



RELATÓRIO DE MATERIAIS/SERVIÇOS

Grupo de Material: 3009 - MATERIAL FARMACOLOGICO

Somente Materiais Ativos

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000251	267502	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, 100 MG Especificação: Ácido acetilsalicílico, dosagem: 100 mg. Unidade de fornecimento: Embalagem 10 Comprimidos			
3009000000152	271687	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁCIDO ASCÓRBICO, 100 MG/ML, INJETÁVEL Especificação: Ácido ascórbico, dosagem: 100 mg/ml, tipo uso: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5ml			
3009000000153	271691	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁCIDO ASCÓRBICO, 500 MG Especificação: Ácido ascórbico, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 5ml			
3009000000260	271670	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁCIDO MEFENÂMICO, 500 MG Especificação: Ácido mefenâmico, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 24 Comprimidos			
3009000000154	327566	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁCIDO TRANEXÂMICO, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL Especificação: Ácido tranexâmico, dosagem: 50 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5 ml			
3009000000155	315056	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁGUA DESTILADA, BIDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA Especificação: Água destilada, aspecto físico: bidestilada, estéril, apirogênica. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000156	315056	07/01/2021	BOLSA 250 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ÁGUA DESTILADA, BIDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA Especificação: Água destilada, aspecto físico: bidestilada, estéril, apirogênica. Unidade de fornecimento: Bolsa 250 ml			
3009000000326	271357	11/11/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ALPRAZOLAM, CONCENTRAÇÃO:0,50 MG Especificação: ALPRAZOLAM, CONCENTRAÇÃO:0,50 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 30 comprimidos			
3009000000157	292402	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMINOFILINA, 24 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL Especificação: Aminofilina, dosagem: 24 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000158	271710	07/01/2021	AMPOLA 3ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMIODARONA, 50MG/ML, INJETÁVEL Especificação: Amiodarona, dosagem: 50mg/ml, indicação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 3 ml			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000261	271089	07/01/2021	CÁPSULA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMOXICILINA, 500MG			
	Especificação: Amoxicilina, concentração: 500mg. Unidade de fornecimento: Caixa 21 Cápsula			
3009000000226	271111	07/01/2021	FRASCO 150 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMOXICILINA, 50MG/ML, PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL			
	Especificação: Amoxicilina, concentração: 50mg/ml, apresentação: pó para suspensão oral. Unidade de fornecimento: Frasco 150 ml			
3009000000262	353333	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMOXICILINA, 875MG + 125MG			
	Especificação: Amoxicilina, princípio ativo: associada com clavulanato de potássio, concentração: 875mg + 125mg. Unidade de fornecimento: Caixa 14 Comprimidos			
3009000000209	442727	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AMPICILINA, 500 MG, PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Ampicilina, concentração: 500 mg, forma farmacêutica: pó p, solução injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
3009000000159	268396	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ATRACÚRIO BESILATO, 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Atracúrio besilato, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5 ml			
3009000000160	268214	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ATROPINA SULFATO, 0,25 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Atropina sulfato, dosagem: 0,25 mg/ml, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000227	271051	07/01/2021	FRASCO 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ATROPINA SULFATO, 10 MG/ML,SOLUÇÃO OFTÁLMICA			
	Especificação: Atropina sulfato, dosagem: 10 mg/ml, uso: solução oftálmica. Unidade de fornecimento: Frasco 5 ml			
3009000000263	267140	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AZITROMICINA, 500 MG			
	Especificação: Azitromicina, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 3 Comprimidos			
3009000000161	292408	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: AZUL PATENTE, 2,5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Azul patente, concentração: 2,5%, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000210	270612	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BENZILPENICILINA, 1.200.000UI, INJETÁVEL			
	Especificação: Benzilpenicilina, apresentação: benzatina, dosagem: 1.200.000ui, uso: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
3009000000212	270616	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BENZILPENICILINA, 5.000.000UI, INJETÁVEL			
	Especificação: Benzilpenicilina, apresentação: potássica, dosagem: 5.000.000ui, uso: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
3009000000211	270613	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BENZILPENICILINA, 600.000UI, INJETÁVEL			
	Especificação: Benzilpenicilina, apresentação: benzatina, dosagem: 600.000ui, uso: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
3009000000323	270587	01/11/2022	BISNAGA 30 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BETAMETASONA			
	Especificação: BETAMETASONA\, COMPOSIÇÃO:DIPROPIONATO\, DOSAGEM:0\,64MG/G\, USO:CREME 2 - 30G			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
300900000208	270590	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BETAMETASONA, DIPROPIONATO, 5MG + 2MG, INJETÁVEL			
	Especificação: Betametasona, composição: dipropionato, apresentação: associada com betametasona fosfato, dosagem: 5mg + 2mg, uso: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
