

TUTKIMUSPAKETIT

<input type="checkbox"/>	PROFB	S/HP ①	Ripulipaketti B: cTLI, Fol, B12
<input type="checkbox"/>	PROFC	10 g F	Ripulipaketti C: Bakteerivijely ulosteesta, Sisäloiset (flotaatio), Giardia ag (immunomääritys), Cryptosporidia ag (ELISA), Cystoisospora ag (immunomääritys)
<input type="checkbox"/>	CHRDIAR	EB + S/HP ①	Ripulipaketti, krooninen: TVK, Prot, Alb, Kol, B12, Fol, cTLI
<input type="checkbox"/>	GALLST	2 x S/HP/EP	Sappihapot x 2
<input type="checkbox"/>	NEMAE	F	Sisäloiset Fecal Dx™
<input type="checkbox"/>	FEGL	10 g F	Sisäloiset Fecal Dx™, Flotaatio, Sisäloisten toukkamuodot (esim. keuhkomadot) (Baermann)
<input type="checkbox"/>	FECCF	F	Sisäloiset Fecal Dx™, Giardia (immunomääritys)
<input type="checkbox"/>	FECCG	F	Sisäloiset Fecal Dx™, Giardia (immunomääritys), Flotaatio
<input type="checkbox"/>	KFEC	F	Sisäloiset Fecal Dx™, Giardia (immunomääritys), Flotaatio, Cryptosporidia (ELISA)
<input type="checkbox"/>	FELU	10 g F	Sisäloiset Fecal Dx™, Sisäloisten toukkamuodot (esim. keuhkomadot) (Baermann)
<input type="checkbox"/>	PROFPH	2 ml S ①	Suolistopaketti: Spec cPL™, Fol, B12, cTLI, Kor
<input type="checkbox"/>	CIBD	2 ml S ① + F ②	Suolistosairaus, krooninen (CE/IBD): Mikrobiomin dysbioosi-indeksi, Spec cPL™, Fol, B12, cTLI, Kor
<input type="checkbox"/>	HERZ	S† ③ + EPI! ②	Sydänmarkerit: Cardiotet™ proBNP, Troponiini I high-sensitive
<input type="checkbox"/>	PVC2	2 x S/HP	Trilostaani-kontrolli: 2 x kortisoli
<input type="checkbox"/>	TULCFI	EB + S/HP/EP	Tulehduspaketti: TVK, CRP
<input type="checkbox"/>	REIS1	2 ml S/HP/EP + EB + Siv	Tuontikoirapaketti 1, varhainen: Leishmania ab (ELISA), Ehrlichia canis ab (ELISA), Babesia canis ab (ELISA), Veriparasitiitit (mikroskopiointi)
<input type="checkbox"/>	TKOMFI	EB + 3 ml S/HP/EP	Tuontikoirapaketti 2, myöhäinen: Leishmania ab (ELISA), Ehrlichia canis ab (ELISA), Babesia canis ab (ELISA), Microfilaria DNA (PCR), Hepatozoon canis DNA (PCR), IDEXX SNAP™: Dirofilaria ag, Ehrlichia spp ab, Borrelia ab, Anaplasma spp ab
<input type="checkbox"/>	VAISUFI	EB + S†/HP†	Vaisu koira: TVK, AFOS, ALAT, Alb, Prot, Urea, Krea, Frukt, CRP, Cl, Na, K, T4, TSH, IDEXX SDMA™
<input type="checkbox"/>	4DX	S/HP/HB/EP/EB	Vektorivälitteiset (4Dx): Dirofilaria immitis ag, Ehrlichia spp ab, Borrelia ab, Anaplasma spp ab (IDEXX SNAP™)
<input type="checkbox"/>	VEK3FI	EB + 2 ml S/HP/EP	Vektorivälitteiset, laaja: Anaplasma phagocytophilum ab (ELISA), Babesia canis ab (ELISA), Anaplasma spp. DNA (PCR), Babesia spp. DNA (PCR), Ehrlichia spp. DNA (PCR), IDEXX SNAP™: Dirofilaria ag, Ehrlichia spp ab, Borrelia ab, Anaplasma spp ab
<input type="checkbox"/>	VEK2FI	2 ml S/HP/EP	Vektorivälitteiset, perus: Anaplasma phagocytophilum ab (ELISA), Babesia canis ab (ELISA), IDEXX SNAP™: Dirofilaria ag, Ehrlichia spp ab, Borrelia ab, Anaplasma spp ab
<input type="checkbox"/>	VEK1FI	S/HP/EP	Vektorivälitteiset, suppea: Anaplasma phagocytophilum ab (ELISA), IDEXX SNAP™: Dirofilaria ag, Ehrlichia spp ab, Borrelia ab, Anaplasma spp ab
<input type="checkbox"/>	COKR_Q	U	Virtsan kortisoli/kreatiniini-suhde
<input type="checkbox"/>	PROKR_Q	U	Virtsan prot/krea -suhde
<input type="checkbox"/>	URINP_Q	U	Virtsapaketti: Virtsan sedimentti, Virtsaseulonta, U-Prot/Krea, Kys B
<input type="checkbox"/>	UTES	U	Virtsaseulonta: pH, Prot, Gluk, Nitriitti, Ketoaineet, Hb/Myoglobiini, Bilirubiini, Urobilinogeeni, OMP Vitamiinit ja hivenaaineet, laaja: E-, A- ja D-vitamiinit, Se, Zn, Fe (ICP), Cu

