



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 / EBSERH
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 Virgínia Gomes



Hospital Universitário da Universidade Federal Do Vale do São Francisco – HU – UNIVASF / EBSERH
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

1º 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 Intensivismo pela UNIVASF (Residência Multiprofissional em Intensivismo).

Odara Luna Pacheco Lima

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

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).

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.

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 / EBSERH
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

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 Preceptoria 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 / EBSERH

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

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 N).

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	Aцикловир ³ Аминофиліна ³ Анфotericина B ³ Цефазолін ³ Цефепім ¹ Цефтазідім ¹ Дексаметазон ³	Добутамін ³ Епініфрін ³ Фентаніл ³ Інсулін Регуляр ³ Метилпреднізолон ³ Метронідазол 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	Гидрокортизона ¹ Іміпенем + Сіластатін ¹ Інсулін Регуляр ¹ Лінезолід ¹ Манітоль ¹ Метилпреднізолон ¹ Метопролол ¹ Метронідазол ¹ Нітрогліцерін ¹ Октреотід ¹ Оксацилін ¹ Панкуроній ¹ Пеніцилін G ¹ Поліміксін B ¹ Пропофол ¹ Ранітідин ¹ Реміфентаніл ¹ Сульфаметоксазол + Триметоприма ¹ Сульфат магнію ¹ Суксаметоній ² Тигекіклін ¹ Ванкоміцин ¹ Васопресін ¹	Ациклістін ³ Аміодарона ¹ Ампікілін + Сульбактам ² Анфotericін B ¹ Азtreонам ¹ Цефепім ¹ Ціпрофлоксацин ¹ Діазепам ¹ Добутамін ¹ Допамін ¹ Епініфрін ¹ Фенітоїн ¹ Гентаміцин ³	Гідралазін ¹ Левофлоксацин ¹ Лідоцайн ¹ Меропенем ³ Месна ¹ Метоклопрамід ³ Мідазолам ¹ Морфін ³ Нітропруссіт содію ¹ Ондансетрон ¹ Петідін ³ Піперасілін + Тазобактам 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 Linezolid 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	
AMINOFLINA 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 Linezolid 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 Dexmetasona 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 + Trimetoprime 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 Dexmetasona 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 + Trimetoprime ¹ Sulfato de Magnésio ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Hidralazina ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹	Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tramadol ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Fenitoína ¹ Tigeciclina ¹
AMPICILINA 500MG FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Anidulafungina ¹ Azitromicina ¹ Dexmedetomidina ¹ Levofloxacino ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹	Mesna ¹ Metronidazol ¹ Octreotida ¹ Pancurônio ¹ Remifentanila 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 Ondansetron 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 Linezolid 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 Ondansetron ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Vancomicina ³

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
ANFOTERICINA B 50MG FRASCO-AMPOLA (PH= 7,2 – 8,0)	Amiodarona ⁴ Octreotida ¹ Petidina ²	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefepima ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ³ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dantroleno ¹ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ³ Epinefrina ¹ Fenitoína ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidralazina ¹ Hidrocortisona ¹	Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Nitropruseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Oxacilina ¹ Pancurônio ¹ Penicilina Cristalina Potássica ¹ Piperacilina + Tazobactam ³ Polimixina B ¹ Propofol ¹ Remifentanila ³ Sulfametoxazol + Trimetopríma ¹ Sulfato de Magnésio ³ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
ANIDULAFUNGINA 100MG FRASCO AMPOLA (pH=4,0 – 6,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ² Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ⁴ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Hidrocortisona ² Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ² Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ⁴ Octreotida ¹ Ondansetrona ⁴ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ² Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Suxametônio ² Vacomicina ¹	Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ⁴ Nalbufina ¹ Sulfato de Magnésio ¹

