

- svědění
- ztráta svaloviny
- obezita trupu - objeví se takzvaný "pivní mozol"
- letargie
- kůže je tenká, hypotonická, světle oranžová
- ztráta váhy, která může být dramatická
- někdy může dojít k celkové ztrátě ochlupení, kromě několika ostrůvků na obličejí
- zvětšení vulvy u kastrováných samic (50%) a návrat sexuální aktivity
- zvětšení prostaty u samců a obtíže s močením
- agresivita u samců, v závislosti na zvýšení hladiny testosteronu

Diagnózu udělá váš veterinář na základě příznaků.

Laboratorní testy na upřesnění diagnózy:

- krevní obraz
- RTG vyšetření
- vyšetření moči
- adrenální testy

Ve většině případů je postižena levá nadledvina (80%), pravá jen ve 26%, obě nadledviny u 8%. Často se stává, že po odstranění postižené – většinou tedy levé nadledviny - je postižena i druhá žláza - a pokud se jedná o zhoubné onemocnění, dochází k tomu brzy. O možnostech a úspěšnosti léčby si musíte otevřeně pohovořit s veterinárním lékařem. Pamatujte, že medikamentosní léčba je celoživotní. Pokud se během medikamentosní léčby opět začínají zhoršovat symptomy, dávka léku se zvyšuje, a jestliže ani to nepomáhá, je reálné nebezpečí, že je nádor zhoubný a je třeba to řešit operativně. V případě, že vaše fretka není vhodným kandidátem na chirurgickou léčbu, většinou vzhledem k věku nebo vzhledem ke zdravotnímu stavu, řeší se problém nadále za pomoci léků. Ultrazvuk není dostatečný pro diagnostiku onemocnění nadledvin, zachytí pouze 50% onemocnění.

Bohužel, je dost časté, že po odstranění jedné nadledviny dochází k postižení i druhé nadledviny. Méně často se objevuje postižení obou nadledvin současně. Při postižení obou nadledvin současně je doporučováno odstranění horší žlázy a poté následuje odstranění druhé nadledviny po 1-2 měsících, abychom se vyvarovali Addisonové chorobě, způsobené šokem z okamžitého ukončení produkce hormonů. Je možné, že v organismu i po chirurgickém zákroku stále zůstane nějaká drobná tkáň a produkuje dostatečné množství přirozeného hormonu a že se tedy objedeme bez jejich dodávání – zjistíme to jedine

pravidelným častým vyšetřováním biochemických testů k monitorování hormonálních hladin. Ale pravděpodobněji fretka bude potřebovat již celoživotní léčbu doprovázenou krevními testy.

Chirurgická léčba je nejefektivnější, nejčastěji doporučovaná a neúspěšnější léčba!

Znamená odstranění postižené žlázy. 90% fretek tak může být zcela vyléčeno – dokonce i fretka starší 7 let. Po úspěšném provedení operace můžete očekávat, že vaše fretka bude žít řadu let normálním životem – ovšem nikdo vám nemůže zaručit, že onemocnění nepostihne i druhou nadledvinu. Postižení pravé žlázy znamená zvýšené riziko operačních komplikací, vzhledem k blízkosti velké cévy – vena cava, která je hlavní břišní cévou a při operaci hrozí její poranění. Někteří veterináři na této straně raději navrhnou medikamentosní léčbu. Je velmi důležité před rozhodováním o léčbě zvolit správného veterináře, který má velké zkušenosti a za sebou řadu úspěšně provedených operací, zejména jestliže je postižená pravá strana.

Kryochirurgie je v léčbě často užívaná, zejména pokud je postižena pravá žláza. Tato procedura znamená zmrazení postižené tkáně roztokem dusíku a tedy zničení zmrazených buněk. Tato metoda má mnoho výhodností - je jednodušší, znamená zmenšení krvácení, zkrácení operačního času, zkrácení narkózy a rekonvalescence.

„Protože nejsem lékař, nemohu s jistotou říci, jestli se tato metoda u nás užívá.“

Bez ohledu na to, jaká chirurgická metoda byla použita během pár týdnů začne fretce růst srst, zvýší se váha,lepší se tělesná aktivita. Přes všechny úspěchy, je vysoké riziko opakování onemocnění.

