

Opérée comme un humain!

Autor(en): **Fattebert Karrab, Sandrine**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Génération plus : bien vivre son âge**

Band (Jahr): - **(2014)**

Heft 56

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-831266>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

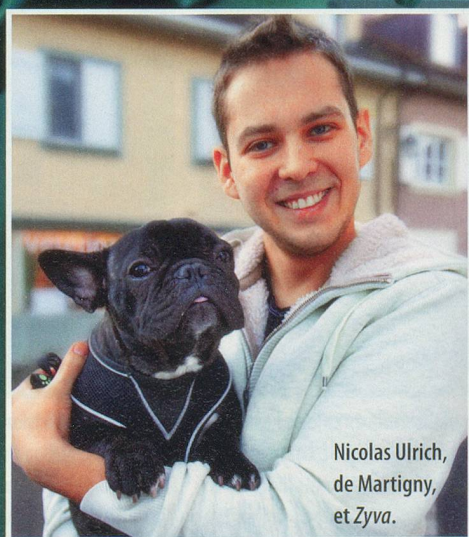
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Opérée comme un humain!

Zyva, c'est le nom de la petite chienne de 6 mois, dont *Général Plus* a suivi la stérilisation par endoscopie, étape par étape.



Nicolas Ulrich,
de Martigny,
et Zyva.

Faire profiter les chiens d'une technologie médicale pointue et réservée habituellement à l'humain? Cela peut choquer. Pourtant, les interventions chirurgicales par endoscopie existent depuis plusieurs années en Suisse, notamment à Lausanne et depuis peu, à Saint-Prex.

«L'endoscopie des voies respiratoires et gastro-intestinale est utilisée fréquemment pour les diagnostics, explique le D^r Jean C. Pfister, vétérinaire et président de l'Association suisse pour la

médecine des petits animaux, une section spécialisée de la Société vétérinaire suisse. Les trois autres techniques – arthroscopie, laparoscopie et thoroscopie – sont utilisées de manière quotidienne dans les milieux universitaires et cliniques spécialisées, mais elles restent pour l'instant assez rares en cabinet privé.»

D'abord, parce que l'équipement représente un investissement important pour le cabinet vétérinaire, supérieur à 100 000 francs, ainsi qu'une formation pointue. Effort financier qui peut se réper-



PHOTO: CORINNE CHAMBERLAIN

A l'aide de l'écran, qui projette en grand les entrailles de Zylva, le chirurgien repère l'ovaire, puis le sectionne à l'aide d'une pince chauffante. Coût de l'opération: 750 francs.

cuter sur la facture. Le coût d'une stérilisation classique oscille ainsi entre 420 fr. et 750 fr., selon une enquête réalisée par *A Bon Entendeur* en Suisse romande. «Or, une stérilisation de chienne par endoscopie coûte généralement 30% à 50% plus cher, indique Danielle Perrin Frei, vétérinaire à Echandens (VD). De plus, il ne faut pas oublier qu'une opération classique reste encore souvent la seule option, selon la pathologie. Donc, le chirurgien doit savoir manipuler les deux techniques, endoscopique et classique.»

Récupération plus rapide

Le surcoût ne semble toutefois pas constituer un obstacle majeur, en regard des avantages que représente une intervention chirurgicale laparoscopique. Selon le Dr Jean C. Pfister, la demande des propriétaires est même en progression pour les biopsies et les ovariectomies, c'est-à-dire l'ablation des ovaires.

Les avantages sont effectivement de poids pour le maître comme pour le chien. «Ni antidouleur, ni antibiotique: aucun traitement n'est à donner à la maison, suite à une intervention laparoscopique, précise le Dr An-

toine Adam, qui a stérilisé Luna, dans son cabinet à Saint-Prex. Les effets de la narcose complète s'effacent après deux heures. La chienne peut boire normalement et manger quelques heures seulement après l'intervention. Et la taille des incisions, très petite, réduit les risques d'infection. Il n'est donc pas nécessaire de faire porter une collette à la chienne. Il s'agit seulement d'éviter les bains pendant une semaine.» De plus, l'utilisation de fil résorbable évite un second rendez-vous chez le vétérinaire, et donc des frais pour le propriétaire de l'animal.

«C'est juste génial, s'enthousiasme Aline Haldemann, de Châtres (FR), qui a choisi la laparoscopie pour faire stériliser Luna, un golden retriever. En comparaison avec les chiennes propriétaires de connaissances qui, elles, ont subi une stérilisation classique, je peux dire que Luna a récupéré plus vite.» Et le coût?

«Ce n'est pas beaucoup plus cher qu'une opération classique, reprend Aline. Cela n'a pas joué un grand rôle. Si on ne veut pas dépenser pour son chien, alors le mieux est de ne pas en avoir!»

Antoine Adam, qui offre depuis peu cette nouvelle technique dans son cabinet Vetmidi à Saint-Prex, l'utilise principalement pour les ovariectomies sur des chiennes. «Elle peut aussi être utilisée pour les mâles qui souffrent de cryptorchidie, c'est-à-dire lorsque l'un ou les deux testicules ne sont pas descendus. Ou encore pour une gastroplexie préventive, qui consiste à fixer l'estomac, en particulier chez les grands chiens, pour éviter qu'il ne se retourne. J'en profite aussi, lors de l'opération, pour vérifier que les organes internes sont sains.»

Et les chattes? «Personnellement, je ne le propose pas, parce qu'une stérilisation classique est moins invasive que pour une chienne. Disons que cela n'en vaut pas la peine.»

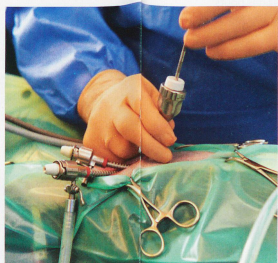
Sandrine Fattebert
Karrar



Le Dr Antoine Adam anesthésie Zylva par voie intraveineuse, à l'aide de la D^{om} Regula Wuhmann. Un traitement antidouleur permettra à la chienne de récupérer plus rapidement et dans de meilleures conditions.



Endormie et sous le contrôle d'un monitoring, la chienne est attachée sur la table d'opération, la langue maintenue à l'extérieur. «Il s'agit d'éviter que Zylva ne tombe, commente le vétérinaire, car cette table est basculante.»



Trois petites incisions inférieures entre 3 et 5 mm chacune (sortes de tuyaux), destinés à accueillir l'endoscope (de 3 mm) la pince chauffante qui permettra de ligaturer les ovaires.



L'ovaire, dont l'extraction est l'aspect le plus délicat de l'opération, mesure un centimètre, pas davantage! «La stérilisation précoce, en particulier des bouledogues, réduit les risques de cancer des mamelles», précise le vétérinaire.

Opération réussie cinq sur cinq en 20 minutes! Juste quelques minutes après la fin de l'opération, Zylva reprend déjà ses esprits dans les bras du Dr Antoine Adam. Son maître peut venir la chercher. Il repartira avec une vidéo et un rapport chirurgical de l'intervention.