

PLANILHA DE ESTIMATIVA DE CONSUMO - QUANTIFICAÇÃO

Introdução: A estimativa do quantitativo a ser adquirido foi realizada levando-se em consideração o consumo verificado nos anos de 2019 e 2020, com a projeção do consumo para um período de 12 (doze) meses. Situações atípicas, principalmente decorrentes dos efeitos da pandemia do COVID-19 e da epidemia de Dengue que assola o Município, foram devidamente analisadas a fim de se estabelecer o quantitativo efetivamente necessário. Nos itens novos, que não contam com histórico de consumo, a estimativa do quantitativo foi realizada com base na projeção do consumo/utilização provável. Há itens que, embora utilizados anteriormente, não contam com registro em sistema para apuração de médica de consumo. Inobstante, fora o quantitativo dos mesmos fixados com base na experiência verificada e na projeção do consumo/utilização provável.

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
1	20	cx	BR0439799	Agulha Descartável 0,40x12 18G, cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades.	18	16
2	7	cx	BR0397513	Agulha Descartável 0,45x13 (26G x 1/2), cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades.	9	5
3	12	cx	BR0439811	Agulha hipodérmica descartável 0,55 x 20 (24G x 3/4), cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente. Caixa com 100 unidades.	13	11
4	10	cx	BR0397507	Agulha Descartável 0,60x25 23G, cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades.	9	11
5	20	cx	BR0397505	Agulha Descartável 0,70x25 (22G x 1), cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades.	20	20
6	10	cx	BR0439808	Agulha Descartável 0,70x30 (22G x 1 1/4), cânula com bisel trifacetado em	6	5

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades		
7	20	cx	BR0397502	Agulha Descartável 0,80x25 (21G x 1), cânula com bisel trifacetado em aço inoxidável, siliconada, estéril, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente, caixa com 100 unidades	15	24
8	20	unid	BR0437181	Cateter Intravenoso Periférico 14 G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia constituído de agulha siliconada com bisel biangulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores, câmara de refluxo em plástico transparente e trama da câmara de refluxo com micro estrias. 14G 2, calibre 0,8mm, comprimento: 1,9cm, cor laranja.	25	10
9	20	unid	BR0437182	Cateter Intravenoso Periférico 16 G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia constituído de agulha siliconada com bisel biangulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores, câmara de refluxo em plástico transparente e trama da câmara de refluxo com micro estrias. 16 G 3/4, calibre 0,8mm, comprimento: 1,9cm, cor cinza.	25	15
10	100	unid	BR0437183	Cateter Intravenoso Periférico 18 G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituível de agulha siliconada com	Sem registro	52 (consumo aumentado em razão da pandemia)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				bisel biangulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores, câmara de refluxo em plástico.		
11	300	unid	BR0437178	Cateter Intravenoso Periférico 20G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconada com bisel biangulado e trifacetado, cateter em Polímero FEP radiopaco siliconado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores, câmara de refluxo em plástico transparente e trama da câmara de refluxo com micro estrias. 20 G 1 1/4, calibre 0,8mm, comprimento: 1,9cm, cor lilás.	139	219 (consumo aumentado em razão da pandemia)
12	2000	unid	BR0437179	Cateter Intravenoso Periférico 22G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconada com bisel biangulado e trifacetado, cateter em Polímero FEP radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores, câmara de refluxo em plástico transparente e trama da câmara de refluxo com micro estrias. 22 G 1, calibre 0,8mm, comprimento: 1,9cm, cor azul.	1549	948 (consumo aumentado em razão da pandemia)
13	1500	unid	BR0437180	Cateter Intravenoso Periférico 24G de uso único, descartável confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconada com bisel biangulado e trifacetado, cateter em Polímero FEP radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock	1687	708 (consumo aumentado em razão da pandemia)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				codificado em cores, câmara de refluxo em plástico transparente e trama da câmara de refluxo com micro estrias. 24 G 3/4, calibre 0,8mm, comprimento: 1,9cm, cor amarela.		
14	5	unid	BR0437576	Intracath Cateter Venoso Central 19G x 12 in (verde - pediátrico), estéril confeccionado em teflon radiopaco, atóxico e flexível, com câmara de refluxo e dispositivo tipo luer codificado por cores e fio guia (mandril); o cateter deve estar dentro de uma agulha oca e biselada com formato anatômico, orifícios para sutura, fecho de segurança automático e superfície antiderrapante e deve ter um invólucro plástico de proteção para a não contaminação antes do procedimento. Permite segura conexão ao equipo, facilita a identificação do calibre e garante perfeita proteção para a agulha e o cateter, bem como margem extra de segurança e fixação, intracath adulto com estilete 19gx12 in, indicado na terapia venosa central, em infusões de média e longa duração em pacientes críticos. N° 19x12. Registro no MS/ANVISA vencimento mínimo 1 ano.	Item novo	Item novo
15	5	unid	BR0437290	Intracath Cateter Venoso Central 16G x 12 in (amarelo-adulto), estéril confeccionado em teflon radiopaco, atóxico e flexível, com câmara de refluxo e dispositivo tipo luer codificado por cores e fio guia (mandril); o cateter deve estar dentro de uma agulha oca e biselada com formato anatômico, orifícios para sutura, fecho de segurança automático e superfície antiderrapante e deve ter um invólucro plástico de proteção para a não contaminação antes do procedimento. Permite segura conexão ao equipo, facilita a identificação do calibre e garante	Item novo	Item novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				perfeita proteção para a agulha e o cateter, bem como margem extra de segurança e fixação, intracath adulto com estilete 16gx12 in, indicado na terapia venosa central, em infusões de média e longa duração em pacientes críticos. N° 16x12 in (1.7mmx30,5cm). Registro no MS/ANVISA vencimento mínimo 1 ano.		
16	50	unid	BR0437164	Scalp n° 19, cateter para infusão intravenosa com agulha de bisel trifacetado, com asas leves flexíveis dotadas de um exclusivo dispositivo de encaixe, garantindo firme empunhadura, perfeita conexão das partes, tubo de vinil leve, flexível e transparente, conector luer-lok cônico e rígido, assegurando perfeita conexão com seringas ou equipo de bico macho e seringas ou dispositivos luer-lok, esterilizado a oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, constando externamente os dados de identificação e procedência, fabricação, lote e esterilização e registro no MS. Estéril, apirogênico e descartável.	38	50
17	500	unid	BR0437166	Scalp n° 21, cateter para infusão intravenosa com agulha de bisel trifacetado, com asas leves flexíveis dotadas de um exclusivo dispositivo de encaixe, garantindo firme empunhadura, perfeita conexão das partes, tubo de vinil leve, flexível e transparente, conector luer-lok cônico e rígido, assegurando perfeita conexão com seringas ou equipo de bico macho e seringas ou dispositivos luer-lok, esterilizado a oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, constando externamente os dados de identificação e procedência, fabricação, lote e esterilização e	631	284

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				registro no MS. Estéril, apirogênico e descartável.		
18	300	unid	BR0437167	Scalp nº 23, cateter para infusão intravenosa com agulha de bisel trifacetado, com asas leves flexíveis dotadas de um exclusivo dispositivo de encaixe, garantindo firme empunhadura, perfeita conexão das partes, tubo de vinil leve, flexível e transparente, conector luer-lok cônico e rígido, assegurando perfeita conexão com seringas ou equipo de bico macho e seringas ou dispositivos luer-lok, esterilizado a oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, constando externamente os dados de identificação e procedência, fabricação, lote e esterilização e registro no MS. Estéril, apirogênico e descartável.	341	98
19	50	unid	BR0437165	Scalp nº 25, cateter para infusão intravenosa com agulha de bisel trifacetado, com asas leves flexíveis dotadas de um exclusivo dispositivo de encaixe, garantindo firme empunhadura, perfeita conexão das partes, tubo de vinil leve, flexível e transparente, conector luer-lok cônico e rígido, assegurando perfeita conexão com seringas ou equipo de bico macho e seringas ou dispositivos luer-lok, esterilizado a oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, constando externamente os dados de identificação e procedência, fabricação, lote e esterilização e registro no MS. Estéril, apirogênico e descartável.	59	42
20	25	unid	BR0279894	Almotolia de plástico âmbar, capacidade para 120 ml, confeccionada em plástico polietileno resistente, flexível com graduação em alto relevo, composta de 3 partes: bisnaga, bico reto rosqueador e tampa.	Sem registro	14

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				Bico confeccionado em plástico flexível, provido de encaixe adequado para fechamento perfeito.		
21	25	unid	BR0279893	Almotolia de plástico âmbar, capacidade para 250 ml, confeccionada em plástico polietileno resistente, flexível com graduação em alto relevo, composta de 3 partes: bisnaga, bico reto rosqueador e tampa. Bico confeccionado em plástico flexível, provido de encaixe adequado para fechamento perfeito.	16	15
22	25	unid	BR0279888	Almotolia de plástico transparente, capacidade para 120 ml, confeccionada em plástico polietileno resistente, flexível com graduação em alto relevo, composta de 3 partes: bisnaga, bico reto rosqueador e tampa. Bico confeccionado em plástico flexível, provido de encaixe adequado para fechamento perfeito.	14	16
23	25	unid	BR0279887	Almotolia de plástico marrom âmbar, capacidade para 250 ml, confeccionada em plástico polietileno resistente, flexível com graduação em alto relevo, composta de 3 partes: bisnaga, bico reto rosqueador e tampa. Bico confeccionado em plástico flexível, provido de encaixe adequado para fechamento perfeito.	17	20
24	300	unid	BR0336430	Espéculo Vaginal Tamanho P; Lubrificado. Estéril. Descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico; instrumental atóxico, transparente/translúcido, com parafuso (borboleta) acoplado; Matéria prima valvas: poliestireno cristal. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico.	290	110 devido pandemia pouco uso
25	200	unid	BR0322446	Espéculo Vaginal Tamanho M; Lubrificado. Estéril. Descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico; instrumental atóxico, transparente/translúcido, com	192	50 devido pandemia pouco uso

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				parafuso (borboleta) acoplado; Matéria prima valvas: poliestireno cristal. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico.		
26	100	unid	BR0322445	Espéculo Vaginal Tamanho G; Lubrificado. Estéril. Descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico; instrumental atóxico, transparente/translúcido, com parafuso (borboleta) acoplado; Matéria prima valvas: poliestireno cristal. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico.	75	10 devido pandemia pouco uso
27	100	unid	BR0268855	Rolo de Papel Lençol para maca descartável; 50cm x 50 metros, 100% celulose, 100% branco, Possui excelente alvura, maciez e absorção. Não causa irritação dérmica; produto de qualidade.	39	78
28	50	unid	BR0352012	Rolo de Papel Lençol para maca descartável; 70cm x 50 metros, 100% celulose, 100% branco, Possui excelente alvura, maciez e absorção. Não causa irritação dérmica; produto de qualidade.	25	25 (uso aumentado devido as novas regras de limpeza)
29	50	pct	BR0431744	Abaixador de língua em plástico colorido com aroma e sabor, embalado individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto, contendo de 40 a 50 unidades no pacote, constando os dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação.	13	32
30	25	pct	BR0348807	Abaixador de língua (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente 14cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5mm de espessura, embalado em pacote com 100 unidades, constando os dados de	17	27

