



CHECKUP NO PLANTEL

Clamidiose Ultrassensível
Pulorose Ultrassensível
Aspergilose Ultrassensível
Pasteurelose Ultrassensível

Salmonelose Ultrassensível
Micoplasmose Ultrassensível
Parasitológico Completo
Pesquisa de Coccidiose

Suspenda toda medicação por no mínimo 5 dias antes da coleta do material para o exame.

Por muito tempo os criadores sofreram com doenças em plantéis, aves morrendo sem diagnóstico, doenças mal tratadas, ovos brancos, entre outros. Mas agora, você criador, pode prevenir esses problemas em seu plantel, para isso nós do Grupo São Camilo – Divisão Biociência proporcionamos um checkup com 8 exames especiais para aves de estimação.

INSTRUÇÕES DE COLETA E ENVIO (Coleta de Fezes)

- Em um coletor universal de fezes (pode ser adquirido em qualquer farmácia), saco plástico estéril ou kit fornecido pelo laboratório, recolha fezes de 20-25% do plantel para criações de no máximo 40 aves, para grupos maiores coletar amostra de 22 aves.
- Na noite anterior à coleta, forre o fundo das gaiolas com papel alumínio ou um plástico. Identifique o tubo de coleta, papel alumínio ou plástico numerando-o (anilha ou nome, e espécie) de acordo com a amostra a ser examinada. Pela manhã, colete as fezes com uma espátula ou equivalente. A quantidade a coletar é de aproximadamente uma ponta de colher de café por gaiola, dê preferência às fezes que apresentarem aspectos diferenciados, como fezes de diarreia ou fezes esbranquiçadas.
- Faça uma limpeza da espátula com álcool a cada coleta de uma ave diferente.
- Feche bem os frascos, papel alumínio ou plástico. Mantenha a coleta na geladeira até o envio. Envie por sedex ou sedex 10.

Informações importantes:

- Para uma melhor colheita de material, recomendamos que a coleta seja feita em 3 dias consecutivos, sempre pela manhã. Sendo que nos intervalos de coleta, mantenha sempre as fezes na geladeira (não congelar). Faça as coletas sempre no mesmo tubo.
- Para um melhor perfil do plantel, recomendamos coletar as amostras de fezes de machos separadas das fezes das fêmeas e dos filhotes, pois, o tratamento pode ser diferenciado de acordo com o sexo ou idade das aves.
- Caso deseje fazer o exame para aves específicas, proceda a coleta como indicado acima, utilizando apenas um frasco/tubo para cada ave específica.

SÃO 8 EXAMES INCLuíDOS NO CHECKUP:

- Clamidiose Ultrassensível: causadora de má fertilidade (ovo branco), perda de penas no pescoço, respiração ofegante, rouquidão e uma grave zoonose¹.
- Pulorose Ultrassensível: causadora de dificuldade na respiração da ave, penas arrepiadas e falta de apetite. A Pulorose atinge tanto filhotes como as aves já adultas. Em algumas regiões do país é exame obrigatório para a emissão de GTA.
- Aspergilose Ultrassensível: doença infecciosa que se manifesta geralmente em aves jovens ou mais velhas. Pode causar grande mortalidade no plantel. Alguns sintomas são respiração ofegante, espirros, rouquidão, pneumonia, perda de apetite, sinais nervosos e morte súbita no plantel.
- Pasteurelose Ultrassensível: doença complexa na qual os sintomas podem variar desde crises respiratórias, diarreia aquosa e/ou verde-mucóide até sinais neurológicos como torcicolo. Porém, em caso de infecções agudas as aves podem morrer subitamente sem apresentar sintomas, sendo que em casos graves a mortalidade pode ultrapassar a 50% do plantel.
- Salmonelose Ultrassensível: causadora de diarreia branca e amarela esverdeada que pode levar à morte de filhotes nos primeiros dias de vida. Em casos crônicos pode contribuir para pouca eficiência reprodutiva no plantel por baixa fertilidade dos ovos.
- Micoplasmose Ultrassensível: altamente contagiosa afeta aves de todas as idades apesar da baixa mortalidade. Seus sintomas são artrite, espirros, rouquidão e na forma mais grave pneumonia. Juntamente com a Salmonelose contribui para baixa fertilidade do plantel (ovo branco e queda de postura).
- Parasitológico Completo: exame que permite que seja feita a detecção dos parasitos de uma maneira seletiva, rápida e eficaz (Ex: giardíase, *Capillaria sp.*, *Ascaridia sp.*, *Isoospora sp.*, *Eimeria sp.*, ácaros de penas, piolhos etc).
- Pesquisa de Coccidiose: doença que causa danos no sistema digestório com sintomas de anorexia, peito seco, redução da absorção de nutrientes, anemia, desidratação, perda sanguínea (anemia) e aumento da suscetibilidade a outras doenças. É um fator agravante quando presente juntamente com outras doenças no plantel.

Zoonose¹: doenças que passam de animais para humanos

PAGAMENTO E ENVIO:

O pagamento deve ser feito via depósito bancário em nome de Aliança Biociência LTDA:

- Banco do Brasil: Ag: 3407-X Conta Corrente: 78.328-5
- Caixa Econômica Federal: Ag: 3178 Conta Corrente: 19-3 Operação: 03

Enviar as amostras no endereço abaixo, por sedex, juntamente com o comprovante de depósito para o Grupo São Camilo - Divisão Biociência.