

ANEXO "E" DO TERMO DE REFERÊNCIA DO PREGÃO 07/2020 – PLANILHA HU Ana Bezerra

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Suplemento simbiótico (prébiótico e probiótico) sendo os probióticos de 10 ⁸ a 10 ¹⁰ UFC – Embalagem sachê com no máximo de 10 g (Referências: PROBIATOP/ ATILLUS MULTI).	446367	SACHÊ	0	0	300	300	4,45	-
2	Combinação de fibras solúveis (goma guar parcialmente hidrolisada e inulina), acrescidas de probióticos (<i>Lactobacillus reuteri</i>), para equilíbrio da flora intestinal em situações de diarreia. Isento de sacarose e glúten. SACHE mínimo 5g (Referência: Fiber Mais Flora)	404750	SACHÊ	40	40	300	380	9,00	360,00
3	Dieta em pó à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórica, hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. LATA mínimo 400g (Referência: Nutrison Soya)	432691	LATA	0	0	20	20	65,78	-
4	Dieta enteral para alimentação de curto ou longo período nos pacientes com elevadas necessidades protéicas. Isenta de lactose, sacarose glúten e sem fibras. Densidade calórica de 1.2 kcal/ml. FRASCO 1L – Sistema fechado (Referências: Isosource HN / Osmolite Plus HN)	437972	FR C/ 1 L	0	0	50	50	42,88	-
5	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica de baixa osmolaridade. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ ml FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Standard 1.0 / Fresubin Original)	404983	FR C/ 1 L	0	0	50	50	27,88	-
6	Dieta enteral para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise, com uremia. Pacientes renais agudos ou crônicos em tratamento dialítico. Fonte de proteínas 95% de caseinato de cálcio e sódio e 5% de L- arginina. Isento de lactose e glúten. Densidade calórica de 2.0 kcal/ml FRASCO 1L - Sistema fechado (Referência: Novasource Renal)	405018	FR C/ 1 L	0	0	30	30	147,17	-
7	Dieta hipercalórica, destinada para pacientes com insuficiência renal e tratamento conservador, formulado de acordo com as condições de restrição de eletrólitos e fluidos com baixo teor de sódio, potássio, perfil lipídico com AHA e ADA, isenta de sacarose, lactose, glúten e fibras. Densidade calórica de 2.0 kcal/ml. FRASCO 1L – Sistema fechado (Referência: Nutri Renal)	432861	FR C/ 1 L	0	0	20	20	121,98	-
8	Dieta destinada para pessoas com doenças hepáticas, elevado teor de aminoácidos de cadeia ramificada e com baixo teor de aminoácidos aromáticos. FRASCO 1 L - Sistema Fechado (Referências: Nutri Liver / Fresubin Hepa)	432861	FR C/ 1 L	0	0	20	20	142,91	-
9	Dieta líquida completa para paciente nefropata em tratamento dialítico, hipercalórica e hiperprotéica. Baixo teor de colesterol e presença de TCM. Isenta de sacarose, lactose e glúten. TETRA PACK mínimo 200 ml. (Referências: Nutri Renal D, Nutri Renal)	405018	TETRA PACK	0	0	20	20	24,48	-
10	Dieta líquida para diabetes e controle glicêmico. Nutricionalmente completa, normocalórica, Normolipídica, rica em gorduras monoinsaturadas, com fibras e isenta de glúten, sacarose e lactose. Densidade calórica mínima 0,93 kcal/ml. TETRA PACK mínimo 200 ml. (Referências: Diasip, Novasource GC e Glucerna SR)	404983	TETRA PACK	0	0	200	200	10,78	-
11	Dieta líquida para situações metabólicas especiais para nutrição enteral ou oral, para auxiliar no controle de quadros de diarreia aguda ou crônica. Fonte de proteínas 100% de Caseinato e fonte de carboidrato 100% maltodextrina. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica mínima 1,5 kcal / ml FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Novasource GI Control)	404435	FR C/ 1 L	0	0	50	50	109,92	-
12	Espassante e gelificante para modificação da textura e a consistência dos alimentos. Não altera o sabor. Isento de lactose, sacarose e glúten. LATA mínimo de 125 g (Referências: Resource Thicken Up Clear, Nutrilis)	403936	GRAMA	5	5	100	110	3,43	17,13
13	Fórmula infantil hipoalergênica nutricionalmente completa, com proteínas do soro extensamente hidrolisadas e ultrafiltradas, 80% de péptidos pequenos e 20% de aminoácidos livres; LC-PUFAs, nomeadamente DHA e ARA; isenta de lactose e de proteína do leite de vaca. LATA mínimo 400g (Referência: Althera)	427802	LATA	5	5	5	15	90,63	453,13
14	Fórmula infantil antiregurgitação com espessante que proporciona maior viscosidade da fórmula. Para lactentes com refluxo gastroesofágico desde o nascimento. LATA mínimo 400g (Referência: Aptamil AR)	435232	LATA	8	8	10	26	50,43	403,41
15	Fórmula infantil com mix de gorduras de origem vegetal para melhor digestibilidade. Contendo prebióticos que previne constipação e cólicas, para lactentes de 0 a 06 meses. LATA mínimo 400 g (Referência: Aptamil 1)	436337	LATA	20	20	10	50	45,57	911,33