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação.		
31	100	unid	BR0395230	Cateter nasal tipo óculos, medida única, esterilizado a raio Gama, embalado individualmente em saco plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, marca, data de fabricação e validade, modo de usar e isenção de registro no MS. Atóxico, apirogênico e descartável.	101	42
32	10	unid	BR0447065	Clamp umbilical, confeccionado em corpo único com material plástico especial, resistente e atóxico, anti-alérgico e apirogênico, formato e sistema denteado tipo pinça em V, com bordas arredondadas não traumáticas, duplamente serrilhadas para evitar vazamentos quando em uso, apresentando sistema de travamento e lacre definitivo com fecho plástico inviolável. Embalado individualmente e esterilizado em óxido de etileno, com abertura tipo pétala.	Sem registro	03
33	20	unid	BR0280879	Escova Assepsia Seca; Escova com esponja não impregnados; validade 60 meses.	Sem registro	Sem registro
34	10	unid	BR0438159	Escova de limpeza instrumental média rígida – características técnicas: material nylon, tamanho médio; código 721; tipo rígida; dimensões compr. total 178mm; cerdas 35mm; larg. cerdas 10mm; altura das cerdas 15mm.	Sem registro	5
35	10	unid	BR0368064	Escova de limpeza instrumental grande rígida – características técnicas: material nylon, tamanho grande; código 918; tipo rígida; dimensões compr. total 210mm; cerdas 75mm; larg. cerdas 30mm; altura das cerdas 23mm.	Novo item	Novo item
36	5	unid	BR0407818	Escova para lavagem de mangueira até 2,5m, com cerdas em nylon 1,5cm. Indicado para lavagem de mangueiras, comp. Total de 2,5m, diâmetro das	novo item	novo item

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				cerdas 1,5cm, comp. das cerdas 12 cm.		
37	30	unid	BR0460993	Filtro HME antibacteriano e antiviral, produto estéril, contém uma camada de mídia impregnada com sal higroscópico a base de cloreto de cálcio. Resistência em baixa respiração: 100pa, saída de umidade 32mgH2O/L, capacidade de filtração bacteriana: BFE 99,999%, capacidade de filtração viral VFE 99,999%. Conexão 22M/15F-22F/15M, traqueia corrugada 15 cm (cuff 15F), volume corrente 150-1500ml, espaço morto 40ml, peso 25g, tempo de uso recomendado 24h.	Sem registro	Item novo 5
38	5	unid	BR0451032	Máscara laríngea descartável. TAMANHO Nº 1. Produto estéril de uso único. Fabricado em borracha, transparente do tipo silicone sem látex ou PVC atóxico, transparente de grau médico para uso único. Constituído por conector proximal, tubo condutor, manguito pneumático, válvula de retenção, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. No tubo deve conter: número da ml, tamanho do paciente e volume de enchimento. Deve ser esterilizada, embalada individualmente e pronta para uso. Deve possuir registro no ministério da saúde.	Sem Registro	1
39	5	unid	BR0451033	Máscara laríngea descartável. TAMANHO Nº 2. Produto estéril de uso único. Fabricado em borracha, transparente do tipo silicone sem látex ou PVC atóxico, transparente de grau médico para uso único. Constituído por conector proximal, tubo condutor, manguito pneumático, válvula de retenção, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. No tubo deve conter: número da ml, tamanho do paciente e volume de enchimento. Deve ser esterilizada, embalada individualmente e pronta	Sem registro	1

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				para uso. Deve possuir registro no ministério da saúde		
40	5	unid	BR0451034	Máscara laríngea descartável. TAMANHO Nº 3. Produto estéril de uso único. Fabricado em borracha, transparente do tipo silicone sem látex. Constituído por conector proximal, tubo condutor, manguito pneumático, válvula de retenção, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. No tubo deve conter: número da ml, tamanho do paciente e volume de enchimento. Deve ser esterilizada, embalada individualmente e pronta para uso. Deve possuir registro no ministério da saúde.	Sem registro	1
41	5	unid	BR0451035	Máscara laríngea descartável. TAMANHO Nº 4. Produto estéril de uso único. Fabricado em borracha, transparente do tipo silicone sem látex ou PVC atóxico, transparente de grau. Médico para uso único. Constituído por conector proximal, tubo condutor, manguito pneumático, válvula de retenção, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. No tubo deve conter: número da ml, tamanho do paciente e volume de enchimento. Deve ser esterilizada, embalada individualmente e pronta para uso. Deve possuir registro no ministério da saúde.	Sem registro	1
42	5	unid	BR0451036	Máscara laríngea descartável. TAMANHO Nº 5. Produto estéril de uso único. Fabricado em borracha, transparente do tipo silicone sem látex ou PVC atóxico, transparente de grau. Médico para uso único. Constituído por conector proximal, tubo condutor, manguito pneumático, válvula de retenção, balão piloto, tubo de enchimento e linha de referência. No tubo deve conter: número da ml, tamanho do paciente e volume de enchimento. Deve ser esterilizada,	Sem registro	Novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				embalada individualmente e pronta para uso. Deve possuir registro no ministério da saúde.		
43	5	unid	BR0280471	Fluxômetro de oxigênio medicinal, na cor verde, corpo de metal, cromado, bilha curta, cápsula e bilha em vidro, escala de 0 a 15l/m a uma pressão de 3,5 Kgf/cm ³ , esfera de inos, botão de controle de fluxo fixado com parafuso permitindo fácil manutenção, sistema de vedação tipo agulha, evitando vazamentos, rosca de saída conforme padrão ABNT.	5	5
44	5	kit	BR0377817	Kit de inalação adulto, rosca verde, uma máscara, um copinho e uma mangueira.	Sem registro	3
45	5	kit	BR0460835	Kit de inalação infantil, rosca verde, uma máscara, um copinho e uma mangueira.	Sem registro	3
46	40	unid	BR0454566	Máscara de oxigênio ADULTO por alta concentração com reservatório tipo bag, reutilizável em silicone, com elástico ajustável para fixação, válvula unidirecional com conexão perfeita com a máscara e reservatório. De fácil manuseio e sem escape. Leve e resistente. Deverá possuir extensor para a rede de oxigênio e ar comprimido. Extensão de PVC com 2 a 2,10 m de comprimento.	Sem registro	32
47	10	unid	BR0454567	Máscara de oxigênio INFANTIL por alta concentração com reservatório tipo bag, reutilizável em silicone, com elástico ajustável para fixação, válvula unidirecional com conexão perfeita com a máscara e reservatório. De fácil manuseio e sem escape. Leve e resistente. Deverá possuir extensor para a rede de oxigênio e ar comprimido. Extensão de PVC com 2 a 2,10 m de comprimento.	Sem registro	8
48	3	unid	BR0454548	Máscara de oxigênio para Traqueostomia com Conector 360° Pediátrica. A máscara para traqueostomia tem a função de auxiliar na ventilação assistida ao	Sem registro	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				paciente pediátrico com ar ambiente umidificado ou umidificado e enriquecido com oxigênio. É indicada no tratamento de paciente com traqueostomia para umidificação da traqueia e/ou oxigenoterapia no processo de ventilação mecânica. Possui tira de borracha sintética para a colocação e conector que gira 360°. Composição: Policloreto de Vinila (PVC), Polipropileno (PP) e borracha sintética.		
49	5	unid	BR0454547	Máscara de oxigênio para Traqueostomia com Conector 360° Adulto. A máscara para traqueostomia tem a função de auxiliar na ventilação assistida ao paciente adulto com ar ambiente umidificado ou umidificado e enriquecido com oxigênio. É indicada no tratamento de paciente com traqueostomia para umidificação da traqueia e/ou oxigenoterapia no processo de ventilação mecânica. Possui tira de borracha sintética para a colocação e conector que gira 360°. Composição: Policloreto de Vinila (PVC), Polipropileno (PP) e borracha sintética.	Sem registro	1
50	10	unid	BR0274615	Regulador de Pressão de Oxigênio Medicinal/Cor Verde, para Posto, válvula estabilizadora. Corpo em latão polido e cromado. Volante em termoplástico de alta resistência. Cor e conexões de entrada e saída em conformidade com a norma da ABNT. Manômetro com escala em KPA e Kgf/cm2 Isenção de componentes em borracha.	Sem registro	5
51	20	unid	BR0150256	Umificador 250ml para Oxigênio. Equipamento desenvolvido para atividades de umidificação gerados por passagem de Oxigênio ou Ar Comprimido medicinal. Utilizado para pacientes que necessitam umidificar vias aéreas, evitando ressecamento da laringe. Tampa em	5	11

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				nylon conforme especificação; Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcido com indicação de nível mínimo e máximo."		
52	5	unid	BR0247160	Válvula Reguladora para Cilindro de Oxigênio, Válvula Reguladora para Cilindro de Oxigênio, desenvolvida para controlar a pressão de saída de oxigênio. Indicado para uso seguro em clínicas, consultórios e Home Care, ideal para cilindros portáteis de pequeno e médio porte. Fabricada em metal cromado de alta resistência, manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300 Kgf/cm ² , entrada com filtro de bronze sinterizado, pressão fixa de 3,5 Kgf/cm ² , válvula de segurança e intermediário com rosca macho ¼" NPT. Conexões padrão ABNT NBR 11725 e 11906. Especificações técnicas: Manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300 Kgf/cm ² ; - Entrada com filtro de bronze sinterizado; - Intermediário com rosca macho ¼" NPT; - Fabricado em metal cromado de alta resistência; - Garantia de Fábrica: 01 ano contra defeitos de fabricação.	1	5
53	3	unid	BR0377384	Circuito respiratório adulto para ventilador mecânico universal. Composto por duas traqueias de silicone, 22 por 1200 cm adulto, um Y adulto reto, um conector cotovelo de material lavável e esterilizável.	Novo item	Novo item
54	3	unid	BR0274615	Válvula exalatória para ventilador pulmonar PR4-g. lavável e esterilizável.	Novo item	Novo item
55	3	unid	BR0446815	Sensor fluxo proximal universal para ventilador mecânico.	Novo item	Novo item
56	10	unid	BR0435801	Termômetro digital: ponta flexível, verificados e aprovados pelo INMETRO, 100% resistentes à água, beep sonoro de aviso de medição, display LCD de fácil visualização, alarme de febre, memória da última	5	0

