



Comune di
Città di Olbia



L.I.D.A.
Sezione di Olbia

OPUSCOLO SULLA STERILIZZAZIONE

Per sfatare dannose falsità ed aiutare
a trasformare il proprio senso di
colpa in **RESPONSABILITÀ!**

- Sterilizzazione: di cosa si tratta
- Vantaggi della sterilizzazione
- Domande più frequenti
- Cosa accadrebbe per un solo parto ...
- In conclusione



DI COSA SI TRATTA

La sterilizzazione è un intervento chirurgico che impedisce la riproduzione. Nell'animale maschio prevede l'asportazione dei testicoli, nella femmina, invece, delle ovaie e, talvolta, anche dell'utero. L'intervento si effettua in anestesia generale e comporta nella femmina solo alcuni punti di sutura, mentre spesso nel maschio addirittura nessuno. I rischi dell'operazione sono solo quelli legati comunemente a tutte le anestesie e la convalescenza dura pochi giorni.





- Riduce drasticamente il fenomeno del randagismo, favorendo così lo svuotamento dei canili ed avviandoli alla definitiva chiusura.
- Dona una possibilità in più agli animali rinchiusi nei canili di essere adottati.
- Riduce l'incidenza dei tumori mammari e delle infezioni a carico dell'apparato riproduttivo. Elimina necessità di accoppiarsi e, come conseguenza, anche quello che causa le gravidanze isteriche.
- Riduce la possibilità di investimenti automobilistici dovuti ai calori.
- Favorisce l'adozione degli animali femmina, che, ancora troppo spesso, vengono evitati e discriminati per paura di doversi occupare di eventuali cucciolate.
- Evita che persone senza scrupoli abbandonino o uccidano nei peggiori modi possibili le loro cucciolate.
- Riduce ad una semplice operazione i mille e più disparati problemi che possono derivare da una cucciolata.
- Riduce le morti sulle strade, che, in parte significativa, sono anche originate da incidenti provocati dalla presenza di cani randagi.



■ **È giusto sterilizzare i cani?**

Sì, lo è assolutamente per tantissime ragioni, tutte a loro beneficio.

■ **Ma non soffrono ad essere sterilizzati?**

Assolutamente no! Sono solo false voci di corridoio! L'animale, anzi, soffre quando, non essendo sterilizzato, va in calore e da allora comincia ad essere nervoso, a dimagrire, a scappare e girovagare e non dar pace né a se stesso né alle persone irresponsabili che non l'hanno sterilizzato!

■ **È vero che dopo ingrassano?**

È possibile, ma si può controllare attraverso una dieta bilanciata.

■ **Non gli viene fatta così un'orrenda ed innaturale mutilazione?**

No, perchè sarebbe molto più scorretto imprigionarli in casa e costringerli a non farli accoppiare, oppure lasciarli liberi di accoppiarsi quando vogliono, visto che allo stato attuale i cani ed il loro destino sarebbe pieno di incertezze e sofferenze, fatto per lo più di randagismo tra mille stenti.

■ **Non cambiano carattere?**

No, se adorano giocare, sonnecchiare, o



qualsiasi altra cosa, dopo l'intervento si comporteranno identicamente.

Anzi, il loro carattere migliora nella maggior parte dei casi.

■ **Le femmine di cane devono partorire almeno una volta nella loro vita, vero?**

No, falsissimo! È solo una stupida credenza popolare ed a volte addirittura pensiero di ignoranti veterinari. Tutte le femmine anzi, è bene che siano sterilizzate il prima possibile, per prevenire molte malattie incurabili e far sì che non sentano mai la mancanza di un parto.

■ **Quando occorre sterilizzare?**

*Il prima possibile! Generalmente l'età a cui viene sterilizzato un cane è a 6/8 mesi, ma da qualche anno, alcuni veterinari americani e, recentissimamente, qualche veterinario dell'area romana, hanno adottato un metodo "precoce" (*sterilizzazione precoce) che consente di poterla fare già tra le 6 e le 16 settimane. E speriamo tutti lo facciano al più presto!*

■ **Perché sterilizzare anche i cani che stanno sempre in casa e super controllati???**

Semplicemente perchè in questo modo, non avendo l'istinto della procreazione, non



soffriranno assolutamente per non poterlo soddisfare.