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

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 Dantreleno 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 Oxalicilna 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 Linezolid 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 Oxacilina 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 VASOCONSTRITOR FRASCO 20ML	-	-	-	
BUPIVACAÍNA CLORIDRATO 0,5% SEM VASOCONSTRITOR – 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	
	Epinefrina ² Fenobarbital ¹ Fentanila ² Fluconazol ² Furosemida ² Gentamicina ² Gliconato de Cálcio ² Heparina ² Hidrocortisona ² Imipenem + Cilastatina ²	Pancurônio ² Penicilina Cristalina Potássica ² Petidina ² Polimixina B ² Ranitidina ² Remifentanila ² Suxametônio ² Tiamina ² Tigeciclina ² Vasopressina ²	
CEFEPIMA CLORIDRATO 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 4,7)	Amicacina ² Amiodarona ² Ampicilina + Sulbactam ² Anidulafungina ² Azitromicina ² Aztreonam ² Bicarbonato de Sódio ² Ciclofosfamida ² Dexametasona ² Dexmedetomidina ² Fluconazol ² Furosemida ² Gentamicina ² Gliconato de Cálcio ²	Hidrocortisona ² Imipenem + Cilastatina ² Insulina Regular ² Levofloxacino ² Linezolida ² Metronidazol ¹ Octreotida ² Pancurônio ² Piperacilina + Tazobactam ² Ranitidina ² Remifentanila ² Sulfametoxazol + Trimetoprima ² Tigeciclina ² Vasopressina ²	Acetilcisteína ¹ Aciclovir ¹ Aminofilina ³ Ampicilina ³ Anfotericina B ¹ Ciprofloxacino ² Diazepam ² Dobutamina ³ Droperidol ¹ Fenitoína ³ Manitol ² Mesna ²
CEFTAZIDIMA 1G FRASCO-AMPOLA (pH= 5,0 – 8,0)	Aciclovir ¹ Amicacina ² Anidulafungina ¹ Atropina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ²	Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ²	Acetilcisteína ¹ Aminofilina ³ Amiodarona ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ³ Ciprofloxacino ³

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 Lidocaina 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 Magnesio 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
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

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 Linezolid 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 Linezolid ¹ Manitol ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina ¹ Nitropruseto 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	Amiodarona ³
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 Linezolid 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 Insulina Regular ¹ 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 Ciprofloxacino ¹ Clindamicina ¹ Clonidina ¹ Cloranfenicol ¹ Deslanosídeo ⁴ Dexametasona ¹ Dexmedetomidina ¹ Dipropionato de Betametasona + Fosfato Dissódico de Betametasona ¹ Dobutamina ¹ Dopamina ¹ Droperidol ¹ Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹	Suxametônio ² Vasopressina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino 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 Neostigmina 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

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	
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 Linezolid 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 + Trimetoprime 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 + Trimetoprime 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 Aztreonom 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	Cefepima ¹ Fenobarbital ³ Furosemida ¹ Heparina ³ Piperacilina + Tazobactam ¹ Propofol ³
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	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima 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 Linezolid 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 Linezolid 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 Insulina Regular ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida 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	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 Aztreonom ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Cefepima ¹	Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ² Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglicerina 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 Linezolid 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 Linezolid 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 Linezolid 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 Dantreleno 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 Linezolid 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 Linezolid 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 Aztreona ⁴ Cefazolina ¹ Cefepima ¹ Ceftazidima ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹	Lidocaína ¹ Linezolida 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	Petidina ² Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Tiamina ¹ Vancomicina ³
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	Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Metronidazol ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹	Acetilcisteína ³ Amiodarona ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ³ Dopamina ³ Fenitoína ¹ Levofloxacino ⁴ Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B 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 Linezolid 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
LIDOCÁINA 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 Linezolid 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

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	Anfotericina B ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína 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)	Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ¹ Aztreonam ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina 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 Furosemida ¹	Tigeciclina ¹ Vasopressina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹ Manitol ¹ Meropenem 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 Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxzazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnesio ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
	Gentamicina ¹ Gliconato de Calcio 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 + Trimetopríma 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