300900000228	269956	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BROMOPRIDA, 4 MG/ML, GOTAS			
	Especificação: Bromoprida, dosagem: 4 mg/ml, apresentação: gotas. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
300900000162	269958	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BROMOPRIDA, 5 MG/ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Bromoprida, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
300900000229	269574	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA: 0,5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Bupivacaína cloridrato, pureza: 0,5%, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
300900000264	267613	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CAPTOPRIL, 25 MG			
	Especificação: Captopril, concentração: 25 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
300900000265	434505	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CARVÃO ATIVADO, 250 MG			
	Especificação: Carvão ativado, concentração: 250 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
300900000324	477319	07/11/2022	FRASCO 25G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA : PÓ – POTE COM 25G			
	Especificação: CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA : PÓ – FRASCO COM 25G			
300900000266	267625	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CEFALEXINA, 500 MG			
	Especificação: Cefalexina, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 8 Comprimidos			
300900000213	442694	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CEFTAZIDIMA, 1 G, PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cefotazidima, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p, solução injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
300900000214	450890	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CEFTRIAXONA SÓDICA, 1 G, PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL + DILUENTE			
	Especificação: Ceftriaxona sódica, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p, solução injetável + diluente. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola			
300900000163	268422	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CETOPROFENO, 50 MG			
	Especificação: Cetoprofeno, dosagem: 50 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
300900000267	267632	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, 500 MG			
	Especificação: Ciprofloxacino cloridrato, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 14 Comprimidos			
300900000329	270118	20/10/2023	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONAZEPAM, DOSAGEM:05, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO			
	Especificação: Clonazepam, Dosagem: 0,5 MG. Unidade de fornecimento: CAIXA 20 COMPRIMIDOS			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000314	270120	05/07/2022	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONAZEPAM, DOSAGEM:2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL-GOTAS			
	Especificação: CLONAZEPAM, DOSAGEM:2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL-GOTAS. Unidade de fornecimento: Frasco 20ml			
3009000000269	272044	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONIDINA CLORIDRATO, 0,15 MG			
	Especificação: Clonidina cloridrato, concentração: 0,15 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
3009000000164	340206	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONIDINA CLORIDRATO, 0,15 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Clonidina cloridrato, concentração: 0,15 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000268	272043	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONIDINA CLORIDRATO, 0,1 MG			
	Especificação: Clonidina cloridrato, concentração: 0,1 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
3009000000270	272042	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLONIDINA CLORIDRATO, 0,2 MG			
	Especificação: Clonidina cloridrato, concentração: 0,2 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
3009000000271	272045	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLOPIDOGREL, 75 MG			
	Especificação: Clopidogrel, dosagem: 75 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 28 Comprimidos			
3009000000165	267161	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE POTÁSSIO, 10%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de potássio, dosagem: 10%, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000166	267162	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE POTÁSSIO, 19,1%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de potássio, dosagem: 19,1%, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000254	268236	07/01/2021	BOLSA 1000 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 0,9% SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9% solução injetável, aplicação: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 1000 ml			
3009000000252	268236	07/01/2021	BOLSA 500 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 0,9% SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9% solução injetável, aplicação: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 500 ml			
3009000000255	268236	07/01/2021	BOLSA 250 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 0,9% SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9% solução injetável, aplicação: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 250 ml			
3009000000253	268236	07/01/2021	BOLSA 100 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 0,9% SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de sódio, princípio ativo: 0,9% solução injetável, aplicação: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 100 ml			
3009000000167	267574	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 20%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Cloreto de sódio, dosagem: 20%, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