■ **Ma se ho già a chi poter affidare i cuccioli, mica devo sterilizzare i genitori?**

*Invece sì! È sempre bene non farli **MAI** figliare, poichè così negheremmo la possibilità ad altri animali di essere adottati e tolti dalla strada, da canili o gattili e da altre terribili situazioni. Siete poi mai andati a controllare che **TUTTI** quanti i piccoli nati siano stati affidati a persone veramente amorevoli? Siete certi che stiano e che staranno sempre bene?*

■ **Perchè non concedergli di riprodursi quante volte gli pare in modo naturale?**

Si potrebbe rispondere con una domanda: perchè ogni donna allora non mette al mondo i 15 figli che potrebbe avere secondo natura?? Anche in questo caso la sterilizzazione è dovuta, sostenuta inoltre dal fatto che in soli 5 anni un cane può moltiplicarsi e può avere più di 25.000 discendenti!!!

■ **Perché non lasciare che la natura faccia il suo corso invece di sconvolgerla?**

A parte il fatto che in natura i nostri cani non esisterebbero senza l'intervento dell'uomo, chi poi medita questa domanda, non ricorre forse già a rimedi innaturali per se stesso come ad



esempio farmaci? Non indossa forse innaturali scarpe ed innaturali vestiti? E ancora... non crede sia forse più innaturale e criminale gettare via animali come cose dopo averli uccisi o lasciarli randagi senza un futuro?

■ **Però, allora, ti piacerebbe se sterilizzassero te?**

*L'uomo può ricorrere a sistemi contraccettivi, concedendosi rapporti sessuali senza dover forzatamente riprodursi, gli animali **NO!** E, allo stato attuale delle cose, gli animali non possono permettersi di riprodursi ad ogni rapporto concessogli per la loro condizione di sofferente sovraffollamento.*

■ **Ma la sterilizzazione non porterà all'estinzione della loro specie?**

No! Non c'è sicuramente nessun tipo di pericolo che accada questo! Infatti, anche nei paesi dove la pratica della sterilizzazione avviene in modo massiccio, gli animali randagi proliferano comunque, anche se in numero inferiore; purtroppo diversi animali scappano sempre al controllo, a causa dell'irresponsabilità delle persone che non sterilizzano i propri animali.



- **Ma non è egoistico sterilizzarli visto che non è una loro scelta?**

No! Come non è assolutamente una loro scelta nascere e crescere randagi per essere orrendamente maltrattati e uccisi!

- **Ma se la mia cagnetta nel frattempo è già rimasta gravida? Come faccio?**

Occorre sterilizzarla subito, o siete forse convinti di potervi sempre prendere cura di loro e di tutti i loro futuri discendenti??

- **Ma la sterilizzazione non è dolorosa?**

Doloroso, e anche molto, lo è sicuramente il parto. La sterilizzazione, invece, avviene in anestesia totale, quindi non provoca nessun dolore.

- **Ma non è pericolosa?**

La gravidanza lo è sicuramente molto di più. Non di rado le cagnette muoiono a seguito o durante il parto.

- **Ma se li faccio nascere, tanto non esistono le protezioni animali che li aiuteranno?**

Le associazioni e le persone che si impegnano volontariamente per accudirli fanno del loro meglio, ma come si può permettere e pretendere che si accollino sempre tutti i



nascituri per conto di chi non vuol sterilizzare? Pensate sia piacevole passare le giornate e spendere propri soldi per occuparsi dei poveri sciagurati animali degli altri? Inoltre, non ci sono abbastanza case, né fondi, né persone per occuparsi di tutti!

- **Ma tanto sapranno cavarsela da soli, da queste parti ci sono tanti boschi! Non sarà anche meglio per loro avere una vita più naturale?**

Gli animali domestici non sono come i caprioli o le volpi! In particolare, i cani e i gatti non riescono mai a cavarsela in condizioni così selvatiche. A volte, è vero, accade, ma avete mai visto in che condizioni vivono? Sono animali impauriti, malati e che elemosinano continuamente cibo. La loro vita è solo sofferenza e morte prematura!

