



Institut de Génétique et Développement de Rennes
Équipe « Génétique du chien »
UMR6061, Faculté de médecine
2 avenue du Professeur Léon Bernard
35043 Rennes Cedex



Fax : 02 23 23 44 78

<http://www-recomgen.univ-rennes1.fr/doggy.html>

**Protocole de prélèvement pour des études génétiques
sur des maladies héréditaires chez le Dogo Canario**

Dr. Catherine André
Anaïs Grall

Tél : 02 23 23 45 09
Tél : 02 23 23 46 45

catherine.andre@univ-rennes1.fr
anais.grall@univ-rennes1.fr

Dans le cadre du travail de recherche que nous menons sur les causes génétiques de **maladies héréditaires** (telles que l'épilepsie et la dysplasie de la hanche) chez le Dogo Canario, voudriez vous prendre contact avec votre vétérinaire pour nous faire parvenir :

- **Une copie du pedigree du chien**
- **5 ml de sang** sur anticoagulant (EDTA, tube à bouchon mauve)
Bien mélanger le tube par retournement pour éviter la coagulation du sang.
Indiquer sur le tube : **le nom, le sexe et la race du chien.**
- **La fiche d'identification** (fournie par nos soins)
- **Le questionnaire santé** (fournie par nos soins)

Dès le prélèvement effectué, mettre à 4° C et envoyer **rapidement** par la poste (ex : lettre MAX) à température ambiante.

Veillez nous informer si un chien déjà prélevé pour cette étude présente ultérieurement des signes d'épilepsie.

Les frais d'envoi et/ou de prélèvement peuvent être remboursés sur présentation d'une facture à l'ordre du CNRS UMR 6061 et d'un **RIB du vétérinaire préleveur.**

Les prélèvements qui nous sont envoyés entreront anonymement dans le cadre d'une étude globale. Il n'y aura donc pas de résultats individuels.

Nous vous remercions chaleureusement de votre collaboration, cette étape de recrutement est indispensable à la réussite de ces recherches. N'hésitez pas à nous contacter ou à consulter notre site pour tous renseignements complémentaires.

L'équipe « Génétique du chien »