Zuzana Jordi D., Prostějov

podklady: Ferret Universe Dr. Michiel Doelen - Oakhurst Veterinary Hospital, NJ

Autori obrázků: Jordi (fretka.kom.cz), Mousy (www.mousy.sk) Klub chovatelů fretek, reg. na MVSR pod r.č. VVVS/1-900/90-23832, www.fretka.sk, forum.fretka.sk, sídlo Rontgenova 20, 851 01 Bratislava, kontakt majaz@fretka.sk, 0910/331138



Občasník fóra a klubu chovatelů fretek

ročník 2, júl 2006

Namiesto úvodu...

...alebo FRETKA JE NAJHORŠIE ZVIERA NA SVETE...



Pri prechádzaní českého diskusného fóra som narazila na úžasný príspevok, ktorý by som doporučila prečítať každému potenciálnemu novému majiteľovi fretky, pretože je viac ako pravdivý. Ak ho ani

toto neodradí, potom je na dobrej ceste zaobstarat' si to „najhoršie zviera na svete“.

Ano, ano je to tak. Rád bych tady podal osvětu pro ty co si snad chtějí toho smradlavého odporného tvora pořídit. Jsem totiž obětí malého páchnoucího tvora, který je bohužel chráněncem mé drahé přítelkyně. Tak tedy co vás jako chovatele jistě čeká.

1. Fretka smrdí, je to prostě tchoř, nejhorší ale je, že po nějaké době vám to už ani nepřijde, normálně si žijete s tím pucháčem, ale každé návštěvě se hned ve dveřích zvedne z toho puchu víko a vy jste za asociála.
2. Fretka všude vlezle. Naprosto všude. Do mé skříně, do mého čistého oblečení, do mého batohu, do ledničky, do peřiny, do tašek návštěv, do pračky (mám trochu choutky ji vyprat ale to by mi neprošlo) a všude jina.
3. Fretka má spát mnoho hodin denně, ale jako na potvoru si vybere ke své aktivitě čas kolem šesté ráno a buď kouše, syčí, kvoká a houká a všemožně otravuje.
4. Fretka krade. Žvejky z batohů, rajčata z ledničky, dokáže přestěhovat bednu brambor ze spíže do stoupaček za záchodem.
5. Fretka všude kadí. V bytě 1+1 máme tři fretčích záchody ale stejně to hovno (přítelkyně říká bobíka) udělá do nějakého rohu.
6. Veterinář stojí fúru peněz. To je furt nějaká injekce proti říjí - během týdne pět dávek feták by se styděl, rentgeny když vypadne z okna a tak podobně.

No vidíte, každý rozumný člověk by si nic podobného nepořídil. Musím končit Amálka se dožaduje večerní dávky granulek už běžím....

Kužba

...a ja k tomu dodávam jediné, AJ TAK ICH VŠETCI MILUJEME.

(Použití s láskavým dovolením autora příspěvku.)

MajaZ

Z činnosti Klubu chovatelů fretek

2. ROČNÍK MEDZINÁRODNÉHO STRETNUTIA CHOVATEĽOV FRETIEK V JELKE !!!!!

26.8.2006 sa v Jelke na brehu Malého Dunaja pri Mlyne uskutočnil druhý ročník medzinárodného stretnutia chovateľov fretek. Pre všetkých je pripravený bohatý program, súťaže pre chovateľov a ich fretky a pre deti. Vstup je voľný, fretky len na vodičku budú do areálu pustené po predložení preukazu s platným očkovaním proti psinke a besnote a negatívnym výsledkom vyšetrenia na ušný svrab. Ďalšie pokyny nájdete na stránke www.fretka.sk.

VŠETKÝCH VÁS SRDEČNE POZÝVAME!

Dolný Kubín, 8.7.2006

V prekrásnom prostredí Tatranského ranča v Osádke neďaleko Dolného Kubína sa uskutočnilo oficiálne neoficiálne stretnutie chovateľov fretek. O tom, že bolo vydaté netreba vôbec pochybovať. Na stretnutie prišli aj naši kolegovia z klubov chovateľov fretek z Maďarska a Poľska a samozrejme aj naši členovia z Čiech a Moravy. Počasie nám síce neprialo, pretože po toľkých horúčavách začalo ako naschvál poobede pršať, ale nálada bola aj napriek tomu výborná. Večer zasadili predstavitelia všetkých klubov za „okružlý“ stôl a spoločne, zhruba päťjazyčne, sa dohadovali na uznaní spoločného štandardu jednotlivých farebných rázov fretek a ich uznania k chovu. Ku konsenzu po dlhej, pár hodinovej debata síce nedošlo, ale debata bola aj tak veľmi zaujímavá a poučná a miestami sa jej zúčastňovali aj (všade) prítomné fretky. Dúfame, že sa všetkým páčilo a že sa tam opäť stretneme aj takto o rok. Ďalšiu reportáž priamo zo stretnutia, od nášho vyslaného redaktora Vlnáka, si môžete prečítať vo vnútri čísla.