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				medição, desligamento automático, indicador de bateria fraca.		
57	20	unid	BR0470998	Termômetro Clínico infravermelho para corpo humano, sem contato. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: Método de medição: Medição de temperatura na testa e objetos, Distancia de medição: 3 cm, Range de medição: 32°C-43 °C (na função testa), Erro máximo permitido: 32 °C - 42 °C ± 0.2 °C, Resolução do display: 0.1 °C, Condições de operação: 10 ° C- 40 ° C umidade ≤85%, Bateria: DC 3V (2XAAA pilhas (incluso), Luz de fundo: Alta intensidade na luz, Unidade de medida: Celsius (° C) / Fahrenheit (° F), Registro na ANVISA.	Sem registro	13
58	10	unid	BR0369794	Termo Higrometro Digital Temperatura E Umidade Com Maxima E Mínima, Função máxima e mínima, Visor de cristal líquido (LCD), Função °C °F.	6	8
59	1	unid	BR0441985	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL NEONATAL INFANTIL. Oxímetro de pulso portátil neonatal de mesa. Parâmetros: Saturação do Oxigênio (SpO2), Plestimografia, Frequência de Pulso (FP) e Intensidade do sinal da frequência de pulso (índice de perfusão). Modo de operação: Contínuo. Características: Display LCD com Back light Medição e apresentação simultânea do valor de SpO2, forma de onda plestimográfica, frequência de pulso e intensidade do sinal de frequência de pulso; Relógio. Seleção de tipo de pacientes: ADU-Adulto/Pediátrico; NEO - Neonatal. Desligamento automático para economia de energia após 10 minutos ociosos. Possui gráfico e tabela de tendência de SpO2 e FP. Capacidade de armazenamento de até 100 pacientes e 300hs de dados. Alarme visual e sonoro com ajuste de tom e	Novo item	Novo item

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				ajuste de máximo e mínimo para todos parâmetros, comunicação com computador. Classificação de alarmes: Nível alto; Nível Médio. Ajuste do volume de tom de pulso: 5 níveis. Sensibilidade: Baixa, Med, Alta. Possibilidade de alimentação com 4 pilhas "AA" com tempo típico de operação 48hs. Alimentação bateria Ni-MH com autonomia de até 36 hs. Peso aproximado: 165g. Modos de operação: Forma de onda. Numérico. Indicadores: Sensor desconectado e solto; Status da bateria; Sinal fraco; Exibe a amplitude de pulso (índice de perfusão); Memória insuficiente; Alarme desligado; Armazenamento de dados; Identificação do paciente; Tipo de paciente; SpO2. Faixa de Medida: 0 a 100%. Faixa de alarme: 0 a 100%. Resolução: 1%. Exatidão ou precisão: 70 a 100%: ±2% (Adulto e Pediátrico), ±3% (Neonato). Tempo de resposta: 1 segundo. Frequência de Pulso (FP). Faixa de Medida: 25 a 300 bpm. Faixa de alarme: 0 a 300 bpm. Resolução: 1 bpm. Exatidão ou precisão: ±2 bpm. Tempo de resposta: 1 segundo. Acessórios: 01 (um) Sensor reutilizável SpO2 Y NEONATAL; 01 (uma) Bolsa para transporte; 01 (um) Manual do usuário português.		
60	5	unid	BR0441981	Oxímetro Portátil Digital de Dedo Adulto Completo. Oxímetro de dedo portátil projetado para medir a saturação de oxigênio no sangue arterial (SpO2) e a pulsação em adultos e crianças de forma não invasiva . O equipamento é projetado para dedos entre 0,8cm e 2,3cm e para pacientes sem movimentação. Principais funções: - Mede mesmo com o dedo gelado - Funciona com as unhas pintadas - Super leve - Tela	Sem registro	17

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				Colorida OLED com ajuste de brilho - Visor ajustável (rotaciona) Principais especificações: Peso: 45 gramas Dimensões do produto: 67.5 x 38 x 25 mm Auto-Desligamento: Na presença do dedo, o oxímetro ligará automaticamente. Modo de medição: Conínua, comprimento de onda dupla de LED Faixa e resolução de SpO2: Faixa: 0% à 100%; Resolução de 1% Acurácia do SpO2: De 70% à 100%, ± 2%; Menos de 70% não é especificado Faixa e resolução da pulsação: Faixa: 30 a 250 BPM; resolução de 1 BPM Acurácia da pulsação: ± 1 bpm ou ±1%, o que for maior Consumo de bateria: 18 horas em brilho modo 1		
61	5	unid	BR0372363	Cinto para Prancha de Resgate (jogo com 3 peças), Material especial para Raio X, não há necessidade de retirar do paciente. Alça C.A. de polipropileno de 50 mm; Fechos tictac em nylon de 50 mm; 3 cintos de 1,70 metros cada; Regulador 50 mm em nylon.	Sem registro	1 (necessidade de reposição)
62	5	unid	BR0455921	Colar Cervical Regulável; colar de imobilização em uma única peça ajustável na altura, com 16 posições para um ajuste personalizado dentro de uma faixa de 4 ajustes padrões para adultos, substituindo 4 medidas padrão de colar cervical adulto. Também possui apoio de mento (queixo) dobrável que facilita procedimentos de intubação, translúcido e compatível com exames de Ressonância Magnética, tomografia computadorizada. Possui uma ampla abertura frontal para realização de procedimentos de Cricotirotomia ou Traqueostomia, bem como abertura posterior para drenagem de fluídos e visualização da região da nuca. Tamanho adulto. Altura do produto 0,60 cm. Largura do produto 46,00 cm.	Sem registro	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
63	5	unid	BR0456003	Colar de resgate BB neonatal. Em polietileno de alta densidade, revestido em EVA, velcro, suporte mentoniano, abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca	Sem registro	Novo
64	5	unid	BR0456007	Colar cervical resgate infantil PP. Em polietileno de alta densidade, revestido em EVA, velcro, suporte mentoniano, abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca.	Sem registro	1
65	5	unid	BR0455923	Colar Cervical P com apoio mentoniano para reduzir movimentos, confeccionado em plástico flexível estofado nas bordas, almofada sobre o esterno, ajustes de altura e fecho de velcro. Cor branca, tamanho pequeno, c/ 10,5cm de altura e circunferência de 33 a 37cm.	Sem registro	1
66	10	unid	BR0281465	Colar Cervical M com apoio mentoniano para reduzir movimentos, confeccionado em plástico flexível estofado nas bordas, almofada sobre o esterno, ajustes de altura e fecho de velcro. Cor branca, tamanho médio com 12cm de altura e circunferência de 37 á 40 cm.	Sem registro	2
67	10	unid	BR0292700	Colar Cervical G com apoio mentoniano para reduzir movimentos, confeccionado em plástico flexível estofado nas bordas, almofada sobre o esterno, ajustes de altura e fecho de velcro. Cor branca, tamanho grande, com 13,5cm de altura e circunferência de 40 á 44 cm.	Sem registro	2
68	5	par	BR0359220	Imobilizador de Cabeça Head Block Adulto RESGATE SP. Imobilizador lateral de cabeça, confeccionado em espuma injetada; Impermeável, propicia imobilização para cabeça e região cervical; Contém tirantes de fixação para testa e queixo, com pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido; tamanho: Adulto. Validade Indeterminada.	Sem registro	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
69	1	unid	BR0409320	Prancha de Imobilização Infantil para Resgate; em Polietileno, com alta resistência à impactos; 3 cintos. Confeccionada em polietileno; suporta até 120kg; pegadores amplos; permite resgate em alturas e na água; aberturas para utilização de cintos aranha e imobilizadores de cabeça; alça de polipropileno de 50mm; cintos de 1,70m; regulador 50mm em nylon; fecho em tic tac 50mm	Sem registro	1
70	3	unid	BR0403572	Prancha de Imobilização em Polietileno para Resgate e Salvamento - Projetada para o resgate, imobilização e transporte de vítimas de acidentes. Excelente resistência a impactos, leve e flutuante. Radiotransparente (Translúcida à Raio X e Ressonância Magnética), aberturas específicas para as cintas e o imobilizador de cabeça, olhais para o arraste, vigas longitudinais para facilitar o levantamento, superfície côncava para minimizar movimentos laterais, atóxica, anticorrosiva, de fácil higienização. Dimensões: Comprimento 175cm; Largura 45cm. Peso: 9 kg; Capacidade de Carga máxima 160 Kg.	Sem registro	1
71	2	unid	BR0456414	Reanimador ambu neonatal completo. Silicone translúcido (autoclavável); neonatal 250ml; válvula unidirecional; reservatório (não autoclavável) 1000ml; extensão plástica 2,0m (não autoclavável)	Sem registro	Sem registro
72	20	unid	BR0407752	Manta Térmica Aluminizada, reflete o calor do corpo, mantém o paciente aquecido e seco durante o atendimento e transporte, evitando hipotermia de vítimas críticas, isolando e não permitindo a perda de calor, de maneira altamente eficaz. Pode ser dobrado e acondicionado em diversos locais por ficar bem compacto. Confeccionado em poliéster, polietileno ou polipropileno recoberto	5	8

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				com alumínio. Medindo aprox. 2,10 x 1,40cm.		
73	5	cx	BR0273178	Lâmina bisturi, aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente - Caixa com 100 unidades.	2	3
74	5	cx	BR0273179	Lâmina bisturi, aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente - Caixa com 100 unidades.	3	2
75	5	cx	BR0313630	Lâmina bisturi, aço carbono, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente - Caixa com 100 unidades.	2	3
76	5	cx	BR0313631	Lâmina bisturi, aço carbono, nº 23, descartável, estéril, embalada individualmente - Caixa com 100 unidades.	1	2
77	5	pct	BR0454803	Papel para cardiocógrafa/Monitor fetal 152MM x 90MM embalagem com 160 folhas. Tipo bloco, corometrics; pacote com 10 unidades	Novo	Novo
78	10	pct	BR0118613	Rolo de Papel Termossensível/ECG 216mm X 30m; pacote contendo 5 unidades	8	5
79	10	pct	BR0452196	Tala de papelão <u>pequena</u> c/ 10 unid; 30x20cm	6	7
80	10	pct	BR0452193	Tala de papelão <u>média</u> c/ 10 unid; 50x20cm	7	6
81	10	pct	BR0452194	Tala de papelão <u>grande</u> c/ 10 unid; 70x20cm	3	3
82	2	rolo	BR0459103	Tubo de látex, rolo tamanho 200, c/ 15 metros: Confeccionado em látex natural, não estéril, possui 15 metros de comprimento.	Novo	Novo
83	2	rolo	BR 0459090	Tubo de látex, rolo tamanho 202, c/ 15 metros: Confeccionado em látex natural, não estéril, garrote esterilizável, possui 15 metros de comprimento, Validade: 2 anos.	1	1
84	2	rolo	BR0459105	Tubo de látex, rolo tamanho 203, c/ 15 metros: Confeccionado em látex natural, não estéril, garrote esterilizável, possui 15 metros de comprimento, Validade: 2 anos.	Sem Registro	1

