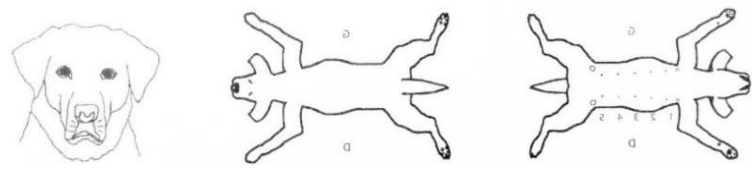


		PRELEVEMENT		LEGENDE	
		Date : Heure :		Sang total EDTA (tube violet)	
		Hypothèses diagnostiques :		Sérum ou sang (tube sec)	
		Traitement en cours :		Sang (tube fluoré gris)	
				Plasma citraté (tube bleu)	
				Urines (tube boraté)	
				* Analyses sous traitées (règlement obligatoire)	
COORDONNEES PROPRIETAIRE(S)		ANIMAL		BON POUR ACCORD PROPRIETAIRE(S)	
Nom :		Prénom :		Date : Signature :	
Adresse :		Espèce :			
.....		Race :			
.....		Sexe : <input type="radio"/> Mâle <input type="radio"/> Femelle			
Téléphone :		Date de naissance :		<input type="radio"/> Transport (Si concerné) Total analyses : € <input type="radio"/> Espèce <input type="radio"/> Chèque <input type="radio"/> CB <input type="radio"/> Virement <input type="radio"/> Relevé mensuel	
Email :		/ /			
Assurance : <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Identification :			
Résultats : <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non					

BILANS SANGUINS
<input type="radio"/> Santé : NFS, frottis, réti, Urée, Créatinine, Protéines totales, ALAT, PAL, Albumine, Rapport alb/glob, Glycémie
<input type="radio"/> Santé complet : Bilan Santé, Calcium, Phosphore, Ionogramme, T4 totale, SDMA, CRP (CN) ou SAA (CT)
<input type="radio"/> Anémie CHIEN 1: NFS, frottis, réti, Coombs direct, Bilirubine, Tps Quick, Tps céphaline activée, Fibrine, D-Dimères
<input type="radio"/> Anémie CHIEN 2 : NFS, frottis, réti, Coombs direct, PCR babesia, anaplasmas, ehrlichiose
<input type="radio"/> Anémie CHAT : NFS, frottis, réti, Coombs direct, Bilirubine, FIV, FeLV, PCR hémobartonellose
<input type="radio"/> Coronavirose : NFS, frottis, réti, Protidogramme, Sérologie PIF, PCR PIF (sang, épanchement, organes, selles)
<input type="radio"/> Diarrhée CHIEN : Copro, Para, Malassimilation, Coccidiose, Giardia (Ag), Cryptosporidies (Ag), Parvovirose (Ag)
<input type="radio"/> Diarrhée CHIEN PLUS : Bilan Diarrhée Chien et sur sang : TLI, B12, Folates
<input type="radio"/> Diarrhée CHAT : Copro, Para, Mala, Giardia, Cryptosporidies, Typhus, PCR Coronavirus et Tritrichomonas
<input type="radio"/> Diarrhée CHAT PLUS : Bilan Diarrhée Chat et sur sang : B12, Folates, T4 totale.
<input type="radio"/> Endocrinologie : Cholestérol, T4 totale, TSH canine, Stimulation à l'ACTH, RCCU
<input type="radio"/> Fièvre CN : NFS, frottis, réti, CRP, Protidogramme, Leishmaniose, Ehrlichiose, Anaplasmosse, Lyme, Lupus
<input type="radio"/> Foie : NFS, frottis, réti, GGT, ALAT, PAL, Bilirubine, Protidogramme, Ac. biliaire, Cholestérol, Glycémie
<input type="radio"/> Intoxication : Tps Quick, Tps céphaline activée, Fibrine
<input type="radio"/> PUPD : Santé, Calcium, Phosphore, SDMA, Ionogramme, RPCU, RCCU, ECBU
<input type="radio"/> Rénal : NFS, frottis, réti, Urée, Créatinine, Protéines totales, Albumine, Phosphore, Ionogramme, SDMA, RPCU
<input type="radio"/> Suivi syndrome Cushing : Stimulation à l'ACTH, Ionogramme, Créatinine
<input type="radio"/> Thyroïde CHIEN : Cholestérol, T4 totale, TSH canine
<input type="radio"/> Thyroïde CHAT : Cholestérol, T4 totale, T4 libre
<input type="radio"/> Urinaire : Cytologie urinaire, ECBU, Carcinome urinaire mutation BRAF, RPCU, RCCU
<input type="radio"/> Vomissement : Bilan Santé, Lipase, Ionogramme, CPL ou FPL quantitatif, Cortisol de base