Zľavy v internetových obchodoch.

Na základe dohôd s prevádzkovateľmi internetových obchodov sú od 1.7.2006 pre platiacich členov Klubu chovateľov fretek poskytované výrazné zľavy na krmivá a potreby pre fretky. Poskytnutie zľavy bude možné po predložení platného členského preukazu pri osobnom odbere, alebo po zadaní a overení jeho čísla.

- www.infocenter.sk/fretkashop/

Do ponuky bolo pridané ďalšie krmivo pre fretky - Dr. Merlin (100 Sk/kg) a kožené postroje (110 Sk/kg). Obchod je momentálne v prestavbe, ale objednávky sa prijímajú.

- www.granule.sk

Zľavy pre platiacich členov Klubu na odber krmiva ANF.

... zdravá strava, čerstvá chuť - silné telo, lesklá srst !



zaregistrujte sa teraz na www.granule.sk, využite klubové zľavy!

Arminus s.r.o. - partner Klubu chovateľov fretek
Račianska 109/B Bratislava, 02/44638744, obchod@arminus.sk, www.granule.sk

Zo života našich fretiek

Bol som v Dolnom Kubíne.

(reportáž o nášho vyslaného redaktora Vláňaka)
Tak si predstavte, že panička čo ma venčí len okolo domu, ma zobrala na výlet. Do Dolného Kubína! Prišli sme tam v stredu. Cesta bola super, kúpili mi novú klietku do auta. Panička bola nadšená ubytovaním a hneď ma zobrala von. Bolo tam krásne, našiel som si kamaráta, volá sa Zolo a je z Brna od Hanky. Len ma štválo, že ma panička dávala večer spať, lebo chcela opekať, spievať pri gitare a kecať s kamarátmi. Ale ja som jej to prepáčil. Za to super ubytovanie, ktoré nám zabezpečila Lenka, u ktorej som prežil prekrásne detstvo. Izba s balkónom a dole som sa bavil (na vodítku) s krásnym psikom Sergejom. No a ešte za tie super veci, čo mi panička kúpila od Krystiny. Aha... asi neviete, že Krystyna je z Poľska a má obchod s vecami pre fretky. Krásne sme tam žili až do soboty.

Potom začal firmol. Prišlo veľa ľudí, aj z Maďarska a už na mňa nemali moc času. Bolo tam asi 45 ľudí a 30 fretiek! A zo štyroch štátov! Tie maďarské fretky som ani nemal možnosť všetky spoznať... aká škoda! Páničkovia sa v sobotu celý večer rozprávali o chovných staniách, farebných rázoch, posudzovaní fretiek, školení rozhodcov... no bol som z toho taký unavený, že som išiel radšej spať. V nedeľu som sa rozlúčil so všetkými, s Čechmi, Poliakmi aj Maďarmi a hlavne s Lenkou, ktorá všetko zorganizovala, no a s majiteľom chaty Vasilom, ktorý bol hrozne fajn. Dúfam, že na budúci rok ma zoberú na tento výlet opäť. Chcel by som zas vidieť všetkých tých fretkounov a ich paničkov.

Veď uznajte: komu sa podarí stretnúť fretkounov zo štyroch štátov na jednom mieste? A paničku som už presvedčil, za rok tam pôjeme znova... už sa moc teším! Tak dobrú noc, už idem spať, spiatočná cesta bola dosť únavná, bolo veľmi teplo.

Váš Vláňak.

Topánočky naokolo.

