

SIGLÁRIO INSTITUCIONAL

**Unimed Franca e
São Joaquim Hospital e Maternidade**

A Z

Unimed 
Franca

 **SÃO JOAQUIM**
HOSPITAL E MATERNIDADE

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	3
2. FINALIDADE	4
3. APLICAÇÃO	4
4. SIGLAS E ABREVIACÕES PROIBIDAS.....	5
5. SÍMBOLOS.....	5
6. SIGLAS E ABREVIACÕES PERMITIDAS.....	6
7. PROTOCOLO DE QUIMIOTERAPIA	32
7. SIGLAS DE ENTIDADES, INSTITUIÇÕES, LOCAIS E ÓRGÃOS	38

1. INTRODUÇÃO

Sigla é uma palavra formada pela redução de um grupo de palavras com a finalidade de agilidade, sendo formadas normalmente por suas iniciais, as quais são pronunciadas de acordo com a designação de cada letra.

O uso de abreviaturas e/ou siglas é corrente na confecção de registros e prontuários, entretanto faz-se imprescindível a padronização para assegurar a continuidade e qualidade do cuidado e assistência ao paciente, evitando que ocorra interpretações incorretas e garantindo o registro seguro. Abreviações mal-entendidas podem resultar em erros, podendo levar a um aumento do período da internação, mais testes de diagnósticos e mudanças no tratamento.

2. FINALIDADE

Normatizar a terminologia especializada utilizada por toda equipe contemplando corpo clínico, enfermagem e equipe multidisciplinar, definir abreviaturas siglas na assistência que podem ser utilizadas, bem como evidenciando as siglas “não usar”, visando alinhar o registro dos documentos e melhorar a qualidade no preenchimento dos prontuários. Fornecer um manual para consulta dos profissionais e pacientes, garantindo o registro seguro, e comunicação efetiva evitando o uso indiscriminado e sem critérios de abreviaturas e siglas.

3. APLICAÇÃO

Aplicação em todos os registros de prontuários e demais documentos pertinentes a assistência e cuidado do paciente.

4. SIGLAS E ABREVIACÕES PROIBIDAS

OD	Pode significar olho direito, ombro direito ou ouvido/orelha direita
OE	Pode significar olho esquerdo, ombro esquerdo ou ouvido/orelha esquerda
GV	Uma vez que optou-se por usar gemelar B como GB em vez de globulos brancos, não usar glóbulos vermelhos
HI	Pode significar herniorrafia incisional ou herniorrafia inguinal
NR	Pode ser não reagente ou não realizado

5. SÍMBOLOS

-	Ausente
+	Pouca quantidade / Presente
++	Moderado
+++	Grande
α	Alfa
β	Beta
γ	Gama

6. SIGLAS E ABREVIACÕES PERMITIDAS

Sigla	Significado
A	Aborto
A/E	A esclarecer
A+G	Água com glicose
AA	Ar ambiente
AAS	Ácido Acetilsalicílico (Aspirina)
ABO	Sistema sanguíneo ABO
ABVD's	Atividades básicas de Vida Diária
AC	Ausculata Cardíaca
ACM	A critério médico
ACTH	Hormônio Adrenocorticotrófico
ACTP	Angioplastia Coronária Transluminal Percutânea
AD	Átrio direito
ADH	Hormônio Antidiurético
ADP	Adenosina difosfato
AE	Átrio Esquerdo
AESP	Atividade elétrica sem pulso
AFC	Artéria Femoral Comum
AFS	Artéria Femoral Superficial
AGE	Ácidos Graxos Essenciais
AIG	Adequado para Idade Gestacional
AINE	Anti-Inflamatório Não-Esteroide

AINH	Anti-Inflamatório Não-Hormonal
AIT	Ataque Isquêmico Transitório
AIVD's	Atividades Instrumentais da Vida Diária
AJ	Altura do Joelho
alt	Altura
am	Amarelada
AME	Aleitamento materno exclusivo
AMID	Artéria Mamária interna direita
AMIE	Artéria Mamária interna esquerda
Amp	Ampola
AngioCT	Angiotomografia computadorizada
Anti TPO	Antitireoperoxidase
AO	Abertura Ocular
AOE	Abertura Ocular Espontânea
AP	Ausulta Pulmonar
APOP	Artéria Poplitea
ASA	American Society of Anesthesiologists
ATA	Artéria Tibial Anterior
ATB	Antibiótico
ATC	Angioplastia Transluminal Coronária
ATM	Articulação Temporo Mandibular
ATO	Aterosclerose Crônica Obliterante
ATP	Artéria Tibial Posterior
AU	Altura Uterina
AVCH	Acidente Vascular Cerebral Hemorrágico