HEMATOLOGIA JA HYYTYMINEN

<input type="checkbox"/>	PTT	CP† ②	aPTT
<input type="checkbox"/>	ATH3	CP† ②	ATIII (Antitrombiini III)
<input type="checkbox"/>	DCOO	EB	Coombsin testi, suora
<input type="checkbox"/>	DIM	CP† ②	D-dimeeri
<input type="checkbox"/>	FIB	CP†	Fibrinogeeni
<input type="checkbox"/>	FILAF	EB	Mikrofilaria (suodatustesti/mikroskopiointi)
<input type="checkbox"/>	QUIN	CP† ②	PT
<input type="checkbox"/>	PRBB	EB + Siv	TVK - Premium: TVK, mikroskopiointi
<input type="checkbox"/>	BB	EB	TVK (nisäkkäät): PVK, valkosoluerottelu, retikulosyytit
<input type="checkbox"/>	BP	EB + Siv	Veriparasitiitit (mikroskopiointi)
<input type="checkbox"/>	BGR_H	EB	Veriryhmä DEA 1.1 (immunokromatografia)
<input type="checkbox"/>	FAKA	CP† ③	Von Willebrand -tekijä

KEMIA

<input type="checkbox"/>	AP	S/HP	AFOS
<input type="checkbox"/>	ALT	S/HP/EP	ALAT
<input type="checkbox"/>	ALB	S/HP/EP	Albumiini
<input type="checkbox"/>	AMY	S/HP/EP	Amylaasi
<input type="checkbox"/>	AST	S/HP/EP	ASAT
<input type="checkbox"/>	BILI	S/HP/EP	Bil-tot
<input type="checkbox"/>	BR	S/HP/EP	Bromidi
<input type="checkbox"/>	BNP_H	EPI	Cardiotet™ proBNP (Nt-proBNP) (ELISA)
<input type="checkbox"/>	CPK	S/HP/EP	CK
<input type="checkbox"/>	COLA	10 ml U ③	COLA (virtsan aminohapot)
<input type="checkbox"/>	CRPI	S/HP/EP	CRP
<input type="checkbox"/>	PB	S/HP	Fenobarbitaali
<input type="checkbox"/>	P	S/HP†	Fosfaatti (P)
<input type="checkbox"/>	FRUK	S/HP†	Fruktosamiini
<input type="checkbox"/>	GLDH	S/HP/EP	GLDH
<input type="checkbox"/>	GLUC	HP†/FP† (S†)	Glukoosi
<input type="checkbox"/>	GT	S/HP/EP	GT (glutamyyli transferaasi)
<input type="checkbox"/>	LIP	S/HP/EP	Haimalipaasi
<input type="checkbox"/>	K	S/HP†	Kalium (K)
<input type="checkbox"/>	CA	S/HP	Kalsium (Ca)
<input type="checkbox"/>	CL	S/HP	Kloridi (Cl)
<input type="checkbox"/>	CHOL	S/HP/EP	Kolesteroli
<input type="checkbox"/>	KREA	S/HP/EP	Kreatiniini
<input type="checkbox"/>	CU	S/HP/EP	Kupari (Cu)
<input type="checkbox"/>	CUG	Bio	Kupari (Cu) (maksakudos)
<input type="checkbox"/>	LDH	S/H	LD (laktatidehydrogenaasi)
<input type="checkbox"/>	MG	S/HP†	Magnesium (Mg)
<input type="checkbox"/>	NA	S/HP	Natrium (Na)
<input type="checkbox"/>	TP	S/HP/EP	Proteiini (kokonais)
<input type="checkbox"/>	ELP	S	Proteiinielektroforeesi seerumista
<input type="checkbox"/>	FE	S/HP	Rauta (Fe)
<input type="checkbox"/>	GALL	S/HP/EP ①	Sappihapot
<input type="checkbox"/>	GALLRFI	S/HP/EP	Sappihapot (yksi näyte, ruokailun jälkeen)
<input type="checkbox"/>	SDMA	S/HP/EP	SDMA (IDEXX SDMA™)
<input type="checkbox"/>	ZINK	S/EP†	Sinkki (Zn)
<input type="checkbox"/>	CPL	S	Spec cPL™ (ELISA)
<input type="checkbox"/>	TAU	EPI! ③	Tauriini
<input type="checkbox"/>	TLI	S ①	TLI
<input type="checkbox"/>	NF	S/HP/EP	Triglyseridit
<input type="checkbox"/>	TROPUS	S† ③	Troponiini I
<input type="checkbox"/>	UREA	S/HP/EP	Urea

