

UNIVASF

Hospital Universitário

EBSERH

HOSPITAIS UNIVERSITÁRIOS FEDERAIS



GUIA PARA ANÁLISE DA COMPATIBILIDADE EM Y NA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA DE MEDICAMENTOS DO HU-UNIVASF



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSEH
Superintendência – Gerência de Atenção à Saúde – Setor de Farmácia Hospitalar

Superintendente – Ronald Juenyr Mendes

Gerente Administrativo – Roberto Rivellino Almeida de Miranda

Gerente de Atenção à Saúde – Luiz Otávio Nogueira da Silva

Gerente de Ensino e Pesquisa – Ricardo Santana de Medeiros

Chefe do Setor de Farmácia Hospitalar – Felipe Santana de Medeiros

Chefe da Unidade de Abastecimento Farmacêutico – Hirlla Karla de Amorim

Chefe da Dispensação Farmacêutica – Marcilene Augusta Nunes de Souza

Chefe da Farmácia Clínica – Izabella Maria Pereira Virgínio Gomes



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSEH
Superintendência – Gerência de Atenção à Saúde – Setor de Farmácia Hospitalar

Karina Shayene Duarte de Moraes (org.)

Odara Luna Pacheco Lima (org.)

Raissa De Lima Reis (org.)

GUIA PARA ANÁLISE DA COMPATIBILIDADE EM Y NA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA DE MEDICAMENTOS DO HU-UNIVASF

1ª edição

**Petrolina - PE
HU-UNIVASF
2019**

Hospital de Ensino da Universidade Federal do Vale do São Francisco - HU-UNIVASF

Guia Para Análise da Compatibilidade Em Y na Administração Intravenosa de Medicamentos do HU UNIVASF

ISBN: 978-85-92656-19-5

Karina Shayene Duarte de Moraes

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialista em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER) Especialização em andamento em Intensivo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivo).

Odara Luna Pacheco Lima

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialização em andamento em Intensivo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivo), Especialização em andamento em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER).

Raissa de Lima Reis

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialização em andamento em Intensivo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivo), Especialização em andamento em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER).

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

G943 Guia para análise da compatibilidade em Y na administração intravenosa de medicamentos do HU UNIVASF [recurso eletrônico] / Organizado por Karina Shayene Duarte de Moraes, Odara Luna Pacheco Lima e Raissa de Lima Reis. – Petrolina, PE: HU UNIVASF, 2019.
87 p.: il.

Acesso em: <http://www.univasf.edu.br/~tcc/000018/0000180f.pdf>

ISBN 978-85-92656-19-5

1. Incompatibilidade de medicamentos - guia. 2. Administração intravenosa.
3. Assistência farmacêutica. 4. Farmácia clínica. I. Moraes, Karina Shayene Duarte de. II. Lima, Odara Luna Pacheco. III. Reis, Raissa de Lima. IV. Título.
III. Hospital de Ensino da Universidade Federal do Vale do São Francisco.

CDD 615.6

Ficha catalográfica elaborada pelo Bibliotecário Fabio Oliveira Lima CRB-4/2097
Hospital de Ensino da Universidade Federal do Vale do São Francisco HU-UNIVASF
Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSERH



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSEH
Superintendência – Gerência de Atenção à Saúde – Setor de Farmácia Hospitalar

ORGANIZADORES

KARINA SHAYENE DUARTE DE MORAES

ODARA LUNA PACHECO LIMA

RAISSA DE LIMA REIS

COLABORADORES

DEUZILANE MUNIZ NUNES

IZABELLA MARIA PEREIRA VIRGÍNIO GOMES

FELIPE SANTANA DE MEDEIROS

EDIÇÃO

MATEUS GONÇALVES FERREIRA DOS SANTOS

Petrolina - PE
HU-UNIVASF
2019

ELABORAÇÃO

KARINA SHAYENE DUARTE DE MORAES – FARMACÊUTICA RESIDENTE EM INTENSIVISMO

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialista em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER) Especialização em andamento em Intensivismo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivismo).

ODARA LUNA PACHECO LIMA – FARMACÊUTICA RESIDENTE EM INTENSIVISMO

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialização em andamento em Intensivismo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivismo), Especialização em andamento em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER).

RAISSA DE LIMA REIS – FARMACÊUTICA RESIDENTE EM INTENSIVISMO

Graduada em Farmácia pela UNIVASF, Especialização em andamento em Intensivismo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivismo), Especialização em andamento em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER).

DEUZILANE MUNIZ NUNES – UNIVASF

Graduada em Farmácia pela Universidade Federal do Ceará (UFC), Especialista em Preceptorial no SUS pelo Hospital Sírio-Libanês, Especialista em Libras pela UNIVASF, Mestre em Ciências Farmacêuticas pela UFC, Doutora em Ciências Médicas pela UFC, Coordenadora do Centro de Informações sobre Medicamentos da UNIVASF e do Projeto do Vocabulário Farmacêutico Bilingue, Líder do Grupo de Pesquisa de Estudos em Farmácia Social, Professora adjunta do curso de Farmácia e da Residência Multiprofissional em Intensivismo da UNIVASF.

IZABELLA MARIA PEREIRA VIRGÍNIO GOMES - FARMACÊUTICA EBSERH

Graduada em Ciências Farmacêuticas pela UFPE, Especialista em Farmacologia Clínica pelo IBPEX, Especialista em Saúde da Família pela UPE/FCM (Residência Multiprofissional e Integrada em Saúde da Família - RMISF), Especialista em Gestão em Saúde pela (SEAD) da UNIVASF, Especialista em Processos Educacionais na Saúde (IEP/HSL), Especialista em Farmácia Clínica e Hospitalar (UNINTER), Mestranda em Ciências da Saúde e Biológicas (UNIVASF).

FELIPE SANTANA DE MEDEIROS (FARMACÊUTICO CHEFE DO SEFARH)

Graduado em Ciências Farmacêuticas pela UNIVASF, Especialista em Direito Administrativo pela Estácio de Sá.



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSEH
Superintendência – Gerência de Atenção à Saúde – Setor de Farmácia Hospitalar

EDIÇÃO E REVISÃO

Mateus Gonçalves Ferreira dos Santos
Relações-públicas - Unidade de Comunicação Social

Dezembro de 2019



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSEH
Superintendência – Gerência de Atenção à Saúde – Setor de Farmácia Hospitalar

Sumário

1. Apresentação	9
2. Orientações gerais para uso deste guia	10
2.1. Disposição:	10
3. Tabela de incompatibilidade de medicamentos injetáveis administrados em Y	11
REFERÊNCIAS	87

1. Apresentação

O **Guia Para Análise da Compatibilidade Em Y na Administração Intravenosa de Medicamentos** é um guia interno que servirá de instrumento para consulta de informações sobre a compatibilidade de medicamentos que são administrados via intravenosa e em Y, considerando as compatibilidades e incompatibilidades entre cada medicamento.

O Setor de Farmácia Hospitalar do HU-UNIVASF/EBSERH (SFH), através da Farmácia Clínica (FC) tem por objetivo, com esta publicação, orientar a prescrição e a administração de medicamentos intravenosos, bem como promover a segurança do paciente.

Neste guia poderão ser obtidas informações sobre a apresentação padronizada na instituição, compatibilidade e incompatibilidade entre os medicamentos e o pH. O guia foi embasado em ampla consulta à literatura e, por estar em constante processo de construção, está sujeito a contribuições e ajustes.

Embora as informações tenham sido extraídas de fontes fidedignas e revisadas por especialistas, vale ressaltar que a adequação de tratamento e posologia deve ser individualizada para cada paciente, de acordo com seu histórico e quadro clínico. A atualização das informações será feita periodicamente e estará disponível nos canais de comunicação disponibilizados pela instituição.

