



FEUILLE DE REFERE
NAC ET REPTILES

A L'ATTENTION DU VETERINAIRE

Cher confrère, nous vous remercions pour votre confiance. Merci de remplir ce document afin que nous puissions répondre au mieux à vos attentes.

DATE :

NOM DU VETERINAIRE :

CACHET :

Merci de préciser par quel moyen vous souhaitez que l'on vous communique les résultats.

MAIL :

TELEPHONE :

Souhaitez-vous que les suivis et les traitements soient réalisés par :

Vous-même

La clinique vétérinaire Lingostière

NOM DU PROPRIETAIRE :

ANIMAL :

ESPECE :

ATTENTION, EN CAS DE CONSULTATION POUR UN REPTILE, PRECISER AU PROPRIETAIRE LES CONDITIONS DE TRANSPORT DE SON ANIMAL

AGE :

ANAMNESE, EXAMENS, TRAITEMENTS EFFECTUES (merci de fournir au client ou à la clinique directement un dossier le plus complet possible) :



FEUILLE DE REFERE NAC ET REPTILES

A L'ATTENTION DU PROPRIETAIRE

Madame, Monsieur, votre vétérinaire vous envoie vers nous afin de prendre en charge votre animal. Merci de bien signaler au secrétariat lors de votre prise de rendez-vous que vous venez de sa part ainsi que le motif de référé qu'il vous a indiqué sur la feuille précédente.

Pour nous trouver: www.cliniquelingostiere.com

Merci d'amener en consultation le carnet de santé de votre animal ainsi que le dossier médical que vous a donné votre vétérinaire.

ATTENTION : Les **consultations reptiles** (Caméléons, Iguanes, Serpents...) ne se font que sur rendez-vous avec le **Dr Nicolas MARTINEZ**. En dehors des jours de consultation du Dr Nicolas MARTINEZ et en cas d'urgence, les reptiles peuvent être quand même déposés à la clinique, ils seront pris en charge et les premiers soins seront effectués.

Pour le **transport des reptiles**, il est important d'éviter des variations trop importantes de la température. Il est préférable de les **transporter dans un sac ou une boîte fermés avec une bouillote** (bouteille d'eau chaude par exemple) à 30 °C.

Le temps que vous soyez reçu en consultation, votre reptile sera pris en charge à votre arrivée par nos assistantes pour le faire patienter en terrarium à 30°C.