300900000220	270495	07/01/2021	BISNAGA 30 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: COLAGENASE, 0,6UI + 1%, POMADA			
	Especificação: Colagenase, apresentação: associada com cloranfenicol, concentração: 0,6ui + 1%, uso: pomada. Unidade de fornecimento: Bisnaga 30 Gramas			
300900000221	268958	07/01/2021	BISNAGA 30 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: COLAGENASE, C0,6UI, G, POMADA			
	Especificação: Colagenase, concentração: 0,6ui, g, uso: pomada. Unidade de fornecimento: Bisnaga 30 Gramas			
300900000168	276283	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DESLANÓSIDO, 0,2 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Deslanósido, dosagem: 0,2 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
300900000319	287529	06/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DESLORATADINA, DOSAGEM:5 MG			
	Especificação: DESLORATADINA, DOSAGEM:5 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos			
300900000222	267643	07/01/2021	BISNAGA 10 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DEXAMETASONA, 0,1%, CREME			
	Especificação: Dexametasona, dosagem: 0,1%, apresentação: creme. Unidade de fornecimento: Bisnaga 10 Gramas			
300900000169	292427	07/01/2021	AMPOLA 2,5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DEXAMETASONA, 4 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Dexametasona, dosagem: 4 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2,5 ml			
300900000272	267195	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DIAZEPAM, 5 MG			
	Especificação: Diazepam, dosagem: 5 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
300900000170	267194	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DIAZEPAM, 5 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Diazepam, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
300900000276	396751	07/01/2021	CÁPSULA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 100 MG, DESINTEGRAÇÃO LENTA			
	Especificação: Diclofenaco, composição: sal sódico, concentração: 100 mg, forma farmacêutica: desintegração lenta. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Cápsulas			
300900000230	352319	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 15 MG/ML, SUSPENSÃO ORAL - GOTAS			
	Especificação: Diclofenaco, composição: sal resinato, concentração: 15 mg/ml, forma farmacêutica: suspensão oral - gotas. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
300900000171	270999	07/01/2021	AMPOLA 3ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 25MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Diclofenaco, apresentação: sal potássico, dosagem: 25mg/ml, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 3 ml			
300900000274	271003	07/01/2021	AMPOLA 3ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 25MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Diclofenaco, apresentação: sal sódico, dosagem: 25mg/ml, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 5 Ampolas de 3 ml			
300900000275	271000	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 50 MG			
	Especificação: Diclofenaco, apresentação: sal sódico, dosagem: 50 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000273	270992	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DICLOFENACO, 50 MG			
	Especificação: Diclofenaco, apresentação: sal potássico, dosagem: 50 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
3009000000256	267203	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DIPIRONA SÓDICA, 500 MG			
	Especificação: Dipirona sódica, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Embalagem 10 Comprimidos			
3009000000172	268252	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DIPIRONA SÓDICA, 500 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Dipirona sódica, dosagem: 500 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000231	267205	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DIPIRONA SÓDICA, 500 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL (GOTAS)			
	Especificação: Dipirona sódica, dosagem: 500 mg/ml, apresentação: solução oral (gotas). Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000173	268446	07/01/2021	AMPOLA 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DOBUTAMINA CLORIDRATO, 12,5 MG/ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Dobutamina cloridrato, dosagem: 12,5 mg/ml, indicação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 20 ml			
3009000000277	269962	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DOMPERIDONA, 10 MG			
	Especificação: Domperidona, dosagem: 10 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			
3009000000174	268960	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: DOPAMINA, 5 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Dopamina, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000175	287687	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: EFEDRINA, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Efedrina, apresentação: sulfato, dosagem: 50 mg/ml, aplicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000176	268255	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: EPINEFRINA, 1MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Epinefrina, dosagem: 1mg/ml, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000279	267283	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, 10 MG			
	Especificação: Escopolamina butilbrometo, dosagem: 10 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
3009000000177	267282	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, 20 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Escopolamina butilbrometo, dosagem: 20 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000278	270621	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, 4MG + 500MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Escopolamina butilbrometo, apresentação: associada com dipirona sódica, dosagem: 4mg + 500mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 3 Ampolas 5 ml			
3009000000315	270620	05/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 10MG + 250MG.			
	Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 10MG + 250MG. Unidade de fornecimento: Caixa 20 comprimidos			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000320	267283	06/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM:10 MG			
	Especificação: ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM:10 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 30 comprimidos			
3009000000178	270116	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ETOMIDATO, 2 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Etomidato, dosagem: 2 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000232	271790	07/01/2021	FRASCO 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENILEFRINA CLORIDRATO, 10%, SOLUÇÃO OFTÁLMICA			
	Especificação: Fenilefrina cloridrato, concentração: 10%, indicação: solução oftálmica. Unidade de fornecimento: Frasco 5 ml			
3009000000179	267107	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENITOÍNA SÓDICA, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Fenitoína sódica, dosagem: 50 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5 ml			
3009000000180	300725	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENOBARBITAL SÓDICO, 100 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Fenobarbital sódico, dosagem: 100 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000233	396471	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENOTEROL BROMIDRATO, 5 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL			
	Especificação: Fenoterol bromidrato, concentração: 5 mg/ml, forma farmacêutica: solução oral. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000181	271950	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENTANILA, 0,05 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Fentanila, apresentação: sal citrato, dosagem: 0,05 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000182	271950	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FENTANILA, 0,05 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Fentanila, apresentação: sal citrato, dosagem: 0,05 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000183	292399	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FITOMENADIONA, 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Fitomenadiona, dosagem: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000184	268510	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FLUMAZENIL, 0,1 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Flumazenil, dosagem: 0,1 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5 ml			
3009000000234	272944	07/01/2021	FRASCO 3 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FLUORESCEÍNA, 1%, SOLUÇÃO OFTÁLMICA			
	Especificação: Fluoresceína, concentração: 1%, aplicação: solução oftálmica. Unidade de fornecimento: Frasco 3 ml			
3009000000310	448704	07/11/2021	FRASCO	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA (ENVELOPE)			
	Especificação: FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: ESTÉRIL. UNIDADE DE MEDIDA: ENVELOPE			
3009000000309	448704	07/11/2021	FRASCO	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA (FRASCO COM 5ML)			
	Especificação: FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: ESTÉRIL. UNIDADE DE MEDIDA: FRASCO COM 5 ML)			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000185	267666	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FUROSEMIDA, 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Furosemida, composição: 10 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000280	267663	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: FUROSEMIDA, 40 MG			
	Especificação: Furosemida, dosagem: 40 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
3009000000186	269759	07/01/2021	AMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GENTAMICINA, 80 MG, ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Gentamicina, dosagem: 80 mg, ml, aplicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000311	269761	25/02/2022	AMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GENTAMICINA, DOSAGEM 20MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: GENTAMICINA, DOSAGEM 20MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL - AMPOLA 1,00 ML			
3009000000187	270019	07/01/2021	AMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GLICONATO DE CÁLCIO, 10%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Gliconato de cálcio, dosagem: 10%, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000281	267540	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GLICOSE, 25%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Glicose, concentração: 25%, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 200 ampolas de 10 ml			
3009000000188	267541	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GLICOSE, 50%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Glicose, concentração: 50%, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml			
3009000000235	270092	07/01/2021	FRASCO 500ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: GLICOSE,5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Glicose, concentração: 5%, indicação: solução injetável, características adicionais: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Frasco 500 ml			
3009000000236	292195	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOPERIDOL, 2 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL-GOTAS			
