



**Dr Nicolas Pouletty**  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

**Dr Christelle Volmer**  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

**Dr Marie-Capucine Tricaud**  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

**Dr Charline Alleaume**  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

**Dr Eve Laloy**  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Examen histopathologique canin et félin – 2023

Vétérinaire	Patient	Propriétaire	Règlement
E-mail :	Nom : <input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat <input type="checkbox"/> Autre : Race :      DDN : / / <input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré <input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisé	Nom : Adresse : E-mail :	<input type="checkbox"/> Joint <i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafier svp</i> <input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire Si GIE : _____ <input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel) Transport VETODIAG : + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a>
Informations cliniques			
Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires réalisés) :			
Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :			
Prélèvements			
Nature du prélèvement : <input type="checkbox"/> Exérèse <input type="checkbox"/> Biopsie(s) <input type="checkbox"/> Prélèvement(s) d'autopsie - <u>pas d'animal entier svp</u>			
Nombre de prélèvements : _____      Nombre de flacons de formol : _____			
Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique : (N'hésitez pas à vous aider d'un schéma)			
Examen immuno-histochimique			
<input type="checkbox"/> Typage tumeur <input type="checkbox"/> Typage lymphome <input type="checkbox"/> Ki-67 (marqueur de prolifération tumorale)			
Recherche de mutation c-Kit (PCR) : affiner le pronostic et le traitement du mastocytome			
<input type="checkbox"/> PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)			
Recherche de clonalité (PCR) : diagnostic de certains lymphomes B ou T			
<input type="checkbox"/> PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)			
→ <b>INFECTIOLOGIE</b> en complément de l'examen histopathologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)			
Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) : _____			

### Tarifs d'histopathologie (tarifs € TTC Vetinweb)

Biopsies ou pièces d'exérèse	1 à 3 prélèvements	52,20
	4 prélèvements et plus, chaîne mammaire, doigt, biopsie de moelle osseuse, biopsie musculaire	61,20
Ré-intervention sur des marges incomplètes ou histopathologie après cytologie sur même site		39,60
Prélèvement(s) d'autopsie - <u>pas d'animal entier svp</u>		70,20
Immunohistochimie (typage tumeur, Ki-67)		64,80
PCR c-kit (mastocytome)		139,50
PCR clonalité (lymphome)		121,50