Keď sa ľudia pýtajú, či fretka ničí koberce, hryzie nábytok alebo trhá topánky, odpovieme zväčša záporne. Lenže... existujú aj výnimky. Že fretky hryzú nohy? Oj, kdeže, náš Samo si vystačí aj s topánkami. Daphnika zvyčajne útočí na nohy... Samo... tak tomu sú ukradnuté. Ak príde nejaká návšteva, jedine, čo ho zaujíma je, v ČOM prišla. Raz, keď bol maličký, dovalil sa ku koberčeku s topánkami a v duchu si povedal asi toto: „Jéj! Koľko krásnych topánok! A všetky čakajú len na mňa!“ Ani neviem, kedy uňho prepukla „topánkovská vášeň“. Je mu úplne jedno, či má nadosah otcovce skvelé Adidasy alebo sestrine staré tenisky, či dokonca moje rehabilitačné šľapky. Niekedy sa stane, že zabudnem niečo schovať. Tak som raz skoro prišla o letné sandále. Stačí chvíľka nepozornosti a prefikany Samo si začne po jednej schovávať topánky za skrňu. Je jasný príkladom toho, kedy sa fretka, ktorá nevie dobre šplhať, v šplhu zlepšuje. Stačí len vylôžiť na botník nejaký druh obuvi. Akonáhle sa pokúsim zobrať mu niečo z papuľky, okamžite syčí: „Nechaj ma na pokojí! Ja som to našiel prvý!“. Navyše sa už vyskytli prípady, kedy mi škriatok začal chmatáť šľapku, hoci som ju mala obutú na nohe... To je krásna. Počuj, nemôžeš sa využiť? Mám chuť sa do toho zahryznúť!“. Aj keď mu bolo najhoršie, nálada na bode mrazu - na svoju vášeň si čas našiel.

Heidy



Ako sme rodili.

18.5.2006 asi okolo 18:00 (nevím presne, vyličím ďalej) sa konečne Elfi rozhoupala a začala rodiť. Prišla jsem jí skontrolovat, jako už několikrát za ten den. Inu, byla jsem na trní už přibližně 2 dny, kdy jsem měla dojem, že už už to musí přijít! Byla narvaná až k prasknutí. Pohyby fretat v břišku byly víc, než patrné! Takže jsem byla permanentně v očekávání.

Objevila jsem jí, jak má u zadečku pískáček malé mimi a za ním placentíku. Koukala a zjevně přilíhla netušila, co vlastně má dělat. V tom jsem si uvědomila, že něco leží mimo bedýnku. Další miminko. Célé v bláně s placentou vedle, propojenou s blánou. Nehýbalo se, skrz blánu byl vidět jazyček, jak trčí z tlamičky bez života. Bylo tak studené! Pomyslela jsem si: "Je s ním ámen, ach jo." Napadlo mě, že ho ale zkusím omýt teplou vodou a trochu promasírovat prstem, jako by ho umyla matka jazykem, kdyby věděla, co má dělat. Dala jsem ho pod proud vody a omývala. Blána praskla a sklouzla se dolů po tělčku. Zdálo se mě, že se snad pohllo, ale asi to byl jen proud vody, co zahýbal tlapkou. Už jsem to chtěla vzdát. Zastavila jsem vodu a fíkala si v duchu no nic, asi je fakt po něm, když najdnou hluboce škytl a zalapal po dechu. A zas. Zdálo se, že se dusí, tak jsem ho začala masírovat na břišku. Začal přidružené škřct. Oddychla jsem si a naplnilo mě to jakýmsi uspokojením a nadějí.

Potom jsem raději zůstala u ní a hneď jak se neměla k tomu vybalit mimi, jsem se o ně starala já. Vzala od zadečku, roztrhla blánu, omýla v připravené teplé vodě mokřým hadříkem, promasírovala a řvoucí vrátila mámě. Když měla zájem, nechala jsem jí vybalit mimi samotnou. Některým jsem odstříhla pupeční šňůru já, některým jí odkousla ona. Ale vesměs jsem jim pak ještě dělala úpravu. Nechávala jim tam totiž dlouhý kus šňůry, takže jsem to zkracovala tak na 1/2 cm (odhadem, nevím přesně neměřila jsem to). Jinak sama jedla placenty, a olizovala některá mimi.

K 8. miminku už byla unavená. Bylo to na ní vidět, nemohla ho celé vytlačit. Sice bylo venku s protrhlou blánou, ale hlavu mělo ještě uvnitř. Tak jsem ho vytáhla. Pak si dala pauzu ale nezdála se mě. Prohmátna jsem jí jemně a nabyla dojmů, že tam má ještě min. 2 na každé straně. No začala jsem mít obavy, co s ní. Takže jsem se ptala na fóru a taky Dodi (ještě jednou jí děkuji za uklidnění, fakt pomohlo). Naštěstí během mého vyptávání vyplavala obě miminka asi za ráz ven a všeřetla mamince u zadku zamotaná svými placentami :o).

