



LEITURA NA SESSÃO

03/05/21

Estado de Mato Grosso
PREFEITURA MUNICIPAL DE CÁCERES

Ofício nº 0457/2021-GP/PMC

Cáceres - MT, 26 de abril de 2021.

A Sua Excelência o Senhor

VER. DOMINGOS OLIVEIRA DOS SANTOSPresidente da Câmara Municipal de Cáceres
Rua Coronel José Dulce, esq. Rua Gal Osório
Cáceres - MT - CEP 78210-056

CÂMARA MUNICIPAL DE CÁCERES

Em 27 / 04 / 20 21

Horas 12:18 Sobnº 1453

Ass. Poliana Sales

Ref.: Protocolo nº 5.993/2021 de 03/03/2021

Senhor Presidente:

Acusamos o recebimento do Ofício nº 186/2021-SL/CMC, por meio do qual essa Colenda Câmara encaminha-nos o Requerimento nº 40/2021, de autoria do ilustre vereador **Marcos Eduardo Ribeiro** - PSDB,

“Requer do Executivo Municipal, com cópia ao Secretário Municipal de Saúde Sérgio Arruda, que seja encaminhado a esta Casa informações e documentação sobre o Castramóvel adquirido pela Prefeitura”.

Em resposta, vimos encaminhar a Vossa Excelência, as informações emitidas pela Secretaria Municipal de Saúde:

1. para a operacionalização da Unidade Móvel de Esterilização e Educação em Saúde – UMEES, popularmente conhecida como castramóvel, se faz necessária a aquisição de equipamentos, materiais e insumos solicitados via 1Doc por meio do Memorando 21.223/2020 em 09/07/2020. Segundo informações apuradas na Gerência Ambiental, responsável pelas ações de controle de zoonoses, o processo de aquisição desses materiais encontra-se parado;
2. Após a aquisição desses materiais, será necessária a aprovação do projeto de Controle Populacional de Cães e Gatos junto ao Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado de Mato Grosso. Cabe destacar que o referido projeto está pronto e foi apresentado a Coordenação via 1Doc através do Memorando 31.954/2020, em 14/10/2020. Ressalta-se ainda que o projeto deve indicar o prazo de execução (início e fim) e isso somente poderá ser definido quando o equipamento estiver funcional;



Estado de Mato Grosso
PREFEITURA MUNICIPAL DE CÁCERES

Ofício nº 0457/2021-GP/PMC – fls. 02

3. A operacionalização do castramóvel também depende da contratação de uma equipe de profissionais listados no projeto em anexo, fato este informado à gestão municipal no ano passado, sendo refutada tal possibilidade com a justificativa de que a PMC já estaria no limite permitido pela Lei de Responsabilidade Fiscal para gastos com pessoal. Tal informação nos fora repassada pelo, então Prefeito Sr. Francis Maris, em reunião virtual com a presença de representantes da Associação de Ajuda aos animais de Cáceres.

Quanto ao desvio de finalidade do Castramóvel, temos a informar que o trailer foi cedido, a título precário, a Central Covid, para coleta do material SUAB, testagem para comprovação do contágio pelo SARSCOV-2.

Ressaltamos que, a princípio, no início da pandemia, a coleta era realizada em sala especial nas dependências do antigo Pronto Atendimento, adaptado para atendimentos específicos de pacientes suspeitos de estarem contaminados com o vírus da COVID-19.

Com o aumento expressivo de casos e demanda de atendimento hospitalar houve necessidade de converter as salas em semi-UTIs e leitos de enfermaria, inclusive a sala de coleta do material.

Desta forma, em caráter emergencial, com o fito de manter as atividades de atendimento COVID centralizadas, foi solicitado a esta VIEP a disponibilização do trailer Castramóvel, ainda sem operacionalização pelos motivos acima expendidos, sendo que da data de cessão (meados de janeiro de 2021) até a presente data, as demandas por leitos e testagem só tem aumentado, motivo pelo qual a manutenção do Castramóvel se mantém imperiosa.

Porém, informamos que os processos para operacionalização do mesmo, como a contratação de profissionais continuam em andamento e assim que houverem sido resolvidos com certeza estaremos disponibilizando o Castramóvel para a finalidade a que se dispõem, mesmo porque com a vacinação em curso e medidas de biossegurança logo teremos retorno à normalidade das funções da saúde básica do município.

Atenciosamente.

ANTÔNIA ELIENE LIBERATO DIAS
Prefeita de Cáceres

Controle Populacional e Posse Responsável de Cães e Gatos no Município de Cáceres MT.



