

## Cachet de la clinique

Dr :  
Code client :

Nom propriétaire : .....  
Nom patient : .....  
Espèce : .....  
Race : .....  
Sexe : ..... Stérilisé : OUI NON  
Date de naissance / Âge : .....  
(facultatif) N° de tatouage / Puce : .....

## Prélèvements

Date et heure : .....  
Nombre d'échantillons : .....  
Tubes : 0 1 2 3  
Autres : .....

## Règlement

- Facturation mensuelle à la clinique       Règlement joint  
 Facturation ponctuelle à la clinique       Paiement en ligne

*Aucun résultat ne sera rendu en l'absence de règlement (excepté facturation à la clinique)*

## Informations de facturation (facultatif)

Adresse du propriétaire : .....  
Code postal et ville : .....  
Téléphone : .....  
Adresse mail : .....



### Transport Inovivet - Anydiag

- Dépôt laboratoire Inovivet  
 Ramassage par coursier  
 Chronopost (12€)



### Transport VEBIO - Anydiag

- Chronopost (12€)  
 Enlèvement sur demande Chronopost (16€) En ligne sur [www.anydiag.fr](http://www.anydiag.fr)  
 Coursier (Paris et limitrophe Paris) (12€) - Course Urgente : 01 55 39 33 33 (40€)  
 Autre type d'envoi postal / Dépôt au laboratoire

Anamnèse / Commémoratifs : .....  
.....  
Traitements récents ou en cours : .....  
.....  
Hypothèses diagnostiques : .....  
.....



## Petits mammifères



### Bilans

- Bilan biochimique** H +20°C  
Urée, Créat, PAL, ALAT, Calcium, Phosphore.
- Bilan orientation** H +20°C  
NFS + Réticulocytes, Urée, Créat, PAL, ALAT, Protéines totales, Albumine, Glucose.      + +  
 Ajout électrophorèse des protéines S E +4°C  
 Ajout calcium + Phosphore

### Biochimie

- Acides biliaires x2 (à jeun + en post-prandial) S ou H +4°C  
 Albumine + Protéines totales S ou H +4°C  
 ALAT + ASAT S ou H +4°C  
 Bilirubine totale S ou H +4°C  
 Cholestérol + Triglycérides S ou H +4°C  
 CK S ou H +4°C  
 CRP S +4°C  
 Électrophorèse des protéines S +4°C  
 Fructosamines S ou H +4°C  
 GGT + PAL S ou H +4°C  
 Glucose S, H ou F +4°C Centrifugation et séparation impératives  
 LDH S ou H +4°C

### Hématologie

- NFS + Réticulocytes E +20°C  
 NFS + Rétic. + Lecture de frottis sanguin L + E +20°C

### Électrolytes Centrifugation et séparation impératives

- Calcium total + Phosphates S ou H +4°C  
 Ionogramme (Na, K, Cl, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>) S ou H +4°C  
 Magnésium S ou H +4°C

### Endocrinologie

- Insuline S ou H +4°C  
 T4 totale S ou H +4°C

**E** : Tube EDTA

**H** : Tube hépariné

**S** : Sérum sur tube sec

**F** : Tube de sang total fluoré



# Oiseaux et reptiles



## Hématologie

- Bilan hématologie** sang total EDTA ou hépariné  
Frottis sanguin, numération leucocytaire manuelle, hématocrite. **L + E ou H** +20°C
- Hématocrite** sang total EDTA ou hépariné **E ou H** +20°C

## Biochimie

- Acides biliaires x2** (à jeun + en post-prandial) **H** +4°C
- Acide urique** **H** +4°C
- ALAT + ASAT** **H** +4°C
- Cholestérol + Triglycérides** **H** +4°C
- Albumine + Protéines totales** **H** +4°C
- CK** **H** +4°C
- Électrophorèse des protéines** **S** +4°C
- Fructosamines** **H** +4°C
- Glucose** Centrifugation et séparation impératives **H** +4°C

## Électrolytes Centrifugation et séparation impératives

- Calcium total + Phosphates** **H** +4°C
- Ionogramme** (Na, K, Cl, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>) **H** +4°C
- Magnésium** **H** +4°C

## Bilan

- Bilan biochimique** **H** +4°C  
Acide urique, Acides biliaires, ASAT, Calcium, Phosphore, Cholestérol, CK, Triglycérides, Protéines totales.

Pour les analyses de cytologie, histologie, mycologie, parasitologie, bactériologie et culot urinaire, se référer aux pages des spécialités correspondantes

**E** : Tube EDTA

**H** : Tube hépariné

**S** : Sérum sur tube sec

**L** : Lames de cytologie