Caso algum medicamento não conste na tabela ou possua alguma informação equivocada, entrar em contato com a Farmácia Clínica (FC) do SFH para orientações:

Telefone: (87) 2101-6510 (ramal 6428)

E-mail: sefar.hu.univasf@gmail.com

2. Orientações gerais para uso deste guia

O guia não pretende definir a conduta quanto a utilização de medicamentos via intravenosa, mas apenas expor as incompatibilidades segundo a literatura científica para o manejo desses medicamentos. Ressalta-se que a administração de medicamentos deve ser individualizada para cada paciente, considerando o seu quadro clínico e as suas especificidades.

2.1. Disposição:

Este guia está disposto em formato de tabela, para melhor visualização e entendimento das informações.

- Na primeira coluna, os medicamentos estão relacionados em ordem alfabética pelo nome do princípio ativo; para cada medicamento são descritas as concentrações e o pH.
- Na segunda coluna encontram-se os medicamentos compatíveis na administração simultânea (em Y).
- Na terceira coluna encontram-se os medicamentos incompatíveis na administração simultânea (em Y).

Na tabela foram incluídas as referências bibliográficas das informações descritas como forma de facilitar a busca por informações complementares. As referências estão indicadas por números descritos conforme lista abaixo:

1. Lexi-comp® Inc. and American Pharmaceutical Association. *Trissel's IV Compatibility*. Lexi-Comp® Inc, 2019.
2. Micromedex IV Compatibility;
3. Internet website Stabilis. Disponível em www.stabilis.org
4. King Guide to Parenteral Admixtures®. Disponível em <https://kingguide.com>

3. Tabela de incompatibilidade de medicamentos injetáveis administrados em Y

A seguir encontra-se a Tabela para consulta rápida com as recomendações da literatura científica quanto a administração de medicamentos injetáveis em Y.

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
ACETILCISTEÍNA 100 MG/ML AMPOLA 3ML (pH = 6,2-7,2)	Heparina ¹ Naloxona ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹	Aciclovir ³ Aminofilina ³ Anfotericina B ³ Cefazolina ³ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Dexametasona ³ Dobutamina ³ Epinefrina ³ Fentanila ³ Insulina Regular ³ Metilprednisolona ³ Metronidazol ³	
ACICLOVIR 250MG FRASCO-AMPOLA (pH= 11)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Droperidol ⁴ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gliconato de Cálcio ¹	Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Metilprednisolona ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Nitroglicerina ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina G ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Acetilcisteína ³ Amiodarona ¹ Ampicilina + Sulbactam ² Anfotericina B ¹ Aztreonam ¹ Cefepima ¹ Ciprofloxacino ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Gentamicina ³ Hidralazina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Meropenem ³ Mesna ¹ Metoclopramida ³ Midazolam ¹ Morfina ³ Nitroprusseto de Sódio ¹ Ondansetrona ¹ Petidina ³ Piperacilina + Tazobactam ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Heparina ¹	
ÁCIDO TRANEXÂMICO 50MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 6,5-7,5)	Heparina ¹	Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹
ADENOSINA 3MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 4,5-7,5)	-	-
ALANILGLUTAMINA ASSOCIADA COM L-ALANINA 200MG/ML FRASCO 100ML	-	-
ALBUMINA HUMANA 20% FRASCO-AMPOLA 50ML (pH= 6,4-7,4)	Metoprolol ¹	Midazolam ¹ Vancomicina ¹
ALTEPLASE PÓ PARA RECONSTITUIÇÃO	Lidocaína ¹ Metoprolol ¹ Vancomicina ¹	Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Heparina ¹ Morfina ³ Nitroglicerina ¹
AMICACINA SULFATO 250MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 4,2-4,8)	Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ² Cefepima ²	Lidocaína ² Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹
		Ampicilina ³ Ampicilina + Sulbactam ³ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Cefalotina ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Heparina ³ Oxacilina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ceftazidima ² Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ² Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Levofloxacino ¹	Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²	Propofol ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Teicoplanina ³
AMINOFILINA 24MG/ML AMPOLA 10ML (pH=9,0-9,5)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ²	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ² Meropenem ¹ Mesna ² Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹	Acetilcisteína ³ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Atracúrio ¹ Cefepima ³ Ceftazidima ³ Ceftriaxona ³ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis		
	Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ² Dexmedetomidina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹	Nalbufina ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ² Vasopressina ¹	Dobutamina ¹ Dopamina ³ Fenitoína ¹ Midazolam ¹ Ondansetrona ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tiamina ² Vancomicina ¹	
AMIODARONA 50MG/ML AMPOLA 3ML (pH= 3,5 – 4,5)	Amicacina ¹ Anfotericina B ⁴ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ² Cefepima ¹ Ciclofosfamida ² Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Dexmedetomidina ² Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹	Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Remifentanila ¹	Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Azitromicina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ³ Ceftazidima ¹ Clonidina ³ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ³ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³	Fenobarbital ¹ Fentanila ³ Furosemida ³ Heparina ¹ Hidrocortisona ² Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ³ Levofloxacino ¹ Meropenem ¹ Nitroprusseto de Sódio ³ Norepinefrina ³ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Hidralazina ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹	Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tramadol ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
AMPICILINA 500MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Dexmedetomidina ¹ Levofloxacino ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹	Mesna ¹ Metronidazol ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Remifentanila ¹ Tigeciclina ¹
		Fenitoína ¹ Tigeciclina ¹
		Ácido Tranexâmico ¹ Amicacina ³ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Cefepima ³ Ciprofloxacino ³ Clindamicina ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹
		Dopamina ³ Fenitoína ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ³ Heparina ³ Midazolam ¹ Ondansetrona ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Vancomicina ³
AMPICILINA + SULBACTAM 1G + 0,5G FRASCO-AMPOLA	Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Cefepima ¹ Ciclofosfamida ¹ Dexmedetomidina ¹ Levofloxacino ¹ Linezolida ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metronidazol ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Remifentanila ¹ Tigeciclina ¹	Aciclovir ¹ Ácido Tranexâmico ¹ Amicacina ³ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Fenitoína ¹
		Gentamicina ³ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Metilprednisolona ¹ Midazolam ¹ Ondansetrona ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
<p>ANFOTERICINA B 50MG FRASCO-AMPOLA (PH= 7,2 – 8,0)</p>	<p>Amiodarona⁴ Octreotida¹ Petidina²</p>	<p>Acetilcisteína³ Aciclovir¹ Amicacina¹ Ampicilina¹ Ampicilina + Sulbactam¹ Anidulafungina¹ Atracúrio¹ Atropina¹ Azitromicina¹ Aztreonam¹ Bicarbonato de Sódio¹ Cefepima¹ Ciclofosfamida¹ Ciprofloxacino³ Clindamicina¹ Cloranfenicol¹ Cloreto de Potássio¹ Dantroleno¹ Dexametasona¹ Dexmedetomidina¹ Diazepam¹ Dobutamina¹ Dopamina³ Epinefrina¹ Fenitoína¹ Fluconazol¹ Gentamicina¹ Gliconato de Cálcio¹ Hidralazina¹ Hidrocortisona¹</p>	<p>Levofloxacino¹ Lidocaína¹ Linezolid¹ Meropenem¹ Mesna¹ Metilprednisolona¹ Metoclopramida¹ Metoprolol¹ Metronidazol¹ Midazolam¹ Morfina¹ Nalbufina¹ Nitroprusseto de Sódio¹ Norepinefrina¹ Ondansetrona¹ Oxacilina¹ Pancurônio¹ Penicilina Cristalina Potássica¹ Piperacilina + Tazobactam³ Polimixina B¹ Propofol¹ Remifentanila³ Sulfametoxazol + Trimetoprima¹ Sulfato de Magnésio³ Suxametônio² Tiamina¹ Tigeciclina¹ Vancomicina¹ Vasopressina¹</p>