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
16	Fórmula infantil com proteína modificada, acrescida de óleos vegetais, vitaminas e minerais. Contendo imunonutrientes protetores e ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa, para lactentes de 0 a 06 meses. LATA mínimo 400 g (Referência: NAN1 pro)	427802	LATA	55	55	10	120	28,92	1.590,42
17	Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral, utilizado para auxiliar o funcionamento do intestino, contendo mix de fibras, com no mínimo de 60% de fibras solúveis. LATA mínimo de 260g. (Referências: Fiber Mais / MF6 / NutriFibra)	404750	LATA	5	5	20	30	82,20	411,02
18	Módulo de L-Glutamina (100%) para dieta enteral ou oral – ENVELOPE com MÍNIMO 5 g (Referências: Glutamax / Glutaflora / Resource Glutamina)	403933	ENV	40	40	200	280	7,31	292,53
19	Módulo de lipídeos (triglicerídeos de cadeia média – TCM) enriquecido com ácidos graxos essenciais (ômega 3 - ácido linolênico, encontrados em peixes e óleo de peixe) e ômega 6 - ácido linoleico encontrados em óleos vegetais], que não é produzida pelo organismo. Isento de carboidratos, proteínas, vitaminas e minerais. Isento de Glúten. FRASCO Mínimo 250 ml (Referências: Nutri TCM AGE / MCT com AGE / Trigliceril CM com AGE).	435201	FR C/ 250 ML	15	15	80	110	41,36	620,40
20	Módulo de proteínas de alto valor biológico para dieta enteral ou oral para pacientes adultos e pediátricos com necessidades proteicas elevadas. Fonte de proteína 100% Caseinato de Cálcio. LATA mínimo de 240 g (Referências: Caseical / Resource Protein / Nutri Protein)	405447	LATA	0	0	20	20	95,09	-
21	Nutrição balanceada à base de peptídeos, hipercalórica e normoprotéica, contendo 100 % proteínas do soro do leite hidrolisada. Isento de fibras, lactose, sacarose e glúten. Para pacientes em situações metabólicas especiais e necessidades calórico-proteica elevada. Densidade calórica min. 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Peptamen 1.5)	437972	FR C/ 1 L	0	0	80	80	135,83	-
22	Nutrição completa, normocalórica e hiperprotéica, contendo micronutrientes relacionados à cicatrização (Zn, Selênio, Vitaminas). Isento de lactose, sacarose e glúten. Para pacientes com úlceras por pressão. Densidade calórica mínima 1,0 Kcal /ml. FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referência: Nutrison Advanced Cubison / Impact)	404432	FR C/ 1 L	0	0	100	100	98,16	-
23	Nutrição completa, normocalórica e normoprotéica, com carboidratos de baixo índice glicêmico, fibras solúveis. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Para pacientes com diabetes tipo I e II e situações de hiperglicemia. Densidade calórica mínima 1,0 Kcal/ ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Advanced Diason / Novasource GC)	437353	FR C/ 1 L	0	0	100	100	73,82	-
24	Nutrição em pó completa e balanceada, hiperprotéica, com fibras, isenta de sacarose e glúten. Densidade calórica de 1,0 Kcal/ ml. Sem sabor - LATA mínimo 300g (Referências: Nutren Senior / Nutridrink Max sem sabor)	443370	LATA	0	0	10	10	57,32	-
25	Nutrição em pó completa e balanceada, normocalórica e normoprotéica para pacientes convalescente, idosos, esportistas e estressados, como complemento ou suplemento. Densidade calórica mínima de 1,0 kcal/ ml. Sabores variados (morango, chocolate, baunilha e banana) – LATA mínimo 400g (Referências: Nutren Active / Ensure)	436327	LATA	28	28	10	66	40,72	1.140,25
26	Nutrição em pó, completa e balanceada. Normocalórica (1,0 kcal/ml), normoprotéica (15%), para pacientes com diabetes tipo I e II e situações de hiperglicemia. Isento de sacarose, lactose e glúten. LATA mínimo 400g (Referências: Novasource GC / Glucerna)	404944	LATA	24	24	10	58	60,70	1.456,72
27	Nutrição enteral balanceada, hiperprotéica, boa osmolaridade, enriquecida com fibras solúveis e insolúveis. Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Para pacientes em alto estresse metabólico, necessidades proteicas aumentadas e pacientes em UTI. Densidade calórica mín. 1,2 Kcal / ml. FRASCO 500 ml – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Advanced Protison)	404432	FR C/ 500 ML	0	0	326	326	110,88	-
28	Nutrição enteral nutricionalmente completa, hiperprotéica, com fibras solúveis e insolúveis, hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Para pacientes em UTI. Densidade calórica mínima 1,2 Kcal / ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Protein Plus MF)	404818	FR C/ 1 L	0	0	100	100	76,67	-
29	Nutrição enteral nutricionalmente completa, hipercalórica, normoprotéica, com fibras solúveis e insolúveis, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Nutrison Energy MF, Fresubin Energy Fibre e Isosource 1.5)	404944	FR C/ 1 L	0	0	100	100	61,93	-
30	Nutrição enteral nutricionalmente completa, oligomérica, normocalórica e hiperprotéica, hipolipídica com adição de TCM. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Densidade calórica mín. 1,0 Kcal / ml. Easy bag 500 ml – Sistema Fechado (Referência: Survimed OPD)	405019	FR C/ 500 ML	0	0	50	50	75,23	-
31	Nutrição hiperprotéica, acrescido de arginina e micronutrientes relacionados a cicatrização, para pacientes com problemas de cicatrização, incluindo úlceras por pressão. Densidade calórica mínima 1,0 Kcal/ ml. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Cubitan / Impact / Novasource Proline)	404818	FR C/ 200 ML	0	0	100	100	18,60	-

