

Site de la Chantrerie – 101, Route de Gachet - CS 50707 - 44307 NANTES CEDEX 03

Téléphone : **02 40 68 77 66** – Email : contact.laboniris@oniris-nantes.fr – Site web : <https://laboniris.oniris-nantes.fr>

PRÉLÈVEMENTS : IDENTIFIÉS (temps et nom du propriétaire)

Prélèvements obligatoirement CENTRIFUGÉS ou DÉCANTÉS et seul le SURNAGEANT DOIT ÊTRE ENVOYÉ - CONGELATION INTERDITE

ENVOI POSTAL : **rapide (24H)**, accompagné de la demande d'analyse (à télécharger), d'un **CHÈQUE (agrafé)** à la feuille de demande, à l'ordre du **LDHVet**



PARATHORMONE (PTH)

Calcium – phosphates - PAL - protéines totales - Albumine

PROTOCOLES RECOMMANDÉS - PRÉLÈVEMENTS

PTH

65 €

PLASMA sur EDTA

ATTENTION, 1 mL minimum de **plasma non hémolysé** (sinon dosage impossible)

➔ *Calcium – Phosphates – PAL – Protéines Totales – Albumine : à transmettre.*

(La connaissance des valeurs du calcium, des phosphates, des protéines totales, de l'albumine et de l'activité des PAL au moment du prélèvement est nécessaire pour une interprétation correcte).

PTH + Calcium – Phosphates – PAL – Protéines Totales – Albumine

80 €

1 mL de **plasma non hémolysé** sur EDTA ET 1ml de sérum ou plasma hépariné pour la réalisation des analyses biochimiques

ENVOI POSTAL URGENT (24 H)

Évitez les envois en fin de semaine

DÉLAI DE RÉPONSE = Analyses hebdomadaires

DATE DE PRÉLÈVEMENT :

(Nous permet de connaître la durée d'acheminement postal)

VETERINAIRE :

e-mail (Pour envoi rapide des résultats)

Règlement joint : oui non **PTH****Calcium - Phosphates – PAL
Protéines Totales - Albumine****Autre(s)****IMPORTANT : DOSSIER SUIVI : OUI Réf Labo : NON** **ANIMAL** NOM :CHIEN CHAT CHEVAL AUTRE

RACE :

SEXE M F CASTRE(E)

Date de Naissance :

Mois : ANNÉE :

DATE DES DERNIERES CHALEURS :

Poids kg**PROPRIÉTAIRE**

ADRESSE :

NOM :

Prénom :

Code Postal : VILLE :

 SIGNES CLINIQUES : Date d'Apparition :

- Hépatomégalie
- Foie induré/petite taille
- Distension abdominale
- Laxité ligamentaire
- Perte de poids
- Prise de poids
- Polyphagie
- Anorexie
- PUPD
- Affection cardiaque

- Diarrhée
- Vomissements
- Troubles cutanés
- Lactation
- Gestation
- Tumeur(s) mammaire(s)
- Tumeur sac anal
- Autres :

TROUBLES NERVEUX :

- Perte de conscience
- Opisthotonos
- Mydriase
- Tremblements
- Apnée
- Mâchonnement
- Salivation / ptyalisme
- Emission d'urines ou de selles
- Hallucinations
- Accès de clonies d'un groupe musculaire
- Forme ambulatoire avec mouvements de manège

 SIGNES BIOLOGIQUES : Calcium : Phosphates : PAL : PT: Albumine : (à transmettre pour l'interprétation de la PTH)Cholestérol : ALAT : NH₃⁺ : Pic monoclonal sur l'électrophorèse : Glucose : Créatinine : Urée : Na⁺ : K⁺ :D.U. : Protéinurie : oui Numération Formule sanguine : RAS Anomalies :

Autres :

 CONCLUSIONS DE L'EXAMEN CLINIQUE ET DES EXAMENS COMPLEMENTAIRES :

(radiographie, échographie, biopsie...) :

 TRAITEMENTS ENTREPRIS AVANT LES PRELEVEMENTS : (Date, dose, anesthésie éventuelle, etc...)Complexants du calcium Autres EFFICACITÉ DU TRAITEMENT : très satisfaisant satisfaisant partiel nul **REMARQUES :** **SUSPICION :** Hyperthyroïdie chat Insuffisance rénale Hypocalcémie de gestation / lactation Grave affection hépatique Insuffisance hépatique aiguë chronique Hypovitaminose D Hypervitaminose D Intoxication aux rodenticides Hyperparathyroïdie fonctionnelle PROCESSUS NEOPLASIQUES : Tumeur mammaire Tumeur parathyroïde Tumeur (s) osseuse(s) Adénocarcinome des sacs anaux Tumeur testiculaire Thymome Mélanome malin Lymphome malin Myélome multiple Fibrosarcome Autres :

T	PTH (pg/mL)	Calcium (mg/L)	Phosphates (mg/L)	PAL (U/L)	Protéines totales (g/L)	Albumine (g/L)	NC <input type="radio"/> H <input type="radio"/>
							L <input type="radio"/> F <input type="radio"/> I <input type="radio"/>