

Merkblatt zur Abrechnung von Tierarztrechnungen

Liebe Pflegestellen,



WICHTIG: Alle Behandlungen (Notfälle ausgenommen), müssen im Vorfeld vom Vorstand genehmigt werden. Ansonsten besteht kein Anspruch auf Erstattung.

Leider kommt es bei der Abrechnung von Tierarztrechnungen mit Cani F.A.I.R. oftmals zu falsch ausgestellten Rechnungen oder fehlenden Informationen, was uns viel zusätzliche Arbeit macht, da diese Rechnungen immer zurückgeschickt und umgeschrieben werden müssen. Aus diesem Grund haben wir alle wichtigen Informationen zusammengefasst. Die folgenden Möglichkeiten gibt es:

- a) Ihr Tierarzt ist nicht bereit, uns die Rechnung direkt zuzusenden und Sie müssen in Vorlage treten. Auch in dem Fall **muss** die Rechnung auf die Vereinsadresse ausgestellt werden, sie muss mindestens den Hundennamen enthalten und bestenfalls auch den Namen der Pflegestelle, also als Beispiel:

Canis F.A.I.R. e.V.
Greit 2
40670 Meerbusch
Lumpi bei Familie Müller

Bitte senden Sie/Ihr uns diese Rechnungen mit Ihrer Bankverbindung zur Erstattung zu.

- b) Ihr Tierarzt ist bereit die Rechnungen direkt mit uns abzurechnen. Eine Kostenübernahme kann von uns angefordert werden. Weisen Sie bitte auch in diesem Fall Ihren/Euren Tierarzt darauf hin, dass die Rechnung nach dem oben gezeigten Muster ausgestellt werden muß.

Da fast alle Tierärzte Tierschutzpreise machen, dies aber sicherlich nicht freiwillig anbieten, fragen Sie bitte immer zu Anfang nach, ob man für Pflegetiere eines gemeinnützigen Vereins Tierschutzrabatte gewährt.

Bitte geben Sie dem Verein schon im Vorfeld den Namen, Adresse und Telefonnummer des Tierarztes, den Sie im Notfall aufsuchen werden, durch. Falls Sie einmal einen anderen Tierarzt konsultieren, so teilen Sie das dem Verein bitte umgehend mit.

Notfallkontakt: vorstand@canifair.de
Sonia Reisner: 0157-77004890
Sandra Ninka: 0163-7309554
Petra Schubert: 0173-3077830

Vielen Dank für Ihre/Eure Hilfe!
Ihr und Euer
Canis F.A.I.R Team

Ich habe die Hinweise gelesen und verstanden (Datum, Ort, Unterschrift Pflegestelle):