AVCI	Acidente Vascular Cerebral Isquêmico
AVD	Atividade de Vida Diária
AVP	Acesso Venoso Periférico
BAAR	Bacilo Álcool Ácido Resistente
BCF	Batimento Cárdio fetal
BEG	Bom Estado Geral
BERA	Potencial evocado adutivo tronco encefalico (PEATE)
BH	Balanço Hídrico
bHCG	β Gonadotrofina Coriônica Humana
BHP	Balanço Hídrico Parcial
BHT	Balanço Hídrico Total
BIC	Bomba de infusão Contínua
BIA	Balão Intra-aórtico
BIPAP	Bi Level Positive Pressure Airway
BIS	Bispectral Index
BLH	Banco de leite humano
BNF	Bulhas normofonéticas
BNP	Peptídeo natriurético
BP	Baixo peso
BPC	Benefício de Prestação Continuada
bpm	Batimentos Por Minuto
BR	Bolsa Rota
BRA	Bloqueador do receptor de angiotensina
BRNF	Bulhas Rítmicas Normofonéticas
BT	Bilirrubina Total

BTF	Bilirrubina T + F
Bx	Biópsia
C3	Complemento 3
C4	Complemento 4
CA	Câncer
CadÚnico	Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal
Cal	Calorias
CAPD	Diálise Peritoneal Ambulatorial Contínua
Caps	Cápsula
CAT	Comunicação de Acidente de Trabalho
CATE	Cateterismo Cardíaco
CAU	Cateter arterial umbilical
CB	Circunferência do braço
CBC	Carcinoma basocelular
CC	Centro Cirúrgico
CCIH	Comissão de Controle de Infecção Hospitalar
CCII	Cornetos Inferiores
CCL	Comprometimento Cognitivo Leve
CCMM	Cornetos Médios
CD	Coronária Direita
CDin	Complacência Dinâmica
CEA	Antígeno carcinoembrionário
CEC	Carcinoma espinocelular
CH	Concentrado de Hemácias
CI	Corneto Inferior

CIA	Comunicação Intra-Atrial
CID	Código Internacional de Doenças
CIPA	Comissão Interna de Prevenção de Acidentes
CIV	Comunicação Intraventricular
CIVD	Coagulação intravascular disseminada
CK	Creatinoquinase
CKM	Creatinofosfoquinase massa
Cl	Cloro
cm	Centímetro
CME	Central de Materiais
CMV	Citomegalovírus
CN	Cânula Nasal
CNAF	Cateter Nasal de Alto Fluxo
Co A	Coarctação da aorta
CO	Centro Obstétrico
CO2	Gás Carbônico
Comp	Comprimido
CP	Circunferência da panturrilha
CPA	Concentrado de Plaquetas por Aférese
CPAP	Pressão positiva contínua de vias aéreas
CR	Creatinina
CPI	Compressão Pneumática Intermitente
CPK	Creatinofosfoquinase
CPM	Conforme Prescrição Médica
CPRE	Colangiopancreatografia retrógrada endoscópica

CRF	Capacidade residual funcional
CRIO	Criocecitado
CT	Cânula de Traqueostomia
CTB	Cardiotocografia basal
CTG	Cardiotocografia
CV	Capacidade Vital
CVC	Cateter Venoso Central
CVF	Capacidade Vital Forçada
CVU	Cateter venoso umbilical
Cx	Circunflexa
D (número)	Dia
D	Direito
DA	Descendente Anterior
DAC	Doença Arterial Coronariana
DBP	Displasia Broncopulmonar
DBV	Dor em baixo ventre
DC	Débito Cardíaco
DCP	Desproporção Céfalo Pélvica
DDAVP	Acetato de Desmopressina
DDH	Decúbito Dorsal Horizontal
DEA	Desfibrilador Elétrico Automático
DEX	Dexametosona
DG	Drágea
DHEG	Doença Hipertensiva Específica da Gestação
DHL	Desidrogenase Láctica