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
85	2	rolo	BR0459106	Tubo de látex, rolo tamanho 204, c/ 15 metros: Confeccionado em látex natural, não estéril, garrote esterilizável, possui 15 metros de comprimento, Validade: 2 anos.	Sem Registro	1
86	2	rolo	BR0459107	Tubo de látex, rolo tamanho 205, c/ 15 metros: Confeccionado em látex natural, não estéril, garrote esterilizável, possui 15 metros de comprimento, Validade: 2 anos.	Sem registro	1
87	30	unid	BR387602	Capa para traveseiro impermeável, c/ zíper. Em microfibra 300 fios, 45cm/65cm; branco	20	Sem registro (necessidade de reposição)
88	50	pct	BR0287610	Lençol descartável, TNT, para maca. Os lençóis descartáveis são confeccionados em 100% polipropileno (TNT). Com elástico. Atóxico. Tamanho: 200 cm x 90 cm. Gramaturas: 20g e 30g. Cor: branco, pacote com 10 unidades.	Sem registro	23 (necessidade maior devido a novas regras de higiene)
89	25	unid	BR0363483	Caixa coletora para lixo contaminado de material perfuro-cortante 3 litros, confeccionada em papelão ondulado resistente a perfuração, com saco plástico e revestimento interno para descarte de objetos, alça dupla para transporte, alças externas, tampa de segurança, com sistema de abertura e fechamento prático e segurança ao manuseio, com instruções de uso e montagem impressas externamente. Fabricado de acordo com as normas ABNT NBR.	13	14 (maior necessidade devido a campanha de vacina COVID)
90	25	unid	BR0363484	Caixa coletora para lixo contaminado de material perfuro-cortante 7 litros, confeccionada em papelão ondulado resistente a perfuração, com saco plástico e revestimento interno para descarte de objetos, alça dupla para transporte, alças externas, tampa de segurança, com sistema de abertura e fechamento prático e segurança ao manuseio, com instruções de uso e montagem impressas externamente. Fabricado de acordo com as normas ABNT NBR.	11	16 (maior necessidade devido a campanha de vacina COVID)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
91	100	unid	BR0363482	Caixa coletora para lixo contaminado de material perfuro-cortante 13 litros, confeccionada em papelão ondulado resistente a perfuração, com saco plástico e revestimento interno para descarte de objetos, alça dupla para transporte, alças externas, tampa de segurança, com sistema de abertura e fechamento prático e segurança ao manuseio, com instruções de uso e montagem impressas externamente. Fabricado de acordo com as normas ABNT NBR.	37	67 (maior necessidade devido a campanha de vacina COVID)
92	50	unid	BR0404651	Dispenser para álcool em gel. Branco, compacto, para parede, capacidade de reservatório de 800ml (premise)	Sem registro	Sem registro
93	50	unid	BR0404651	Dispenser para sabonete líquido. Branco, compacto, para parede, capacidade de reservatório de 800ml (premise)	Sem registro	Sem registro
94	2000	pct	BR0417287	Papel Toalha inter folhado BRANCO. Pacote com 1.000 folhas de 21x23 cm.	Sem registro	Sem registro
95	50	pct	BR0353775	Saco de Lixo Hospitalar Branco Leitoso 30L. Confeccionado em polietileno de baixa densidade linear virgem, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº do lote, simbologia de infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, tem sistema de fechamento através de lacre permitindo assim maior vedação. Na cor branca leitoso, pacote com 100 unidades.	10	18 (uso aumentado devido ao COVID e epidemia de dengue)
96	20	pct	BR0296529	Saco de Lixo Hospitalar Branco Leitoso 50L. Confeccionado em polietileno de baixa densidade linear virgem, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº do lote, simbologia de infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, tem sistema de fechamento através de lacre permitindo assim maior vedação. Na cor branca leitoso, medindo 63,00	10	23

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				x 80,00cm (L x A), espessura 6 micras, pacote com 100 unidades.		
97	50	pct	BR0296528	Saco de Lixo Hospitalar Branco Leitoso 100 L. Confeccionado em polietileno de baixa densidade linear virgem, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº do lote, simbologia de infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, tem sistema de fechamento através de lacre permitindo assim maior vedação. Na cor branca leitoso, medindo 75,00 x 105,00cm (L x A), espessura 6 micras, pacote com 100 unidades.	Sem registro	36
98	10	unid	BR0431085	Suporte de parede para coletor de material perfurante/cortante, 13 litros; em aço inox	Sem registro	Sem registro
99	3	rolo	BR0368820	Cadarço para fixação do tubo oro-traqueal (TOT): cadarço para fixação do TOT, 100% algodão, na cor branca, tubular, com trama trançada de aproximadamente 8mm de largura e 2,5mm de espessura. Em rolo com no mínimo 10 metros.	Sem registro	2
100	2	kit	BR0450961	Cânula de Guedel plástica com 06 peças - COLORIDO, dispositivo utilizado para o manejo das vias aéreas, confeccionada em PVC atóxico transparente e inodoro. Existem diversos kits disponíveis, modelos mais antigos não são identificados por cores, mas são numeradas com tamanhos de 00 a 11 (4 cm a 11 cm). A identificação por cor é padronizada, facilitando o uso, colorida na base de acordo com os tamanhos de 0 a 5 - Procedência Nacional. Cores conforme tamanho: nº 0 - 50mm - cor azul / nº 1 - 60mm - cor preta/ nº 2 - 70 mm - cor branca / nº 3- 80mm - cor verde nº 4 - 90mm cor amarela / nº 5 - 100mm cor - cor vermelha.	1	1
101	5	unid	BR0438474	Dreno torácico descartável: TUBO 12 mm- Constituído em PVC grau	Sem registro	1

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico.		Novo
102	5	unid	BR0438467	Dreno torácico descartável: TUBO 16 mm- Constituído em PVC grau médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico	Sem registro	Novo
103	5	unid	BR0438463	Dreno torácico descartável: TUBO 18 mm- Constituído em PVC grau médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico.	Sem registro	Novo
104	5	unid	BR0438475	Dreno torácico descartável: TUBO 20 mm - Constituído em PVC grau médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com	Sem registro	Novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico		
105	5	unid	BR0438470	Dreno torácico descartável: TUBO 26 mm- Constituído em PVC grau médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico.	Sem registro	Novo
106	5	unid	BR0438478	Dreno torácico descartável: TUBO 32 mm - Constituído em PVC grau médico flexível e transparente com filete radiopaco, no lado proximal possui uma ponta arredondada e vários orifícios alternados com acabamento suave e no lado distal possui uma extremidade de conexão longamente biselada facilitando a drenagem. CONECTOR - Em Polietileno com adaptação apropriada. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico	Sem registro	Novo
107	5	unid	BR0438468	Dreno torácico estéril, calibre 36 mm, confeccionado em 100% silicone, com linha radiopaca em toda extensão, conector universal ajustável, extremidade arredondada e multiperfurada, indicado para drenagem torácica, mediastinal, pleural e drenagem em geral, embalado em papel grau cirúrgico e filme pet-pe, constando externamente	Sem registro	Novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				dados de identificação, procedência, data de fabricação e esterilização, número do lote e do registro no Ministério da saúde.		
108	3	unid	BR0452986	Mandril para Intubação Endotraqueal, tamanho ADULTO, fabricado com material flexível cromado com botão de regulagem.	Sem registro	1 Novo
109	6	unid	BR0319489	Tubo endotraqueal nº 2, SEM balão indicado para suporte ventilatório. Extremidade arredondada, atraumática, possuindo olho de Murphy. Tubo em PVC e silicone com curvatura anatômica, translúcido e radiopaco, demarcado a cada 2 cm. Válvula de segurança em PVC com conexão luer. Atóxico, apirogênico e descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura em pétala. Esterilizado em óxido de etileno. Validade: 5 anos após a data de esterilização. Registro na ANVISA.	Sem registro	4
110	4	unid	BR0451281	Tubo endotraqueal nº 3, SEM balão indicado para suporte ventilatório. Extremidade arredondada atraumática, possuindo olho de Murphy. Tudo em PVC e silicone com curvatura anatômica, translúcido e radiopaco, demarcado a cada 2 cm. Válvula de segurança em PVC com conexão luer. Atóxico, apirogênico e descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura em pétala. Esterilizado em óxido de etileno. Validade 5 anos após a data de esterilização. Registro na ANVISA.	2	2
111	4	unid	BR0451286	Tubo endotraqueal nº 4, SEM balão indicado para suporte ventilatório extremidade arredondada, atraumática, possuindo olho de Murphy. Tubo em PVC e silicone com curvatura anatômica, translúcido e radiopaco, demarcado a cada 2 cm. Válvula de segurança em PVC com conexão luer. Atóxico, apirogênico e	4	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura em pétala. Esterilizado em óxido de etileno. Validade: 5 anos após a data de esterilização. Registro na ANVISA.		
112	4	unid	BR0451267	Tubo endotraqueal n° 4,5, SEM balão indicado para suporte ventilatório. Extremidade arredondada, atraumática, possuindo olho de Murphy. Tubo em PVC e silicone com curvatura anatômica, translúcido e radiopaco, demarcado a cada 2 cm. Válvula de segurança em PVC com conexão luer. Atóxico, apirogênico e descartável. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura em pétala. Esterilizado em óxido de etileno. Validade: 5 anos após a data de esterilização. Registro na ANVISA.	3	2
113	4	unid	BR0451316	Tubo endotraqueal; tam 5.0 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	3	2
114	4	unid	BR0451322	Tubo endotraqueal; tam 5.5 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	3	2
115	6	unid	BR0451393	Tubo endotraqueal; tam 6.0 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	2	2
116	7	unid	BR0451325	Tubo endotraqueal; tam 6.5 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca	5	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal		
117	6	unid	BR0451321	Tubo endotraqueal; tam 7.0 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	3	2
118	10	unid	BR0451314	Tubo endotraqueal; tam 7.5 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	3	8
119	10	unid	BR0451327	Tubo endotraqueal; tam 8.0 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	6	2
120	6	unid	BR0451320	Tubo endotraqueal; tam 8.5 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	2	1
121	6	unid	BR0451319	Tubo endotraqueal; tam 9.0 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	2	2
122	8	unid	BR0451315	Tubo endotraqueal; tam 9,5 c/Balonete. Em PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal	Novo	Novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
123	3	unid	BR0302084	Sistema de drenagem mediastinal - FRASCO 500ml- em Polivinil (PVC) transparente, atóxico, graduado e com rótulo para identificação do paciente; - EXTENSÃO - em PVC flexível transparente com 1,20 m, com espiral, pinça para estrangulamento e conector na extremidade do tubo; - TAMPA - em Polietileno, com duas ou três saídas e alça para fixação com 2,00 m de comprimento. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico com esterilização a óxido de etileno.	Novo	Novo
124	3	unid	BR0272774	Sistema de drenagem mediastinal - FRASCO 1000ml- em Polivinil (PVC) transparente, atóxico, graduado e com rótulo para identificação do paciente; - EXTENSÃO - em PVC flexível transparente com 1,20 m, com espiral, pinça para estrangulamento e conector na extremidade do tubo; - TAMPA - em Polietileno, com duas ou três saídas e alça para fixação com 2,00 m de comprimento. Apresentação: São embalados individualmente em papel grau cirúrgico com esterilização a óxido de etileno.	Novo	Novo
125	25	cx	BR0436058	Indicador biológico para autoclave c/ 10 unidades: cada frasco plástico com ampola de vidro nutriente e tira de papel impregnado com suspensão de esporos secos de <i>Bacillus Stearothermophilus</i> – ATC 7953; caixa com 10 unidades, peso 30g, garantia 1 ano.	9	13 (troca de autoclave – previsão de uso maior)
126	3	pct	BR0332345	Indicador Químico Multiparamétrico Classe 4, em tiras para esterilização a vapor, Químicos Classe 04, Pacotes com 250 unidades	Sem registro	02
127	3	pct	BR0332346	Indicador Químico Integrador; Classe 5, para 3 variáveis de esterilização: tempo, temperatura e vapor. Para Auto-Clave. Pacote c/250 Unidades;	Sem registro	02

