



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS



EMITIDO EM 27/11/2024 17:03

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			
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	FRASCO-AMPOLA	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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				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	FRASCO-AMPOLA	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	FRASCO-AMPOLA	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	FRASCO-AMPOLA	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
3009000000208	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
3009000000228	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
3009000000162	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
3009000000229	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
3009000000264	267613	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: CAPTOPRIL, 25 MG Especificação: Captopril, concentração: 25 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos
3009000000265	434505	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: CARVÃO ATIVADO, 250 MG Especificação: Carvão ativado, concentração: 250 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 20 Comprimidos
3009000000324	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
3009000000266	267625	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: CEFALEXINA, 500 MG Especificação: Cefalexina, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 8 Comprimidos
3009000000213	442694	07/01/2021	FRASCO-AMPOLA	MATERIAL FARMACOLOGICO

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				Denominação: CEFTAZIDIMA, 1 G, PÓ P, SOLUÇÃO INJETÁVEL Especificação: Ceftriaxona, concentração: 1 g, forma farmacêutica: pó p, solução injetável. Unidade de fornecimento: Frasco-Ampola
3009000000214	450890	07/01/2021	FRASCO-AMPOLA	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
3009000000163	268422	07/01/2021	AMPOLA 2 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: CETOPROFENO, 50 MG Especificação: Cetoprofeno, dosagem: 50 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 2 ml
3009000000267	267632	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, 500 MG Especificação: Ciprofloxacino cloridrato, dosagem: 500 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 14 Comprimidos
3009000000329	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
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
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
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
3009000000167	267574	07/01/2021	AMPOLA 10 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				Denominação: CLORETO DE SÓDIO, 20%, SOLUÇÃO INJETÁVEL Especificação: Cloreto de sódio, dosagem: 20%, uso: solução injetável. Unidade de fornecimento: Ampola 10 ml
3009000000220	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
3009000000221	268958	07/01/2021	BISNAGA 30 G	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: COLAGENASE, 0,6UI, G, POMADA Especificação: Colagenase, concentração: 0,6ui, g, uso: pomada. Unidade de fornecimento: Bisnaga 30 Gramas
3009000000168	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
3009000000319	287529	06/07/2022	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: DESLORATADINA, DOSAGEM:5 MG Especificação: DESLORATADINA, DOSAGEM:5 MG. Unidade de fornecimento: Caixa 10 comprimidos
3009000000222	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
3009000000169	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
3009000000272	267195	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: DIAZEPAM, 5 MG Especificação: Diazepam, dosagem: 5 mg. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos
3009000000170	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
3009000000276	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
3009000000230	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
3009000000274	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
3009000000171	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
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
3009000000275	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
3009000000331	410023	29/11/2023	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: DIPIRONA MONOIDRATADA 1G Especificação: COMPRIMIDO, CAIXA COM 10 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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				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
3009000000330	340419	27/11/2023	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: DIPIRONA SÓDICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À CAFEÍNA E DIIDROERGOTAMINA, CONCENTRAÇÃO: 350 MG + 100 MG + 1 M Especificação: DIPIRONA SÓDICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À CAFEÍNA E DIIDROERGOTAMINA, CONCENTRAÇÃO: 350 MG + 100 MG + 1 MG. UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA 12 COMPRIMIDOS
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
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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				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: FLUORESCÉINA, 1%, SOLUÇÃO OFTÁLMICA Especificação: Fluoresceína, concentração: 1%, aplicação: solução oftálmica. Unidade de fornecimento: Frasco 3 ml
3009000000310	448704	07/11/2021	ENVELOPE	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA (ENVELOPE) Especificação: FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: ESTÉRIL. UNIDADE DE MEDIDA: ENVELOPE
3009000000309	448704	07/11/2021	FRASCO	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA (FRASCO COM 5ML) Especificação: FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG, FORMA FARMACEUTICA: TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: ESTÉRIL. UNIDADE DE MEDIDA: FRASCO COM 5 ML)
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	AMPOLA 2 ML	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	AMPOLA 1 ML	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	AMPOLA 10 ML	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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
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	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOPERIDOL, 5 MG Especificação: Haloperidol, dosagem: 5 mg. Unidade de fornecimento: Ampola 1 ml. Unidade de fornecimento: Caixa com 20 comprimidos.			
3009000000312	292196	25/02/2022	AMPOLA 1 ML	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 100 ML	MATERIAL FARMACOLOGICO
	Denominação: HALOTANO, LÍQUIDO INALANTE Especificação: Halotano, apresentação: líquido inalante. Unidade de fornecimento: Frasco 100 ml			
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	FRASCO-AMPOLA	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	FRASCO-AMPOLA	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 farmacêutica: suspensão oral. Unidade de fornecimento: Frasco 240 ml			
3009000000313	267270	25/02/2022	FRASCO 240 ML	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				

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				Especificação: Isoflurano, apresentação: anestésico inalatório. Unidade de fornecimento: Frasco 100 ml
3009000000285	273395	07/01/2021	COMP.	MATERIAL FARMACOLOGICO
				Denominação: ISSOSSORBIDA, 5 MG, SUBLINGUAL Especificação: Issossorbida, princípio ativo: sal dinitrato, dosagem: 5 mg, tipo medicamento: sublingual. Unidade de fornecimento: Caixa 30 Comprimidos
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	SACHÊ 14 G	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	AMPOLA 1,5 ML	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	AMPOLA 1,5 ML	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	FRASCO-AMPOLA	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
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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
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			
3009000000218	268160	07/01/2021	FRASCO-AMPOLA	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			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				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 50 ML	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
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	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, AEROSSOL 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

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
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				
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: Tetracaina 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 cetorolaco, 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 cetorolaco, 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	FRASCO-AMPOLA	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				

SIPAC | Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - COTIC/UFRRJ - (21) 2681-4638 | Copyright ©
2005-2024 - UFRN - sig-node1.ufrj.br.producao1i2