COORDENADORIA DE VIGILÂNCIA
EM SAÚDE DE CÁCERES

Prefeitura Municipal de Cáceres
Secretaria Municipal de Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde
Gerência de Vigilância Ambiental



Trata-se de uma situação bastante preocupante uma vez que o município não dispõe de um Centro de Controle de Zoonoses, órgão responsável pelas campanhas de controle populacional de cães e gatos em vários municípios brasileiros.

Os dados estatísticos a cerca da casuística das doenças zoonóticas são muito deficientes e subestimados, mas levantamentos pontuais realizados pela vigilância em saúde do município com cães domiciliados apontam para uma prevalência de leishmaniose canina de 5%, de endoparasitismo com potencial zoonótico em torno de 50% e de, em média, 286 atendimentos antirrâbicos pós-exposição por ano.

Nesta perspectiva, ações destinadas ao controle de zoonoses, associados a trabalhos de mobilização social e de educação em saúde direcionados aos problemas associados a presença de animais são de extrema importância para a higiene ambiental e estímulo a participação crítica da sociedade na busca pela solução dos problemas comuns.

2. OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

Reduzir, por meio do controle de natalidade e conscientização coletiva, o número de animais domésticos soltos nas vias públicas de Cáceres, MT.

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Evitar a disseminação de doenças zoonóticas;

Reduzir o número de atendimentos antirrâbicos pós exposição na UPA de Cáceres;

Diminuir o número de acidentes de trânsito envolvendo animais soltos em vias públicas;

Diminuir o número de acidentes envolvendo ataques de cães;

participação em eventos festivos, artísticos – culturais, com exposição de banners e orientações no local;

- Cadastro e identificação dos animais: formação de um cadastro de proprietários e seus pets participantes do projeto com identificação dos animais por meio de microchip eletrônico.

3.3 ENTIDADES PARCEIRAS

Em cumprimento a resolução N° 962, de 27 de agosto de 2010, alterada pela resolução N° 1080, de 13 de maio de 2015, a Vigilância Ambinetal realizará parceria técnica com as seguintes intituições:

Faculdade de Quatro Marcos – FQM – Curso de Medicina Veterinária

Coordenadora: Prof.^a Keller Regina Soares

A Faculdade de Quatro Marcos por meio do Curso de Medicina Veterinária participará na validação dos protocolos e na assessoria técnica ao projeto.

Clínica Veterinária PANVET

Responsável Técnico: Dr. Reginaldo Bicudo Junior

A clínica veterinária PANVET servirá de referência para o encaminhamento de animais em caso de intercorrências clínico-cirúrgicas.

3.4 SISTEMA DE TRIAGEM

O projeto selecionará proprietários de cães e gatos, preferencialmente participantes de Programas de Transferência de Renda do Governo Federal para realizar a castração de animais domiciliados. Os interessados deverão fazer um cadastro junto a Vigilância Ambiental no qual comprovarão o atendimento dos requisitos pré-estabelecidos.

-
- Omentalização do coto uterino;
 - Sutura da parede abdominal com poliglactina em Sultan;
 - Redução do espaço morto com sutura contínua com fio catgut simples;
 - Sutura da pele com fio de nylon, em padrão isolado simples;
 - Curativo;
 - Aplicação de analgésico + anti-inflamatório.

3.5.2.2 Orquiectomia aberta

- Incisão sobre o rafe mediano escrotal sendo incididas pele, túnica dartos, fâscias escrotales e túnica vaginal parietal;
- Exteriorização do testículo através da incisão;
- Dissecção, pinçamento duplo e ligadura do cordão espermático;
- Incisão com retira do testículo;
- Remoção das pinças;
- Lavagem da bolsa escrotal com solução salina 0,9%;
- Fechamento da pele;
- Curativo;
- Aplicação de analgésico + anti-inflamatório;
- Remoção do outro testículo com a mesma técnica.

3.5.3 Procedimentos Pós-operatórios

Orientações aos proprietários sobre curativos, sinais de alerta, atividades físicas, dieta e remoção dos pontos.

Prescrição pós – operatória de analgésicos, anti-inflamatórios e antibióticos quando necessário.