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
128	5	rolo	BR0442385	Papel Grau Cirúrgico p/ esterilização <u>8cm/100m</u> . Bobina de papel grau cirúrgico 70g/m ² +/- 5%) e outra em filme multi-laminado azul (54g/m ² +/- 5%). Registro ANVISA; validade 02 anos; procedência: Brasil	3	2
129	10	rolo	BR0466574	Papel Grau Cirúrgico p/ esterilização <u>12cm/100m</u> . Bobina de papel grau cirúrgico 70g/m ² +/- 5%) e outra em filme multi-laminado azul (54g/m ² +/- 5%). Registro ANVISA; validade 02 anos; procedência: Brasil	3	7
130	15	rolo	BR0442668	Papel Grau Cirúrgico p/ esterilização <u>15cm/100m</u> . Bobina de papel grau cirúrgico 70g/m ² +/- 5%) e outra em filme multi-laminado azul (54g/m ² +/- 5%). Registro ANVISA; validade 02 anos; procedência: Brasil	11	11
131	15	rolo	BR0442384	Papel Grau Cirúrgico p/ esterilização <u>20cm/100m</u> . Bobina de papel grau cirúrgico 70g/m ² +/- 5%) e outra em filme multi-laminado azul (54g/m ² +/- 5%). Registro ANVISA; validade 02 anos; procedência: Brasil	4	8
132	5	rolo	BR0466574	Papel Grau Cirúrgico 30cm x 100 metros. Papel Grau cirúrgico 60 g/m ² utilizado para garantir a resistência mecânica, barreira microbiológica e o controle da porosidade para manutenção da esterilidade; Papel Grau cirúrgico isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro; Toda embalagem deverá conter o número de lote de fabricação, · Embalagem registrada no Ministério da Saúde. Cores diferenciadas nos indicadores antes e após a esterilização.	Sem registro	4
133	5	rolo	BR0466574	Papel grau cirúrgico 35 cm x 100 m bobina de 100 mts. Apresentar Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA, dentro do prazo de validade.	Novo	Novo
134	10	pct	BR0340811	Teste Comply Bowie & Dick 1233, Indicador Químico Tipo 2, Pacote c/	Sem registro	Item novo – compra de

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				30 unidades. O Pacote Teste Bowie & Dick 1233 é composto por uma folha impregnada com um indicador químico sensível, posicionada após várias camadas de papel cartão poroso e espuma. Padrão de teste Bowie & Dick 4 kg de acordo com ISO 11140 parte 5. Registro na ANVISA: não é considerado produto para saúde, segundo esta agência. O teste Bowie & Dick detecta a presença de ar residual e falhas no funcionamento da bomba de vácuo, bem como avalia a penetração de vapor. É indicada para testar a eficiência da total remoção do ar em esterilizadores de remoção dinâmica de ar de 132 - 134°C. O pacote é composto por uma folha teste com um indicador químico sem chumbo sensível ao vapor posicionada em um bloco de materiais porosos em camadas.		nova autoclave
135	25	pct	BR0442439	Wraps para esterilização em SMS 60gr 30x30cm, com 50 unid; cor verde ou azul; validade 5 anos	Sem registro	18
136	25	pct	BR0456904	Wraps para Esterilização em SMS 40gr 40x40cm com 50 unidades, Cor: Verde ou Azul, Validade: 5 anos	4	13
137	25	pct	BR0452017	Wraps para Esterilização em SMS 40gr 50x50cm com 50 unidades, Cor: Verde ou Azul, Validade: 5 anos	3	13
138	1	unid	BR0291087	Alicate para cortar anel preso no dedo - Alicate fabricado em aço e utilizado para cortar anéis e alianças de ouro, aço ou prata, com disco de corte de 20mm de diâmetro e acionamento do disco de modo manual; Embalada individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência, procedência nacional. Garantia de fabricação: 10 anos contra defeitos de fabricação.	Sem registro	1
139	5	unid	BR0440141	Bandeja, confeccionada em aço inoxidável, medindo 30 x 20 x 04 cm, sem tampa. Embalada	Sem registro	Quantidade necessária

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência, procedência nacional. Garantia de fabricação: 10 anos contra defeitos de fabricação.		para reposição
140	5	und	BR0272821	CABO PARA BISTURI Nº 3 INOX 13 cm PARA LAMINAS Nº 10 A 17. Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420, Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade, garantia 10 anos contra defeitos de fabricação, Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE. REG. MS.	Sem registro	Sem registro
141	5	unid	BR0439208	Cuba redonda para assepsia (08 x 04 cm), confeccionada em inox, capacidade para 150 ml. Embalada individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência, procedência nacional. Garantia de fabricação: 10 anos contra defeitos de fabricação.	Sem registro	Sem registro
142	10	unid	BR0467833	Pinça Kelly Reta 14 cm, Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Garantia de fabricação: 10 anos contra defeitos de fabricação.	Sem registro	Pedido para aumentar quantidade de kits disponíveis
143	2	unid	BR0474435	Pinça Hartmann com Serrilha, 14 cm; para retirada de corpo estranho; Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Garantia de fabricação: 10 anos contra defeitos de fabricação.	Sem registro	Pedido para aumentar quantidade de kits disponíveis
144	2	unid	BR0467761	Pinça Pozzi para Colo Uterino 24 cm. Confeccionada em aço inoxidável de 1ª qualidade, medindo 24 cm de	Sem registro	Pedido para aumentar quantidade

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				comprimento, embalada individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência. Procedência nacional. Garantia de fábrica: 10 anos contra defeitos de fabricação. Serve para curativos de colo uterino, prender tecidos uterinos, 01 por 01 dente.		de kits disponíveis
145	10	unid	BR0471172	Porta Agulha Mayo Hegar Com Widea – Ice Embalagem com 1 unidade, medindo 14cm. Confeccionada em aço inoxidável de 1ª qualidade. Embalado individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência. Procedência nacional. Garantia de fábrica: 10 anos contra defeitos de fabricação. Registro ANVISA	Sem registro	Pedido para aumentar quantidade de kits disponíveis
146	5	unid	BR0337532	Tentacânula 15 cm; Tamanho: 15 cm; Confeccionada em aço inoxidável; Embalado individualmente.	Sem registro	Pedido para aumentar quantidade de kits disponíveis
147	10	unid	BR0389557	Accu-Check Active Kit: 1 monitor Accu-Chek Active, 1 Lancetador Accu-Chek Softclix, 1 caixa c/ 10 tiras Accu-Chek, com chip de código, 1 bateria 3V-CR2032 já inserida no monitor, 1 estojo para transporte, 1 manual de instruções, 1 guia rápido de utilização, 1 cartão de garantia.	Sem registro	Compra baseada na quantidade de setores – estoque zerado
148	1	unid	BR0435789	Aparelho de inalação e nebulização; 1 (um) aparelho compressor, 2 (dois) elásticos, 1 (um) manual de instruções, 1(uma) máscara adulto, 1 (uma) máscara infantil, 1 (um) conjunto micronebulizador, 1 (uma) extensão (mangueira) e 3 (três) filtros de ar sobressalentes. Certificado pela ANVISA. Voltagem: 127V/220V.	1	1
149	20	unid	BR0432468	Aparelho Pressão Adulto com Fecho em velcro. Mostrador graduado de 0 a 300 mmHg e manômetro resistente. Braçadeira em tecido de nylon. Pera	10	15

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				em látex com válvula de purgo de precisão. Fabricado conforme especificações aprovadas pela Portaria do INMETRO/DIMEL nº 017 de 07/12/2001. Largura de 15cm e comprimento de 25 cm.		
150	50	unid	BR0432469	Aparelho Pressão Adulto com Fecho de Metal. Mostrador graduado de 0 a 300 mmHg e manômetro resistente, com CORPO CROMADO. Braçadeira em tecido de nylon e fecho em metal. Pera em látex com válvula de purgo de precisão. Fabricado conforme especificações aprovadas pela Portaria do INMETRO/DIMEL nº 017 de 07/12/2001. Largura de 15cm e comprimento de 25 cm.	26	39 (necessidade de reposição, produto com muito uso)
151	08	par	BR0453771	Eletrodo Pás para desfibrilador externo automático adulto (DEA); Descartável. Modelo antigo conector azul com branco CMOS DREAKE.	3	2 (necessidade de repor estoque e estimativa de uso maior)
152	5	par	BR462281	Eletrodo Pás para desfibrilador externo automático infantil (DEA); Descartável. Modelo antigo conector azul com branco CMOS DREAKE.	Sem registro	02
153	10	pct	BR0461248	Eletrodo adulto e pediátrico descartável próprio para procedimentos de curta duração: serviços de emergência, procedimentos cirúrgicos, monitoramento do paciente. O eletrodo possui dorso de espuma, gel sólido, adesivo acrílico hipoalergênico, pino de aço inoxidável e contra pino de cloreto de prata (AgCl), deve ser auto aderente. Acondicionado em embalagem aluminizada. Pacote com 100 unidades.	2	8
154	2	cx	BR0454965	Teste rápido de gravidez beta (HCG). 100 tiras; imunocromatográfico rápido para detecção qualitativa do hormônio gonadotrofina coriônica	1	2

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				humana b em amostras de urina; com duas linhas pré revestidas na sua superfície, linha C e linha T		
155	100	cx	BR0339565	Tiras Reativas para Glicose - Caixa com 50 fitas original para o aparelho da marca ACCUCHEK, ACTIVE (*) aparelho padronizado pelo Consórcio Paraná Saúde.	34	64 (devido a alteração dos indicadores é necessário verificar glicemia dos diabéticos em todas as consultas médicas)
156	50	unid	BR0279726	Algodão hidrófilo em camadas (manta) contínuas em forma de rolo, provido de papel apropriado em toda sua extensão, o algodão deverá apresentar: aspecto homogêneo e macio, boa absorvência, inodoro, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, cor branca, no mínimo 80% de brancura, peso líquido 500 gramas, embalado em saco plástico individual.	22	38 (estimativa maior devido a campanha de vacina)
157	500	unid	BR0444343	Atadura de crepom 6cm, Contém 1 unidade de 1,80m em repouso; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente; Formato: Rolo; Dermatologicamente testado; Produto com validade; Máxima compressão na aplicação; 13 fios/cm ²	386	458
158	1000	unid	BR0444355	Atadura de crepom 10cm; Contém 1 unidade de 1,80m em repouso; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente; Formato: Rolo; Dermatologicamente testado; Produto com validade; Máxima compressão na aplicação; 13 fios/cm ²	504	853
159	500	unid	BR0444371	Atadura de crepom 20cm; Contém 1 unidade de 1,80m em repouso; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente; Formato: Rolo; Dermatologicamente testado; Produto	192	352