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
METOPROLOL 1 MG/ML AMPOLA 5ML (pH= 5,0 – 8,0)	Levofloxacino ¹ Aciclovir ¹ Albumina Humana ¹ Alteplase 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 Ciprofloxacino 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	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹ Linezolida ¹ Manitol ¹ Meropenem ¹ Mesna ¹ Metilprednisolona ¹ Metoclopramida ¹ Meropenem ¹ Metronidazol ¹ Midazolam ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroprussto 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 Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina 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 Linezolid 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

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 Fenitoína 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 Linezolid 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

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 Linezolid 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

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 Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreonam 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 Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina 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 Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio 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 ² Suxametônio ² Terbutalina ⁴ Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis
OCTREOTIDA 0,1 MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 3,0 – 3,4)	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Aminofilina ¹ Amiodarona ¹ Ampicilina ¹ Ampicilina + Sulbactam ¹ Anfotericina B ¹ Anidulafungina ¹ Atracúrio ¹ Azitromicina ² 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 Hidralazina ¹ Hidrocortisona 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 ² Nitroglicerina ¹ Nitroprusseto de Sódio ¹ Norepinefrina ¹ Ondansetrona ¹ Pancurônio ¹ Petidina ² Piperacilina + Tazobactam ¹ Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹ Sulfato de Magnésio ¹	Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹

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

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 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 Polimixina B ¹ Ranitidina ¹ Remifentanila ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina 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	
OXACILINA 500 MG FRASCO-AMPOLA		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
PANCURÔNIO BROMETO 2MG/ML	Aciclovir ¹ Amicacina ¹	Anfotericina B ¹ Dantroleno ¹

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

Princípio Ativo Apresentação pH	Medicamentos Compatíveis	Medicamentos Incompatíveis	
PENICILINA CRISTALINA POTÁSSICA 5.000.000UI FRASCO-AMPOLA	Aciclovir ¹ Amicacina ¹ Amiodarona ¹ Atracúrio ¹ Atropina ¹ Aztreona ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Cefazolina ¹ Ceftazidima ¹ Ceftriaxona ¹ Ciclofosfamida ¹ Clindamicina ¹ Cloranfenicol ¹ Cloreto de Potássio ¹ Dexametasona ¹ Dopamina ¹ Epinefrina ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Furosemida ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Heparina ¹	Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Lidocaína ¹ Manitol 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 Petidina ² Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Tiamina ² Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	Ácido Tranexâmico ¹ Anfotericina B ¹ Ciprofloxacino ³ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Dobutamina ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Metronidazol ³ Propofol ³ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
PENTOXIFILINA 20MG/ML AMPOLA 5ML	-	-	
PETIDINA CLORIDRATO 50MG/ML AMPOLA 2ML (pH= 3,5 – 6,0)	Amicacina ² Aminofilina ² Amiodarona ² Anfotericina B ² Anidulafungina ²	Levofloxacino ² Lidocaína ² Linezolida ² Manitol ² Mesna ²	Aciclovir ³ Bicarbonato de Sódio ² Cefepima ² Dantroleno ² Diazepam ²