3.6 IDENTIFICAÇÃO E REGISTRO DOS ANIMAIS

- Máquina de tosa com lâminas

3.7.2 Materiais Permanentes

- Estetoscópio;
- Laringoscópio;
- Sonda endotraqueal veterinário com cuff nº 4, 5, 6 e 7;
- Reanimador manual de PVC (Ambú) 250 ml;
- Focinheira para cães P,M,G 1 kit com 5 unidades
- Focinheira para cão em 5 tamanhos, fabricada em PVC, com velcro ajustável e borracha de proteção para conforto ao animal;
- Focinheira de nylon para gatos;
- Campo plástico estéreis – campo cirúrgico estéril não fenestrado 40x40 cm;
- Data show;
- Notebook;
- Aplicador de microchip;
- Leitor de microchip.

Kit de instrumental cirúrgico contendo: (4 kits completos)

- 2 Afastador de Farabeuf;
- 1 Pinça anatômica c/ dente 16 cm;
- 1 Pinça de dissecação sem dente 16 cm;
- 2 Pinça Halstead Mosquito Reta 12cm;
- 1 Tesoura de Mayo curva Romba Romba 15 cm;
- 1 Tesoura cirúrgica Romba-reta;
- 1 Porta Agulha Mayo Hegar 16 cm;
- 4 Pinça Backhaus 13 cm;
- 2 Pinças hemostáticas de Halsted curva 14 cm;

- Touca sanfonada elástica em TNT;
- Máscara cirúrgica branca tripla com tiras;

3.7.4 Anestésicos injetáveis

- Ketamina veterinária 100 mg;
- Xilazina veterinária 2% ;
- Diazepam 5 mg/ml ampola de 2 ml ;
- Zolazepam e Tiletamina 50/5 ml;
- Propofol 10 mg/ml;
- Morfina 1 mg/ml;

3.8 EQUIPE DE TRABALHO

A equipe de trabalho será constituída pelos seguintes profissionais:

- 2 médicos veterinários
- 2 agentes ambientais
- 1 auxiliar de serviços gerais
- 1 motorista
- Voluntários / estagiários

3.9 ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO SANITÁRIA, BEM-ESTAR ANIMAL E DE GUARDA RESPONSÁVEL

Serão desenvolvidas atividades de educação em saúde nos estabelecimentos de ensino de Cáceres com abordagem de temas relacionados a posse responsável e bem estar animal.

A equipe de educação em saúde participará de eventos festivos, artísticos – culturais, com exposição de banners e orientações aos munícipes sobre a temática da

Equipamentos e materiais necessários para o castramóvel

Equipamentos permanentes

- **Autoclave de bancada 21 litros**
Autoclave para esterilização a vapor e secagem de materiais com capacidade de 21 litros
- **Foco cirúrgico veterinário de pedestal**
Foco auxiliar Pedestal LED Bivolt;
- **Máquina de tosa com lâminas**
Máquina de tosa profissional bivolt 1 velocidade para tricotomia com lâmina nº 10

Materiais Permanentes

- **Estetoscópio (1 unidade)**
- **Laringoscópio (1 unidade)**
- Sonda endotraqueal veterinário com cuff nº 4, 5, 6 e 7 (1 unidade de cada)
- **Reanimador manual de PVC (Ambú) 250 ml (1 unidade)**
- **Focinheira para cães P,M,G 1 kit com 5 unidades**
Focinheira para cão em 5 tamanhos. Fabricada em PVC, com velcro ajustável e borracha de proteção para conforto ao animal. Conjunto c/ 5 peças.
- **Focinheira para gatos 1 kit com 3 unidades**
Focinheiras de Nylon para Gatos kit C/ 3 Unidades
- **Campo plástico estéreis – campo cirúrgico estéril não fenestrado 40x40 cm (500 unidades)**
- **Kit de instrumental cirúrgico contendo: (4 kits completos)**
 - 2 Afastador de Farabeuf
 - 1 Pinça anatômica c/ dente 16 cm
 - 1 Pinça de dissecação sem dente 16 cm
 - 2 Pinça Halstead Mosquito Reta 12cm
 - 1 Tesoura de Mayo curva Romba Romba 15 cm
 - 1 Tesoura cirúrgica Romba-reta
 - 1 Porta Agulha Mayo Hegar 16 cm
 - 4 Pinça Backhaus 13 cm
 - 2 Pinças hemostáticas de Halsted curva 14 cm
 - 3 Pinças hemostáticas Crile curvas 14 cm
 - 3 Pinças hemostáticas Rochester – Pean curvas 14 cm
 - 2 Pinças de Allis
 - 1 Cabo de bisturi Nº 4
 - 1 Caixa de inox 20x10x5 cm
 - 1 Cuba inox redonda pra assepsia cirúrgica 8 cm
 - 1 Cuba Rim Aço Inox 750 ml