

Ofício 507/2024

Da: Secretária Municipal de Saúde

À: Sala de comissão de contratos,

Iguaracy, 05 de Novembro de 2024

Cumprimentando-o cordialmente, venho por meio deste, solicitar abertura de processo licitatório cabível para aquisição de **equipamentos de FISIOTERAPIA para a Atenção Básica e Academia da Saúde**, conforme planilha e cotação com valor estimado, em anexo.

Dotação:

10.301.0010.2031.0000- Atenção Básica (3.3.90.30.00)

10.301.0010.1059.0000- Academia da Saúde (4.4.90.52.00)

Sem mais para o momento, reitero votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Joaudeni Cavalcante Barbosa da Silva

Secretária Municipal de Saúde

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
IGUARACY - RS
05/11/2024



Qtde	Descrição do Equipamento de Fisioterapia
06	Conjunto kit de Faixas elásticas de diferentes níveis de resistência progressiva (mínimo de 3 níveis: leve, médio e forte). De material látex natural ou outro material resistente, de alta elasticidade e durabilidade. Faixas com variação de 1,5 m a 2 m de comprimento e 10 a 15 cm de largura, identificadas com cores distintas
06	Conjunto kit de Miniband elástica confeccionada em látex natural de alta qualidade, com excelente elasticidade e durabilidade, indicada para exercícios de fortalecimento muscular. Disponível em diferentes níveis de resistência (leve, média, forte, extra forte), identificados por cores, com dimensões variando entre 60 e 70 cm de comprimento e 5 a 7 cm de largura
02	Mini cicloergômetro portátil, indicado para reabilitação e exercícios de membros inferiores e superiores, com sistema de resistência ajustável e pedais antiderrapantes. Equipado com display digital para monitoramento de tempo, distância, calorias e rotações por minuto. Compacto e leve, ideal para uso em clínicas, residências ou academias, com estrutura resistente e fácil de transportar
02	Par de halteres emborrachado 1kg para exercícios de fortalecimento muscular em ferro fundido, revestido com vinil PVC, camada impermeável, protegida contra oxidação e impacto, com identificação do peso gravada em relevo
02	Par de halteres emborrachado 2kg para exercícios de fortalecimento muscular em ferro fundido, revestido com vinil PVC, camada impermeável, protegida contra oxidação e impacto, com identificação do peso gravada em relevo
02	Par de halteres emborrachado 3kg para exercícios de fortalecimento muscular em ferro fundido, revestido com vinil PVC, camada impermeável, protegida contra oxidação e impacto, com identificação do peso gravada em relevo
03	Par de Tornozeleira 1kg utilizada para exercícios de fortalecimento muscular, confeccionado em bagum ou material de alta resistência, revestimento vinílico, preenchidas com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessárias. Fechamento em velcro
03	Par de Tornozeleira 2kg utilizada para exercícios de fortalecimento muscular, confeccionado em bagum ou material de alta resistência, revestimento vinílico, preenchidas com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessárias. Fechamento em velcro
03	Par de Tornozeleira 3kg utilizada para exercícios de fortalecimento muscular, confeccionado em bagum ou material de alta resistência, revestimento vinílico, preenchidas com esferas de ferro em quantidade ideal para atingir a carga necessárias. Fechamento em velcro
02	Aparelho Ultrassom terapêutico com frequências de 1 e 3 MHz, protocolos pré-definidos de tratamento, tecnologia operação micro controlada, tela visor em LCD, cabeçote com dupla face de alumínio, modo de emissão onda pulsada ou contínua, intensidade regulada e mensurada em W/Cm ² visualizada em painel digital, timer, repetição de pulso 100Hz, 48Hz e 16Hz e modulação de 10, 20, 50 de tempo On, saída para terapia combinada, Bivolt
02	Tábua de Propriocepção Retangular acessório para exercícios de coordenação motora e equilíbrio, composto por madeira, piso de revestimento antiderrapante, suporta até 150kg, dimensões aproximadas C-57cm x L-40cm x A-10cm e peso aproximado de 4 kg
02	Tábua de Propriocepção Redonda acessório para exercícios de coordenação motora e equilíbrio, composto por madeira, piso de revestimento antiderrapante, suporta até 150kg, dimensões aproximadas 40cm x 40cm x 7,5cm e peso aproximado de 1,5 kg
01	Espaldar Barra de Ling utilizado para alongamento e exercícios de fortalecimento muscular. Estrutura de madeira com 12 barras de apoio de aproximadamente 45mm de diâmetro, distância de 18cm entre barras e furação para fixação na parede, capacidade suportada 95kg
02	Escada de Canto para utilização na reabilitação motora. Equipamento em L formado por rampa de madeira integrada a 03 degraus revestidos com piso antiderrapante, com corrimão de madeira para adultos e criança
01	Tablado de madeira com espuma de densidade 28 e revestimento de courvim anti-calor. Dimensões C-186cm x L-135cm x A-44cm que facilita a acomodação do paciente proporcionando maior segurança
03	Disco de Equilíbrio Proprioceptivo com bomba de ar acessório para exercícios de coordenação motora e equilíbrio. Composto de vinílico PVC flexível, não tóxico, com superfície rugosa, suporta até 100kg, dimensões aproximada de 35cm diâmetro e 6cm altura, peso 1,7kg
03	Cunha média de espuma utilizado para posicionar o paciente na terapia, revestida de courvim, dimensões aproximadas de 47cm x 30cm x 50cm
02	Bola Suíça 45cm, fabricado em material látex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 45cm de diâmetro utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio



02	Bola Suíça 55cm, fabricado em material látex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55cm de diâmetro utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio
02	Bola Suíça 60cm, fabricado em material látex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 55cm de diâmetro utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio
02	Bola Feijão 90 x 45cm, fabricado em material látex, suporta até 200kg, sistema antiestouro, bico reserva, 90x45cm de diâmetro utilizada para força muscular, resistência, flexibilidade e equilíbrio
02	Aparelho de Laser terapêutico de baixa frequência e Caneta Infravermelho, visor LCD, timer, canetas: 660nm, 830nm e 904nm. Emissão de laser contínuo ou pulsado, opção de 10 frequências de modulação, programas de tratamentos pré-definidos
02	Rolo de posicionamento, de espuma revestido de courvin, dimensões aproximadas 60x25cm
02	Travesseiro em espuma, revestido de courvin, dimensões aproximadas 40x60cm
02	Óculos de segurança para profissional de saúde, proteção para Laser infravermelho e raios UVA e UVB, constituído de armação de nylon resistente e flexível, lente de policarbonato com tratamento anti-risco,
04	Bastão com peso 1kg, revestimento em PVC recheado com grãos de ferro, comprimento de 1,0 a 1,3 m, diâmetro 32 mm
02	Bastão com peso 2kg, revestimento em PVC recheado com grãos de ferro, comprimento de 1,0 a 1,3 m, diâmetro 32 mm
06	Aparelho de Eletroestimulação Neuromuscular com correntes TENS e FES, bivolt, 2 canais, com kit de cabos e eletrodos, intensidade variável 0 a 250 mA, frequência 0,5 a 250 Hz, pulso 50 a 500 µs
06	Bastão estacas de Madeira 100% natural, sem carga, comprimento de 1,2 m, diâmetro 20mm, peso aproximado 4 gramas
03	Kit com 06 a 08 unidades de Cone Chapéu Chinês, composto de polietileno, diâmetro 15 cm e altura 10 cm, ideal para demarcação no solo para exercícios, disponível em cores diversas
02	Escada para treinamento de agilidade, com 08 degraus, material de polietileno e nylon, comprimento aproximado 4 metros e largura 47 cm
04	Kit com 06 a 08 unidades de Cone com perfurações, composto de polietileno, diâmetro 15 cm e altura 23 cm, ideal para demarcação no solo para exercícios, disponível em cores diversas
02	Kit com 06 a 08 unidades de argolas bambolês, composto de polietileno, diâmetro 42 cm, ideal para demarcação exercícios de agilidade, disponível em cores diversas
03	Kit ventosas de acrílico, 12 peças, de dimensões diversas, uma pistola aplicadora e uma maleta de transporte
04	Step em EVA para plataforma de exercícios, dimensões aproximadas 48 x 34 x 10 cm
02	Meia Bola Bosu com par alças extensoras e bomba de ar manual, material PVC, sistema anti estouro, peso máximo suportado 200kg, diâmetro 58cm e altura 25 cm
04	Bola massageadora cravo, diâmetro 9 cm, material PVC
02	Espelho com moldura de madeira e 04 rodas de locomoção. Dimensões do espelho 1,69 x 0,52 cm. Dimensões da moldura 60cm x 14cm x 1,80cm
01	Cama elástica mini jump semiprofissional, 30 molas zincadas, estrutura em aço carbono, peso máximo suportado 140kg, tela super resistente e costuras reforçadas, 05 pés fixos com sapatas de borracha antiderrapante

