



## STERILIZZAZIONE DEL CANE MASCHIO

---

Prima di prendere una decisione consultati sempre con il tuo veterinario di fiducia che conoscendo il tuo animale ti saprà indicare la scelta migliore e fornire spiegazioni accurate.

---

### **Cosa si intende con orchietomia?**

Con orchietomia si intende la rimozione chirurgica delle gonadi maschili (testicoli), gli organi della riproduzione.

### **Cosa si intende per vasectomia/deferentectomia?**

Si intende l'asportazione parziale o la chiusura dei dotti deferenti che normalmente trasportano gli spermatozoi, mentre i testicoli vengono lasciati in sede

### **Quali sono i vantaggi della sterilizzazione di un cane maschio da un punto di vista fisico e comportamentale?**

- Annullamento del rischio di neoplasia testicolare, torsione del testicolo, infezioni del testicolo
- Prevenzione dell'ipertrofia benigna della prostata
- Diminuisce l'aggressione tra maschi fino al 60% (ma non in situazioni diverse per es. guardia, difesa ecc.)
- Diminuisce la marcatura del territorio con le urine fino al 50%
- Diminuisce la tendenza a girovagare fino al 90%
- Diminuisce l'ansia da separazione
- Non segnalato un aumento di peso
- Il cane non diventa meno attivo
- Comportamenti come l'abbaiare, la caccia, l'affettuosità, il gioco non diminuiscono
- Migliora la convivenza in famiglia

### **Quali sono gli svantaggi?**

Se l'intervento viene effettuato prima della pubertà (prima di 6 mesi) sembra si possa verificare un:

- Aumento dell'aggressività verso i membri famiglia
- La tendenza ad abbaiare di più
- Ringhiare verso gli estranei
- Maggiore paura dei rumori

Tuttavia le modificazioni comportamentali legate all'intervento di sterilizzazione, peraltro abbastanza remote, necessitano di ulteriori studi e approfondimenti.

Tra le complicazioni legate all'intervento si possono menzionare emorragie, abrasione e tumescenza dello scroto, infezione dell'incisione.

### **Qual è l'età migliore per la sterilizzazione del cane maschio?**

Se l'intervento viene effettuato prima della pubertà (cioè prima dei 6 mesi), si ha l'annullamento del comportamento di monta e copula. Tale comportamento potrebbe permanere anche per anni se la sterilizzazione viene effettuata in un maschio adulto esperto.



In cani in cui, prima dell'intervento, il pene è completamente estruso dal prepuzio non sono evidenti problemi di adesioni epiteliali tra pene e prepuzio.