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				com validade; Máxima compressão na aplicação; 13 fios/cm ²		
160	5	pct	BR0443022	Campo Cirúrgico descartável 45 x 50cm (Compressa Cirúrgica) Pacote com 50 unidades 30grs. Deverá apresentar Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA, dentro do prazo de validade. Deverá ser apresentado o certificado da ABNT para comprovação de atendimento a norma, sob pena de desclassificação.	Novo	Novo
161	20	unid	BR0272020	Compressa de gaze tipo queijo, confeccionada com 13 fios em tamanho nominal 91 cm x 91 m, com 8 dobras, cor branca, bordas devidamente voltadas para dentro que evitam soltura de fios, isenta de quaisquer defeitos prejudiciais a sua perfeita utilização, embalada individualmente em pacote plástico constando externamente os dados de identificação e procedência. ROLO COM 91m	12	15
162	200	pct	BR0269971	Compressa de Gaze Hidrófila, não estéril, confeccionada com 13 fios/cm ² em tamanho nominal de 7,5 x 7,5 cm fechada e 15 x 30 cm aberta, com 8 dobras e 5 camadas. PACOTE COM 500 UN.	236	185
163	5	rolo	BR0470749	Compressa de Gaze Estéril Antimicrobiana Kerlix em Rolo, Tamanho: 11,4cm x 3,7m, Composição: Cobertura 100% algodão estéril, contendo PHMB (polihexametileno de biguanida a 0,2%).	Novo	Novo
164	10	cx	BR0440736	Hastes plásticas, flexíveis, com algodão nas pontas; c/150 unidades; Haste de prolipropileno com pontas de algodão hidroxietilcelulose e Triclosan.	2	6
165	15	cx	BR0474420	Curativo redondo antisséptico; adulto; Contém 500 unidades, Composição: Não-tecido à base de viscose, resine acrílica, adesivo acrílico, papel	2	8 (estimativa maior devido a

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				siliconado e almofada de fibra viscosa. Validade, lote, informações de procedência e modo de uso vide embalagem.		campanha de vacina)
166	15	cx	BR0474420	Curativo redondo antisséptico; infantil decorado; Contém 500 unidades. Composição: Não-tecido à base de viscosa, resina acrílica, adesivo acrílico, papel siliconado e almofada de fibra viscosa. Validade, lote, informações de procedência e modo de uso vide embalagem.	6	12
167	50	unid	BR0437863	Esparadrapo impermeável, na cor Branca, composto de tecido 100% algodão com resina acrílica impermeabilizante. Não estéril. Bordas devidamente acabadas, com uma de suas faces recobertas com massa adesiva antialérgica a base de borracha natural. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade, é indicado para diversos usos. Embalado individualmente em rolos uniformes com capa protetora em material que garante a integridade do produto. Pré cortado na sua largura nas dimensões 1,25cm, 1,25cm, 2,5cm e 5 cm. Tamanho: 10cm x 4,5m, cor branca, enrolado em carrete.	27	41
168	50	unid	BR0279065	Fita adesiva hospitalar, 19 mm x 50 m, confeccionada com dorso de papel crepado, tratado com latices de estireno butadieno, recebendo em uma de suas faces massa adesiva a base de borracha natural e outra face uma fina camada impermeabilizante de resinas acrílicas, utilizada para fixação de ataduras, rótulos de soro, identificação de seringas e mamadeiras, fechamento de pacotes de papel, podendo ser esterilizada somente pelo processo a gás oxido de etileno, cor branca, medindo 16mm de largura x 50m de comprimento, embalada individualmente em saco plástico. Registro no MS.	41	48

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
169	50	unid	BR0332343	FITA ADESIVA INDICADORA PARA AUTOCLAVE. Ideal para identificar pacotes que serão esterilizados em autoclave (vapor), fazendo a tinta reativa de cor rosa, reagir com a temperatura e pressão da autoclave, mudando para a cor marrom, indicando que passou pelo processo de autoclavagem. Apresentações: 19mm x 30m / 19mm x 55m. Composição: Papel crepado, tinta reativa à autoclave, adesivo a base de borracha e resina. Validade de 24 meses após a fabricação.	24	39
170	50	unid	BR0437881	Fita hipoalergênica, MICROPOROROSA, confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscose, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalérgico. Utilizado para a fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes. Com excelente fixação, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos. Tamanho: 10 cm x 4,5m	33	43
171	50	unid	BR0437865	Fita hipoalergênica, MICROPOROROSA, confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscose, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalérgico. Utilizado para a fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes. Com excelente fixação, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos. Tamanho: 25mm x10m	39	38
172	50	unid	BR0437867	Fita hipoalergênica, MICROPOROROSA, confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscose, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalérgico. Utilizado para a fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes. Com excelente fixação, sendo	31	49

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos. Tamanho: 50mm x10m		
173	10	cx	BR0474979	Protetor Ocular Adulto, Hipoalergênico Transpirável, Sensitive, Resistente a Água, caixa 12 unidades	6	7
174	15	rolo	BR0428824	Fita para Marcação e Identificação de Instrumento Cirúrgico - Produto Nacional. Fitas para Identificação autoclaváveis em formato de rolo, resistente a altas temperaturas e a repetidos ciclos de esterilização, além de ser isento de látex. Acompanha embalagem em acrílico para proteção e armazenagem adequada, disponíveis nas cores: Rosa, Laranja, Marrom (vinho), Verde, Amarela, Azul, Vermelha, Cinza, Branca, Preta, Verde claro e Azul claro, Roxa e Lilás. Largura: 6 mm /Comprimento: 6 metros. (COR DA FITA A ESCOLHER NO MOMENTO DA COMPRA).	Item novo	Item novo
175	150	unid	BR0386123	Equipo Macro Fotossensível, Estéril, Flexível Injetor entrada de ar injetor lateral, Conector Luer slip + capa para frascos que contenham soluções fotossensíveis	70	135
176	2000	unid	BR0385704	Equipo MACROGOTAS COM CONTROLADOR DE GOTEJAMENTO. Lanceta perfurante para conexão ao recipiente de solução; Câmara para visualização de gotejamento; Filtro de Partícula (abertura 15 micra) - De acordo com a Norma NBR ISO 8536-4; Filtro de ar hidrófobo bacteriológico (abertura 0,22 micra); Filtro de ar distal bacteriológico para preenchimento em sistema fechado (0,22 micra); Extensão em PVC Cristal; Pinça rolete para abrir e fechar o sistema; Controlador de fluxo, tipo relógio; Injetor lateral isento de látex, com	3.518	1.862

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				plataforma de proteção para dedos e corta-fluxo; Conexão Luer Slip para dispositivo de acesso venoso; Régua de 80 cm para medição da altura do frasco/bolsa de soro até o acesso venoso.		
177	100		BR0428801	Equipo MICROGOTAS, câmara gotejadora microgotas (60 gotas = 1ml), flexível, com conexão luer slip reversível, em conformidade com a NBR ISO 594-1/2. Conexão Luer Slip com o dispositivo de acesso venoso. Pinça rolete com controle de gotejamento. Extensão em PVC flexível, cristal atóxico. Perfurador adaptável a qualquer recipiente de solução (frasco ou bolsa). Embalagem plástica ou combinação desta com papel grau cirúrgico. Com injetor lateral, com plataforma de proteção para dedos e corta-fluxo. Com registro na ANVISA e no MS.	Sem registro	81
178	200	unid	BR0386478	Equipo MULTIVIAS (02 vias), indicado como multiplicador de acesso venoso. Com clamp e sem rosca. Conecta duas vias de infusão (equipo, extensores) ao acesso venoso (scalp, cateter intravenoso, agulhas). Extremidades proximais com conector luer distal para dispositivo de acesso venoso, esterilizado pelo processo de óxido de etileno, com registro no MS/ANVISA.	137	195
179	250	unid	BR0386130	Equipo Nutrição Enteral, estéril macro: conexão luer slip, protetor da ponta perfurante, filtro de ar de 5mm, câmara de gotejamento flexível, filtro de partícula 15mm, regulador de fluxo clamp e rolete, tubo flexível	150	167 (maior número de pacientes em nutrição enteral)
180	250	unid	BR0395537	Frasco Nutrição Enteral de 300 ml, de material plástico atóxico transparente, com graduação. Tampa com rosca, rótulo para identificação e dispositivo em alça na base. No produto deverá constar número de lote e prazo de validade.	269	160 (maior número de pacientes em nutrição enteral)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
181	50	unid	BR0395534	Frasco Nutrição Enteral de 500 mL, de material plástico atóxico transparente, com graduação. Tampa com rosca, rótulo para identificação e dispositivo em alça na base. No produto deverá constar número de lote e prazo de validade.	0	50
182	2500	unid	BR0438113	Seringa Descartável de 03 ml sem agulha, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada, bico tipo luer lock, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha atóxico siliconado, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico c/ abertura em pétala, prazo de esterilização com validade de 05 anos.	2223	2014
183	3000	unid	BR0279402	Seringa Descartável de 05 ml sem agulha, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada, bico tipo luer lock, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha atóxico siliconado, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico c/ abertura em pétala, prazo de esterilização com validade de 05 anos.	2993	2031
184	1000	unid	BR0438114	Seringa Descartável de 10 ml sem agulha, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada, bico tipo luer lock, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha atóxico siliconado, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico c/ abertura em pétala, prazo de esterilização com validade de 05 anos.	1159	959
185	600	unid	BR0439627	Seringa Descartável de 20 ml sem agulha, confeccionada em polipropileno translúcido	538	453

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada, bico tipo LUER SLIP, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha atóxico siliconado, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico c/ abertura em pétala, prazo de esterilização com validade de 05 anos.		
186	30	unid	BR0439632	Seringa Descartável de 60 ml sem agulha e sem rosca, confeccionada em polipropileno translúcido transparente, atóxico, com graduação externa milimetrada, bico simples, tipo luer, com localização central, êmbolo com trava, pistão de borracha atóxico siliconado, embalada individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico c/ abertura em pétala, prazo de esterilização com validade de 05 anos.	10	23
187	100	unid	BR0439660	Seringa Insulina Descartável de 1ml c/agulha 26 G X 1/2; Bico <i>Luer Slip ou Luer Lock</i> ; Agulha 13/3,8; Graduadora (ESCALA UI, NUMERADA); Embalada individualmente, prazo de esterilização com validade de 05 anos.	63	85
188	6	unid	BR0435899	Sonda de nutrição enteral (alimentação) N° 08. A sonda de nutrição enteral CPL é fabricada em poliuretano, com linha radiopaca na ponta, permitindo uma longa permanência no paciente. Inerte e flexível, mantém sua flexibilidade dentro do tubo digestivo, apesar do meio ácido e do suco gástrico. Possui marcações de posicionamento. Fio de aço inoxidável com cilindro de tungstênio na ponta no mesmo diâmetro do tubo facilitando sua introdução. Conector em "Y" dupla via para maior comodidade. Embalado em Papel Grau Cirúrgico e descartável.	Sem registro	4

