

**Catálogo de medicações em
uso pela Equipe de
Anestesiologia do HU-
UFJF
UCG/GAS-HU-UFJF**

Versão 1.0

EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES –EBSERH

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE JUIZ DE FORA-MG

DIMAS AUGUSTO CARVALHO DE ARAÚJO

Superintendente

SÉRGIO PAULO DOS SANTOS PINTO

Gerente de Atenção à Saúde

LUDMILLA RODRIGUES COSTA GONÇALVES

Gerente Administrativo

ÂNGELA MARIA GOLLNER

Gerente de Ensino e Pesquisa

ERICH VIDAL CARVALHO

Divisão de Gestão do Cuidado

HISTÓRICO DE ELABORADORES

Data	Versão	Descrição	Gestor	Autores
15/12/2020	1.0	Elaboração de Catálogo de Medicamentos em uso pela Equipe de Anestesiologia do HU-UFJF	Marcos Paulo Rafael Nunes	Daniele Barros Cazarim de Oliveira Érica Pontes Cunha Roberto Rigueti Carli Rosiléia de Oliveira Siervi Amaral

APRESENTAÇÃO

O Catálogo de Medicamentos de uso da Equipe de Anestesiologia do Hospital Universitário da Universidade Federal de Juiz de Fora elaborado em sua 1ª versão em 2020 é um importante instrumento para facilitar o uso racional de medicamentos por parte da equipe de Anestesiologia em nosso hospital, adequando à realidade da nossa Instituição. Além disso, objetiva adequar o uso dos recursos disponíveis para aquisição de medicamentos, otimizando os estoques e resguardando a segurança e efetividade dos tratamentos realizados.

A elaboração de um catálogo de medicamentos padronizados abrangendo especificamente os medicamentos em uso pela Equipe da Anestesiologia permite implementar a política do uso racional de medicamentos na especialidade, visando aumentar a eficiência administrativa e a eficácia terapêutica, além de contribuir para a racionalidade na prescrição e na utilização das novas práticas no serviço.

Agradecemos ao nosso gestor Marcos Paulo Rafael Nunes pela colaboração e disponibilidade.

INTRODUÇÃO	7
RELAÇÃO DE MEDICAMENTOS SUJEITOS A CONTROLE ESPECIAL	8
PADRONIZAÇÃO POR CLASSIFICAÇÃO TERAPÊUTICA	10
Agentes diagnósticos	10
Agonista alfa 2 adrenérgico	10
Analgésico, antipirético	10
Analgésico narcótico	10
Anestésico geral	11
Anestésico local	11
Anestésico ocular	11
Anestésicos tópicos	11
Ansiolítico/sedativo	11
Antagonista da angiotensina II	12
Antianginoso	12
Antiarrítmico	12
Anticoagulante	12
Anticolinérgico, antissecretor	12
Anticolinesterásico	12
Antídoto	13
Antiemético, antivertiginoso	13
Antiemético, procinético	13
Antiespasmódico	13
Antihipertensivo	13
Antihistamínico	13
Antimicrobiano oftálmico	13
Antiinflamatório (corticóide) sistêmico	14
Antiinflamatório não esteroidal sistêmico	14
Antipsicótico, neuroléptico	14
Antiulceroso	14
Betabloqueador	14
Bloqueador canal cálcio	14
Bloqueador neuromuscular	15
Broncodilatador	15
Cardiotônico	15
Diurético	15
Eletrólito, diluente	15
Estimulante adrenérgico	16
Expansor do volume plasmático e frações do plasma	16
Hemostático	16
Hipnótico	16

Hipoglicemiante	17
Inibidor da enzima conversora de angiotensina	17
Trombolítico	17
Vasodilatador periférico, cerebral	17
ÍNDICE REMISSIVO	18
LISTA DE ABREVIACÕES	22
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	23

INTRODUÇÃO

No Brasil, iniciativas com o objetivo formativo e educativo utilizando o conceito de seleção de medicamentos, aos profissionais que trabalham com os medicamentos, especialmente os prescritores e dispensadores, têm sido buscadas desde a década de noventa. São exemplos o Guia Terapêutico Ambulatorial 1992/93, o Formulário Terapêutico Nacional de 1999 (não publicado pelo Ministério da Saúde - MS) e os Fundamentos Farmacológico Clínicos, base de evidências para medicamentos de uso corrente no país.

