hiukan uuvuttava loppu päivästä. Olisin kiinnostunut käymään jatkossakin näyttelyissä, oikein kiva:)

### Mitä kissat sinulle merkitsevät?

Kissat ovat minun lapsia myös, kuten kaikki eläimet mitä minulla on. Ne ovat arvokkaita, eikä ikinä korvattavissa. On vain yksi sitä ja siitä pidetään kiinni.

### Mikä sinua viehättää kissoissa?

Kissat niin pehmosia, kilttejä ja antavat omistajalle

omaa rauhaa ;) Minulla ollut aina kilttejä ja ihania luonteeltaan ja ei ongelmia kissojen kanssa, paras on katsella niiden touhuja kun ne töppäilevät.

### Mikä on yllättävin asia, mihin olen törmännyt eläessäsi kissojen kanssa?

Minulla ei oikeastaan nyt ole mitään yllättävää tapahtunut kun kissat ollut minulla viime elokuusta asti. Ennen sitä oli 5-6 vuotta taukoa kissoista, oli vain rottia. 2010 äiti otti tyttö kissan ja kun näin sen ensimmäisen kerran, katsoin onpas oudosti lihava. Menin suoraan koskettelee sen mahaa ja nisät nöpötti siihen malliin, että huhuhuh :) Sanoin kaikille, että onneks olkoon kissa on raskaana. Äiti ja sisarukset eivät tienneet asiasta.

### Aiheuttaako kissasi sinulle paljon "harmaita hiuksia", siis toisin sanoen

#### tekeekö kissasi paljon tuhoja, ja jos tekee, niin minkälaisia?

Onneksi nämä eivät tee tuhoja:!) Vähän ne kokeilee tapettia kun muutin uuteen asuntoon joulukuun 2011, mutta se on siinä



Jos jostain syystä et ole saanut yllä olevaa 'kaavaketta' niin ota yhteyttä sihteeri Sariin taikka minuun niin laitetaan kysymykset tuleen :)  
Te ketkä olette saaneet mutta ette ole täyttäneet niin alkakaapa täytteleen ;)

## Jäsenkilpailuja!

Kuten jo alkukirjoituksessa mainitsin kisoista, niin siitä se ajatus lähti jostain ja pistetään pari kisaa käyntiin! Täysin leikkimielellä liikenteeseen ja tässä tulevat :) Kaikki jäsenet ja saman talouden perheenjäsenet saavat osallistua kilpailuihin. Palkinnoksi näissä on ylläripaketit, niiden sisältö ei ole suuren suuri mutta ajatus on tärkein eli me kaikki jäsenet saataisiin nauttia osallistujien tuotoksista! Joten kaikki mukaan rohkeasti!

### Piirustuskilpailu lapsille

Piirustuskilpailu on tarkoitettu ainoastaan lapsille, ja heille on kaksi sarjaa iän mukaan. Aihe on muuten vapaa kunhan piirustuksissa esiintyy... mikäs muukaan kuin itämainen kissa! Piirustukset saa olla millä tekniikalla tahansa tehty, maksimi koko A4. Jokainen osanottaja saa osallistua maksimissaan kahdella piirustuksella. Piirustukset voi skannata (.jpg muodossa) ja lähettää sähköpostilla otsikolla: ORICAT PIIRUSTUS tai ne voi myös lähettää postin kautta jolloin skannaan kuvat digimuotoon. Ja halutessa piirustukset saa takaisin tai arkistoin Oricatin kansioon :)

Kilpailuaika päättyy 6.12.2012 ja äänestysaikaa tulee olemaan noin viikon verran. Voittajat ratkaisee yleisö, kilpailukuvat julkaistaan kaikki Oricatin Facebook-sivulla että kotisivuilla joita saa käydä äänestämässä. Äänestämisestä tulee lisäohjeita kun on sen aika.

0-5 vuotiaat  
6-12 vuotiaat

Molemmista luokista palkitaan paras ja kaikki osanottajat saavat lohdutuspalkinnon!

### Kirjoituskilpailu nuorille & aikuisille

Tämä kilpailu on tarkoitettu kaikille yli 12-vuotiaille. Aiheena myöskin mikäs muukaan kuin itämainen kissa, kirjoituksen aiheen saat itse päättää kunhan selkeästi siinä on mukana itämaisten toilailuja tai rakkauspakkaus juttuja! Kirjoitelman ei tarvitse olla pitkä, mutta vähintään puolikas A4 (normaalilla fonttikoolle ;) Kilpailuaikaa on hieman enemmän kuin piirustuskisaan, eli 14.12.2012 mennessä sähköpostilla .doc tai docx – muodoissa (eli word lukukelpoisina) ja otsikkoon : ORICAT KIRJOITUS Kirjoituskilpailun voittajan valitsee hallitus ja ne luetaan anonyymeina. Itse jäävään itseni tuomaristosta.

