



ÔMEGARAD
Física Médica e Radioproteção



Para: RODRIGO BARROSO FEITOSA
Atte: DIEGO MENDES DOS SANTOS

Fortaleza, 29 de abril de 2022.

Orçamento nº 20/2022

Cliente: Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Cascavel – CPSMCAS

CNPJ: 12.850.235/0001-51

Telefone: (85) 3348-1889

Endereço: Avenida Doca Nogueira S/N

CEP: 62.870-000

E-mail: policompras17@gmail.com

Bairro: Centro

Cidade: Pacajus/CE

Este orçamento é referente à realização dos serviços descritos na tabela abaixo, conforme exigido pela legislação vigente (**RDC nº 611/2022 e Instruções Normativas de nº 90 a 97/2021 da ANVISA**). A execução dos serviços é feita seguindo recomendações nacionais e internacionais de controle de qualidade e sob responsabilidade técnica de um **Físico Médico Especialista em Radiodiagnóstico** com certificado emitido e registrado pela Comissão Nacional de Residência Multiprofissional em Saúde – CNRMS (nº **86.605-12**), conforme exigido pela legislação vigente.

Ítem	Descrição dos Serviços:	Quantidade	Valor R\$
1	Controle de Qualidade em Raios X	1	RS 1.360,00
2	Controle de Qualidade em Mamografia	1	RS 1.360,00
3	Controle de Qualidade em Tomografia Computadorizada	1	RS 1.790,00
4	Controle de Qualidade em Ultrassonografia	2	RS 2.490,00
SUB-TOTAL			RS 7.000,00
Nota Fiscal			RS 610,00
TOTAL			RS 7.610,00

Condições de Pagamento:

Após entrega dos laudos por transferência bancária.

ÔMEGARAD – FÍSICA MÉDICA E RADIOPROTEÇÃO LTDA

Avenida Senador Virgílio Távora, 999 Loja 01 – Aldeota

CEP: 60.170-079 – Fortaleza/CE

CNPJ: 40.911.796/0001-59

Conta Bancária: Banco do Brasil

Agência: 2925-4

Conta Corrente: 42.363-7

PIX: omegarad.fismed@gmail.com

Observações Gerais:

Este orçamento tem validade de 90 dias. Após este período, favor consulte-nos novamente.

Todos os preços informados estão expressos em Reais (R\$) e são exclusivos para este orçamento.

Diego Mendes dos Santos
Físico Médico – Radiodiagnóstico e Medicina Nuclear
Residência de Física Médica com Ênfase em Imagem
Supervisor de Proteção Radiológica – CNE/FM-0407