

Wir haben ein Herz für alte Tiere

Der letzte Weg ...

Altern gehört zum Leben. Unsere Haustiere werden aufgrund der guten Lebensbedingungen immer sehr viel älter als Wildtiere. Auch unsere Lieblinge leiden dann wie wir Menschen zuweilen unter Krankheiten, die erst im Alter auffällig werden, wie zum Beispiel Herzprobleme, Entgleisungen der Schilddrüse, Niereninsuffizienz, Arthrosen und vieles mehr. Chronische Krankheiten, welche wir inzwischen leicht zum Beispiel durch eine kleine Blutentnahme diagnostizieren können, muss man nicht tatenlos ertragen und sie sind gar kein Grund, sein Tier vorzeitig und ohne tierärztliche Empfehlung einschläfern zu lassen.

von Dr. med. vet. Corinna Heidrich, Tierarzt Mobil & Kleintierpraxis, Ringstr. 32, Gladenbach

Patient rechtzeitig vorstellen

Leider passiert es immer wieder, dass wir als mobiler Tierarzt in Gladenbach, Bad Endbach, Lohra und den angrenzenden Gemeinden telefonisch angefordert werden, um auf Besitzerwunsch spontan ein uns unbekanntes Haustier einzuschläfern. Oft trifft man dann auf ein krankes Tier mit deutlichen Symptomen einer unbehandelten chronischen Krankheit, **dem wir aber bei rechtzeitiger tierärztlicher Konsultation hätten helfen können!**

Einschläfern – nie ohne Diagnose

Jeder Einsatz eines Betäubungsmittels ist doppelt nachweisspflichtig: Die Tötung uns unbekannter Tiere aus für uns nicht eindeutig nachvollziehbarem Grund ist unzulässig, es sei denn, es handelt sich um ein tödlich verletztes Unfalltier, z.B. herrenlos oder ein Wildtier oder ein durch eine andere Tierarztpraxis an uns überwiesenes Haustier (und es liegt somit eine tierärztliche Diagnose vor).

In Würde Abschied nehmen

Gerne begleiten wir die Katzen und Hunde (als Patienten sowohl vom Tierarzt Mobil als auch unserer Tierarztpraxis Gladenbach) bis ins greise Alter mit hoher Lebensqualität - das diagnosegestützte Einschläfern wird nach tierärztlichem Ermessen in enger Abstimmung mit dem Besitzer schmerzlos im Kreise der Familie durchgeführt.

Dr. Corinna Heidrich

**Tierarzt
Mobil**