ENDOKRINOLOGIA

<input type="checkbox"/>	ACTH	EPI! ②	ACTH (Adrenokortikotropiini)
<input type="checkbox"/>	AMHB	S† ②	AMH (Anti-Müller hormoni)
<input type="checkbox"/>	B12FI	S/HP ①	B12-vitamiini
<input type="checkbox"/>	VITD	S/HP/EP	D3-vitamiini (25-OH)
<input type="checkbox"/>	OESD	S/HP/EP	Estradioli (17-beeta)
<input type="checkbox"/>	VITE	S/HP/EP†	E-vitamiini
<input type="checkbox"/>	FOLFI	S/HP ①	Folaatti
<input type="checkbox"/>	SOMA	S	IGF-1 (Insuliinin kaltainen kasvutekijä 1)
<input type="checkbox"/>	INSUC	S† ②	Insuliini
<input type="checkbox"/>	CORT	S/HP	Kortisoli
<input type="checkbox"/>	PVCFI	S/HP	Post-trilostaani kortisoli
<input type="checkbox"/>	PVC1	S/HP	Pre-trilostaani kortisoli
<input type="checkbox"/>	PROG	S/HP	Progesteroni
<input type="checkbox"/>	T4G	S/HP/EP	T4 (Tyyroksiini, kokonais)
<input type="checkbox"/>	VF4	S/HP	T4-vapaa
<input type="checkbox"/>	FT4D	S	T4-vapaa (dialyysi, RIA)
<input type="checkbox"/>	TAK	S/HP/EP	TgAA (Tyyroglobuliinivasta-aineet) (ELISA)
<input type="checkbox"/>	TSH	S/HP	TSH (Tyyretropiini)

VIRTSATUTKIMUKSET

<input type="checkbox"/>	CYSB	U	Kystatiini B
<input type="checkbox"/>	PUD	U	Proteiinielektroforeesi virtsasta
<input type="checkbox"/>	SA	virtsakivi	Virtsakivianalyysi
<input type="checkbox"/>	USG	U	Virtsan ominaispaino
<input type="checkbox"/>	SEDI	U	Virtsan sedimentti

PARASITOLOGIA

<input type="checkbox"/>	KRE	F	Cryptosporidia ag (ELISA)
<input type="checkbox"/>	GIAFI	F	Giardia ag (IDEXX SNAP™)
<input type="checkbox"/>	LAE	F	Giardia ag (immunomääritys)
<input type="checkbox"/>	PID	sisä-/ulkoloinen, ei F	Loisen tunnistus (mikroskopiointi)
<input type="checkbox"/>	PAT	F	Sisäloiset (flotaatio) (pieneläimet)
<input type="checkbox"/>	LUW	10 g F	Sisäloisten toukkamuodot (esim. keuhkomadot) (Baermann)
<input type="checkbox"/>	EKTO	Raa/Kar	Ulkololiset (mikroskopiointi)

PCR

<input type="checkbox"/>	ANASP	EB/Kud/LY/NN/CSF/Punkki	Anaplasma spp. DNA (A. phagocytophilum/A. platys) (PCR)
<input type="checkbox"/>	ANGVP	EB/F (3 päivältä)	Angiostrongylus vasorum DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	BABSP	EB	Babesia spp. RealPCR™
<input type="checkbox"/>	BORRG	CSF/NN/Bio/Punkki	Borrelia burgdorferi sensu lato DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CCVP	F/Sw	CECoV koiran enteroinen koronavirus RNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CHV1	Sw/Bio/Kud	CHV-1 koiran herpesvirus 1 DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CIVP	Sw	CIV koiran influenssavirus RNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CREVP	F	Crenosoma vulpis DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CRYPNP	CSF/Sw/BAL/F	Cryptococcus neoformans/C. gattii DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	CRYPSP	F	Cryptosporidium spp. DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	DERMP	Raa/Kar/Kud	Dermatofyytit RealPCR™
<input type="checkbox"/>	GIARSP	F	Giardia spp. DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	LEPSPU	EB + U	Leptosira spp. DNA (PCR)
<input type="checkbox"/>	MIFILAP	EB	Mikrofilaria - lajitunnistus ja erottelu (PCR): D. immitis DNA, D. repens DNA, A. reconditum DNA, A. dracunculoides DNA

