

	€			
<b>COURSIER (Paris intra muros )</b>	10			
ENVOI CHRONOPOST	10			
FRAIS DE DOSSIER / ABSENCE DE REGLEMENT JOINT	2			
<b>ALLERGOLOGIE, PARASITOLOGIE</b>				
<b>Chien</b>				
IgE spécifiques panel classique	8 allergènes	65	2/semaine	sérum ou plasma 0,2 ml Cn
IgE psécifiques : panels spécifiques	12 allergènes	80	1/semaine	Cn
<hr/>				
Sérologie gale ( <i>Sarcoptes scabiei</i> )		32	1/semaine	sérum ou plasma 0,2 ml Cn
<b>MALABSORPTION / MALDIGESTION</b>				
TLI, B12, Folates		55	2 / semaine	plasma > 0,8 ml Cn
TLI		30		plasma > 0,3 ml Cn
B12 & Folates		40		plasma > 0,8 ml Cn, Ct
B12		25		plasma > 0,5 ml Cn, Ct
<b>ENDOCRINOLOGIE</b>				
<b>Pancréas endocrine</b>				
Fructosamine		18	Quotidien	plasma 0,3 ml Cn, Ct
Fructosamine + glucose		22		Cn, Ct
<b>Exploration thyroïdienne</b>				
T4		22	Quotidien	Cn, Ct
T4 + cholestérol		25		Cn, Ct
T3		22		Cn, Ct
TSH		25	2 / semaine	sérum ou plasma 0,4 ml Cn, Ct
T4 + TSH		44	2 / semaine	Cn, Ct
T4 + TSH + cholestérol		46	2 / semaine	Cn, Ct
2 FT4 (stim. TRH ou TSH) ou FT4 + FT3		38	Quotidien	Cn, Ct
<b>Exploration corticosurrénalienne</b>				
Cortisol		24	Quotidien	Cn, Ct
2 cortisol (test ACTH ou freination)		40		sérum ou plasma 0,2 ml Cn, Ct
3 cortisol (freination)		58		Cn, Ct
RCCU		36		urine Cn, Ct
<b>Tests mixtes</b>				
T4 + 1 cortisol		44	Quotidien	Cn, Ct
T4 + 2 cortisol		58		sérum ou plasma 0,4 ml Cn, Ct
T4 + TSH + 2 cortisol		75		Cn, Ct
T4 + TSH + 2 cortisol + cholestérol		79		sérum ou plasma 0,5 ml Cn, Ct
<b>Explorations gonadiques</b>				
Estradiol		25	Quotidien	Cn, Ct
Progestérone (quantitatif)		25		sérum ou plasma 0,4 ml Cn, Ct
2 progestérone (test HCG)		40		Ct
Estradiol et progestérone		40		sérum ou plasma 0,5 ml Cn, Ct
Testostérone		25		sérum ou plasma 0,2 ml Cn, Ct
2 testostérone (test HCG)		40		sérum ou plasma 0,2 ml Cn, Ct

## DIVERS

CPSE	30	1 / sem.	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Acides biliaires	25	Quotidien	SERUM (TUBE SEC)	Cn, Ct
Acides biliaires - 2 dosages	40	Quotidien	SERUM (TUBE SEC)	Cn, Ct
Digoxine	25	Quotidien		Cn, Ct
Bromure	32	1 / sem	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Phénobarbital (Gardenal)	25	2 / semaine		Cn, Ct
Phénobarbital + Bromure	55	2 / semaine		Cn, Ct

## IMMUNOPATHOLOGIE & INFLAMMATION

CRP (protéine C réactive)	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	
Électrophorèse	25			
Électrophorèse en supplément d'une sérologie	17	3 / sem	sérum, plasma, LCR, épanchement 0,4 ml	Cn, Ct
Anticorps anti-nucléaires	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Anticorps anti-nucléaires + électrophorèse	40	3 / sem	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Facteurs rhumatoïdes	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Ac. Antinucléaires + fac. Rhumatoïdes	40	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Ac. Antinucléaires + fac. Rhumatoïdes + électrophorèse	55	3 / sem	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn
Test de Coombs direct	25	Quotidien	SANG TOTAL EDTA 1 ml	Cn, Ct

## GROUPES SANGUINS

Groupage sanguin	28	Quotidien	SANG TOTAL EDTA 1 ml	Cn, Ct
------------------	----	-----------	----------------------	--------

## SÉROLOGIES

FeLV (antigène)	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Ct
FIV	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Ct
PIF (technique qualitative)	25	Quotidien	LCR, sérum ou plasma 0,2 ml	Ct
PIF + électrophorèse	42	3 / semaine	sérum ou plasma 0,5 ml	Ct
2 valences : FeLV FIV ou FeLV PIF ou FIV PIF	40	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Ct
3 valences: FeLV + FIV + PIF	55	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Ct
2 valences + électrophorèse	57	3 / semaine	sérum ou plasma 0,5 ml	Ct
3 valences + électrophorèse	72	3 / semaine	sérum ou plasma 0,5 ml	Ct
<i>Anaplasmosse (A. phagocytophila )</i>	25	2 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Aspergillose	25	1 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct, Ox
Babesia gibsoni	35	1 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Borréliose (maladie de Lyme)	25	2 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Brucellose canine	25	2 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Chlamydie (antigène)	25	Quotidien	Écouvillon	Cn, Ct, Ox
Chlamydie (IFI, IgG)	25	1 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Chlamydie (IFI, IgG et IgM)	35	1 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct, Ox
Chlamydie (BELISA)	25	2 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Ox
Cryptococcose (antigène)	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct, Ox
Dirofilariose (antigènes <i>D. immitis</i> )	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Dirofilariose (microfilaires)	25	Quotidien	sang total EDTA 2 ml	Cn, Ct
Ehrlichiose ( <i>E. canis</i> )	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Ehrlichiose + électrophorèse	42	3 / sem	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Herpès	30	1 / semaine	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn
Leishmaniose	25	Quotidien	sérum ou plasma 0,2 ml	Cn, Ct
Leishmaniose + électrophorèse	40	3 / semaine	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Leishmaniose + CRP	40	Quotidien	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Néosporose	35	Quotidien	LCR, sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Toxoplasmose (IgG)	25	Quotidien	LCR, sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Toxoplasmose (IgG et IgM)	35	Quotidien	sérum ou plasma 0,4 ml	Cn, Ct
Sérologies canines groupées				
	2 valences			Cn
	3 valences			Cn
	4 valences...			Cn