DHRN	Doença hemorrágica do RN
DIP	Doença Inflamatória Pélvica
DIU	Dispositivo Intrauterino
dl	Decilitro
DLD	Decúbito Lateral Direito
DLE	Decúbito Lateral Esquerdo
DLM	Drenagem Linfática Manual
DLP	Dislipidemia
DM I	Diabetes mellitus Tipo I
DM II	Diabetes mellitus Tipo II
DM	Diabetes mellitus
DMG	Diabetes mellitus gestacional
DMO	Doença metabólica óssea
DN	Data de Nascimento
DNA	Ácido Desoxirribonucleico
DNPM	Desenvolvimento Neuropsicomotor
DNTX	Dreno de Tórax
DNV	Declaração de nascido vivo
DO	Declaração de óbito
DOPA	Dopamina
DP	Derrame Pleural
DPA	Diálise Peritoneal Automática
DPI	Diálise Peritoneal Intermitente
DPMH	Doença Pulmonar da Membrana Hialina
DPOC	Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica

DPP	Data Provável do Parto
DPT	Difteria – Coqueluche – Tétano
DR	Doutor
DRA	Doutora
DRGE	Doença do refluxo gastroesofágico
DRS	Departamento Regional de Saúde
DS	Desvio de Septo
DST	Doença Sexualmente Transmissível
DU	Dinâmica Uterina
DUM	Data da Última Menstruação
DVA	Droga vasoativa
DVE	Derivação Ventricular Externa
DVH	Decúbito ventral horizontal
DVP	Derivação Ventrículo Peritoneal
DX	Diagnóstico
DXN	Diagnóstico Nutricional
E	Esquerdo
EAO	Estenose Aórtica
EAP	Edema Agudo de Pulmão
EBP	Extremo baixo peso
EBV	Epstein-Baar Vírus
EC	Estertores crepitantes
ECA	Enzima conversora de angiotensina
ECG	Eletrocardiograma
ECF	Enfaixamento Contensivo Funcional

ECMO	Oxigenação Extracorpórea
ECO	Ecodopplercardiograma
EDA	Endoscopia Digestiva Alta
EEG	Eletroencefalograma
EF	Exame Físico
EGB	Estreptococos do grupo B
EGD	Esofagogastroduodenoscopia
ELA	Esclerose Lateral Amiotrófica
EMLD	Episiotomia médio lateral direita
EMTN	Equipe Multiprofissional de Terapia Nutricional
Enf	Enfermeiro
ENV	Envelope
EOA	Emissão Otoacústica
EOAT	Emissões Otoacústicas Transientes
EPAP	Pressão Positiva Expiratória
EPI	Equipamento de Proteção Individual
ESBL	Bactérias Produtoras de Beta lactamase Extendida
ESC	Estertores Subcreptantes
esv	Esverdeada
ETTG	Estimulação Tátil Térmica Gustativa
EVA	Escala visual analógica da dor
EVN	Escala Verbal Numérica
Exp.	Expiração
FA	Fibrilação Atrial
FAB	Ferimento por Arma Branca

FAF	Ferimento por Arma de Fogo
FAL	Fosfatase alcalina
FAN	Fator antinuclear
FANT	Fontanela anterior normotensa
FAPT	Formula Artificial Pré Termo
FAT	Formula Artificial a Termo
FAV	Fístula artério-venosa
FC	Frequência cardíaca
FCC	Ferimento Corto-Contuso
Fe	Fração de Ejeção
FES	Estimulação Elétrica Funcional
FEVE	Fração de ejeção do ventrículo esquerdo
FID	Fossa Ilíaca Direita
FIE	Fossa Ilíaca Esquerda
FiO2	Fração inspirada de oxigênio
FIV	Fertilização in vitro
FM	Feto Morto
Fmot	Fisioterapia Motora
Fo	Ferida Operatória
FOP	Forame oval pervio
FR	Frequência Respiratória
Fresp	Fisioterapia Respiratória
FSH	Hormônio Folículo estimulante
FTT	Foterapia
FV	Fibrilação Ventricular