O Hospital Universitário UFJF conta com Serviços de Anestesiologia nas Unidades Santa Catarina e Dom Bosco, garantindo de forma efetiva o atendimento das demandas cirúrgicas destas instituições. O médico anestesiologista utiliza medicações para desenvolver planos anestésicos e de analgesia pós-operatória objetivando o conforto e segurança do paciente durante todo o processo cirúrgico.

A elaboração de um Catálogo de medicações em uso pela Equipe de Anestesiologia do HU-UFJF UCG/GAS-HU-UFJF torna-se importante instrumento para o prescritor (médico anestesiologista), para o paciente e para os gestores. Este catálogo constitui uma lista de medicamentos essenciais, apresentando aos médicos anestesiologistas conhecimentos organizados que podem auxiliar na tomada de decisão. Os medicamentos estão reunidos em grupos farmacológicos, sendo que cada grupo é dividido em forma de colunas em Princípio Ativo, Apresentação e Código AGHU.

Lista A1 – Medicamentos Entorpecentes

NOTIFICAÇÃO DE RECEITA "A" – De cor amarela, com validade para 30 dias, podendo conter no máximo a quantidade de 5 ampolas ou 30 dias de tratamento para outras formas farmacêuticas de apresentação.

Lista A2 – Medicamentos Entorpecentes com Concentração Especial

NOTIFICAÇÃO DE RECEITA "A" – De cor amarela, com validade para 30 dias, podendo conter no máximo a quantidade de 5 ampolas ou 30 dias de tratamento para outras formas farmacêuticas de apresentação.

Lista B1 – Medicamentos Psicotrópicos

NOTIFICAÇÃO DE RECEITA "B" – De cor azul, com validade para 30 dias, podendo conter no máximo a quantidade de 5 ampolas ou 60 dias de tratamento para outras formas farmacêuticas de apresentação.

Lista C1 – Medicamentos de Controle Especial

RECEITA DE CONTROLE ESPECIAL – De cor branca, preenchida em duas vias, com validade para 30 dias, podendo conter até 3 substâncias, sendo a quantidade de, no máximo, 5 ampolas ou 60 dias de tratamento para outras formas farmacêuticas de apresentação. As receitas de medicamentos Antiparkinsonianos e Anticonvulsivantes podem conter quantidade correspondente a no máximo, 180 dias de tratamento.

RELAÇÃO DE MEDICAMENTOS SUJEITOS A CONTROLE ESPECIAL PADRONIZADOS NO HU/UFJF	
Medicamento	Lista
Fentanil	A1
Morfina	A1
Petidina	A1
Remifentanila	A1
Sufentanila	A1
Nalbufina	A2
Paracetamol + Codeína	A2
Tramadol	A2
Clonazepam	B1
Diazepam	B1
Lorazepam	B1
Midazolam	B1
Tiopental Sódico	B1
Fenobarbital	B1

RELAÇÃO DE MEDICAMENTOS SUJEITOS A CONTROLE ESPECIAL PADRONIZADOS NO HU/UFJF	
Medicamento	Lista
Cetamina	C1

Clorpromazina	C1
Etomidato	C1
Flumazenil	C1
Haloperidol	C1
Naloxona	C1
Propofol	C1
Sevoflurano	C1

PADRONIZAÇÃO POR CLASSIFICAÇÃO TERAPÊUTICA**AGENTE DIAGNÓSTICO**

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Azul de metileno (estéril)	4% solução injetável- 1 ml	253952
Fitas para glicemia capilar	-	290942

AGONISTAS ALFA 2 ADFRENÉRGICOS

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Dexmedetomidina	100 mcg/ml solução injetável – 2 ml	503574
Clonidina Cloridrato	0,150 mg comprimido	14214
Clonidina Cloridrato	0,150 mg/ml solução injetável – 1 ml	271412

ANALGÉSICO, ANTIPIRÉTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Dipirona sódica	500 mg comprimido	980283
Dipirona sódica	500 mg/ml solução injetável – 2 ml	14826
Dipirona sódica	500 mg/ml solução injetável – 5 ml	14800
Dipirona sódica	500 mg/ml solução oral	14818
Paracetamol	500 mg comprimido	13560
Paracetamol	200 mg/ml solução oral	272505