Pomohla jsem jim, mamina už fakt neměla chuť na další placenty, takže šli do záchoda (placenty samozřejmě). No a miminka po úpravě a omýtí k mamince, která konečně vypadala, že si oddechla. Po prozkoumání břicha se zdálo, že je to konečný počet! 10 fretat! 7 holčiček a 3 klučci! Dej jim Bůh, at' to přežijí všichni ve zdraví.

Miminka se snaží sát a jsou pěkně čilá. Takže snad bude všechno v pořádku....UFF

Jordi

Xavy [Šavy] a její mlád'atka.

O Xavy a její hluchotě sem již psala. Zajímalo mě jak se bude tato má fretka chovat, až se jí narodí potomci. Když nám Xavyňka ve věku 9 měsíců přišla do říje, měla sem již jasno, kdo bude její vyvolení. Chtěla sem aby měla stejně barevně podobného samce jako je ona, to sem měla v plánu již dlouho před říjí – zvolila sem jí mého samce Silvera (Sable Roan Mitts – "stříbrný"). Jenže mezi fretkami padají dohady, že dvě fretky "stříbrného" zbarvení by neměly mít mláďata, protože by se narodila mrtvá, případně deformovaná, postižená a podobně. Mě to ale nedalo a chtěla sem o tom vědět více – protože slyším někdy to a jindy něco jiného, třeba harlekýn a harlekýn ne, pak jen stříbrné dvě stříbrné a jindy, že vlastně stačí jedna stříbrná fretka v páru. Kdo se v tom má pak vyznat – a přece své fretkulky neohrozit, ale nebudu věřit všemu co je jednou tak a podruhé jinak.

Naštěstí sem měla tu možnost se zúčastnit 1. Mezinárodního fretčího setkání v Budapešti, kde byli pozváni rozhodčí ze zahraničí, kteří měli dlouholeté zkušenosti s chovem fretek – zabývali se jimi už po generace. Já sem měla možnost oslovit jednu z rozhodčích. Chtěla sem vědět hlavně zda mé fretky jsou vhodné pro chov, jelikož pro jejich tehdejší věk (5 měs.) jsem je nemohla zařadit do této kategorie. Dozvěděla sem se, že všechny jsou vhodné, pouze u Xavy si musím dávat bedlivý pozor na to, kterého samce jí vybrat. Rozhodčí mi ukázala na co všechno se dívat při výběru partnera a Silvera schválila jako vhodného pro Xavy. Byla sem moc ráda, že konečně vím o něco víc a vím na co hledět při výběru partnerů a mohla sem již čekat na říjí.

Když Xavy začala říjit, nechala sem je se Silverem společně, at' dělají co uznají za vhodné :o) Po několika dnech Xavy už Silvera odmítala a tak sem jí dala zas zpět do klece s Fló a Tappi. Kolem 25. dne sem vzala Xavy a Fló (která byla kryta ve stejnou dobu jako Xavy) na sono. Oběma veterinář potvrdil březost a já se už jen mohla těšit. Trochu sem se i bála, stejně jako každý majitel prvoroďičky, ale fretky jsou výborné matky a málokdy některá neví co má dělat.

19.3.06 nastal den D. Xavy začala rodit kolem 23 hod. Porodila 5 mlád'atek – dvě samičky (jedna z nich albinka) a tři kluky. První mládě šlo rychle, ale druhé bylo nějak potroče a přestože tlačila, mládě ne a ne jít ven. Pohmatem jsem zjistila, že mládě je napříc. Jemně sem Xavy masírovala břiško a snažila se otočit trochu mládě. Nakonec se podařilo a mládě se dostalo na svět – živé :o) Ostatní porodila v pořádku. Když už se zdálo, že Xavy si urovnala a očistila miminka a že už dal rodit nebude, prohmatala sem jí břicho a zjistila sem, že na boku u žeber má ještě jedno mlád'atko – dala sem jí tvaroh a glukopur a nechala jí nabrat síly. Po asi tak dvou hodinách, mládě sestoupilo a Xavy porodila i poslední – byl to klouček albínek, jen ale menší.