Kilpailutuokset lähetetään joko sähköpostitse osoitteeseen [iceolives@pp.inet.fi](mailto:iceolives@pp.inet.fi) tai etanapostilla osoitteeseen Oricat ry/Minna Sainio, Nurmenpolku 6 D 35, 32200 Loimaa

## Joulutervehdykset

Joulutervehdyksiä otetaan vastaan vastaan kaikilta jäseniltä olit kasvattaja tai et :) Lähetä .jpg muodossa viimeistään 14.12.2012 yllä olevaan sähköpostiosoitteeseen!

## CS Jalecat's Seilys Halo OCS bs

valmistui 6.10.2012 Kirkkonummella Championiksi



Kasvattaja & omistaja: Leena & Jari Varinen

## Pentuja vapaana

### **FI\*Choose**

Pentue syntynyt 11.7.2  
Pentue syntynyt 2.2.2012

### **FI\*Ice-Olive's**

Pentue syntynyt 16.4.2012

### **FI\*Kelmikerhon**

Pentue syntynyt 3.2.2012  
Pentue syntynyt 29.1.2012

### **FI\*Jalecat's**

Pentue syntynyt 9.6.2012

### **FI\*Noxx**

Pentue syntynyt 29.7.2012



## Kasvattajat

Muistakaahan ilmoittaa jos yhteystietonne muuttuvat!

### **FI\*ANCELAINE**

Sinikka & Kiira Laine, Orimattila  
sinikka.laine@rurok.fi

### **FI\*ANCIENT**

Senia Falck, Salo  
p. 050-303 0950  
www.ancient-orientals.com  
senia@ancient-orientals.com

### **CAPPUCCINO**

Beatrix Aaftink-Castendijk, Hollanti  
p. +312 069 52498  
www.cattery cappuccino.nl  
cappucinocats@chello.nl

### **FI\*CHOOSE *pentuja***

Pia-Maija Jalkanen, Laukaa  
p. 050-5369 244  
www.finchoose.net  
pia@choose.net

### **FI\*DESMODUS**

Sari & Janne Henriksson, Klaukkala  
p. 040-745 6121  
www.kolumbus.fi/desmodus  
desmodus@kolumbus.fi

### **FI\*FLYAWAY**

Anne & Krister Tainio, Kauvatsa as  
p. 040-592 7011/Anne  
personal.inet.fi/perhe/flyaway  
flyaway@pp.inet.fi

### **FI\*ICE-OLIVE'S *pentuja***

Minna Sainio, Loimaa  
p. 044-560 4943  
www.iceolives.fi  
iceolives@pp.inet.fi

### **FI\*JALECAT'S**

Leena & Jari Varinen, Hyvinkää  
p. 040-769 7500/Leena  
www.jalecats.net  
leena@jalecats.net

### **FI\*KELMIKERHON**

Eija Siik, Hämeenlinna  
www.kelmikerho.net  
kelmikerho@surok.fi

### **FI\*KIRAMET**

Kirsi Mäki, Degerby  
p. 09-221 7850/040-516 3035  
www.surfnet.fi/~kiramet  
kirsi.maki@surfnet.fi

### **FI\*KUURAN**

Sari Palmgren, Vantaa  
p. 050-541 0105  
koti.welho.com/spalmgr2  
sari.palmgren@welho.com

### **FI\*LEERAUS**

Elsa Pardonon & Alekski Lehtonen, Tampere  
p. 050-4119 139  
leeraus.fi  
info@leeraus.fi

### **FI\*MAJOR**

Marianne Kurttila & Juha Lehto, Vantaa  
p. 040-5110 315  
www.major.fi  
major@elisanet.fi

### **FI\*MEAOW**

Kirsi Juuti, Tuusula  
p. 050-537 4014  
www.kolumbus.fi/matti.juuti  
me.juutit@kolumbus.fi

### **FI\*NOXX**

Nina-Maria Tigersted, Espoo  
p. 050-304 2422  
www.noxxcattery.net  
noxx@surok.fi

**FI\*ORI-KATIN**

Katriina Mikkola, Orimattila  
p. 03-777 5622/040-770 9033  
ori-katin@surok.fi

**FI\*PINOKIN**

Tuija Latva, Helsinki  
www.pinokin.fi  
tuija.latva@gmail.com

**FI\*RHEADY**

Merja Maahi, Tampere  
p. 040-525 8568  
kotipesa.suntuubi.com  
meerja@gmail.com

**FI\*TOP-TEN'S**

Rita Kiiskilä, Kokkola  
p. 040-728 0699  
www.toptens.nettisivu.org  
rita.virtanen@gmail.com

**FI\*WOODCOCKS**

Sanna Lehto, Helsinki  
p. 0500-735 827  
www.woodcocks.fi  
woodcocks@ocicat.fi