ANALGÉSICO NARCÓTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Paracetamol + codeína (C1)	500 mg + 30 mg comprimido	289076
Fentanila Citrato (A1)	0,05 mg/ml solução injetável – 10 ml	15091
Fentanila Citrato (A1)	0,05 mg/ml solução injetável – 2 ml	115240
Morfina Sulfato (A1)	10 mg comprimido	19259
Morfina Sulfato (A1)	1 mg/ml solução injetável – 2 ml	189910
Morfina Sulfato (A1)	0,2 mg/ml solução injetável – 1 ml	262463
Nalbufina Cloridrato (C1)	10 mg/ml solução injetável – 1 ml	180254
Petidina (A1)	50 mg/ml solução injetável – 2 ml	17574
Remifentanila Cloridrato (A1)	2 mg pó liofilizado/injetável	268798
Sufentanila Citrato (A1)	5 mcg/ml solução injetável – 2 ml	289182
Tramadol Cloridrato (C1)	100 mg/ml solução oral – 10 ml	166731
Tramadol Cloridrato (C1)	50 mg/ml solução injetável – 1 ml	291167

ANESTÉSICO GERAL

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Cetamina (C1) (Dextrocetamina)	50 mg/ml solução injetável – 10 ml	14087

Cetamina (C1) (Dextrocetamina)	50 mg/ml solução injetável – 2 ml	282012
Etomidato (C1)	2 mg/ml solução injetável – 10 ml	285156
Propofol (C1)	10 mg/ml emulsão injetável – 20 ml	138983
Propofol (C1)	10 mg/ml emulsão injetável – 50 ml	218499
Sevoflurano (C1)	Solução inalatória – 100 ml	275924
Tiopental Sódico (B1)	500 mg pó liofilizado/injetável	138355

ANESTÉSICO LOCAL

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Bupivacaína Cloridrato	0,5% solução injetável – 20 ml	13935
Bupivacaína Cloridrato (Isobárica)	0,5% solução injetável – 4 ml	980260
Bupivacaína Cloridrato + Glicose (Hiperbárica)	0,5% + 8%) ml solução injetável – 4 ml	16535
Levobupivacaína Cloridrato	0,5% solução injetável – 20 ml	290967
Lidocaína Cloridrato	2% solução injetável – 5 ml	980270
Lidocaína Cloridrato	2% solução injetável – 20 ml	16489
Lidocaína Cloridrato + Epinefrina	2% + 1:200.000 solução injetável – 20 ml	16330
Ropivacaína Cloridrato	1% solução injetável – 20 ml	290889

ANESTÉSICO OCULAR

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Proximetacaína Cloridrato (C1)	0,5 % solução oftálmica – 5 ml	18945

ANESTÉSICOS TÓPICOS

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Lidocaína Cloridrato	2% geléia - 30 g	15865
Lidocaína Cloridrato	10% spray – 50 ml	16322

ANSIOLÍTICO / SEDATIVO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Clonazepam (B1)	2 mg comprimido	14192
Clonazepam (B1)	2,5 mg/ml solução oral- 20 ml	13404
Diazepam (B1)	5 mg comprimido	14630
Diazepam (B1)	5 mg/ml solução injetável – 2 ml	14664
Lorazepam (B1)	2 mg comprimido	289022

ANTAGONISTA DA ANGIOTENSINA II

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Losartan	50 mg comprimido	264369

ANTIANGINOSO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Isossorbida Mononitrato	10 mg/ml solução injetável – 1 ml	142921
Nitroglicerina	5 mg/ml solução injetável – 10 ml	291657
Verapamil	2,5 mg/ml solução injetável – 2 ml	18252

ANTIARRÍTIMICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Adenosina	3 mg/ml solução injetável – 2 ml	209244
Amiodarona	50 mg/ml solução injetável – 3 ml	13765
Esmolol Cloridrato	10 mg/ml solução injetável – 10 ml	279445
Esmolol Cloridrato	250 mg/ml solução injetável – 10 ml	270894
Metoprolol Tartarato	1 mg/ml solução injetável – 5 ml	142964
Verapamil	2,5 mg/ml solução injetável – 2 ml	18252

ANTICOAGULANTE

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Enoxaparina	20 mg/0,2ml seringa preenchida	242845
Enoxaparina	40 mg/0,4ml seringa preenchida	980261
Heparina Sódica	5000 UI/ml solução injetável – 0,25 ml	16349
Heparina Sódica	5000 UI/ml solução injetável – 5 ml	15431

ANTICOLINÉRGICO, ANTISSECRETOR

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Atropina Sulfato	0,25 mg/ml solução injetável – 1 ml	13862

ANTICOLINESTERÁSICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Neostigmina	0,5 mg/ml solução injetável – 1 ml	17345

ANTÍDOTO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Flumazenil (C1)	0,1 mg/ml solução injetável – 5 ml	138363

Naloxona (C1)	0,4mg/ml solução injetável – 1 ml	116246
Neostigmina	0,5 mg/ml solução injetável – 1 ml	17345
Protamina	5000 UI solução injetável – 5 ml	181277

ANTIEMÉTICO, ANTIVERTIGINOSO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Dimenidrato + Vitamina B6 + Glicose	Solução Injetável – 10 ml	269618

ANTIEMÉTICO, PROCINÉTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Bromoprida	5 mg/ml solução injetável – 2 ml	288949
Metroclorpramida Cloridrato	5 mg/ml solução injetável – 2 ml	16101
Ondansetron Cloridrato	2 mg/ml solução injetável – 4 ml	141097

ANTIESPASMÓDICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Hioscina (Escopolamina Butilbrometo)	20 mg/ml solução injetável – 1 ml	15555

ANTIHIPERTENSIVO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Captopril	12,5mg comprimido	222666
Captopril	25 mg comprimido	13978
Clonidina Cloridrato	0,150 mg/ml solução injetável – 1 ml	271412
Metoprolol Tartarato	1 mg/ml solução injetável – 5 ml	142964
Nitroprussiato de Sódio	50 mg pó liofilizado/injetável	17426
Verapamil	2,5mg/ml solução injetável – 2 ml	18252

ANTIISTAMÍNICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Prometazina	25 mg/ml solução injetável – 2 ml	17760

ANTIMICROBIANO OFTÁLMICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Cloranfenicol + Acetato de Retinol + Aminoácidos + Metionina	(5 mg + 10000 UI + 25 mg + 5 mg)/g Pomada oftálmica – 3,5 g	279457

ANTI-INFLAMATÓRIO (CORTICÓIDE) SISTÊMICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Dexametasona	4 mg/ml solução injetável – 2,5 ml	980276
Hidrocortisona Succinato Sódico	100 mg pó liofilizado/injetável	15474
Hidrocortisona Succinato Sódico	500 mg pó liofilizado/injetável	15482
Metilprednisolona Succinato	125 mg pó liofilizado/injetável	106496
Metilprednisolona Succinato	500 mg pó liofilizado/injetável	16420
Triancinolona Acetamido	20 mg/ml solução injetável – 5 ml	263605

ANTI-INFLAMATÓRIO NÃO ESTEROIDAL (AINE) SISTÊMICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Cetoprofeno	100 mg pó liofilizado/injetável	290946
Diclofenaco Sódico	25 mg/ml solução injetável – 3 ml	16411

ANTIPSIÓTICO, NEUROLÉPTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Clorpromazina Cloridrato (C1)	5 mg/ml solução injetável – 5 ml	14397
Haloperidol (C1)	5 mg/ml solução injetável – 1 ml	15423
Haloperidol Decanoato (C1)	50 mg/ml solução injetável – 1 ml	292024

ANTIULCEROSO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Omeprazol	40 mg pó liofilizado/solução injetável	980241
Ranitidina Cloridrato	25 mg/ml solução injetável – 2 ml	144495

BETABLOQUEADOR

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Metoprolol Tartarato	1 mg/ml solução injetável – 5 ml	142964
Esmolol Cloridrato	10 mg/ml solução injetável – 10 ml	279445
Esmolol Cloridrato	250 mg/ml solução injetável – 10 ml	270894

BLOQUEADOR DO CANAL DE CÁLCIO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Verapamil	2,5 mg/ml solução injetável – 2 ml	18252

BLOQUEADOR NEUROMUSCULAR

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
-----------------	--------------	-------------

Atracúrio Besilato	10 mg/ml solução injetável – 2,5 ml	17205
Cisatracúrio Besilato	2 mg/ml solução injetável – 5 ml	290885
Pancurônio Brometo	2 mg/ml solução injetável – 2 ml	17507
Rocurônio Brometo	10 mg/ml solução injetável – 5 ml	242888
Suxametônio Cloreto	100 mg pó liofilizado/injetável	289072