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
189	6	unid	BR0435901	Sonda de nutrição enteral (alimentação) N° 10. A sonda de nutrição enteral CPL é fabricada em poliuretano, com linha radiopaca na ponta, permitindo uma longa permanência no paciente. Inerte e flexível, mantém sua flexibilidade dentro do tubo digestivo, apesar do meio ácido e do suco gástrico. Possui marcações de posicionamento. Fio de aço inoxidável com cilindro de tungstênio na ponta no mesmo diâmetro do tubo facilitando sua introdução. Conector em "Y" dupla via para maior comodidade. Embalado em Papel Grau Cirúrgico e descartável.	Sem registro	4
190	25	unid	BR0435902	Sonda de nutrição enteral (alimentação) N° 12. A sonda de nutrição enteral CPL é fabricada em poliuretano, com linha radiopaca na ponta, permitindo uma longa permanência no paciente. Inerte e flexível, mantém sua flexibilidade dentro do tubo digestivo, apesar do meio ácido e do suco gástrico. Possui marcações de posicionamento. Fio de aço inoxidável com cilindro de tungstênio na ponta no mesmo diâmetro do tubo facilitando sua introdução. Conector em "Y" dupla via para maior comodidade. Embalado em Papel Grau Cirúrgico e descartável.	12	16 (maior número de pacientes em nutrição enteral)
191	50	unid	BR0457481	Torneira Luer Slip 3 vias, dispositivo especialmente desenhado para administrar simultaneamente drogas e soluções endovenosas. Forma Luer Slip (conexão de encaixe). Permite com segurança o fluxo simultâneo ou interrupção de qualquer uma das vias. Apresenta instruções para uso correto do produto, a embalagem deve estar intacta e o produto não deve apresentar nenhuma deformidade, trinca ou alteração visível.	27	48

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
192	10	unid	BR0279569	Dreno de Penrose nº 1; Estéril; Fabricado em látex natural, sem ou com gaze; comprimento 35cm; embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Pacote 1 unidade.	9	4
193	1	cx	BR0336668	Fio de sutura Catgut CROMADO nº 2- 0 com agulha, tipo fio 2-0, comprimento mínimo 70 cm, tipo agulha 1/2, Estéril. Caixa com 24 unidades.	1	1
194	5	cx	BR0281893	Fio mononylon 2-0, fio para sutura nylon não absorvível, estéril 2,0, med.45 cm de comprimento com agulha triangular de 3,0 cm, com curvatura de 3/8". Caixa com 24 unidades.	2	3
195	5	cx	BR0456128	Fio mononylon 3-0, fio para sutura nylon não absorvível, estéril 3,0, med.45 cm de comprimento com agulha triangular de 3,0 cm, com curvatura de 3/8". Caixa com 24 unidades	3	3
196	5	cx	BR0330413	Fio de mononylon 4-0, fio para sutura nylon não absorvível, estéril 4,0 med.45cm de comprimento com agulha triangular de 3,0 cm, com curvatura de 3/8". Caixa com 24 unidades	5	3
197	5	cx	BR0281320	Fio sutura nylon agulhado 5-0 c/ 24 unidades; Nylon preto; Monofilamento; Classe II; Estéril; Não absorvível; Agulha CTI ½ Circ. TRG. 3,0 cm/45cm	1	3
198	5	cx	BR0281321	Fio sutura nylon agulhado 6-0 c/ 24 unidades de 45 cm; Nylon preto; Monofilamento; Classe II; Estéril; Não absorvível; Agulha MT ½ Circ. TRG. 1,5 cm/45cm	2	3
199	200	unid	BR0269946	Luva cirúrgica estéril; 6,5; Anatômica; Superfície microtexturizada na extremidade dos dedos; Levemente talcada; Esterilizada por raio gama; Embalagem em papel grau cirúrgico; Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm	30	95 (mudança equipe médica – mãos menores)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
200	250	unid	BR0269839	Luva cirúrgica estéril; 7,0; Anatômica; Superfície microtexturizada na extremidade dos dedos; Levemente talcada; Esterilizada por raio gama; Embalagem em papel grau cirúrgico; Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm	126	171 (mudança equipe médica – mãos menores)
201	250	unid	BR 0269838	Luva cirúrgica estéril; 7,5; Anatômica; Superfície microtexturizada na extremidade dos dedos; Levemente talcada; Esterilizada por raio gama; Embalagem em papel grau cirúrgico; Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm	145	208
202	30	unid	BR0388413	Luva cirúrgica estéril; 8,0; Anatômica; Superfície microtexturizada na extremidade dos dedos; Levemente talcada; Esterilizada por raio gama; Embalagem em papel grau cirúrgico; Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm	95	34
203	30	unid	BR0269947	Luva cirúrgica estéril; 8,5; Anatômica; Superfície microtexturizada na extremidade dos dedos; Levemente talcada; Esterilizada por raio gama; Embalagem em papel grau cirúrgico; Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm	70	Sem registro
204	50	cx	BR0269891	Luvas de Procedimento Látex com 100, PP; Não estéril; Fabricada em látex; Com pó bioabsorvível; Superfície lisa; Embalagem tipo "dispenser box" contendo 100 unidades; Produto com qualidade	27	41
205	150	cx	BR0269894	Luvas de Procedimento Látex com 100, P; Não estéril; Fabricada em látex; Com pó bioabsorvível; Superfície lisa; Embalagem tipo "dispenser box" contendo 100 unidades; Produto com qualidade	92	115 (uso aumentado devido a pandemia COVID)
206	150	cx	BR0342506	Luvas de Procedimento Látex com 100 M; Não estéril; Fabricada em	98	146

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				látex; Com pó bioabsorvível; Superfície lisa; Embalagem tipo "dispenser box" contendo 100 unidades; Produto com qualidade		
207	80	cx	BR0269892	Luvas de Procedimento Látex com 100 G; Não estéril; Fabricada em látex; Com pó bioabsorvível; Superfície lisa; Embalagem tipo "dispenser box" contendo 100 unidades; Produto com qualidade	56	63
208	20	cx	BR0313654	Luva Nitrílica P, sem pó para procedimentos, anti-alérgica, Ambidestra, Sem pó, Sem látex, Sem proteína, Não estéril. Composição: Borracha sintética (nitrílica), Caixa com 100 unidades. Cor: Azul Cobalto / Rosa / Azul.	Item novo	Item novo
209	20	cx	BR0276171	Luva Nitrílica M, sem pó para procedimentos, anti-alérgica, Ambidestra, Sem pó, Sem látex, Sem proteína, Não estéril. Composição: Borracha sintética (nitrílica), Caixa com 100 unidades. Cor: Azul Cobalto / Rosa / Azul.	Item novo	Item novo
210	20	cx	BR0274348	Luva Nitrílica G, sem pó para procedimentos, anti-alérgica, Ambidestra, Sem pó, Sem látex, Sem proteína, Não estéril. Composição: Borracha sintética (nitrílica), Caixa com 100 unidades. Cor: Azul Cobalto / Rosa / Azul.	Item novo	Item novo
211	150	unid	BR0436319	Coletor de Urina de Cama 2000 ml. Coletor de urina sistema fechado, esterilizado a óxido de etileno, capacidade 2000 ml, fabricada em PVC, com escala para medir o fluxo urinário, fundo achatado para completo esvaziamento do coletor, possui tubo extensor transparente e flexível, clamp corta fluxo, tubo de drenagem e ponto de coleta de amostra, válvula anti-refluxo, filtro de ar hidrófobo e suporte para fixação, atóxico e apirogênico, descartável, uso individual e por procedimento.	55	72 (pacientes acamados com sonda de uso contínuo)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.		
212	100	unid	BR0270585	Dispositivo de incontinência urinária c/preservativo nº5, com extensor incluso, comprimento 17 cm, largura 11 cm confeccionado em látex resistente, pacote com 1 unidade.	47	63
213	10	unid	BR0435904	Sonda Nasogástrica CURTA nº08, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa.	2	7
214	8	unid	BR0438396	Sonda Nasogástrica CURTA nº10, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa.	3	5
215	8	unid	BR0438397	Sonda Nasogástrica CURTA nº12, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa.	5	6
216	10	unid	BR0438398	Sonda Nasogástrica CURTA nº14, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa.	3	9
217	10	unid	BR0438399	Sonda Nasogástrica CURTA nº16, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa	2	5
218	8	unid	BR0438400	Sonda Nasogástrica CURTA nº18, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa	2	6
219	6	unid	BR0438951	Sonda Nasogástrica CURTA nº20, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa	3	2
220	6	unid	BR0449606	Sonda Nasogástrica CURTA nº 22, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa	5	5
221	6	unid	BR0453158	Sonda Nasogástrica CURTA nº 24, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 02 furos alternados e conector com tampa	Sem registro	5
222	6	unid	BR0438401	Sonda Nasogástrica Longa nº04, composta de tubo de PVC, atóxico e	5	5

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				flexível, 04 furos e conector com tampa.		
223	6	unid	BR0438981	Sonda Nasogástrica Longa nº06, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	5	5
224	8	unid	BR0438982	Sonda Nasogástrica Longa nº08, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	5	6
225	6	unid	BR0438983	Sonda Nasogástrica Longa nº 10, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	2	4
226	10	unid	BR0438984	Sonda Nasogástrica Longa nº12, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	3	8
227	6	unid	BR0438985	Sonda Nasogástrica Longa nº14, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	4	3
228	10	unid	BR0438986	Sonda Nasogástrica Longa nº 16, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	6	5
229	10	unid	BR0438987	Sonda Nasogástrica Longa nº18, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	7	4
230	6	unid	BR0435911	Sonda Nasogástrica Longa nº20, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	5	5
231	6	unid	BR0435912	Sonda Nasogástrica Longa nº22, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa	2	3
232	6	unid	BR0435913	Sonda Nasogástrica Longa nº24, composta de tubo de PVC, atóxico e flexível, 04 furos e conector com tampa.	Sem registro	4
233	25	unid	BR0452538	Sonda Uretral nº 04, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível,	Sem registro	12 (equipe de pediatria nova com

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				apresenta 2 furos e conector com tampa.		solicitação de urina por sonda)
234	30	unid	BR0436228	Sonda Uretral nº 06, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	Sem registro	23 (equipe de pediatria nova com solicitação de urina por sonda)
235	30	unid	BR0436229	Sonda Uretral nº 08, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	4	12 (equipe de pediatria nova com solicitação de urina por sonda)
236	50	unid	BR0435986	Sonda Uretral nº 10, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	5	28
237	300	unid	BR0435982	Sonda Uretral nº 12, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	452	243
238	40	unid	BR0435982	Sonda uretral nº 14, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	Sem registro	23
239	25	unid	BR0435985	Sonda Uretral nº 16, material descartável e de uso único, composto de tubo de PVC atóxico flexível, apresenta 2 furos e conector com tampa.	7	13
240	10	unid	BR0436008	Sonda vesical de Foley nº. 10, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, com duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(3-5 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente.	2	4

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.		
241	10	unid	BR0436001	Sonda vesical de Foley nº.12, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	3	6
242	15	unid	BR0435995	Sonda vesical de Foley nº.14, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	10	19
243	100	unid	BR0436007	Sonda vesical de Foley nº.16, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo	36	47 (paciente em uso contínuo)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.		
244	50	unid	BR0436003	Sonda vesical de Foley nº.18, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	9	17 (paciente em uso contínuo)
245	30	unid	BR0436010	Sonda vesical de Foley nº. 20, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	13	15 (consumo acima da média no momento)
246	30	unid	BR0438575	Sonda vesical de Foley nº. 22, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo	11	26 (consumo acima da média no momento)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.		
247	10	unid	BR0436006	Sonda vesical de Foley nº. 24, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, siliconizada, em duas vias, sendo uma em funil e outra com válvula para enchimento do balão (capacidade de 5 a 15ml)(5-10 e 30 cc), ponta cilíndrica macia de fundo cego e com dois duros laterais em lados opostos após o balão, medindo 40cm de comprimento aproximadamente. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	2	5
248	1500	unid	BR0268236	Soro fisiológico 0,9% 100ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	1481	1426
249	1000	unid	BR0268236	Soro fisiológico 0,9% 250ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	1300	815
250	500	unid	BR0268236	Soro fisiológico 0,9% 500ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	550	328
251	250	unid	BR0268236	Soro fisiológico 0,9% 1000ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para	167	150 (uso maior na epidemia de dengue)