- **Ma se li lascio al cassonetto o vicino ad una casa o ancora davanti ad un canile, qualcuno tanto se ne occuperà, no?**

Un gesto simile è abbandono e punibile severamente dalla legge; ma, a parte questo, è quanto di più vigliacco e stupido si possa fare! Come si fa ad essere sicuri del loro destino (che quasi sempre vuol dire sofferenza e morte)?



Ma, soprattutto, come si può essere così ottusi da considerare più cruenta la sterilizzazione dell'abbandono?? E poi, non scaricare sugli altri le TUE responsabilità!

■ **Voi forse avete ragione, ma sterilizzare gli animali costa molto e se io non potessi permettermelo?**

La maggior parte delle persone che dice una cosa simile mente a se stesso; comunque, sterilizzare sembra oneroso, ma se pensiamo a quanto possa costare il mantenimento ed il doversi occupare della sistemazione dei cuccioli, sicuramente risulta molto più conveniente sterilizzare (una sola volta), anche perchè tutti gli anni, due volte all'anno, si ripresenterà la stessa situazione! Se poi i problemi economici fossero davvero gravi, allora le associazioni di protezioni animali sapranno aiutarvi economicamente nel loro possibile.

■ **Va bene sterilizzare, ma basta farlo alle femmine?**

No, occorre sterilizzare sia maschi che femmine, poiché purtroppo ci sarà sempre chi non sterilizzerà la propria cagnetta, quindi il vostro maschio potrebbe ingravidare le femmine altrui, e viceversa.



- **Se i cani sono nati con organi sessuali non è forse giusto che se li tengano e possano riprodursi naturalmente?**

I cani non esisterebbero in natura. Di conseguenza, operarli per non farli riprodurre non è affatto contro natura, ma lo è persistere a non farlo!

- **Voi vorreste convincermi che non sterilizzando anche un solo cane si contribuisca ad accrescere significativamente il randagismo? Ma quanto prolifereranno mai??!**

Sono estremamente prolifici, in modo impressionante; come si può ben notare dal numero di animali presenti nei canili.

Basta considerare il fatto che:

- *1 sola cagnetta, in soli 6 anni (ed i suoi cuccioli) possono generare circa 67.000 cuccioli!*

- **C'è una età dopo la quale non occorre più sterilizzare cani?**

No, non c'è un'età massima dopo la quale non è più necessaria la sterilizzazione. Ma il rischio di tumori mammari aumenta di molto per ogni calore in più cui è soggetto l'animale.



■ **Ma perché sterilizzare gli animali se tanto prima o poi i randagi vengono fatti adottare dalle protezioni animali?**

Non è purtroppo vero, cani randagi molto spesso invece restano per sempre reclusi nei canili, a meno che non siano soggetti piuttosto giovani e in salute. Inoltre, prima di giungervi devono sempre fare i conti con molteplici pericolose situazioni, spessissimo dagli esiti gravi o mortali, alle quali negli ultimi anni si sono anche aggiunti:

- *rapimento di soggetti per la loro vendita ai laboratori di vivisezione.*
- *uccisione per potersene cibare (incrementato dalla notevole presenza di persone asiatiche nel nostro paese).*
- *interesse di canili privati ad accalappiare ed ospitare il maggior numero di animali possibili, per poter godere dei compensi economici comunali (che lei paga), scoraggiando anche la loro adozione.*

Cosa succederebbe se, come da molti ritenuto necessario, ogni cagnetta avesse almeno una volta nella vita una cucciolata??? Ogni animale partorirebbe una media di circa sei cuccioli, considerando che a volte sono solo 2 o 3, ma molto spesso, soprattutto nelle cagnette di grossa taglia, le cucciolate possono essere anche di 10/12 individui.