CYTOLOGIE	Prix	CYTOLOGIE/HISTOLOGIE*	Prix
Cytologie <input type="radio"/> 1 organe <input type="radio"/> 2 organes <input type="radio"/> 3 organes <input type="radio"/> Cytologie de liquide (LCR, LBA, épanchement)		<input type="radio"/> Myélogramme (NFS et frottis compris) <input type="radio"/> Frottis vaginal <input type="radio"/> HISTOLOGIE <input type="radio"/> Ki67	
Origine : Antécédent(s), durée d'évolution : Aspect : Hypothèses :			

Autres analyses * (Nous contacter)

HEMATOLOGIE		HEMOSTASE		
<input type="checkbox"/> NFS + Frottis + Réticulocytes		<input type="checkbox"/> Tps Quick	<input type="checkbox"/> TCA	<input type="checkbox"/> Fibrine
<input type="checkbox"/> Frottis (+ recherche de parasites)		<input type="checkbox"/> D-Dimères		
<input type="checkbox"/> Groupe sanguin		<input type="checkbox"/> Bilan intoxication		
<input type="checkbox"/> Coombs direct	<input type="checkbox"/> Cross Match	<input type="checkbox"/> Facteurs VIII et IX *		

BIOCHIMIE / MEDICAMENT				
<input type="checkbox"/> Ac. biliaires (1 dosage)	<input type="checkbox"/> Bromure *	<input type="checkbox"/> Fer	<input type="checkbox"/> NT-ProBNP	<input type="checkbox"/> RPCU
<input type="checkbox"/> Ac. biliaires (2 dosages)	<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> Fructosamine	<input type="checkbox"/> PAL	<input type="checkbox"/> SAA (CT, CV)
<input type="checkbox"/> Albumine	<input type="checkbox"/> Cholestérol	<input type="checkbox"/> GGT	<input type="checkbox"/> Phénobarbital	<input type="checkbox"/> SDMA
<input type="checkbox"/> ALAT	<input type="checkbox"/> CPL / FPL	<input type="checkbox"/> Glycémie	<input type="checkbox"/> Phosphore	<input type="checkbox"/> Sodium
<input type="checkbox"/> ASAT	<input type="checkbox"/> CPK	<input type="checkbox"/> Ionogramme	<input type="checkbox"/> Potassium	<input type="checkbox"/> Triglycérides
<input type="checkbox"/> Bilirubine	<input type="checkbox"/> Créatinine	<input type="checkbox"/> LDH	<input type="checkbox"/> Protéines	<input type="checkbox"/> Troponine
	<input type="checkbox"/> CRP (CN)	<input type="checkbox"/> Lipase	<input type="checkbox"/> Protidogramme (Electrophorèse prot.)	<input type="checkbox"/> Urée
	<input type="checkbox"/> Digoxine	<input type="checkbox"/> Magnésium		

ENDOCRINOLOGIE				
Thyroïde	Surrénales	Pancréas	Reproduction	Prix
<input type="checkbox"/> T4 libre	<input type="checkbox"/> Cortisol	TLI <input type="checkbox"/> Chien	<input type="checkbox"/> CPSE *	
<input type="checkbox"/> T4 totale	<input type="checkbox"/> ACTH (CN)	<input type="checkbox"/> Chat *	<input type="checkbox"/> LH	
<input type="checkbox"/> TSH	<input type="checkbox"/> Stimulation à l'ACTH	<input type="checkbox"/> B12, Folates	<input type="checkbox"/> AMH *	
<input type="checkbox"/> T4 dialyse à l'équilibre *	<input type="checkbox"/> Freinage	<input type="checkbox"/> TLI (CN), B12, Folates	<input type="checkbox"/> Œstradiol	
<input type="checkbox"/> Suivi T4T (2 dosages)	<input type="checkbox"/> Faible <input type="checkbox"/> Fort	<input type="checkbox"/> Insuline (CN)	<input type="checkbox"/> Progestérone	
	<input type="checkbox"/> RCCU	<input type="checkbox"/> Insulinome (CN)	<input type="checkbox"/> Relaxine	
	<input type="checkbox"/> Aldostérone	(4 dosages)	<input type="checkbox"/> Testostérone	