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.		
252	100	unid	BR0270092	Soro glicosado 5% 250ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	140	77
253	150	unid	BR0270092	Soro glicosado 5% 500ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	140	79
254	30	unid	BR0270092	Soro glicosado 5% 1000ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	30	9
255	50	unid	BR0366913	Soro Glicofisiológico 250ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	45	38
256	50	unid	BR0366913	Soro Glicofisiológico 500ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	45	38
257	20	unid	BR0366913	Soro Glicofisiológico 1000ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem trilaminada; Transparente; Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha; Lacre protetor.	47	12
258	30	unid	BR0299675	Soro Sistema Fechado Manitol 20% 250 ml; Solução injetável; Sistema fechado; Solução de manitol 20% (manitol 200 mg/ml); Frascos e bolsas de plástico transparente.	13	19
259	100	unid	BR0352192	Soro Ringer com Lactato 500 ml; Bolsa Sistema Fechado; Solução estéril e apirogênica; Embalagem em	176	48

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				polipropileno e transparente; Alça giratória 360° e retrátil; Lacre de segurança metálico; Um bico com duas entradas.		
260	12	gl	BR0348040	Ácido Peracético 0,2 % + inibidor de corrosão, Pronto Uso; Desinfetante de alto nível; Acompanha o sachê Inibidor de corrosão; Eficaz contra um amplo espectro de microorganismos; Testes REBLAS eficazes; Validade 24 meses; Galão com 5 litros.	6	8
261	10	gl	BR0445470	Ácido Peracético 5 %, para a desinfecção de alto nível, indicado para a desinfecção de equipamentos em geral, endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, nebulizadores de oxigênio, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, acrílico e látex. Possui eficácia garantida e comprovada. Galão com 5 litros.	Sem registro	3
262	5	gl	BR0476022	Detergente Multienzimático com 4 Enzimas; Não irritante dérmico e ocular na forma pura, Não corrosivo, Não espumante, pH neutro, Compatível com todos os materiais e artigos médicos, 100% biodegradável, Não deixa resíduos após o enxágue, atende RDC nº 55/2012, Registrado na ANVISA, Galão 5 litros. (Produto sugerido Enercover)	4	4
263	10	gl	BR0438827	Detergente Líquido Hospitalar Neutro; com alto poder de limpeza, indicado para lavagem manual ou automática de artigos e instrumentos médico-hospitalares, odontológicos e laboratoriais, além de utensílios em cozinhas, superfícies como pisos, azulejos, mesas e bancadas. PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº Galão 5 litros. (Produto sugerido Cleanzime top)	Item novo	Item novo
264	5	unid	BR0337958	Fita Teste de Ácido Peracético; embalagem c/ 30 unidades;	Sem registro	02

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
265	25	unid	BR0437412	Limpador Desinfetante, Pronto- uso para superfícies fixas e artigos não-críticos em hospitais, clínicas médicas e odontológicas, laboratórios e demais estabelecimentos de auxílio à saúde. Frasco 1 litro com pulverizador/espuma; (Produto sugerido Optigerm)	Sem registro	5 (item novo – consumo maior devido as novas regras de higiene)
266	25	gl	BR0437412	Limpador Desinfetante para superfícies fixas e artigos não-críticos em hospitais, clínicas médicas e odontológicas, laboratórios e demais estabelecimentos de auxílio à saúde. Bombona (galão) de 5 litros. Composição: Polihexametileno biguanida (PHMB) 1.600ppm, Quaternário de amônio de quinta geração 2.400 ppm e Agentes de limpeza, ação contra biofilme e outros ingredientes como q.s.p.	Item novo	Item novo
267	100	unid	BR0269941	Álcool 70% ANTISÉPTICO ETÍLICO 100 ML, Hidratado na concentração de 70° INPM (70% em peso); Álcool para Pele; Embalado em frasco almotolia; Validade: 36 meses; Notificado RDC 199/06.	42	90
268	150	unid	BR0269941	Álcool 70%, frasco com 1000 ml, desinfetante hospitalar para superfícies fixas. Uso autorizado pela ANVISA/MS em estabelecimentos de saúde humana e animal, e tem eficácia comprovada contra micro-organismos causadores de infecções hospitalares embalado em frasco plástico de 1000 ml.	56	112
269	50	unid	BR0269943	Álcool Gel 70% Antisséptico; com válvula pump 420gr Composição: Carbomer, Glycerin, Methylparaben, Aminomethyl propanol, Alcohol, Menthol e Aqua. Organolépticas: Gel translúcido, e odor característico de álcool, Elimina 99,9% dos vírus e bactérias.	Item novo	Item novo
270	50	gl	BR0269943	Álcool Gel 70% Antisséptico Para Mãos - 5 Litros. Sanitizante de mãos que possui eficiência antisséptica de	Item novo	Item novo

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				99,99% frente à maioria dos germes causadores de doenças presentes nas mãos; Ideal para ser usado no seu cotidiano; Dermatologicamente Testado. PRAZO DE VALIDADE 24 meses a partir da data de fabricação.		
271	200	cx	BR0269943	Refil de Álcool Gel Antisséptico com 6 unidades de 800 ml, cor incolor, Capacidade: 800 ML, Clean Gel Antisséptico 70% Produto registrado na ANVISA, Validade do Produto: 2 anos a partir da data de fabricação. Validade: Impressa nos rótulos. (PREMISSE).	Item novo	Item novo
272	15	unid	BR0444051	Antisséptico Gliconato de Clorexidina 2%, Almotolia 100ml Características: Álcool etílico, Dietanolamida de ácido graxo de côco, Corante CI 19.140, Ácido cítrico, Amina óxida, Polímero de celulose, Essência e Água deionizada. Antisséptico tópico, indicado para antissepsia da pele no pré-operatório.	1	2 (médico novo – com solicitação)
273	10	unid	BR0380630	Benzina Retificada líquida; 100%; uso tópico; 1 litro.	1	6
274	10	unid	BR0438929	Gel condutivo para ultrassom (U.S.G.), 1000 gr, embalagem constando os dados de identificação, procedência, Nr do lote, data de fabricação e validade.	3	6
275	10	unid	BR0438929	Gel Hidrossolúvel para eletrocardiografia (E.C.G), hipoalérgico, boa condutibilidade elétrica e sonora, inócuo aos eletrodos, acondicionado em frascos com 100 gramas, embalagem constando os dados de identificação, procedência, Nr do lote, data de fabricação e validade.	Sem registro	4
276	3	unid	BR0438929	Gel Hidrossolúvel para eletrocardiografia (E.C.G), hipoalérgico, boa condutibilidade elétrica e sonora, inócuo aos eletrodos, acondicionado em frascos de 5Kg, embalagem constando os dados de	Sem registro	Sem registro

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				identificação, procedência, Nr do lote, data de fabricação e validade.		
277	50	unid	BR0398705	PVPI 10% Solução Aquosa Dermo Suave DEGERMANTE, Almotolia 100ml. Uso externo; Adulto e Pediátrico; Massagear a área aplicada por cerca de 2 minutos; 10% de iodopolividona equivale a 1% de iodo, Solução aquosa; Dermo suave degermante; Complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente; Ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus.	Item novo	Item novo
278	50	unid	BR0398706	PVPI 10% Solução Aquosa Dermo Suave TÓPICO, almotolia 100ml, Uso externo; Adulto e pediátrico; Massagear a área aplicada por cerca de 2 minutos; 10% de iodopolividona equivale a 1% de iodo, Solução aquosa; Dermo suave tópico; Complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente; Ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus.	Item novo	Item novo
279	25	gl	BR0388261	Sabonete Antisséptico Líquido, Pronto-uso, formulado especialmente para profissionais das áreas de saúde e alimentação, que necessitam de proteção microbiológica adicional para degermação das mãos e braços das equipes médicas e de enfermagem. Galão 5 litros.	Item novo	Item novo
280	5	unid	BR0356040	Vaselina líquida; 100ml	2	3
281	5	unid	BR0277319	Água oxigenada 10 vol. 1.000 ml	Sem registro	Sem registro
282	500	unid	BR0466443	Avental impermeável com gramatura mínima de 50 g/m2, possuindo mangas longas e punho e abertura posterior, material de boa qualidade, atóxico, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				antimicrobiana efetiva (Teste de Eficiência de Filtração Bacteriológica-BFE). Registro na ANVISA.		
283	100	cx	BR0279581	Máscara Descartável Tripla Elástico com Clipe Nasal, embalagem com 50 unidades. Eficiência na filtragem e retenção bacteriana do ar: 95,96%, Máscara de camada tripla de não tecido. Camada filtrante e clip nasal.Com elástico para acomodar. Registro ANVISA: 82010680001.	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID
284	500	unid	BR0354096	Máscara descartável de 8 horas Modelo N95 constituída por uma concha interna de sustentação, com 2 bandas de elástico,1 tira de espuma e 1 grampo nasal necessário para manter o respirador firme e ajustado na face do usuário. Com eficácia mínima de 95% de filtração de partículas. Com número do Certificado de Aprovação (CA).	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID
285	30	unid	BR0308233	Máscara Protetor Facial Face Shield Reutilizável Ajustável, Tamanho Único, Polímero protetor, transparente, Apoio da cabeça: colorido (cor sortida), Produzido em Policarbonato, Dimensões úteis do visor: 24,5 x 27,5 cm; Espessura do visor: 0,5 mm. Atende a resolução RDC 356/20. Com número do Certificado de Aprovação (CA).	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID
286	80	unid	BR0373538	Óculos de Segurança Individual, incolor constituído de armação e visor (lente de proteção) confeccionados em uma única peça de policarbonato com tratamento antirrisco e antiembaçante, hastes tipo espátula do mesmo material e dotadas de proteção lateral com sistema de ventilação indireta. Com número do Certificado de Aprovação (CA).	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID
287	2	pct	BR0436856	Sapatilha de TNT Descartável/ Pacote com 100 unidades Confeccionada em TNT (Tecido Não Tecido): 100% Polipropileno; Cor: branco.	Sem registro	Consumo acima da média devido

Item	Qtd	Unid	Código BR	Descrição	2019	2020
				Gramatura 30. Atóxico. Com registro da ANVISA.		pandemia do COVID
288	10	pct	BR0428622	Touca Descartável com Elástico - Pacote com 100 unidades. Especificação técnica: De uso único; Descartável; Não estéril. Material: polipropileno não tecido. Cor: branca. Tamanho: único (com tiras: 64x16cm). Validade: 5 anos após a data de fabricação. Embalagem pacote com 100 unidades. Dimensões embalagem: 29cm(c) x 5cm(l) x 40,5cm(a). Peso embalagem: 300g. Com registro da ANVISA.	Sem registro	Consumo acima da média devido pandemia do COVID

Mercedes – PR, 05 de maio de 2021

Adele Becker
ENFERMEIRA