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
<p>ANIDULAFUNGINA 100MG FRASCO AMPOLA (pH=4,0 – 6,0)</p>	<p>Aciclovir¹ Amicacina¹ Aminofilina¹ Amiodarona¹ Ampicilina¹ Ampicilina + Sulbactam¹ Atracúrio¹ Azitromicina¹ Aztreonam¹ Cefazolina¹ Cefepima¹ Ceftazidima¹ Ceftriaxona¹ Ciclofosfamida¹ Ciprofloxacino¹ Clindamicina¹ Cloranfenicol¹ Cloreto de Potássio² Dexametasona¹ Dexmedetomidina¹ Dobutamina¹ Dopamina¹ Droperidol¹ Epinefrina¹ Fenobarbital¹ Fentanila¹ Fluconazol⁴ Furosemida¹ Gentamicina¹ Gliconato de Cálcio¹</p>	<p>Hidrocortisona² Imipenem + Cilastatina¹ Insulina Regular¹ Levofloxacino¹ Lidocaína¹ Linezolida¹ Manitol¹ Meropenem¹ Mesna¹ Metilprednisolona¹ Metoclopramida¹ Metoprolol² Metronidazol¹ Midazolam¹ Morfina¹ Naloxona¹ Nitroglicerina¹ Nitroprusseto de Sódio¹ Norepinefrina⁴ Octreotida¹ Ondansetrona⁴ Pancurônio¹ Petidina² Piperacilina + Tazobactam¹ Polimixina B¹ Ranitidina¹ Remifentanila² Sulfametoxazol + Trimetoprima¹ Suxametônio² Vacomicina¹</p>	<p>Anfotericina B¹ Bicarbonato de Sódio¹ Dantroleno¹ Diazepam¹ Fenitoína⁴ Nalbufina¹ Sulfato de Magnésio¹</p>

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
ATRACÚRIO BESILATO 10MG/ML AMPOLA 2,5ML AMPOLA 5ML (pH= 3,2 – 3,7)	Heparina ¹	Vasopressina ¹	
	Hidralazina ¹		
	Aciclovir ¹	Linezolida ²	Aminofilina ¹
	Amicacina ¹	Manitol ²	Anfotericina B ¹
	Amiodarona ¹	Mesna ¹	Bicarbonato de Sódio ¹
	Anidulafungina ¹	Metilprednisolona ¹	Ceftazidima ¹
	Atropina ¹	Metoclopramida ¹	Dantroleno ¹
	Azitromicina ¹	Metoprolol ¹	Diazepam ¹
	Aztreonam ¹	Metronidazol ¹	Diclofenaco ³
	Cefazolina ¹	Midazolam ¹	Fenitoína ¹
	Ceftriaxona ¹	Morfina ¹	Fenobarbital ¹
	Ciclofosfamida ¹	Nalbufina ¹	Furosemida ¹
	Clindamicina ¹	Naloxona ¹	Propofol ³
	Cloranfenicol ¹	Nitroglicerina ¹	
	Cloreto de Potássio ²	Norepinefrina ²	
	Dexametasona ¹	Octreotida ¹	
	Dexmedetomidina ¹	Ondansetrona ¹	
	Dobutamina ¹	Oxacilina ¹	
	Dopamina ¹	Penicilina Cristalina Potássica ¹	
	Epinefrina ¹	Petidina ²	
	Etomidato ¹	Polimixina B ¹	
	Fentanila ¹	Ranitidina ¹	
	Fluconazol ¹	Sulfato de Magnésio ¹	
	Gentamicina ¹	Suxametônio ²	
	Gliconato de Cálcio ¹	Tiamina ¹	
	Hidrocortisona ¹	Tigeciclina ¹	
	Imipenem + Cilastatina ¹	Vancomicina ¹	
Levofloxacino ¹	Vasopressina ¹		
Lidocaína ¹			

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
ATROPINA SULFATO 0,25 MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 6,5)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Atracúrio ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fenobarbital ² Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ² Lidocaína ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Anfotericina B ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
AZITROMICINA 500MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹	Manitol ² Meropenem ¹ Mesna ¹	Amicacina ³ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ciclofosfamida ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fluconazol ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ²	Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Ranitidina ¹ Remifentanila ² Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Aztreonam ³ Ceftazidima ³ Ceftriaxona ³ Ciprofloxacino ³ Clindamicina ³ Cloreto de Potássio ⁴ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fentanila ³ Furosemida ³ Gentamicina ³ Imipenem + Cilastatina ³ Levofloxacino ³ Midazolam ¹ Morfina ³ Piperacilina + Tazobactam ³
AZTREONAM 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 4,5 – 7,5)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ²	Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹	Aciclovir ¹ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Metronidazol ¹ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ⁴ Insulina Regular ¹	Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxalilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ⁴ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ² Vasopressina ¹	
BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000UI FRASCO-AMPOLA	-	-	
BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% AMPOLA 10ML FRASCO 250ML (pH= 7,0 – 8,5)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹	Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ² Mesna ¹ Metilprednisolona ¹	Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Meropenem ⁴ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Oxalilina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ² Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹	Metoclopramida ¹ Metoprolol ² Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ² Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ² Tigeciclina ¹ Vasopressina ²	Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ³ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Petidina ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Vancomicina ⁴
BROMOPRIDA 5MG/ML AMPOLA 2ML	-	-	
BUPIVACAÍNA CLORIDRATO 0,5% SEM VASOCONSTRICTOR FRASCO 20ML	-	-	
BUPIVACAÍNA CLORIDRATO 0,5% SEM VASOCONSTRICTOR – ISOBÁRICA AMPOLA 4ML	-	-	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
BUPIVACAÍNA CLORIDRATO ASSOCIADA À EPINEFRINA 0,5% + 1/200.000UI FRASCO 20ML	-	-	
BUPIVACAÍNA CLORIDRATO ASSOCIADA À GLICOSE AMPOLA 4ML	-		
CEFALOTINA SÓDICA 1G FRASCO-AMPOLA	-	Amicacina ³ Dopamina ³ Gentamicina ³ Gliconato de Cálcio ³ Heparina ³	
CEFAZOLINA SÓDICA 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 4,0 – 6,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ² Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ² Azitromicina ² Aztreonam ² Bicarbonato de Sódio ² Ceftazidima ² Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ² Clindamicina ² Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ² Dexametasona ² Dexmedetomidina ²	Insulina Regular ² Linezolida ² Manitol ² Mesna ² Metilprednisolona ² Metoclopramida ² Metoprolol ² Metronidazol ¹ Midazolam ² Morfina ² Nalbufina ¹ Nitroglicerina ² Nitroprusseto de Sódio ² Norepinefrina ² Octreotida ² Ondansetrona ² Oxacilina ²	Acetilcisteína ³ Amiodarona ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ² Dopamina ¹ Fenitoína ¹ Hidralazina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	<p>Epinefrina² Fenobarbital¹ Fentanila² Fluconazol² Furosemida² Gentamicina² Gliconato de Cálcio² Heparina² Hidrocortisona² Imipenem + Cilastatina²</p>	<p>Pancurônio² Penicilina Cristalina Potássica² Petidina² Polimixina B² Ranitidina² Remifentanila² Suxametônio² Tiamina² Tigeciclina² Vasopressina²</p>
<p>CEFEPIMA CLORIDRATO 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 4,7)</p>	<p>Amicacina² Amiodarona² Ampicilina + Sulbactam² Anidulafungina² Azitromicina² Aztreonam² Bicarbonato de Sódio² Ciclofosfamida² Dexametasona² Dexmedetomidina² Fluconazol² Furosemida² Gentamicina² Gliconato de Cálcio²</p>	<p>Hidrocortisona² Imipenem + Cilastatina² Insulina Regular² Levofloxacino² Linezolida² Metronidazol¹ Octreotida² Pancurônio² Piperacilina + Tazobactam² Ranitidina² Remifentanila² Sulfametoxazol + Trimetoprima² Tigeciclina² Vasopressina²</p>
<p>CEFTAZIDIMA 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 5,0 – 8,0)</p>	<p>Aciclovir¹ Amicacina² Anidulafungina¹ Atropina¹ Aztreonam¹ Bicarbonato de Sódio²</p>	<p>Linezolida¹ Manitol¹ Meropenem¹ Mesna¹ Metilprednisolona¹ Metoclopramida²</p>
		<p>Acetilcisteína¹ Aciclovir¹ Aminofilina³ Ampicilina³ Anfotericina B¹ Ciprofloxacino² Diazepam² Dobutamina³ Droperidol¹ Fenitoína³ Manitol² Mesna²</p>
		<p>Metilprednisolona² Metoclopramida² Metoprolol² Midazolam³ Morfina³ Nalbufina¹ Ondansetrona² Petidina² Propofol³ Sulfato de Magnésio² Vancomicina³</p>
		<p>Acetilcisteína¹ Aminofilina³ Amiodarona¹ Atracúrio¹ Azitromicina³ Ciprofloxacino³</p>