	Especificação: Haloperidol, concentração: 2 mg/ml, tipo uso: solução oral-gotas. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000282	292194	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOPERIDOL, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Haloperidol, apresentação: sal decanoato, concentração: 50 mg/ml, tipo uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 5 ampolas de 1 ml			
3009000000189	267669	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOPERIDOL, 5 MG			
	Especificação: Haloperidol, dosagem: 5 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000312	292196	25/02/2022	AMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL - AMPOLA 1,00 ML			
3009000000237	268462	07/01/2021	FRASCO	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOTANO, LÍQUIDO INALANTE			
	Especificação: Halotano, apresentação: líquido inalante. Unidade de fornecimento: Frasco 100 ml			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000238	272796	07/01/2021	FRASCO 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HEPARINA SÓDICA, 5.000UI, ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Heparina sódica, dosagem: 5.000ui, ml, indicação: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco 5 ml			
3009000000283	268111	07/01/2021	DRÁGEA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HIDRALAZINA, 25 MG			
	Especificação: Hidralazina, dosagem: 25 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Drágeas			
3009000000215	342133	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HIDROCORTISONA, 100 MG, PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL			
	Especificação: Hidrocortisona, composição: sal acetato, concentração: 100 mg, forma farmacêutica: pó liófilo p, injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-ampola			
3009000000216	342134	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HIDROCORTISONA, 500 MG, PÓ LIÓFILO P, INJETÁVEL			
	Especificação: Hidrocortisona, composição: sal succinato sódico, concentração: 500 mg, forma farmacêutica: pó liófilo p, injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-ampola			
3009000000239	340783	07/01/2021	FRASCO 240 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, 61,5 MG,ML, SUSPENSÃO ORAL			
	Especificação: Hidróxido de alumínio, concentração: 61,5 mg,ml, forma farmaceutica: suspensão oral. Unidade de fornecimento: Frasco 240 ml			
3009000000313	267270	25/02/2022	FRASCO	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, INDICAÇÃO 62MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL			
	Especificação: HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, INDICAÇÃO 62MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL - FRASCO 240 ML			
3009000000284	267676	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: IBUPROFENO, 600 MG			
	Especificação: Ibuprofeno, dosagem: 600 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
3009000000316	267677	05/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: IBUPROFENO, DOSAGEM:300 MG			
	Especificação: IBUPROFENO, DOSAGEM:300 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 20 comprimidos			
3009000000150	271157	07/01/2021	FRASCO 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: INSULINA, NPH, 100U, ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Insulina, origem: humana, tipo: nph, dosagem: 100u, ml, aplicação: injetável			
3009000000240	398706	07/01/2021	FRASCO 100 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: IODOPOVIDONA (PVPI), A 10% (TEOR DE IODO 1%), SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA			
	Especificação: Iodopovidona (pvpi), concentração: a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica: solução tópica aquosa. Unidade de fornecimento: Frasco 100 ml			
3009000000241	268331	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: IPRATRÓPIO BROMETO, 0,25 MG/ML, SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO			
	Especificação: Ipratrópio brometo, dosagem: 0,25 mg/ml, uso: solução para inalação. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000242	268469	07/01/2021	FRASCO 100 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ISOFLURANO, ANESTÉSICO INALATÓRIO			
	Especificação: Isoflurano, apresentação: anestésico inalatório. Unidade de fornecimento: Frasco 100 ml			
3009000000285	273395	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ISOSSORBIDA, 5 MG, SUBLINGUAL			
	Especificação: Isossorbida, princípio ativo: sal dinitrato, dosagem: 5 mg, tipo medicamento: sublingual. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000243	268471	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: LEVOBUPIVACAÍNA CLORIDRATO, 0,5% SEM VASOCONSTRITOR, INJETÁVEL			
	Especificação: Levobupivacaína cloridrato, dosagem: 0,5% sem vasoconstritor, apresentação: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000286	305270	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: LEVOFLOXACINO, 500 MG			
	Especificação: Levofloxacino, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 Comprimidos			
3009000000244	269843	07/01/2021	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: LIDOCAÍNA CLORIDRATO, 2%, INJETÁVEL			
	Especificação: Lidocaína cloridrato, dosagem: 2%, apresentação: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco 20 ml			
3009000000223	446087	07/01/2021	BISNAGA 25 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: LIDOCAÍNA CLORIDRATO, 70 MG, CREME			