BRONCODILATADOR

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Aminofilina	24 mg/ml solução injetável – 10 ml	13722
Ipratrópio Brometo	20 mcg/dose solução aerossol bucal – 10 ml	174661
Salbutamol	100 mcg/dose aerossol bucal – 200 doses	135950

CARDIOTÔNICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Deslanosídeo	0,2 mg/ml solução injetável – 2 ml	12769

DIURÉTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Furosemida	10 mg/ml solução injetável – 2 ml	15180
Manitol	20% solução injetável – 250 ml	15938

ELETRÓLITO, DILUENTE

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Água Destilada (Estérel e Apirogênica)	10 ml injetável	253812
Bicarbonato de Sódio	8,4% solução injetável – 10 ml	13889
Bicarbonato de Sódio	8,4% solução injetável – 250 ml	277275
Cloreto de Potássio	19,1% solução injetável – 10 ml	288961
Cloreto de Sódio	20% solução injetável – 10 ml	290839
Cloreto de Sódio	0,9% solução injetável – 10 ml	288962
Cloreto de Sódio	0,9% solução injetável/sistema fechado – 100 ml	202550
Cloreto de Sódio	0,9% solução injetável/sistema fechado – 250 ml	201588
Cloreto de Sódio	0,9% solução injetável/sistema fechado – 500 ml	201570
Cloreto de Sódio	0,9% solução injetável/sistema fechado – 1000 ml	190110
Glicose	50% solução injetável – 10 ml	15334
Glicose	50% solução injetável – 20 ml	172286

Glicose	5% solução injetável/sistema fechado – 100 ml	201553
Glicose	5% solução injetável/sistema fechado – 250 ml	201545
Glicose	5% solução injetável/sistema fechado – 500 ml	201561
Glicose	5% solução injetável/sistema fechado – 1000 ml	194298
Gluconato de Cálcio	10% solução injetável – 10 ml	15342
Ringer + Lactato de Sódio	solução injetável/sistema fechado – 500 ml	980237
Sulfato de Magnésio	10% solução injetável – 10 ml	289023

ESTIMULANTE ADRENÉRGICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Dobutamina Cloridrato	12,5 mg/ml solução injetável – 20 ml	16861
Dopamina	5 mg/ml solução injetável – 10 ml	14834
Efedrina Sulfato (D1)	50 mg/ml solução injetável – 1 ml	13250
Epinefrina (Adrenalina)	1 mg/ml solução injetável – 1 ml	14885
Fenilefrina Cloridrato	10 mg/ml solução injetável – 1 ml	290858
Norepinefrina Hemitartarato	2 mg/ml solução injetável – 4 ml	155284

EXPANSOR DO VOLUME PLASMÁTICO E FRAÇÕES DO PLASMA

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Albumina Humana	20% solução injetável – 50 ml	980252
Hidroxietilamido + NaCl	130/0,4 + 6% solução injetável/sistema fechado – 500 ml	286472

HEMOSTÁTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Ácido Tranexâmico	50 mg/ml solução injetável – 5 ml	145050
Vitamina K (Fitomenadiona)	10 mg/ml solução injetável – 1 ml IM	18384

HIPNÓTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Midazolam (B1)	15 mg comprimido	269907
Midazolam (B1)	1 mg/ml solução injetável – 5 ml	291145
Midazolam (B1)	5 mg/ml solução injetável – 3 ml	17272
Midazolam (B1)	2 mg/ml suspensão oral – 10 ml	289027

HIPOGLICEMIANTE

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
-----------------	--------------	-------------

Insulina Humana Regular	100 UI/ml solução injetável – 10 ml	13307
-------------------------	-------------------------------------	-------

INIBIDOR DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA (IECA)

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Captopril	12,5 mg comprimido	222666
Captopril	25 mg comprimido	13978
Enalapril Maleato	10 mg comprimido	142077

TROMBOLÍTICO

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Alteplase	10 mg pó liofilizado/injetável	501878
Alteplase	50 mg pó liofilizado/injetável	181439
Hialuronidase	2000 UTR pó liofilizado	172502

VASODILATADOR PERIFÉRICO, CEREBRAL

Princípio ativo	Apresentação	Código AGHU
Nitroglicerina	5 mg/ml solução injetável – 10 ml	291657

A

Ácido Tranexâmico.....	16
Adenosina.....	12
Água Destilada (Estéril e Apirogênica)	15
Albumina Humana.....	16
Alteplase.....	17
Aminofilina.....	15
Amiodarona.....	12
Atracúrio Besilato.....	15
Atropina Sulfato.....	12
Azul de metileno (estéril)	10