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cefazolina ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ² Cloreto de Potássio ² Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ² Gliconato de cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹	Metoprolol ² Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹	Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ² Dobutamina ³ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Hidralazina ¹ Midazolam ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Teicoplanina ³ Tiamina ¹ Vancomicina ³
CEFTRIAXONA SÓDICA 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 6,0 – 8,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ² Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹	Aminofilina ³ Azitromicina ³ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Gliconato de Cálcio ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ² Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ² Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ²	Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹	Hidralazina ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Metronidazol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Vancomicina ³
CICLOFOSFAMIDA 1G FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ² Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ² Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹	Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹	Anfotericina B ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ² Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²	
CIPROFLOXACINO CLORIDRATO 2MG/ML BOLSA 200ML (pH= 3,9 – 4,5)	Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Aztreonam ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹	Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ⁴ Naloxona ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Ranitidina ¹ Remifentanila ¹	Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ⁴ Ampicilina + Sulbactam ² Anfotericina B ³ Azitromicina ³ Bicarbonato de Sódio ³ Cefepima ¹ Ceftazidima ³ Clindamicina ³ Furosemida ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Meropenem ¹ Metilprednisolona ¹ Metronidazol ³ Oxacilina ³ Penicilina Cristalina Potássica ³ Piperacilina + Tazobactam ¹ Propofol ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹	Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
		Dexametasona ¹ Fenitoína ¹ Sulfato de Magnésio ³ Teicoplanina ³
CLINDAMICINA 150MG/ML AMPOLA 4ML (pH= 5,5 – 7,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹
		Ampicilina ³ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Ceftriaxona ¹ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Teicoplanina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹	Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²	
CLONIDINA CLORIDRATO 0,15 MG/ML AMPOLA 1ML (pH = 4,0 – 7,0)	Aminofilina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Furosemida ⁴	Heparina ⁴ Insulina Regular ⁴ Morfina ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Propofol ⁴ Sulfato de Magnésio ¹	
CLORANFENICOL 1G FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹	Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Ondansetrona ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
CLORETO DE POTÁSSIO 19,1% AMPOLA 10ML (pH= 5,0 – 7,0)	Imipenem + Cilastatina ¹	Suxametônio ²
	Insulina Regular ¹	Vasopressina ¹
	Aciclovir ¹	Insulina Regular ¹
	Amicacina ¹	Levofloxacino ¹
	Aminofilina ¹	Lidocaína ¹
	Anidulafungina ¹	Linezolida ¹
	Atracúrio ¹	Manitol ¹
	Atropina ¹	Meropenem ¹
	Aztreonam ¹	Mesna ¹
	Bicarbonato de Sódio ¹	Metoclopramida ¹
	Cefazolina ¹	Metoprolol ¹
	Ceftazidima ¹	Metronidazol ¹
	Ceftriaxona ²	Midazolam ¹
	Ciclofosfamida ¹	Morfina ¹
	Ciprofloxacino ¹	Nalbufina ¹
	Clindamicina ¹	Naloxona ¹
	Clonidina ¹	Neostigmina ¹
	Cloranfenicol ¹	Nitroglicerina ¹
	Deslanosídeo ⁴	Nitroprusseto de Sódio ¹
	Dexametasona ¹	Norepinefrina ¹
	Dexmedetomidina ¹	Octreotida ¹
	Dipropionato de	Ondansetrona ¹
	Betametasona + Fosfato	Oxacilina ¹
	Dissódico de Betametasona ¹	Pancurônio ¹
	Dobutamina ¹	Penicilina Cristalina Potássica ¹
	Dopamina ¹	Petidina ²
	Droperidol ¹	Piperacilina + Tazobactam ¹
Epinefrina ¹	Polimixina B ¹	
Fenobarbital ¹	Ranitidina ¹	
Fentanila ¹	Remifentanila ¹	
		Amiodarona ³
		Anfotericina B ¹
		Azitromicina ⁴
		Dantroleno ¹
		Diazepam ¹
		Fenitoína ¹
		Metilprednisolona ⁴
		Propofol ³
		Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
CONTRASTE RADIOLÓGICO, À BASE DE ÓLEO DE PAPOULA IODADO A 38% P/P, COM 480MG/ML DE IODO AMPOLA 10ML	-	-
CONTRASTE RADIOLÓGICO, NÃO IÔNICO 300MG DE IODO/ML FRASCO 50ML FRASCO 100ML	-	-
DANTROLENO SÓDICO 20MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
		Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ² Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²
DESLANOSÍDEO 0,2MG/ML AMPOLA 2ML	Cloreto de Potássio ⁴ Heparina ⁴ Hidrocortisona ⁴	-
DEXAMETASONA 4MG/ML AMPOLA 2,5ML (pH= 8,0 – 9,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹	Acetilcisteína ³ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹	Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Dobutamina ¹ Fenitoína ¹ Gentamicina ⁴ Gliconato de Cálcio ² Midazolam ¹ Morfina ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹
DEXMEDETOMIDINA 100MCG/ML FRASCO 2ML (pH= 4,5 – 7,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹	Anfotericina B ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ² Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
DEXTROCETAMINA CLORIDRATO 50MG/ML AMPOLA 2ML	-	-	
DIAZEPAM 5MG/ML	Fentanila ⁴	Aciclovir ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
AMPOLA 2ML	Piperacilina + Tazobactam ¹	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ² Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ³ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹	Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ⁴ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ²

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
		Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Tramadol ³ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
DICLOFENACO SAL SÓDICO 25MG/ML AMPOLA 3ML	-	Atracúrio ³ Midazolam ³ Morfina ³ Tramadol ³	
DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML AMPOLA 2ML	-	-	
DIPROPIONATO DE BETAMETASONA + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 5MG + 2MG AMPOLA 1ML	Cloreto de potássio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	-	
DOBUTAMINA 12,5MG/ML AMPOLA 20ML (pH= 3,5 – 4,5)	Amicacina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹	Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ²	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Alteplase ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ³ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ³ Ceftazidima ³ Ceftriaxona ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Furosemida ³ Gliconato de Cálcio ³ Heparina ³ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ³ Meropenem ³ Midazolam ³ Nitroprusseto de Sódio ³ Oxacilina ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹	Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ³
DOPAMINA 5MG/ML AMPOLA 10ML (pH= 2,5 – 4,5)	Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹	Aciclovir ¹ Alteplase ¹ Aminofilina ³ Ampicilina ³ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefalotina ³ Cefazolina ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ³ Heparina ³ Insulina Regular ³ Nitroprusseto de Sódio ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
DROPERIDOL 2,5MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 3,8)	Aciclovir ⁴ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ² Dopamina ¹ Fluconazol ¹ Hidrocortisona ¹ Levofloxacino ¹	Linezolida ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Naloxona ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Remifentanila ¹ Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹
EPINEFRINA 1MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 2,5 – 5,0)	Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ²	Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ² Metoclopramida ² Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ² Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²
ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO 20MG/ML AMPOLA 1ML	-	-
ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA 4MG + 500MG/ML AMPOLA 5ML	-	-