Se la metà sono femmine (3) anche queste, nel giro di un paio d'anni avranno messo al mondo 18 cuccioli. Dopo altri 2 anni anche le 9 giovani cagnette avranno sfornato 54 nuovi animaletti. Passano altri 2 anni ed i proprietari ritengono che sia ormai ora anche che le ventisette cagnette della terza generazione abbiano i loro bei cucciolini: ecco che 162 pалette di pelo vedono la luce. Ancora altri 2 anni: 81 cagnette hanno prodotto 486 cuccioli che cercano un nuovo proprietario!

Sono passati a questo punto solo 10 anni dal primo della serie dei parti. In questo calcolo nessuna mamma pelosa ha figliato più di una cucciolata, ma nonostante ciò la cifra totale degli animali si è quasi **CINQUECENTUPLICATA!!!**

Siete sicuri che sia così facile trovare tutte queste persone desiderose di adottare almeno uno di questi animali???

Se esistessero così tante persone che vogliono adottare un animale come mai allora nei rifugi ogni anno il numero dei cani continua a

crescere???

Solo in Italia si calcolano 100.000 nuovi cani abbandonati ogni anno.

Nessuno sa invece quanti gatti, ma molto probabilmente almeno 3 volte superiore!

SIETE ANCORA DEL PARERE CHE OGNI CAGNETTA DEBBA AVERE I CUCCIOLI ALMENO UNA VOLTA NELLA VITA???

SE SÌ, ALLORA QUESTO È PURO EGOISMO E SADISMO!

STERILIZZA SEMPRE TUTTI i tuoi animali! **MOBILITATI** affinché anche gli altri lo facciano! - **NON ACQUISTARE MAI** nessun animale, ma **ADOTTALI** solo dalle strutture idonee!

RICHIEDI copie di questo opuscolo e diffondilo il più possibile!



Inoltre, ricorda che è

OBBLIGATORIO mettere il **MICROCHIP** al tuo cane e fargli indossare una **PICCOLA MEDAGLIETTA** con il tuo numero di telefono

per velocizzare le operazioni di riconsegna dell'animale in caso di smarrimento o rapimento... non è poi certo loro gradito soggiornare in un canile!

Per qualsiasi altro dubbio puoi informarti presso le associazioni animaliste e dal tuo veterinario di fiducia.



Prima di farli nascerere... pensaci!

**Nota bibliografica di approfondimento sulla "sterilizzazione precoce":*

1. *Short-Term Results and Complications of Prepubertal Gonadectomy in Cats and Dogs.*
JAVMA 211(1): 57-62 July 1, 1997
2. *Prepubertal Gonadectomy in Dogs and Cats – Part II Compend Contin Educ Pract Vet*
21(3): 197-201 March 1999 Review article 18
3. *Prepubertal Gonadectomy in Dogs and Cats – Part I Compend Contin Educ Pract Vet*
21 (2):103 – 111 February 1999 Review article 18
4. *The Effect of Prepubertal and Postpubertal Gonadectomy on Penile Extrusion and Urethral Diameter in the Domestic Cat*
Vet Radiol 37 (5): 363 -366 Sept/Oct 1996 Review Article 23
5. *Prepubertal Gonadectomy in the dog: Effects on skeletal growth and physical development*
Vet Surg 18 (1):61 Jan/Feb 1997
6. *Gonadectomy in immature dogs: effects on skeletal, physical and behavioural development.*
JAVMA 1991 April, 198(7): 1193-203
7. *Effects of Prepubertal Gonadectomy on physical and behavioural development in cats.*
JAVMA 1996 Dec 1; 209 (11): 1864 -71
8. *Implications of Early Neutering in the dog and cat. Semin Vet Med Surg (Small Animals)*
1995 Feb: 10 (1): 8 -12

sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare



sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare
sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare
sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare ■ sterilizzare

COMUNE DI OLBIA
Assessorato delle Politiche sociali
e delle Pari opportunità, Tutela degli animali

IN COLLABORAZIONE CON LA
Lida sez. Olbia
promuove:
"AMICO CANE"
CAMPAGNA DI STERILIZZAZIONE

Lida Sezione di Olbia
Rifugio "I Fratelli Minori" Località Colcò
07026 Olbia (SS)
TELEFONO: 3334312878
lidaolbia@tiscali.it
www.lidaolbia.it