

Nome:	Espécie:	Raça:	
Sexo:	Idade:	Castrado?	Peso Aprox.:
Proprietário:	Contato:		
Médico Veterinário:	CRMV:	Clínica:	
Histórico/Suspeita Clínica:			

Radiologia

Tórax Cervical (tecidos moles) Abdome Pelve *Necessário sedação **Pode ser necessário sedação

Crânio* ATM Mandíbula Maxila Bulas Timpânicas Seios Nasais Seios Frontais Calota Craniana Dentição

Coluna** Cervical Cervicotorácica Torácica Toracolombar Lombar Lombossacra Sacral Cauda

Membro Torácico Direito Esquerdo Escápula Ombro Úmero Cotovelo Radio/Ulna Carpos Metacarpos/Falanges

Membro Pélvico Direito Esquerdo Fêmur Joelho Tarsos Tíbia/Fíbula Articulação Coxofemoral Metatarsos/Falanges

Radiografia Contrastada:

Ultrassonografia

Abdominal Completo Tórax Gestacional Cervical Abdominal Completo + Cistocentese

Procedimentos Ecoguiados

Cistocentese Peritoneocentese/Abdominocentese Toracocentese Citologia (PAAF) *Não incluso a análise do material coletado

Cardiologia

Ecodopplercardiograma Eletrocardiograma Aferição de Pressão Arterial
Combos: Eco+Eletrô Eco+Eletrô+RX de tórax Eco+Eletrô+RX de tórax+Pressão Arterial

Confira nossos perfis de avaliação pré-anestésica + cardio

Prezado tutor:

- Ao agendar o exame, verificar valores, formas de pagamento, tempo de exame e liberação dos resultados.
- Para realização de exames radiográficos, o paciente deve vir acompanhado de um responsável maior de 18 anos e não gestante, devido a exposição radiográfica.
- Trazer os exames anteriores do paciente para comparação.
- Para exames de ultrassonografia abdominal é necessário jejum alimentar de 8-12 horas – exceto em casos emergenciais e animais diabéticos.
- Para exames que requerem anestesia ou sedação, é necessário jejum alimentar de 8-12 horas e jejum hídrico de 2 horas.
- Para pacientes que irão fazer coleta de urina e ultrassom abdominal é necessário que o animal não urine 2 horas antes do exame.
- Ao agendar o exame, verifique valores, formas de pagamento, tempo de exame e tempo para liberação dos resultados.

Hematologia

- Hemograma Hemograma de Aves Reticulócitos Pesquisa de Hemoparasitas Pesquisa de Corp. de Lentz TP TTPa Fibrinogênio

Bioquímica

- ALT Albumina Amilase AST Bilirrubina total e frações Creatinina Colesterol FA Fósforo Frutosamina
- GGT Glicose Lipase Triglicerídeos Ureia Lipase Pancreática Canina Lipase Pancreática Felina SDMA

Eletrólitos

- Cálcio Total Cálcio Ionizável Cloretos Magnésio Potássio Sódio Eletrólitos Completo (Na, Cl, K, Ca)

Parasitologia

- Parasitológico Completo Pesquisa de Tripsina Fecal OPG Coprológico Funcional (com citologia)

Urina

- Urinálise Análise de Cálculo Vesical/ Renal Densidade Urinária Microalbuminúria Relação Proteína / Creatinina Urinária (UPC)

Microbiologia

- Coprocultura Cultura Bacteriana Cultura + Antibiograma Cultura Fúngica Pesquisa Ectoparasitas Pesquisa Malassezia Pesquisa Direta (fungos e bactérias) Urocultura

Perfis

- Check-up Canino Check-up Felino Check-up São Camilo Pré-anestésico Canino Pré-anestésico Felino Check-up Senil Renal Felino Otopatia
- Nutricional Adrenal Cardíaco Filhotes Hepático Pancreático Tireoidiano Renal

Hormônios

- ACTH Cortisol Basal Cortisol (2 dosagens) Cortisol (3 dosagens) Progesterona TSH (canino) TSH (outras espécies) T4 total T4 livre

Imunologia

- 4DX Snap FIV + Felv Snap Giárdia Snap Parvo Babesia canis IgG Babesia canis IgM Anticorpos Vacinais Cinomose (Ag + IgG + IgM) Cinomose Ag
- Cinomose IgG Cinomose IgM Leishmaniose (ELISA + RIFI com diluição total) Teste de Coombs Tipagem Sanguínea Brucelose Canina Brucelose Bovina

Biologia Molecular

Exame:

Amostra Enviada:

Outros Exames

Prezado veterinário:

- Consulte todos os exames disponíveis na nossa Tabela de Exames ou entrando em contato através do WhatsApp ou telefone.
- Caso tenha dúvidas a respeito do armazenamento e envio de amostras, consulte nossa equipe.