

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACOES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informações consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

1. SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS:

Abreviaturas e Siglas	Significado pretendido	Possíveis interpretações equivocadas	Recomendação
amp	Ampola	Confusão com "comp" (comprimido)	Escrever a palavra completa
BID	2 vezes ao dia	Confusão com SID, QID, TID ou não entendimento da forma de uso	Escrever a expressão completa
cc	Centímetro cúbico	Confusão com "0" ou "u"	Usar mililitro ou escrever a expressão completa
comp	Comprimido	Confusão com "amp" (ampola)	Escrever a palavra completa
cp	Cápsula ou comprimido	Dvida sobre a forma farmacêutica prescrita	Escrever a palavra completa
cps	Cápsula ou comprimido	Dvida sobre a forma farmacêutica prescrita	Escrever a palavra completa
d	Dia	Confusão com "Dose"	Escrever a palavra completa
IJ	Injeção	Confusão com intrajugular ou com intravenoso	Escrever a palavra completa
IN	Intranasal	Confusão com IV (intravenoso) ou IM (intramuscular)	Escrever a palavra completa
KCl	Cloreto de Potássio	Cloreto de Sódio	Escrever o nome completo do medicamento
MgSO₄	Sulfato de Magnésio	Sulfato de Morfina	Escrever o nome completo do medicamento
µg	Micrograma	Miligrama	Escrever "micrograma"
MSO₄	Sulfato de Morfina	Sulfato de Magnésio	Escrever o nome completo do medicamento
NaCl	Cloreto de Sódio	Cloreto de Potássio	Escrever o nome completo do medicamento
OD e OE	Olho direito e olho esquerdo	Confusão com ouvido direito e ouvido esquerdo	Escrever a expressão completa
QID	4 vezes ao dia	Confusão com SID, BID, TID ou não	Escrever a expressão

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACÕES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informações consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

		entendimento da forma de uso	completa
SID	1 vez ao dia	Confusão com QID, BID, TID ou não entendimento da forma de uso	Escrever a expressão completa
sup	Supositrio	Suspensão	Escrever a palavra completa
susp	Suspensão	Supositrio	Escrever a palavra completa
TID	3 vezes ao dia	Confusão com SID, BID, QID ou não entendimento da forma de uso	Escrever a expressão completa
U ou u	Unidades	Confusão com "0" ou "4" (Exemplo: "4U" pode ser confundido com 40 e "4u" com 44)	Escrever a palavra completa
ZnSO₄	Sulfato de zinco	Sulfato de Morfina	Escrever o nome completa do medicamento

NÚMEROS E SÍMBOLOS

ACM	A critério médico
ALT	Altura
AP	Ausculata Pulmonar
AP	Anatomopatologico
APA	Avaliação Pré- Anestésica
ASA	American Society of Anesthesiologists
AVE H	Acidente Vascular Encefálico Hemorrágico
AVE I	Acidente Vascular Encefálico isqumico
BCP	Broncopneumonia
BEG	Bom estado geral
BH	Balanço hidrico
BIC	Bomba de infusão continua

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACOES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informaçoes consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

BIPAP	Bi level Positive Airway Pressure
BPM	Batimento por minuto
BX	Biopsia
CA	Câncer
CC	Centro Cirurgico
CCA	Centro Cirurgico Ambulatorial
CCG	Cuidados e Controles Gerais
CVA ou SVA	Cateter Vesical de alívio ou Sonda Vesical de alívio
CVD ou SVD	Cateter Vesical de demora ou Sonda Vesical de demora
Dextro	Dextrostix
DIH	Dia da internaco hospitalar
DIU	Dispositivo Intrauterino
DLD	Decúbito Lateral Direito
DLE	Decúbito Lateral Esquerdo
DM	Diabetes Melitus
DMOS	Disfuno de Múltiplos rgos e Sistemas
DPOC	Doença Pulmonar Obstrutiva Crnica
DUM	Data da última Menstruaco
DVA	Droga Vasoativa
ECG	Eletrocardiograma
ECO	Ecocardiograma
EMTN	Equipe Multiprofissional de Terapia Nutricional
FA	Fibrilaco Arterial
FAB	Ferimento por Arma Branca
FAF	Ferimento por Arma de Fogo
FC	Frequência Cardíaca
FCC	Ferimento Cortocontuso

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACOES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

**Para maiores informaçoes consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos
institucionais**

FO	Ferida Operatória
FR	Frequência Respiratória
GTM ou GTT	Gastrostomia
HAS	Hipertensão Arterial Sistmica
HD	Hipotese Diagnostica
HDA	Hemorragia Digestiva Alta
HDB	Hemorragia Digestiva Baixa
HSA	Hemorragia Subaracnide
IAM	Infarto Agudo do Miocardio
ICC	Insuficiência Cardíaca Congestiva
IMC	Indice de Massa Corpórea
IRA	Insuficiência Renal Aguda
IRC	Insuficiência Renal Crnica
LNF	Linfonodo
LP	Lesão por pressão
MEG	Mal estado geral
MID	Membro Inferior Direito
MIE	Membro Inferior Esquerdo
MMII	Membros Inferiores
MMSS	Membros Superiores
MSD	Membro Superior Direito
MSE	Membro Superior Esquerdo
MV	Murmurios Vesiculares
NBZ	Nebulizao
NPP	Nutrio Parenteral Prolongada
PA	Pressão Arterial
PAM	Pressão Arterial Média