	Especificação: Lidocaína cloridrato, composição: associada à tetracaína, concentração: 70 mg,g + 70 mg,g, forma farmacêutica: creme. Unidade de fornecimento: bisnaga 25 gramas			
3009000000325	273466	11/11/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: LORATADINA 10MG			
	Especificação: LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 10MG. Unidade de fornecimento: Caixa 12 comprimidos			
3009000000327	602809	18/10/2023	GRAMA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MACROGOL			
	Especificação: MACROGOL PRINCÍPIO ATIVO: MACROGOL 3350 , CONCENTRAÇÃO: 8,5, MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA, SACHÊ 14 G			
3009000000257	299675	07/01/2021	BOLSA 250 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MANITOL, 20%, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Manitol, dosagem: 20%, forma farmacêutica: solução injetável, características adicionais: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 250 ml			
3009000000287	273554	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MELOXICAM, 15 MG			
	Especificação: Meloxicam, concentração: 15 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 Comprimidos			
3009000000190	273554	07/01/2021	AMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MELOXICAM, 15 MG			
	Especificação: Meloxicam, concentração: 15 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 1,5 ml			
3009000000288	273553	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MELOXICAM, 7,5 MG			
	Especificação: Meloxicam, concentração: 7,5 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 Comprimidos			
3009000000306	273555	20/04/2021	AMP	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MELOXICAM, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 1,50ML			
	Especificação: MELOXICAM, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 1,50ML			
3009000000191	268094	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METADONA, 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Metadona, dosagem: 10 mg/ml, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000217	271600	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METILPREDNISOLONA, 125 MG, PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL			
	Especificação: Metilprednisolona, princípio ativo: sal succinato, dosagem: 125 mg, apresentação: pó liofilizado + diluente, injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-ampola			
3009000000192	299690	07/01/2021	FRASCO 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METILPREDNISOLONA, 40 MG/ML, SUSPENSÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Metilprednisolona, princípio ativo: sal acetato, dosagem: 40 mg/ml, forma farmacêutica: suspensão injetável. Unidade de fornecimento: Frasco 2 ml			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000193	267310	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, 5MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Metoclopramida cloridrato, dosagem: 5mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000318	267312	05/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:10 MG			
	Especificação: METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:10 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 20 comprimidos			
3009000000194	345259	07/01/2021	AMPOLA 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METOPROLOL, 1 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Metoprolol, concentração: 1 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 5 ml			
3009000000258	268498	07/01/2021	BOLSA 100 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: METRONIDAZOL, 5MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Metronidazol, dosagem: 5mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Bolsa 100 ml			
3009000000195	268481	07/01/2021	AMPOLA 3ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MIDAZOLAM, 5 MG/ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Midazolam, dosagem: 5 mg/ml, aplicação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 3 ml			
3009000000196	304872	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MORFINA, 0,2MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Morfina, apresentação: sulfato, concentração: 0,2mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000197	304871	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: MORFINA, 10MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Morfina, apresentação: sulfato, concentração: 10mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000198	268501	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: NALBUFINA CLORIDRATO, 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Nalbufina cloridrato, dosagem: 10 mg/ml, indicação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000199	272326	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: NALOXONA CLORIDRATO, 0,4 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Naloxona cloridrato, dosagem: 0,4 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000317	273167	05/07/2022	BISNAGA 15 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: NEOMICINA, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO:5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO:POMADA			
	Especificação: NEOMICINA, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO:5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO:POMADA. Unidade de fornecimento: Bisnaga 15g			
