



FUNDAÇÃO DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE AMERICANA

HOSPITAL MUNICIPAL "Dr. Waldemar Tebaldi"

Americana, 18 de novembro de 2021.

Ao Departamento de Compras
De: Laboratório

Assunto: Abertura de Processo licitatório.

Solicitamos a abertura de processo licitatório (registro de preços) para fornecimento de KITS DE DÍMERO D QUANTITATIVO E TROPONINA QUANTITATIVA pelo período de 12 meses devido serem utilizados no EQUIPAMENTO AFIAS 6 do fabricante Biosys adquirido através de emenda parlamentar. Esses exames são utilizados para diagnóstico de trombozes e infarto agudos do miocárdio nos pacientes do hospital municipal e Upa Zanaga.

Abaixo descritivo:

- mínimo de 6.500, máximo de 11.000 TESTES DE AFIAS Tn-I Plus é um imunoensaio de fluorescência (FIA) para determinação quantitativa de Troponina I Cardíaca (Tn-I) em sangue total/soro/plasma humano. É útil como auxílio ao diagnóstico e monitoramento do infarto agudo do miocárdio (IAM).

Sensibilidade analítica: - Limite do Branco (LoB) 0,004 ng/mL

Limite de detecção (LoD) 0,01 ng/mL

Limite de quantificação (LoQ) 0,03 ng/mL

- mínimo de 2.600, máximo de 6.000 TESTES DE AFIAS D-Dimer é um imunoensaio fluorescente (FIA) para determinação quantitativa de dímero-d em sangue total/plasma humano. Este teste é útil no auxílio ao manejo e monitoramento da avaliação terapêutica em pacientes com doenças tromboembólicas.

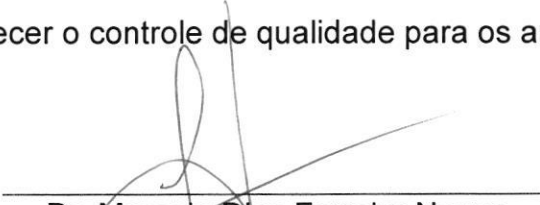
Dímero-D em ng/mL – FEU (Unidades equivalentes de fibrinogênio).

Cut off (valor de referência): 500 ng/mL

Faixa de medição do AFIAS D-Dimer é 50 – 10.000 ng/mL.

A empresa deverá efetuar o interfaceamento do equipamento da Fundação e manter pelo mesmo período em que estiver fornecendo os kits, O sistema utilizado na Fundação é o Pleres da Píxeon.

A empresa deverá fornecer o controle de qualidade para os analitos.


Dr. Marcelo Dias Ferreira Neves
Coordenador do Laboratório
CRBM – 7005