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
ETANOLAMINA OLEATO 5% AMPOLA 2ML	-	-
ETILEFRINA CLORIDRATO 10MG/ML AMPOLA 1ML	-	-
ETOMIDATO 2MG/ML AMPOLA 10ML	Atracúrio ¹ Atropina ¹ Dexmedetomidina ¹ Fentanila ¹ Lidocaína ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Pancurônio ¹ Suxametônio ²	-
FENITOÍNA SÓDICA 50 MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 11)	-	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ³ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
		Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
FENOBARBITAL SÓDICO 100MG/ML AMPOLA 2ML	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹	Amiodarona ¹ Atracúrio ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Droperidol ³ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹	Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Norepinefrina ³ Ondansetrona ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Propofol ³ Ranitidina ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Suxametônio ² Tiamina ²
FENTANILA SAL CITRATO 0,05 MG/ML AMPOLA 2ML AMPOLA 5ML AMPOLA 10ML (pH= 6,0 – 7,5)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹	Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹	Acetilcisteína ³ Amiodarona ³ Azitromicina ³ Dantroleno ¹ Fenitoína ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Diazepam ⁴ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fenobarbital ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹	Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
FLUCONAZOL 2MG/ML BOLSA 100ML (pH= 5,0 – 6,5)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹	Ampicilina ¹ Anfotericina B ¹ Ceftazidima ³ Ceftriaxona ³ Clindamicina ³ Cloranfenicol ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Furosemida ³ Gliconato de Cálcio ³ Imipenem + Cilastatina ³ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis		
	Ciclofosfamida ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Gentamicina ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imunoglobulina Humana ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹	
FLUMAZENIL 0,1MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 3,0 – 5,0)	-	-		
FUROSEMIDA 10 MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 8,0 – 9,3)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹	Heparina ² Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹	Amiodarona ³ Atracúrio ¹ Azitromicina ³ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Dopamina ³ Droperidol ¹	Midazolam ³ Morfina ³ Nalbufina ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ² Petidina ² Propofol ³ Remifentanila ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ⁴ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Gliconato de Cálcio ¹	Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Naloxona ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ¹ Omeprazol ⁴ Oxacilina ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹	Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Gentamicina ³ Levofloxacino ¹ Metoclopramida ³ Sulfato de Magnésio ³ Tiamina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ³
GENTAMICINA 40 MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 3,0 – 5,5)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹	Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹	Aciclovir ³ Ampicilina ³ Ampicilina + Sulbactam ³ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Cefalotina ³ Dantroleno ¹ Dexametasona ⁴ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ³ Heparina ³ Oxacilina ¹ Piperacilina + Tazobactam ³ Propofol ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Teicoplanina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ² Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
GLICONATO DE CÁLCIO 10% AMPOLA 10ML (pH= 6,0 – 8,2)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹	Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefalotina ³ Ceftriaxona ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ³ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Heparina ³ Meropenem ³ Metilprednisolona ¹ Oxacilina ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Terbutalina ⁴

