



OFICIO/ATENÇÃO PRIMÁRIA N°002.

Sabará, 18 de janeiro de 2022.

Da: Atenção Primária/SEMUSA
Para: Comissão Permanente de Licitação

Ref: Pregão Eletrônico nº 120/2021 – Processo interno Nº 1.861/2021

Assunto: Declaração de aceite de amostra

Com os cordiais cumprimentos, a Prefeitura Municipal de Sabará, por meio da Secretaria Municipal de Saúde, registra que foram analisadas as amostras apresentadas pela(s) empresa(s) e de forma consolidada apresenta o resultado abaixo:

ITEM	EMPRESA	DESCRIÇÃO	.ANÁLISE
01	F V P COELHO	Hidrogel (tubo) 85 g: gel não estéril, constituído por água purificada, propilenoglicol, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio e carbometilcelulose. Deve ser um gel coeso para que não escorra ou ultrapasse a região peri ferida, m que promova um ambiente úmido ideal para a cicatrização através da hidratação, conduzindo ao desbridamento autolítico ou facilitando o desbridamento mecânico.	Aprovado
02	F V P COELHO	Hidrocolóide (placa) 15 x 15 cm: curativo adesivo, estéril, com fórmula de gel coeso para que o exsudato não transborde, e que permita retirar o curativo sem danos aos tecidos recémformados. Composto por carboximetilcelulose sódica, pectina e gelatina	Aprovado



03	DML DISTRIBUIÇÃO LTDA	Espuma de poliuretano absorvente aproximadamente 10 x 10 cm: espuma de poliuretano macia e flexível que contém um complexo de prata patenteado. O complexo de prata deve ser de liberação prolongada e garante a distribuição homogênea dos íons proporcionando um efeito antimicrobiano contínuo por até 7 dias de uso. Quando em contato com o exsudato a espuma se adapta intimamente ao leito da ferida e absorve o exsudato sem se desintegrar.	Aprovado
04	JN DIAGNOSTICA LTDA	HIDROFIBRA (PLACA) 15 X 15 CM: CURATIVO ESTÉRIL DE HIDROFIBRA EM FORMA DE PLACA, NÃO ADERENTE, MACIO, COMPOSTO POR DUAS CAMADAS DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE e um complexo de prata. Deve ser costurado para que forneça maior resistência ao produto e para que não deixe resíduos no momento da troca ou quando saturado, facilitando sua remoção. Promove absorção vertical e retenção do exsudato. É imprescindível que a placa não se dissolva no leito da ferida e nem que haja ruptura no momento da troca.	Não apresentou amostra
05	JN DIAGNOSTICA LTDA	Bota de unha 10,2 cm x 9,14 metros: atadura de tecido de algodão, impregnada com diversos componentes como óxido de zinco, goma acácia, glicerina, água deionizada, óleo de rícino e petrolatum. Indicada para tratamento de úlceras venosas e edema linfático.	Não apresentou amostra
06	F V P COELHO	Curativo estéril (placa) 10,5x 10,5 cm compressa composta de tecido de carvão ativado, impregnado com prata, prensado entre duas camadas de rayon/poliamida, podendo ser cortado, estéril por radiação gama, registro na anvisa como correlato classe de risco iii, embalado individualmente em envelopes pet/papel cirúrgico.	Aprovado
9	F V P COELHO	Hidrogel (tubo) 85 g: (ampla concorrência) gel não estéril, constituído por água purificada, propilenoglicol, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio e carbometilcelulose. Deve ser um gel coeso	Aprovado



		para que não escorra ou ultrapasse a região peri ferida, que promova um ambiente úmido ideal para a cicatrização através da hidratação, conduzindo ao desbridamento autolítico ou facilitando o desbridamento mecânico.	
10	Agis Medical Produtos Hospitalares Ltda - ME	Hidrofibra (placa) 15 x 15 cm: (ampla concorrência) curativo estéril de hidrofibra em forma de placa, não aderente, macio, composto por duas camadas de fibras de carboximetilcelulose e um complexo de prata. Deve ser costurado para que forneça maior resistência ao produto e par a que não deixe resíduos no momento da troca ou quando saturado, facilitando sua remoção. Promove absorção vertical e retenção do exsudato. É imprescindível que a placa não se dissolva no leito da ferida e nem que haja ruptura no momento da troca.	REPROVADO

Atenciosamente,

Renata Batista de Brito
Coordenador Atenção Primária