SEROLOGIA

<input type="checkbox"/>	2MAK	S	2M ab (mastikatorinen myosiitti) (ELISA)
<input type="checkbox"/>	RATKO	S/HP/EP	ANA (tumavasta-aineet/antinuclear antibodies) (IFT)
<input type="checkbox"/>	ANAEI	S/HP/EP	Anaplasma phagocytophilum ab (ELISA, kvant)
<input type="checkbox"/>	ANGIO	S/HP/EP	Angiostrongylus vasorum ag (ranskalainen sydänmato) (immunokromatografia)
<input type="checkbox"/>	ARAKVF	S	Asetyylkoliinireseptori ab (RIA, USA)
<input type="checkbox"/>	BABEL	S/HP/EP	Babesia canis ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	BABG	S/HP/EP	Babesia gibsoni ab (IFA)
<input type="checkbox"/>	BORIGE	S/HP/EP	Borrelia IgG ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	BC6QN	S	Borrelia Quant C6™ ab (ELISA, kvant)
<input type="checkbox"/>	CHV	S	CHV-1 koiran herpesvirus 1 ab (VN)
<input type="checkbox"/>	FIL1	S/HP/EP	Dirofilaria immitis makrofilaria ag (amerikkalainen sydänmato) (immunomääritys, näytteen lämmittämisen jälkeen)
<input type="checkbox"/>	EHRCEL	S/HP/EP	Ehrlichia canis ab (ELISA, kvant)
<input type="checkbox"/>	EHRCEAN	S/HP/EP	Ehrlichia canis ab (IFA)
<input type="checkbox"/>	NOSEAKS	S/HP/EP	Encephalitozoon cuniculi ab (IFT)
<input type="checkbox"/>	LEISEL	S/HP/EP	Leishmania infantum ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	LEPMAR	S/N	Leptosira ab (MAR)
<input type="checkbox"/>	NEOS	S/HP/EP	Neospora caninum ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	ROT	F	Rotavirus ag (immunokromatografia)
<input type="checkbox"/>	AKSAR	S/HP/EP	Sarcoptes canis ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	FSMEE	S	TBE puuttaisaivotulehdusvirus ab (ELISA)
<input type="checkbox"/>	TOIH	S/HP/EP	Toxoplasma gondii ab: IgG, IgM (IFT)

MIKROBIOLOGIA

<input type="checkbox"/>	PKFI	BSw	Bakteerivijely - 1 näytteenottokohta
<input type="checkbox"/>	PKE1FI	BSw	Bakteerivijely korvasta - 1 korva
<input type="checkbox"/>	PKE2FI	BSw	Bakteerivijely korvasta - 2 korvaa
<input type="checkbox"/>	PKPKANFI	BSw	Bakteerivijely syvämärkä - 1 näytteenottokohta
<input type="checkbox"/>	SPK	F/BSw	Bakteerivijely ulosteesta
<input type="checkbox"/>	PKUFI	UC/U/Uricult	Bakteerivijely virtsasta
<input type="checkbox"/>	KMYDFI	Raa/Kar/Kynsi	Dermatofyytit
<input type="checkbox"/>	ESBFI	BSw	ESBL-seulonta
<input type="checkbox"/>	KMYMYFI	BSw	Hiiva- ja homeviiely - 1 näytteenottokohta
<input type="checkbox"/>	MRESFI	BSw	MRSA, MRSP, ESBL-seulonta
<input type="checkbox"/>	MRSFI	BSw	MRSA, MRSP-seulonta
<input type="checkbox"/>	PKURFI	UC (kystosenteesi)	Rikastusviiely virtsasta
<input type="checkbox"/>	TPE	F/BSw	Salmonella (ei tuotantoläimille)

ALLERGIA

<input type="checkbox"/>	G_MAL	S/HP/EP	Allergeeni: Malassezia (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALGKL	S/HP/EP	Allergeenit, suppea: Heinät, ruohot ja puut (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALG	S/HP/EP	Allergeenit: Heinät ja ruohot (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_FOOD	S/HP/EP	Allergeenit: Nutridexx ruokareaktiot
<input type="checkbox"/>	G_SCAN	S/HP/EP	Allergeenit: Pohjoismaat (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALIKL	S/HP/EP	Allergeenit: Punkit ja homeet (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALI	S/HP/EP	Allergeenit: Punkit, homeet, kirppu (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALE	S/HP/EP	Allergeenit: Puut (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALSC	S/HP/EP	Seulontapaneeli (Greer™)
<input type="checkbox"/>	G_ALSCF	S/HP/EP	Seulontapaneeli + kirppu (Greer™)