B

Bicarbonato de Sódio.....	15
Bromoprida.....	13
Bupivacaína Cloridrato (Isobárica)	11
Bupivacaína Cloridrato + Glicose (Hiperbárica)	11
Bupivacaína Cloridrato.....	11

C

Captopril.....	13,17
Cetamina (C1) (Dextrocetamina)	9,11
Cetoprofeno.....	14
Cisatracúrio Besilato.....	15
Clonazepam (B1)	11
Clonidina Cloridrato.....	10,13
Cloranfenicol + Acetato de Retinol + Amino.....	13
Cloreto de Potássio.....	15
Cloreto de Sódio.....	15
Clorpromazina Cloridrato (C1)	9,14

D

Deslanosídeo.....	15
Dexametasona.....	14
Dexmedetomidina.....	10
Diazepam (B1)	11
Diclofenaco Sódico.....	14
Dimenidrato + Vitamina B6 + Glicose.....	13
Dipirona sódica.....	10
Dobutamina Cloridrato.....	16

Dopamina.....	16
E	
Efedrina Sulfato (D1)	16
Enalapril Maleato.....	17
Enoxaparina.....	12
Epinefrina (Adrenalina)	16
Esmolol Cloridrato.....	12,14
Etomidato (C1)	9,11
F	
Fenilefrina Cloridrato.....	16
Fentanila Citrato (A1)	10
Fitas para glicemia capilar.....	10
Flumazenil (C1)	9,13
Furosemida.....	15
G	
Glicose.....	16
Gluconato de Cálcio.....	16
H	
Haloperidol (C1)	14
Heparina Sódica.....	12
Hialuronidase.....	17
Hidrocortisona Succinato Sódico.....	14
Hidroxietilamido + NaCl.....	16
Hioscina (Escopolamina Butilbrometo)	13
I	
Insulina Humana Regular.....	17
Ipratrópio Brometo.....	15
Isossorbida Mononitrato.....	12
L	
Levobupivacaína Cloridrato.....	11
Lidocaína Cloridrato + Epinefrina.....	11
Lidocaína Cloridrato.....	11
Lorazepam (B1)	11
Losartan.....	12

M	
Manitol.....	15
Metilprednisolona Succinato.....	14
Metoprolol Tartarato.....	12,13,14
Metroclorpramida Cloridrato.....	13
Midazolam (B1)	8,16
Morfina Sulfato (A1)	8,10
N	
Nalbufina Cloridrato (C1)	10
Naloxona (C1)	9,13
Neostigmina.....	12,13
Nitroglicerina.....	12,17
Nitroprussiato de Sódio.....	13
Norepinefrina Hemitartarato.....	16
O	
Omeprazol.....	14
Ondansetron Cloridrato.....	13
P	
Pancurônio Brometo.....	15
Paracetamol + codeína (C1)	8,10
Paracetamol.....	10
Petidina (A1)	10
Prometazina.....	13
Propofol (C1)	11
Protamina.....	13
Proximetacaína Cloridrato (C1)	11
R	
Ranitidina Cloridrato.....	14
Remifentanila Cloridrato (A1)	10
Ringer + Lactato de Sódio.....	16
Rocurônio Brometo.....	15
Ropivacaína Cloridrato.....	11
S	

Salbutamol.....	15
Sevoflurano (C1)	9,11
Sufentanila Citrato (A1)	10
Sulfato de Magnésio.....	16
Suxametônio Cloreto.....	15

T

Tiopental Sódico (B1)	8,11
Tramadol Cloridrato (C1)	10
Triancinolona Acetamido.....	14

V

Verapamil.....	12,13,14
Vitamina K (Fitomenadiona)	16

g - grama

mcg - micrograma

mcg/dose – micrograma por dose

mcg/ml – micrograma por mililitro

mg - miligrama

mg/ml – miligrama por mililitro

ml - mililitro

NaCl - Cloreto de Sódio

UI – Unidade Internacional

UI/ml – Unidade Internacional por mililitro

UTR- Unidade Redutora da Turbidez

Formulário Terapêutico do HU-UFJF 2020-2021 disponível em
<http://www2.ebserh.gov.br/documents/222346/1580656/Formul%C3%A1rio+Terap%C3%AAutico+2020-2021.pdf/6df3a1f8-2519-4d73-8761-18817653d1d7>