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACÕES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informações consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

PCA	Bomba de infusão de analgesia controlada
PCR	Parada Cardio Pulmonar
PD	Progressão de doença
PIC	Pressão Intracraniana
PICC	Cateter Central de Inserção Periférica
PO	Pós operatório
QT	Quimioterapia
RCP	Reanimação Cardio Pulmonar
RDT	Radioterapia
REG	Regular estado geral
RHA	Ruido Hidroareo
RNM	Ressonância Magnética
RX	Raio X
SND	Serviço de nutrição e dietética
SNE	Sonda Nasoenteral
SNG	Sonda Nasogástrica
SPO2	Saturação de Oxignio
SSVV	Sinais Vitais
TC	Tomografia Computadorizada
TCE	Traumatismo Cranio Encefálico
TCTH	Transplante de celulas-tronco hematopoéticas
TEP	Tromboembolismo Pulmonar
TEV	Tromboembolismo Venoso
TGI	Trato gastrointestinal
TMO	Transplante de Medula ssea
T	Temperatura
TQT	Traqueostomia

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACOES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

**Para maiores informaçoes consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos
institucionais**

TU	Tumor
TVP	Trombose Venosa Profunda
USG	Ultrassonografia
VM	Ventilação Mecânica

SIGLAS E ABREVIATURAS SUGESTÃO DE INCLUSÃO

Numeros e Simbolos	
+	Presente
-	Ausente

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIÇÕES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informações consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

1.1. Lista de Símbolos NÃO PERMITIDOS

Símbolos	Significado pretendido	Possíveis interpretações equivocadas	Recomendação
<	Menor que	> (maior que)	Escrever "menor que"
>	Maior que	< (menor que)	Escrever "maior que"
↑ e ↓	Aumentar e reduzir respectivamente	Podem ser confundidas com letras ou números, especialmente com "1" ou com "T"	Escrever "aumentar" ou "reduzir"
/ (barra)	Usada para separar duas doses ou com o significado de "por"	Confusão com o número 1 (Exemplo: "500 mL / 2h" pode ser entendido como "500 mL em 12 h")	Escrever "por"
+	Mais ou "e"	Confusão com 4	Escrever "mais" ou "e"
"	Segundos	Confusão com cc	Escrever "segundos"
&	E	Confusão com 2 ou 8	Escrever "e"

1.2. Lista de Formas e Expressões de Dose NÃO PERMITIDAS

Expressão de doses	Significado pretendido	Possíveis interpretações equivocadas	Recomendação
Zero à direita em números inteiros	Exemplo: 1.0 mg em vez de 1 mg	O ponto (ou vírgula) pode não ser notado e 1.0 mg será interpretado como 10 mg	Nunca utilizar o zero à direita ao expressar números inteiros
Omissão do zero à esquerda	Exemplo: .5 g em vez de 0.5 g	O ponto (ou vírgula) pode não ser notado e .5 g será interpretado como 5 g	Nunca omitir o zero à esquerda em números decimais menores do que 1, ou alterar a unidade de medida utilizada (Exemplo: 500 miligramas em vez de 0.5 grama)
Escrever juntos o nome do medicamento e adose (Exemplo: Propranolol20mg)	Propranolol 20mg	Confusão com Propranolol120mg	Deixar espaço suficiente entre o nome do medicamento e a dose

**SIGLAS E ABREVIATURAS PADRONIZADAS E ABREVIACOES PERIGOSAS
(ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O MANUAL COMPLETO)**

Para maiores informaçoes consultar protocolo através da sua área de trabalho: Documentos institucionais

Escrever juntos a dose e a unidade de dosificaao (Exemplo: 10mg,10mL)	10 mg, 10 mL	A unidade de dosificaao pode ser confundida com um número e a dose será interpretada equivocadamente. O "m" pode ser confundido com um ou dois zeros e a dose será multiplicada por 10 ou 100	Deixar espaço suficiente entre a dose e a unidade de dosificaao
Escrever números com muitos algarismos para	100.000 (cem mil) unidades	100.000 (cem mil) pode ser confundido com	Para números superiores a mil usar pontos para separar
indicar a dose sem utilizar pontos para separar os milhares (Exemplo: 100000 unidades)		10.000 (dez mil) ou com 1.000.000 (1 milhão)	os milhares ou, de preferência, escrever o número por extenso. Não utilizar a letra "M" para indicar "milhão" pois pode ser confundido com "mil"
indicar a dose sem utilizar pontos para separar os milhares (Exemplo: 100000 unidades)		10.000 (dez mil) ou com 1.000.000 (1 milhão)	os milhares ou, de preferência, escrever o número por extenso. Não utilizar a letra "M" para indicar "milhão" pois pode ser confundido com "mil"