3009000000289	273710	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: NIMESULIDA, 100 MG			
	Especificação: Nimesulida, dosagem: 100 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 12 Comprimidos			
3009000000200	442584	07/01/2021	AMPOLA 4 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: NOREPINEFRINA, 2 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Norepinefrina, concentração: 2 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 4 ml			
3009000000290	267712	07/01/2021	CÁPSULA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: OMEPRAZOL, 20 MG			
	Especificação: Omeprazol, concentração: 20 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 28 Cápsula			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000218	268160	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: OMEPRAZOL, 40 MG, INJETÁVEL			
	Especificação: Omeprazol, concentração: 40 mg, uso: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-ampola			
3009000000201	268504	07/01/2021	AMPOLA 4 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, 2 MG/ ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Ondansetrona cloridrato, dosagem: 2 mg/ ml, indicação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 4 ml			
3009000000202	268507	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, 4 MG/ ML, INJETÁVEL			
	Especificação: Ondansetrona cloridrato, dosagem: 4 mg/ ml, indicação: injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000291	419015	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: ONDANSETRONA CLORIDRATO, 8 MG, COMPRIMIDO ORODISPERSÍVEL			
	Especificação: Ondansetrona cloridrato, concentração: 8 mg, forma farmacêutica: comprimido orodispersível. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos			
3009000000245	267777	07/01/2021	FRASCO 15 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PARACETAMOL, 200 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL			
	Especificação: Paracetamol, dosagem solução oral: 200 mg/ml, apresentação: solução oral. Unidade de fornecimento: Frasco 15 ml			
3009000000292	267779	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PARACETAMOL, 750 MG			
	Especificação: Paracetamol, dosagem comprimido: 750 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos			
3009000000203	272329	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PETIDINA CLORIDRATO, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Petidina cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000293	267743	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PREDNISONA, 20 MG			
	Especificação: Prednisona, dosagem: 20 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos			
3009000000294	267768	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROMETAZINA CLORIDRATO, 25 MG			
	Especificação: Prometazina cloridrato, dosagem: 25 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 comprimidos			
3009000000204	267769	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROMETAZINA CLORIDRATO, 25 MG/ ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Prometazina cloridrato, dosagem: 25 mg/ ml, apresentação: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000225	448761	07/01/2021	SERINGA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: Propofol, 10 mg/ml, emulsão injetável			
	Especificação: Propofol, concentração: 10 mg/ml, forma farmacêutica: emulsão injetável, característica adicional: seringa preenchida. Unidade de fornecimento: Seringa 50 ml			
3009000000305	305935	20/04/2021	AMPOLA 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROPOFOL, DOSAGEM 10MG/ML (1% OU 200MG/20ML), FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL			
	Especificação: PROPOFOL, DOSAGEM 10mg/mL (1% ou 200mg/20mL), FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL			
3009000000322	305935	31/10/2022	FRASCO 20 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROPOFOL, DOSAGEM 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL			
	Especificação: PROPOFOL 10MG/ML – FRASCO-AMPOLA 20 ML, EMULSÃO INJETÁVEL, USO VETERINÁRIO			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000295	267772	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROPRANOLOL CLORIDRATO, 40 MG			
	Especificação: Propranolol cloridrato, dosagem: 40 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 comprimidos			
3009000000246	269571	07/01/2021	FRASCO 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, 0,5%, COLÍRIO			
	Especificação: Proximetacaína cloridrato, dosagem: 0,5%, indicação: colírio. Unidade de fornecimento: Frasco 5 ml			
3009000000205	267735	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: RANITIDINA CLORIDRATO, 25 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Ranitidina cloridrato, dosagem: 25 mg/ml, tipo: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			
3009000000259	303292	07/01/2021	BOLSA 1000 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: RINGER, ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Ringer, composição: associado com lactato de sódio, forma farmacêutica: solução injetável, característica adicional: sistema fechado. Unidade de fornecimento: Bolsa 1000 ml			
3009000000249	446105	07/01/2021	ENVELOPE 27,9 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, 90 MEQ, L + 20 MEQ, L + 80 MEQ, L + 30 MEQ, L + 111 MMOL, SOLUÇÃO ORAL			