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
HEPARINA SÓDICA 5000UI/ML FRASCO 5ML (pH= 5,5 – 7,5)	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Ácido Tranexâmico ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ² Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ⁴ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Deslanosídeo ⁴ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ²	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ² Meropenem ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ² Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Neostigmina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ² Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹
		Alteplase ¹ Amicacina ³ Amiodarona ¹ Ampicilina ³ Cefalotina ³ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Dopamina ³ Droperidol ³ Fenitoína ¹ Gentamicina ³ Gliconato de Cálcio ³ Levofloxacino ¹ Nitroglicerina ³ Ondansetrona ³ Petidina ² Polimixina B ¹ Propofol ³ Tramadol ¹ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Dipropionato de Betametasona + Fosfato Dissódico de Betametasona ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ² Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Teicoplanina ¹ Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹
HIDRALAZINA 20 MG/ML AMPOLA 1ML	Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Ciclofosfamida ¹ Linezolida ¹ Mesna ¹ Metronidazol ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹	Aciclovir ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Meropenem ³ Metilprednisolona ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Oxacilina ¹ Piperacilina + Sulbactam ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Tigeciclina ¹
HIDROCORTISONA 100MG HIDROCORTISONA 500MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹	Furosemida ¹ Heparina ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Ciprofloxacino ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Fenitoína ¹ Midazolam ³ Nalbufina ¹ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Deslanosídeo ⁴ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dipropionato de Betametasona + Fosfato Dissódico de Betametasona ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹	Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Neostigmina ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹	Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ² Tiamina ¹ Vancomicina ³
HIDRÓXIDO DE FERRO III	-	-	
IMIPENEM, ASSOCIADO À CILASTATINA SÓDICA 500 MG FRASCO-AMPOLA (pH= 6,5 – 7,5)	Aciclovir Amicacina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ⁴ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹	Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹	Amiodarona ¹ Azitromicina ³ Bicarbonato de Sódio ¹ Ceftriaxona ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fluconazol ³ Manitol ¹ Midazolam ³ Nalbufina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ² Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹	Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹
IMUNOGLOBULINA HUMANA 5G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO-AMPOLA	Fluconazol ¹	-
INSULINA HUMANA NPH 100 UI/ML FRASCO 10ML	-	-
INSULINA REGULAR HUMANA REGULAR 100UI/ML FRASCO 10ML	Aciclovir ¹ Aminofilina ² Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹	Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ⁴ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Epinefrina ² Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ² Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Lidocaína ¹	Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Propofol ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹	Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
LEVOFLOXACINO 5 MG/ML BOLSA 100ML (pH= 4,3 – 5,3)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹	Aciclovir ¹ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Cefazolina ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ¹ Heparina ¹ Insulina Regular ⁴ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Propofol ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Dexmedetomidina ² Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹	Pancurônio ¹ Petidina ² Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
LIDOCAÍNA CLORIDRATO 2% FRASCO 20ML	Alteplase ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹	Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹
		Aciclovir ¹ Anfotericina B ¹ Cefazolina ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Metoprolol ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ²
LINEZOLIDA 2 MG/ML BOLSA 300ML (pH= 4,8)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ² Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ² Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ² Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹	Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ² Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹	Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Teicoplanina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
MANITOL 20% SISTEMA FECHADO BOLSA 250ML	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹	Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹	Cefepima ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Meropenem ⁴ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹	Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
MEROPENEM 1 G FRASCO-AMPOLA (pH= 8,0)	Aminofilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloreto de Potássio ² Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Fenobarbital ¹ Fluconazol ¹	Heparina ¹ Insulina Regular ¹ Linezolida ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Aciclovir ³ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ⁴ Ciprofloxacino ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Fenitoína ³ Gliconato de Cálcio ³ Hidralazina ³ Manitol ⁴ Midazolam ³ Nitroglicerina ³ Ondansetrona ³ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
MESNA 100 MG/ML AMPOLA 4ML (pH= 7,5 – 8,5)	Furosemidá ¹	Tigeciclina ¹
	Gentamicina ¹	Vasopressina ¹
	Amicacina ¹	Hidrocortisona ¹
	Aminofilina ¹	Imipenem + Cilastatina ¹
	Amiodarona ¹	Insulina Regular ¹
	Ampicilina ¹	Levofloxacino ¹
	Ampicilina + Sulbactam ¹	Lidocaína ¹
	Anidulafungina ¹	Linezolida ¹
	Atracúrio ¹	Manitol ¹
	Azitromicina ¹	Meropenem ¹
	Aztreonam ¹	Metilprednisolona ¹
	Bicarbonato de Sódio ¹	Metoclopramida ¹
	Cefazolina ¹	Metoprolol ¹
	Ceftazidima ¹	Metronidazol ¹
	Ceftriaxona ¹	Midazolam ¹
	Ciclofosfamida ¹	Morfina ¹
	Ciprofloxacino ¹	Nalbufina ¹
	Clindamicina ¹	Naloxona ¹
	Cloranfenicol ¹	Nitroglicerina ¹
	Cloreto de Potássio ¹	Norepinefrina ¹
	Dexametasona ¹	Octreotida ¹
	Dexmedetomidina ¹	Ondansetrona ¹
	Dobutamina ¹	Pancurônio ¹
	Dopamina ¹	Petidina ²
Droperidol ¹	Piperacilina + Tazobactam ¹	
Epinefrina ¹	Polimixina B ¹	
Fenobarbital ¹	Ranitidina ¹	
Fentanila ¹	Remifentanila ¹	
Fluconazol ¹	Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹	
Furosemidá ¹	Sulfato de Magnésio ¹	
		Aciclovir ¹
		Anfotericina B ¹
		Cefepima ¹
		Dantroleno ¹
		Diazepam ¹
		Fenitoína ¹
		Nitroprusseto de Sódio ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹	Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
METILPREDNISOLONA, SAL SUCCINATO 500 MG PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE FRASCO-AMPOLA (pH= 7,4 – 8,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹	Gentamicina ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Vasopressina ¹
		Acetilcisteína ³ Anfotericina B ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Cefepima ¹ Ciprofloxacino ¹ Cloreto de Potássio ⁴ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidralazina ¹ Midazolam ⁴ Nalbufina ¹ Propofol ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tiamina ² Vancomicina ³
METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO 5MG/ML	Amicacina ² Aminofilina ¹	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Aciclovir ³ Anfotericina B ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis		Medicamentos Incompatíveis
AMPOLA 2ML (pH= 3 – 6,5)	Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ² Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciprofloxacino ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloranfenicol ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ² Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ² Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹	Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ² Metilprednisolona ¹ Metoprolol ² Metronidazol ¹ Midazolam ² Morfina ² Nalbufina ¹ Naloxona ² Nitroglicerina ² Nitroprusseto de Sódio ² Norepinefrina ² Octreotida ² Ondansetrona ² Oxacilina ² Pancurônio ² Penicilina Cristalina Potássica ² Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ² Polimixina B ² Ranitidina ¹ Remifentanila ² Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ² Tigeciclina ² Tramadol ⁴ Vancomicina ² Vasopressina ²	Cefepima ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ³ Propofol ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
METOPROLOL 1 MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 5,0 – 8,0)	Levofloxacino ¹		
	Aciclovir ¹	Imipenem + Cilastatina ¹	
	Albumina Humana ¹	Insulina Regular ¹	
	Alteplase ¹	Levofloxacino ¹	
	Amicacina ¹	Linezolid ¹	
	Aminofilina ¹	Manitol ¹	
	Amiodarona ¹	Meropenem ¹	
	Anidulafungina ¹	Mesna ¹	
	Atracúrio ¹	Metilprednisolona ¹	
	Atropina ¹	Metoclopramida ¹	
	Aztreonam ¹	Meropenem ¹	
	Bicarbonato de Sódio ¹	Metronidazol ¹	
	Cefazolina ¹	Midazolam ¹	
	Ceftazidima ¹	Morfina ¹	
	Ceftriaxona ¹	Nalbufina ¹	
	Ciclofosfamida ¹	Naloxona ¹	
	Ciprofloxacino ¹	Nitroprusseto de Sódio ¹	
	Clindamicina ¹	Norepinefrina ¹	
	Cloranfenicol ¹	Octreotida ¹	
	Cloreto de Potássio ¹	Ondansetrona ¹	
	Dexametasona ¹	Oxacilina ¹	
	Dexmedetomidina ¹	Pancurônio ¹	
	Dobutamina ¹	Penicilina Cristalina Potássica ¹	
	Dopamina ¹	Petidina ²	
	Epinefrina ¹	Piperacilina + Tazobactam ¹	
	Fenobarbital ¹	Polimixina B ¹	
	Fentanila ¹	Ranitidina ¹	
	Fluconazol ¹	Sulfato de Magnésio ¹	
	Furosemida ¹	Suxametônio ²	
	Gentamicina ¹	Tiamina ¹	
			Anfotericina B ¹
			Cefepima ¹
		Dantroleno ¹	
		Diazepam ¹	
		Fenitoína ¹	
		Lidocaína ³	
		Nitroglicerina ³	
		Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
METRONIDAZOL 5MG/ML BOLSA 100ML (pH= 4,0 – 6,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Clindamicina ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹	Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
		Acetilcisteína ³ Anfotericina B ¹ Aztreonam ¹ Ceftriaxona ³ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Propofol ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidralazina ¹	Sulfato de Magnésio ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
MIDAZOLAM 5 MG/ML AMPOLA 3ML AMPOLA 10ML (pH= 3,0 – 4,0)	Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ² Heparina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹	Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ² Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Tramadol ² Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
		Aciclovir ¹ Albumina Humana ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Azitromicina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ¹ Diclofenaco ³
		Dobutamina ³ Fenoína ¹ Fenobarbital ¹ Furosemida ³ Hidrocortisona ³ Imipenem + Cilastatina ³ Meropenem ³ Metilprednisolona ⁴ Omeprazol ³ Piperacilina + Tazobactam ¹ Propofol ³ Ranitidina ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
MORFINA SULFATO 0,2MG/ML AMPOLA 1ML	Amicacina ¹ Aminofilina ¹	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Aciclovir ³ Alteplase ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis		Medicamentos Incompatíveis
MORFINA SULFATO 1MG/ML AMPOLA 2ML MORFINA SULFATO 10MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 4,0)	Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ⁴ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ² Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Omeprazol ⁴ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Cefepima ³ Dantroleno ¹ Dexametasona ³ Diazepam ⁴ Diclofenaco ³ Fenitoína ¹ Furosemida ³ Nitroglicerina ⁴ Petidina ² Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
MULTIVITAMINAS: VITAMINA A, B1, B2, B3, B6, B12, C, D3, E, BIOTINA	-	-	
NALBUFINA CLORIDRATO 10MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 4,5)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Furosemida ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Metilprednisolona ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
NALOXONA CLORIDRATO 0,4MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 4,0)	Acetilcisteína ³ Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ² Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Nitroglicerina ³ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Imipenem + Cilastatina ¹		
NEOSTIGMINA METILSSULFATO 0,5 MG/ML AMPOLA 1ML	Cloreto de Potássio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	-	
NITROGLICERINA 5MG/ML AMPOLA 10ML (pH= 3,6 – 5,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹	Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Nalbufina ² Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹	Alteplase ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Heparina ³ Levofloxacino ¹ Meropenem ³ Metoprolol ³ Morfina ⁴ Naloxona ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
NITROPRUSSETO DE SÓDIO 50MG FRASCO-AMPOLA (pH= 3,5 – 6,0)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹	Manitol ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ² Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Aciclovir ¹ Amiodarona ³ Anfotericina B ¹ Ceftazidima ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Dopamina ³ Fenitoína ¹ Hidralazina ¹ Levofloxacino ¹ Mesna ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
NOREPINEFRINA SAL BITARTARATO 2 MG/ML, AMPOLA 4ML (pH= 3,0 – 4,5)	Linezolida ¹	
	Amicacina ¹	Mesna ¹
	Anidulafungina ¹	Metilprednisolona ¹
	Atracúrio ¹	Metoclopramida ¹
	Atropina ¹	Metoprolol ¹
	Aztreonam ¹	Metronidazol ¹
	Cefazolina ¹	Midazolam ¹
	Ceftazidima ¹	Morfina ¹
	Ceftriaxona ¹	Nalbufina ¹
	Ciclofosfamida ¹	Naloxona ¹
	Clindamicina ¹	Nitroglicerina ¹
	Clonidina ¹	Nitroprusseto de Sódio ¹
	Cloranfenicol ¹	Octreotida ¹
	Cloreto de Potássio ¹	Ondansetrone ¹
	Dexametasona ¹	Oxacilina ¹
	Dexmedetomidina ¹	Pancurônio ¹
	Dobutamina ¹	Penicilina Cristalina Potássica ¹
	Dopamina ¹	Petidina ²
	Epinefrina ¹	Piperacilina + Tazobactam ¹
	Fentanila ¹	Polimixina B ¹
	Fluconazol ¹	Ranitidina ¹
	Gentamicina ¹	Remifentanila ¹
	Gliconato de Cálcio ¹	Sulfato de Magnésio ²
	Heparina ¹	Suxametônio ²
	Hidrocortisona ¹	Terbutalina ⁴
	Imipenem + Cilastatina ¹	Tiamina ¹
	Lidocaína ¹	Tigeciclina ¹
Linezolida ¹	Vancomicina ¹	
Manitol ¹	Vasopressina ¹	
Meropenem ¹		
		Amiodarona ³
		Anfotericina B ¹
		Bicarbonato de Sódio ¹
		Dantroleno ¹
		Diazepam ¹
		Fenitoína ¹
		Fenobarbital ³
		Propofol ³
		Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
<p style="text-align: center;">OCTREOTIDA 0,1 MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 3,4)</p>	<p> Aciclovir¹ Amicacina¹ Aminofilina¹ Amiodarona¹ Ampicilina¹ Ampicilina + Sulbactam¹ Anfotericina B¹ Anidulafungina¹ Atracúrio¹ Azitromicina² Aztreonam¹ Bicarbonato de Sódio¹ Cefazolina¹ Cefepima¹ Ceftazidima¹ Ceftriaxona¹ Ciclofosfamida¹ Ciprofloxacino¹ Clindamicina¹ Cloranfenicol¹ Cloreto de Potássio¹ Dexametasona¹ Dexmedetomidina¹ Dobutamina¹ Dopamina¹ Droperidol¹ Epinefrina¹ Fenobarbital¹ Fentanila¹ Fluconazol¹ </p>	<p> Hidralazina¹ Hidrocortisona¹ Imipenem + Cilastatina¹ Insulina Regular¹ Levofloxacino¹ Lidocaína¹ Linezolida¹ Manitol¹ Meropenem¹ Mesna¹ Metilprednisolona¹ Metoclopramida¹ Metoprolol¹ Metronidazol¹ Midazolam¹ Morfina¹ Nalbufina¹ Naloxona² Nitroglicerina¹ Nitroprusseto de Sódio¹ Norepinefrina¹ Ondansetrona¹ Pancurônio¹ Petidina² Piperacilina + Tazobactam¹ Polimixina B¹ Ranitidina¹ Remifentanila¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima¹ Sulfato de Magnésio¹ </p>