INFECTIOLOGIE / IMMUNOLOGIE		
Sérologie	PCR	
<input type="checkbox"/> ACAN (Lupus) (IFI)	<input type="checkbox"/> Anaplasma / Ehrlichia (<i>sang</i>)	1 PCR : € Chaque PCR en plus : € Total :€
<input type="checkbox"/> Allergologie (test NEXT+) *	<input type="checkbox"/> Babesia (<i>sang</i>)	
<input type="checkbox"/> Anaplasmose	<input type="checkbox"/> Calicivirus (<i>conjonctive, oropharyngé, organes...</i>)	
<input type="checkbox"/> Angiostrongylose (Angiodélect ND)	<input type="checkbox"/> Chlamydiophyla (<i>conjonctive, oropharyngé</i>)	
<input type="checkbox"/> Dirofilariose	<input type="checkbox"/> Coronavirus (<i>selles, organes, sang, Epanchement</i>)	
<input type="checkbox"/> Ehrlichiose (IFI)	<input type="checkbox"/> Hémobartonellose petites et grandes formes (<i>sang</i>)	
<input type="checkbox"/> Facteur Rhumatoïde	<input type="checkbox"/> Herpèsvirus (<i>vaginal, sperme, oropharyngé, conjonctive</i>)	
<input type="checkbox"/> FIV et FeIV	<input type="checkbox"/> Leptospirose (<i>sang, urine</i>)	
<input type="checkbox"/> Leishmaniose (+protidogramme) (IFI)	<input type="checkbox"/> Mycoplasma (<i>LBA, vaginal, sperme</i>)	
<input type="checkbox"/> Leptospirose *	<input type="checkbox"/> Teigne (<i>poils avec bulbe, croûtes</i>)	
<input type="checkbox"/> PIF (IFI)	<input type="checkbox"/> Typhus / Parvovirus (<i>selles, rectal</i>)	
<input type="checkbox"/> Rage * (<i>formulaire obligatoire</i>)	<input type="checkbox"/> Tritrichomonas (<i>selles, rectal</i>)	
<input type="checkbox"/> Toxoplasmose IgG + IgM (IFI)	<input type="checkbox"/> Gingivite (<i>herpèsvirus, calicivirus</i>)	
<input type="checkbox"/> Bilan 5 sérologies (<i>leish, lyme, ehrlichiose, lupus, anaplasmose</i>)	<input type="checkbox"/> Coryza (<i>herpèsvirus, calicivirus, chlamydiophyla</i>)	
	<input type="checkbox"/> Autre(s) * :	

BACTERIOLOGIE / MYCOLOGIE	SELLES	Prix	URINES	Prix
Origine :	<input type="checkbox"/> Parasitologie (1 jour)		<input type="checkbox"/> Culot urinaire	
<input type="checkbox"/> Bactério Aéro-anaéro + levures	<input type="checkbox"/> Recherche de vers respiratoires (Baerman)		<input type="checkbox"/> ECBU+ culot	
<input type="checkbox"/> Bactério Aéro-anaéro + teigne	<input type="checkbox"/> 3 Parasitologies (4j d'intervalle)		<input type="checkbox"/> Miction	
<input type="checkbox"/> Bactério et cytologie de liquide	<input type="checkbox"/> Coproculture (bactériologie)		<input type="checkbox"/> Sondage	
<input type="checkbox"/> Bactériologie 2 oreilles	<input type="checkbox"/> Coproculture + Parasitologie		<input type="checkbox"/> Cystocentèse	
<input type="checkbox"/> Mycologie	<input type="checkbox"/> Malassimilation		<input type="checkbox"/> Calcul ou sable	
<input type="checkbox"/> Raclage cutané	<input type="checkbox"/> Cryptosporidie (Ag)		<input type="checkbox"/> Carcinome : BRAF + cytologie	
Aromatogramme	<input type="checkbox"/> Giardia (Ag)		<input type="checkbox"/> RPCU	
<input type="checkbox"/> Aromatogramme seul	<input type="checkbox"/> Parvovirose (Ag)		<input type="checkbox"/> RCCU	
<input type="checkbox"/> Aromatogramme + prescription	<input type="checkbox"/> Recherche de sang			