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
32	Nutrição líquida hiperprotéica, acrescida de fibras, isenta de lactose e glúten, para pacientes oncológicos. Densidade calórica mínima 1,2 kcal/ ml. TETRA PACK mínimo 120 ml. (Referências: Forticare / Prosure)	404431	TETRA PACK	0	0	100	100	22,68	-
33	Nutrição líquida hiperprotéica, hipercalórica e normolipídica, com igual ou menos do que 45% de carboidrato, com fibras e enriquecida com vitaminas e minerais. Para pacientes com insuficiência pulmonar e doença pulmonar obstrutiva crônica. Isenta, lactose e glúten. Densidade calórica mínima 2,0 Kcal/ ml. FRASCO mínimo 125 ml (Referências: Fresubin 2 kcal Fibre)	404436	FR C/ 125 ML	0	0	20	20	16,28	-
34	Nutrição líquida nutricionalmente completa, hipercalórica, normoprotéica e normolipídica, para pacientes com necessidades calóricas aumentada, pré e pós operatório. Densidade calórica mínima 1,5 kcal/ ml. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Fresubin Energy Drink / Nutren 1,5)	435227	FR C/ 200 ML	0	0	100	100	10,47	-
35	Nutrição líquida oral completa, hipercalórica e hiperprotéica. Para uso em estado de desnutrição, pré e pós operatório, pacientes com restrição hídrica. Densidade calórica mínima 2,4 Kcal/ml, hiperprotéica (24%VCT) e normolipídica, de baixo volume e alta densidade calórica e proteica. Isento de lactose e glúten. Oferece alto aporte de nutrientes em pequeno volume FRASCO mínimo 125 ml (Referências: Nutridrink Compact Protein)	404431	FR C/ 125 ML	0	0	100	100	14,26	-
36	Nutrição líquida oral completa, hipercalórica, rica em vitaminas e minerais, com excelente perfil lipídico e alto aporte de nutrientes. Enriquecida com fibras solúveis e insolúveis. Isenta de lactose e glúten. Para uso em estados de desnutrição calórica, pré e pós operatório, distúrbios neurológicos e baixa ingestão de fibras. Densidade calórica mínima 1,5 Kcal/ ml. FRASCO mínimo 200 ml (Referências: Nutridrink MultiFiber / Fresubin Energy Fibre Drink)	404430	FR C/ 200 ML	0	0	100	100	17,51	-
37	Suplemento oral completo, hipercalórico, hiperprotéico e normolipídico. Com mix de fibras prebióticas – Frutooligosacarídeos e inulina – ômega-3, vitaminas B12, B6, folato, zinco e selênio. Criado para atender as necessidades específicas dos idosos. Isento de lactose e glúten. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Nutren Senior)	404436	FR C/ 200 ML	0	0	100	100	13,38	-
38	Suplemento oral normocalórico, normoprotéico. Contém EPA, DHA e UMP. Auxilia no bom funcionamento das células cerebrais e formação de sinapses. FRASCO 125 ml. (Referências: Souvenaid)	447099	FR C/ 125 ML	0	0	50	50	17,72	-
39	Fórmula padrão: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volume variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos (10%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínico que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295267	ML	0	0	500	500	0,54	-
40	Fórmula para pacientes nefropatas: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volumes variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos essenciais para nefropatas (10%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínicos que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295269	ML	0	0	500	500	0,56	-
41	Fórmula para pacientes hepatopatas: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volumes variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos essenciais de cadeia ramificada (8%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínicos que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295267	ML	0	0	500	500	0,56	-
42	Lipídio: emulsão de lipídios, concentração 20%, características: lipídio especial (tcl + tcm + óleo de oliva + óleo de peixe). forma farmacêutica solução injetável.	295269	ML	0	0	50	50	1,54	-
43	Glutamina: l-alanil glutamina, concentração 20%, forma farmacêutica solução injetável.	295268	ML	0	0	50	50	6,24	-

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
TOTAL									7.656,35

NATAL-RN, 06 DE MAIO DE 2020

LUCIANA KARLA ARAUJO DE AZEVEDO GREGORIO – Maj
Chefe da Farmácia Hospitalar