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹	Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ⁴ Vasopressina ¹
OLIGOELEMENTOS: CR, CU, MN, ZN AMPOLA 2ML	-	-
OMEPRAZOL 40 MG FRASCO-AMPOLA	Furosemida ⁴ Morfina ⁴	Midazolam ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹
ONDANSETRONA CLORIDRATO 2MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 3,3 – 4,0)	Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹	Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹
		Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Furosemida ¹ Heparina ³ Meropenem ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹	Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
OXACILINA 500 MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Aminofilina ¹ Atracúrio ² Atropina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Heparina ¹	Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Manitol ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Ranitidina ¹ Tiamina ² Vasopressina ¹
PANCURÔNIO BROMETO 2MG/ML	Aciclovir ¹ Amicacina ¹	Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹
		Amicacina ³ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ³ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Fenitoína ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidralazina ¹ Polimixina B ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Suxametônio ² Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis		Medicamentos Incompatíveis
AMPOLA 2ML	Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Etomidato ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹	Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ¹ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
PENICILINA CRISTALINA POTÁSSICA 5.000.000UI FRASCO-AMPOLA	<p>Aciclovir¹ Amicacina¹ Amiodarona¹ Atracúrio¹ Atropina¹ Aztreonam¹ Bicarbonato de Sódio¹ Cefazolina¹ Ceftazidima¹ Ceftriaxona¹ Ciclofosfamida¹ Clindamicina¹ Cloranfenicol¹ Cloreto de Potássio¹ Dexametasona¹ Dopamina¹ Epinefrina¹ Fentanila¹ Fluconazol¹ Furosemida¹ Gentamicina¹ Gliconato de Cálcio¹ Heparina¹</p>	<p>Hidrocortisona¹ Imipenem + Cilastatina¹ Insulina Regular¹ Lidocaína¹ Manitol¹ Metilprednisolona¹ Metoclopramida¹ Metoprolol¹ Midazolam¹ Morfina¹ Nalbufina¹ Naloxona¹ Nitroglicerina¹ Nitroprusseto de Sódio¹ Norepinefrina¹ Ondansetrona¹ Oxacilina¹ Petidina² Ranitidina¹ Sulfato de Magnésio¹ Tiamina² Vancomicina¹ Vasopressina¹</p>	<p>Ácido Tranexâmico¹ Anfotericina B¹ Ciprofloxacino³ Dantroleno¹ Diazepam¹ Dobutamina¹ Fenitoína¹ Fenobarbital¹ Metronidazol³ Propofol³ Sulfametoxazol + Trimetoprima¹</p>
PENTOXIFILINA 20MG/ML AMPOLA 5ML	-	-	
PETIDINA CLORIDRATO 50MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 3,5 – 6,0)	<p>Amicacina² Aminofilina² Amiodarona² Anfotericina B² Anidulafungina²</p>	<p>Levofloxacino² Lidocaína² Linezolid² Manitol² Mesna²</p>	<p>Aciclovir³ Bicarbonato de Sódio² Cefepima² Dantroleno² Diazepam²</p>