	Especificação: Sais para reidratação oral, composição: sódio, potássio, cloreto, citrato e glicose, concentração: 90 meq, l + 20 meq, l + 80 meq, l + 30 meq, l + 111 mmol, l, forma farmacêutica: pó p, solução oral. Unidade de fornecimento: Envelope 27,9 gramas			
3009000000247	294887	07/01/2021	FRASCO 200 DOSE	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SALBUTAMOL, 100MCG, AEROSOL ORAL			
	Especificação: Salbutamol, dosagem: 100mcg, dose, forma farmacêutica: aerossol oral. Unidade de fornecimento: Frasco 200 Doses			
3009000000328	412963	20/10/2023	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SIMETICONA 40 MG			
	Especificação: SIMETICONA 40 MG, CAIXA COM 20			
3009000000307	412965	20/04/2021	FRASCO 10ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SIMETICONA SOLUÇÃO GOTAS			
	Especificação: SIMETICONA solução gotas			
3009000000296	267745	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SINVASTATINA, 40 MG			
	Especificação: Sinvastatina, dosagem: 40 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 comprimidos			
3009000000308	275436	20/04/2021	FLACONETE	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SUCRALFATO, DOSAGEM: 1 G			
	Especificação: Sucralfato, dosagem: 1 g			
3009000000224	272089	07/01/2021	BISNAGA 50 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SULFADIAZINA DE PRATA, 1%, CREME			
	Especificação: Sulfadiazina, princípio ativo: de prata, dosagem: 1%, indicação: creme. Unidade de fornecimento: Bisnaga 50Gramas			
3009000000250	272089	07/01/2021	POTE 400 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SULFADIAZINA DE PRATA, 1%, CREME			
	Especificação: Sulfadiazina, princípio ativo: de prata, dosagem: 1%, indicação: creme. Unidade de fornecimento: Pote 400 Gramas			
3009000000297	308882	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SULFAMETOXAZOL, ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, 400MG + 80MG			
	Especificação: Sulfametoxazol, composição: associado à trimetoprima, concentração: 400mg + 80mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 comprimidos			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3009000000298	308883	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SULFAMETOXAZOL, ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, 800MG + 160MG			
	Especificação: Sulfametoxazol, composição: associado à trimetoprima, concentração: 800mg + 160mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos			
3009000000299	292469	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: SUMATRIPTANA, 100 MG			
	Especificação: Sumatriptana, concentração: 100 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 2 comprimidos			
3009000000151	396853	07/01/2021	FRASCO 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TETRACAÍNA CLORIDRATO, ASSOCIADA À FENILEFRINA, 1% + 0,1%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA			
	Especificação: Tetracaína cloridrato, composição: associada à fenilefrina, concentração: 1% + 0,1%, forma farmacêutica: solução oftálmica			
3009000000300	278261	07/01/2021	FRASCO-AMPOLA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TIOPENTAL SÓDICO, 1 G, INJETÁVEL			
	Especificação: Tiopental sódico, dosagem: 1 g, apresentação: injetável.			
3009000000301	268534	07/01/2021	CÁPSULA	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TRAMADOL CLORIDRATO, 50 MG			
	Especificação: Tramadol cloridrato, dosagem: 50 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 10 Cápsulas			
3009000000302	292382	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TRAMADOL CLORIDRATO, 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Tramadol cloridrato, dosagem: 50 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 5 ampolas de 2 ml			
3009000000303	434445	07/01/2021	FRASCO 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TRIANCINOLONA, SAL HEXACETONIDA, 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Triancinolona, composição: sal hexacetonida, concentração: 20 mg/ml, forma farmacêutica: suspensão injetável. Unidade de fornecimento: Caixa com 5 Frascos de 1 ml			
3009000000304	385153	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TROMETAMOL, SAL CETOROLACO, 10MG, FORMA FARMACÊUTICA: SUBLINGUAL			
	Especificação: Trometamol, composição: sal ceterolaco, concentração: 10mg, forma farmacêutica: sublingual. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos			
3009000000206	306465	07/01/2021	AMPOLA 1 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TROMETAMOL, SAL CETOROLACO, 30 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA			
	Especificação: Trometamol, composição: sal ceterolaco, concentração: 30 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml			
3009000000248	274561	07/01/2021	FRASCO 5 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: TROPICAMIDA, 1%, SOLUÇÃO OFTÁLMICA			
	Especificação: Tropicamida, dosagem: 1%, apresentação: solução oftálmica. Unidade de fornecimento: Frasco 5 ml			
3009000000219	268540	07/01/2021	FR-AMP. 1G	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: VANCOMICINA CLORIDRATO, 500 MG, INJETÁVEL			
	Especificação: Vancomicina cloridrato, dosagem: 500 mg, apresentação: injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-ampola			
3009000000207	272091	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: VITAMINAS DO COMPLEXO B, VITAMINAS: B1, B2, B6, B12 E PP, SOLUÇÃO INJETÁVEL			
	Especificação: Vitaminas do complexo b, composição básica: vitaminas: b1, b2, b6, b12 e pp, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml			