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 Ondansetron 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	
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	Linezolida 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 ¹ 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 Dantreleno 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	
PROPOFOL 10 MG/ML AMPOLA 20ML (pH= 6,0 – 8,5)	Epinefrina ¹ Fenobarbital ¹ Fentanila ¹ Fluconazol ¹ Gentamicina ¹ Gliconato de Cálcio ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Lidocaína ¹ Linezolid ¹	Petidina ² Ranitidina ¹ Sulfato de Magnésio ¹ Suxametônio ² Tiamina ¹ Tigeciclina ¹ Vancomicina ¹ Vasopressina ¹	
	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 Linezolid 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 Axitromicina 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	
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 Linezolid 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 Ondansetron 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	Fluconazol ¹ Furosemida 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 Potassio 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 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	Insulina Regular ¹ Nitroglicerina ⁴ Norepinefrina ⁴ Sulfato de Magnésio ⁴ Vasopressina ⁴ Manitol ¹ Metoclopramida ¹ Metoprolol ¹ Morfina ¹ Nalbufina ¹ Naloxona ¹ Nitroglycerina 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	Bicarbonato de Sódio ⁴ Gliconato de Cálcio ³ Aminofilina ¹ Anfotericina B ¹ Bicarbonato de Sódio ¹ Ceftazidima ¹ Cloranfenicol ¹ Dantroleno ¹ Diazepam ¹ Fenitoína ¹ Fenobarbital ¹ Furosemida ¹ Hidrocortisona ¹ Imipenem + Cilastatina ¹ Metilprednisolona ¹ Sulfametoxazol + Trimetoprima ¹
TIAMINA 100 MG/ML AMPOLA 1ML (pH= 2,5 – 4,5)			
TIGECICLINA 50 MG PÓ LIÓFILO FRASCO-AMPOLA	Acetilcisteína ³ Aciclovir ¹ Amicacina ¹	Imipenem + Cilastatina ¹ Insulina Regular ¹ Levofloxacino ¹	Amiodarona ¹ Anfotericina B ¹ Cloranfenicol 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

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	<p>Lidocaína¹</p> <p>Aciclovir¹</p> <p>Amicacina¹</p> <p>Aminofilina¹</p> <p>Amiodarona¹</p> <p>Anidulafungina¹</p> <p>Atracúrio¹</p> <p>Atropina¹</p> <p>Azitromicina¹</p> <p>Aztreonam¹</p> <p>Bicarbonato de Sódio¹</p> <p>Cefazolina¹</p> <p>Cefepima¹</p> <p>Ceftazidima¹</p> <p>Ceftriaxona¹</p> <p>Ciclofosfamida¹</p> <p>Ciprofloxacino¹</p> <p>Clindamicina¹</p> <p>Cloranfenicol¹</p> <p>Cloreto de Potássio¹</p> <p>Dexametasona¹</p> <p>Dexmedetomidina¹</p> <p>Dobutamina¹</p> <p>Dopamina¹</p> <p>Droperidol¹</p> <p>Epinefrina¹</p> <p>Fenobarbital¹</p> <p>Fentanila¹</p> <p>Fluconazol¹</p> <p>Gentamicina¹</p> <p>Vasopressina¹</p> <p>Levofloxacino¹</p> <p>Lidocaína¹</p> <p>Linezolid¹</p> <p>Manitol¹</p> <p>Meropenem¹</p> <p>Mesna¹</p> <p>Metilprednisolona¹</p> <p>Metoclopramida¹</p> <p>Metoprolol¹</p> <p>Metronidazol¹</p> <p>Midazolam¹</p> <p>Morfina¹</p> <p>Nalbufina¹</p> <p>Naloxona¹</p> <p>Nitroglicerina¹</p> <p>Nitroprusseto de Sódio¹</p> <p>Norepinefrina¹</p> <p>Octreotida¹</p> <p>Ondansetrona¹</p> <p>Oxacilina¹</p> <p>Penicilina Cristalina Potássica¹</p> <p>Petidina²</p> <p>Piperacilina + Tazobactam¹</p> <p>Polimixina B¹</p> <p>Ranitidina¹</p> <p>Remifentanila¹</p> <p>Sulfato de Magnésio¹</p> <p>Suxametônio²</p> <p>Terbutalina⁴</p>	<p>Sulfametoxazol + Trimetoprima¹</p> <p>Anfotericina B¹</p> <p>Dantroleno¹</p> <p>Diazepam¹</p> <p>Fenitoína¹</p> <p>Furosemida³</p>

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 Genéve, 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.