Xavyňka klec jsem si dala k posteli, abych mohla na ní i mláďata dávat lépe pozor. Mlád'atka vesele sála a i mamina se tvářila, že je vše ok. Cca 24 hod po porodu ve čtyři hodiny ráno jsem se probudila s divným pocitem – rychle sem koukla do pelíšku, jestli se něco neděje a bohužel dšlo – albínek umřel :o)

Od té doby, naštěstí, už všechny mlád'atka krásně rostla a sála a dělala samou radost. Xavy na mne netočila, což sem u ní jakožto hluché fretky očekávala. Ani se její péče, starost a výchova mlád'at se od jiných slyšících fretek nelíšila. Pokud mlád'átko vypadlo z pelíšku, Xavy ho brzo

zase vtáhla zpět. Na mlád'átka kvokala, ve stejné míře jako všechny mé samičky, když porodí.

Z mlád'átek brzo vyrostly krásné fretulky. Samičky byly tchofovitá a albinka a samečci dva tchofci s kolinkama a jeden stříbrný.

U Nea, stříbrného samečka, jsem měla podezření, že by mohl být hluchý, jelikož byl velmi světlý a měl bílou špičku očásku. Navíc, pokud byla mlád'átka ve sém "fretkovisku" (hříšti na hraní), kdykoli něco trochu bouchlo, nebo se ozvalo, všichni do jednoho se rychle kamkoli schovali, pouze Neo se chudáček divil, jak to, že si s ním najednou nikdo nechce hrát. Zkoušela jsem i vysavač, před kterým se každé fretě ježilo, syčelo a prchalo, Neo stál a nic. Takže bylo jasné, že je hluchý. Což ale není proto (jak by si mohli někteří myslet) že má hluchou matku – hluchota je "vzánaná" na barvu – tedy spíše bílé znaky, které způsobuje Waardenburgův syndrom, který způsobuje také hluchotu.

Yasmin

Chov fretiek

Onemocnění kůry nadledvin u fretek.

Hyperadrenokorticismus

Onemocnění je vlastně nádor na nadledvině a bohužel se u fretek objevuje i ve věku okolo 2 let, což je poměrně brzo. Co jsem si všimla, tak dokonce postihuje i mladší fretky. Je mnoho teorií, které se toto onemocnění snaží vysvětlit, ale žádná z nich ještě nebyla jednoznačně potvrzena, přesto se zdá být vysvětlující. **Zejména mezi ně patří přebytek světla, příbuzenské křížení a předčasná kastrace fretky, kdy ještě neskončil její hormonální vývoj.**

S předčasnou kastrací ve velice nízkém věku (3-4 měsíce) se u nás spíše nesetkáváme, ačkoli v jedním případě sem se bohužel i přesto setkala. **Proto je vždy lepší počkat až na první říjí a její odeznění, než se kastrace uskuteční.** Když zvíře přijde do říje, je to známka toho, že je připraveno k reprodukci a tudíž i dostatečně vyspělé. Pokud se pláte proč vlastně čekat a nekastrat už před první říjí, tak odpověď je taková, že tělo, které se vyvíjí, je schopno při ztrátě některého z orgánů se snažit nahradit jeho funkci i jiným orgánem. Sexuální hormony v malé míře vytvářejí právě i nadledviny. Pokud se jich tělu nedostává tolik, jsou schopné zvýšit jejich produkci, čímž u nich dojde ke zvětšení a následnému onemocnění.

Fretka má velmi citlivou epifýzu (šišinku - takzvaný nepřímý fotosenzorický orgán, neboli 3. oko, chcete-li). S nárůstem světla při prodloužení dne, začne šišinka signalizovat reprodukčnímu traktu, že je jaro a tedy čas na to, aby se připravil na reprodukci. Tělo začne vytvářet řadu hormonů, jenž řídí i zrání vajíčka ve vaječniku a stimuluje produkci pohlavních hormonů v pohlavních orgánech. U nekastrované fretky tyto pohlavní orgány při vzezstupu hladiny určitých hormonů, vysílají zpětnou vazbu k zastavení produkce stimulujičích hormonů. Při kastraci však tato zpětná vazba není a nadledviny tak dostávají nadměrné hormonální stimuly a odpovídají zvýšenou produkcí sexálních hormonů. Jako výsledek zůstává trvalá nadprodukce nadledvinových hormonů, která může způsobit, že se nadledvina zvětšuje.

Že něco není u vaší fretky v pořádku si můžete všimnout na různých příznacích.

Příznaky:

- ztráta ochlupení, nejčastěji začínající na ocase - u kořene ocasu, na zádech, progresivně a oboustranně symetricky se rozšiřující na břicho a končetiny