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Atracúrio ² Atropina ² Azitromicina ² Aztreonam ² Cefazolina ² Ceftazidima ² Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ² Ciprofloxacino ² Clindamicina ² Cloreto de Potássio ² Dexmedetomidina ² Dobutamina ² Dopamina ² Droperidol ² Epinefrina ² Fentanila ² Fluconazol ² Gentamicina ² Gliconato de Cálcio ² Insulina Regular ²	Metoclopramida ² Metoprolol ² Midazolam ² Nalbufina ² Naloxona ² Nitroglicerina ² Nitroprusseto de Sódio ² Norepinefrina ² Octreotida ² Ondansetrona ² Pancurônio ² Penicilina Cristalina Potássica ² Piperacilina + Tazobactam ² Polimixina B ² Ranitidina ² Remifentanila ² Tiamina ² Tigeciclina ² Vancomicina ² Vasopressina ²	Fenitoína ² Fenobarbital ² Furosemida ³ Heparina ³ Imipenem + Cilastatina ³ Morfina ³ Propofol ³
PIPERACILINA ASSOCIADO A TAZOBACTAM 4G + 500 MG FRASCO-AMPOLA (pH= 4,5 – 6,8)	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹	Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹	Aciclovir ¹ Ácido Tranexâmico ¹ Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Azitromicina ³ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Dobutamina ¹ Droperidol ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Diazepam ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Lidocaína ¹	Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹	Fenitoína ¹ Gentamicina ³ Hidralazina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Polimixina B ¹ Vancomicina ³
POLIMIXINA B SULFATO 500.000UI FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹	Anfotericina B ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Heparina ¹ Insulina Regular ¹ Oxacilina ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Sulfametoxazol + Tazobactam ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Petidina ² Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
PROPOFOL 10 MG/ML AMPOLA 20ML (pH= 6,0 – 8,5)	Aciclovir ¹ Aztreonam ¹ Clonidina ⁴ Dexmedetomidina ¹ Insulina Regular ¹ Manitol ¹ Nalbufina ¹ Tigeciclina ¹	Amicacina ¹ Aminofilina ³ Ampicilina ³ Ampicilina + Sulbactam ³ Anfotericina B ¹ Atracúrio ³ Atropina ³ Bicarbonato de Sódio ³ Cefazolina ³ Cefepima ³ Ceftazidima ³ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ³ Clindamicina ³ Cloreto de Potássio ³ Dexametasona ³ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Dopamina ³ Droperidol ³ Epinefrina ³ Furosemida ³ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ³ Hidralazina ³ Hidrocortisona ³ Imipenem + Cilastatina ³ Levofloxacino ¹ Lidocaína ³ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ³ Morfina ³ Naloxona ³ Nitroglicerina ³ Nitroprusseto de Sódio ³ Norepinefrina ³ Pancurônio ³ Penicilina Cristalina Potássica ³ Petidina ³ Ranitidina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
		Fenitoína ¹ Fenobarbital ³ Fentanila ³ Fluconazol ³ Heparina ³ Remifentanila ³ Sulfametoxazol + Tazobactam ¹ Suxametônio ² Vancomicina ³
PROTAMINA CLORIDRATO 1% AMPOLA 20ML (pH= 6,0 – 7,0)	-	-
RANITIDINA CLORIDRATO 25MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 6,7 – 7,3)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹	Amiodarona ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ³ Midazolam ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Polimixina B ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
REMIFENTANILA 2 MG PÓ LIOFILIZADO FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹	Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Nitroglicerina ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ²
		Anfotericina B ³ Diazepam ³ Furosemida ³ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis		
	Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹	Piperacilina + Tazobactam ¹ Ranitidina ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹		
SULFAMETOXAZOL ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA 80MG/ML + 16MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 10)	Aciclovir ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Cefepima ¹ Ciclofosfamida ¹ Dexmedetomidina ¹ Levofloxacino ¹ Linezolida ¹ Mesna ¹ Metronidazol ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Remifentanila ¹ Tigeciclina ¹	Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Atropina ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹	Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹ Manitol ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Midazolam ¹ Nalbufina ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Suxametônio ²	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
		Fluconazol ¹ Furosemida ¹	
		Tiamina ¹ Vancomicina ¹	
SULFATO DE MAGNÉSIO 10% AMPOLA 10ML SULFATO DE MAGNÉSIO 50% AMPOLA 10ML (pH= 5,5 – 7,5)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexmedetomidina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Imipenem + Cilastatina ² Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹ Linezolida ¹	Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Aminofilina ¹ Amiodarona ³ Anfotericina B ² Anidulafungina ¹ Cefepima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Fenitoína ¹ Furosemida ³ Hidrocortisona ³ Metilprednisolona ¹
SUXAMETÔNIO CLORETO 100MG	Aciclovir ² Amicacina ²	Heparina ² Hidrocortisona ² Anfotericina B ² Bicarbonato de Sódio ²	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
FRASCO-AMPOLA (pH= 3,5 – 4,5)	Aminofilina ² Amiodarona ² Anidulafungina ² Atracúrio ² Atropina ² Azitromicina ² Aztreonam ² Cefazolina ² Ceftazidima ² Ceftriaxona ² Ciclofosfamida ² Clindamicina ² Cloranfenicol ² Cloreto de Potássio ² Dexametasona ² Dexmedetomidina ² Dobutamina ² Dopamina ² Epinefrina ² Etomidato ² Fentanila ² Fluconazol ² Furosemida ² Gentamicina ² Gliconato de Cálcio ²	Imipenem + Cilastatina ² Levofloxacino ² Lidocaína ² Linezolida ² Manitol ² Mesna ² Metoclopramida ² Metoprolol ² Midazolam ² Morfina ² Nalbufina ² Naloxona ² Nitroglicerina ² Nitroprusseto de Sódio ² Norepinefrina ² Octreotida ² Ondansetrona ² Piperacilina + Tazobactam ² Polimixina B ² Ranitidina ² Sulfato de Magnésio ² Tigeciclina ² Vancomicina ² Vasopressina ²	Dantroleno ² Diazepam ² Fenitoína ² Fenobarbital ³ Oxacilina ² Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ²
TEICOPLANINA 400 MG FRASCO AMPOLA	Heparina ¹ Linezolida ¹	Amicacina ³ Ceftazidima ³ Ciprofloxacino ³ Clindamicina ³ Gentamicina ³	

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
TENOXICAM 40 MG FRASCO-AMPOLA	-	-
TERBUTALINA SULFATO 0,5MG/ML AMPOLA 1ML	Amiodarona ⁴ Cloreto de Potássio ⁴ Dobutamina ⁴ Dopamina ⁴ Epinefrina ⁴ Heparina ⁴	Insulina Regular ¹ Nitroglicerina ⁴ Norepinefrina ⁴ Sulfato de Magnésio ⁴ Vasopressina ⁴
TIAMINA 100 MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 2,5 – 4,5)	Amicacina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Ceftriaxona ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹	Manitol ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Oxacilina ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹
TIGECICLINA 50 MG PÓ LIÓFILO FRASCO-AMPOLA	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Amicacina ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis		Medicamentos Incompatíveis
	Aminofilina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹	Lidocaína ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Hidralazina ¹ Omeprazol ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
TRAMADOL CLORIDRATO 50MG/ML AMPOLA 1ML AMPOLA 2ML (pH= 6,5)	Amiodarona ¹ Metoclopramida ⁴ Midazolam ²	Diazepam ³ Diclofenaco ³ Heparina ¹	
VANCOMICINA 500 MG FRACO-AMPOLA (pH= 2,5 – 4,5)	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Alteplase ¹ Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹	Linezolida ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Octreotida ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Petidina ² Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹	Albumina Humana ¹ Aminofilina ¹ Ampicilina ³ Ampicilina + Sulbactam ³ Anfotericina B ¹ Aztreonam ³ Bicarbonato de Sódio ⁴ Cefazolina ³ Cefepima ³ Ceftazidima ³ Ceftriaxona ³ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Furosemida ¹ Heparina ³ Hidrocortisona ³ Imipenem + Cilastatina ³ Meropenem ³ Metilprednisolona ³ Omeprazol ¹ Oxacilina ⁴ Piperacilina + Tazobactam ³ Propofol ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
VASOPRESSINA 20 UI/ML AMPOLA 1ML	Lidocaína ¹	Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
	Vasopressina ¹	Anfotericina B ¹
	Aciclovir ¹	Dantroleno ¹
	Amicacina ¹	Diazepam ¹
	Aminofilina ¹	Fenitoína ¹
	Amiodarona ¹	Furosemida ³
	Anidulafungina ¹	
	Atracúrio ¹	
	Atropina ¹	
	Azitromicina ¹	
	Aztreonam ¹	
	Bicarbonato de Sódio ¹	
	Cefazolina ¹	
	Cefepima ¹	
	Ceftazidima ¹	
	Ceftriaxona ¹	
	Ciclofosfamida ¹	
	Ciprofloxacino ¹	
	Clindamicina ¹	
	Cloranfenicol ¹	
	Cloreto de Potássio ¹	
	Dexametasona ¹	
	Dexmedetomidina ¹	
	Dobutamina ¹	
	Dopamina ¹	
	Droperidol ¹	
Epinefrina ¹		
Fenobarbital ¹		
Fentanila ¹		
Fluconazol ¹		
Gentamicina ¹		

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
	Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹	Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹
VITAMINAS DO COMPLEXO B, B1, B2, B5, B6 E PP AMPOLA 2ML	-	-

REFERÊNCIAS

GUIDE D'ADMINISTRATION DES MEDICAMENTS INJECTABLES CHEZ L'ADULTE. Hospital Universitário de Genève, 2019. Disponível em: <<https://pharmacie.hug-ge.ch/infos-medicaments/recommandations-d-utilisation>>. Acessado em: 21 de out. de 2019.

Infostab Stabilis 4.0. <http://www.stabilis.org/> . Acessado em 24 de outubro de 2017

Internet website Stabilis. Disponível em: <www.stabilis.org>. Acessado em: agosto de 2019.

King® Guide to Parenteral Admixtures® . 2019. Disponível em: <<https://kingguide.com>>. Acessado em: fevereiro de 2019

Lexi-comp® Inc. and American Pharmaceutical Association. *Trissel's IV Compatibility*. Lexi-Comp, 2019. Disponível em: <Aplicativo para Android>. Acessado em: agosto-setembro de 2019.

Micromedex IV, Compatibilidade, "Banco de dados online" 2019. Disponível em: <[Aplicativo para Android](#)>. Acessado em: agosto-setembro de 2019.