Fx	Fratura
G P A	Gestação Parto Aborto
g	Gramma
G6PD	Glicose-6-Fosfato Desidrogenase
GA	Gemelar
GB	Gemelar
GC	Gemelar
GECA	Gastroenterocolite aguda
GGT	Gama GT
GIG	Grande para Idade Gestacional
GIST	Tumor Estromal Gastrointestinal
GO	Ginecologia e Obstetrícia
gt(s)	Gota(s)
GTT	Gastrostomia
h	Hora
HAS	Hipertensão Arterial Sistêmica
Hb	Hemoglobina
HBG	Hemoglobina glicada
HBsAg	Antígeno de Superfície para Hepatite
HCG	Gonadotrofina coriônica humana
HCM	Hemoglobina Corpuscular Média
HCV	Hepatite por Vírus C
HD	Hipótese Diagnóstica
HDA	Hemorragia digestiva alta
HDB	Hemorragia digestiva baixa

HF	Hemofiltração
HIC	Hipertensão Intracraniana
HiperCa	Hipercalemia
HiperK	Hiperpotassemia
HiperMg	Hipermagnesemia
HiperNa	Hipernatremia
HIV	Vírus da Imunodeficiência Humana
HMC	Hemocultura
HMD	Hemodiálise
HMG	Hemograma
HO	Higiene Oral
HP	Hipertensão Pulmonar
HPMA	História Progressiva da Moléstia Atual
HPP	História Patológica Progressiva
HPV	Herpes Vírus Humano
HSA	Hemorragia Subaracnóidea
Ht	Hematócrito
HTXD	Hemitórax direito
HTXE	Hemitórax esquerdo
I Ao	Insuficiência aórtica
I Mi	Insuficiência mitral
I:E	Relação inspiratória:expiratória
IA	Incubadora Aquecida
IAM	Infarto Agudo do Miocárdio
IAMCSST	Infarto Agudo do Miocárdio com Supradesnível de Segmento ST

IAMSSST	Infarto Agudo do Miocárdio sem Supradesnível de Segmento ST
IC	Insuficiência Cardíaca
ICC	Insuficiência Cardíaca Congestiva
ICFEP	Insuficiência Cardíaca com Fração de Ejeção Preservada
ICFER	Insuficiência Cardíaca com Fração de Ejeção Reduzida
ICO	Insuficiência Coronária Crônica
ICS	Infecção de Corrente Sanguínea
ID	Intradérmica
IECA	Inibidor Enzima Conversora de Angiotensina
IG	Idade Gestacional
IgA	Imunoglobulina A
IGc	Idade Gestacional Corrigida
IgE	Imunoglobulina E
IgG	Imunoglobulina G
IgM	Imunoglobulina M
IH	Infecção Hospitalar
IL	Interleucina
ILA	Índice Líquido Amniótico
IM	Intramuscular
IMC	Índice de Massa Corpórea
IN	Inalatório
INR	Internacional Normalised Ratio
Insp.	Inspiração

INT	Intubação nasotraqueal
IOT	Intubação orotraqueal
IPAP	Pressão Positiva Inspiratória
ipm	Incursões por minuto
IRA	Insuficiência renal aguda
IRC	Insuficiência renal crônica
IRpA	Insuficiência Respiratória Aguda
IS	Índice Sistólico
ITU	Infecção do Trato Urinário
IU	Involução Uterina
IV	Intravenoso
IVAS	Infecção das Vias Aéreas Superiores
K	Potássio
KCAL	Quilocaloria
KCl	Cloreto de Potássio
Kg	Quilograma(s)
L	Litro
LAM	Líquido amniótico meconial
LCA	Ligamento Cruzado Anterior
LCCG	Líquido claro com grumos
LCP	Ligamento Cruzado Posterior
LCR	Líquido Céfalo - Raquidiano
LER	Lesão por Esforços Repetitivos
LES	Lúpus Eritematoso Sistêmico
LG	Lavagem Gástrica

Lh	Hormônio luteinizante
LHC	Leite humano cru
LLA	Leucemia Linfoide Aguda
LLC	Leucemia Linfoide Crônica
LM	Leite materno
LMA	Leucemia Mieloide Aguda
LMC	Leucemia Mieloide Crônica
LMO	Leite materno ordenhado
LNH	Linfoma Não-Hodking
LNS	Linfonodo sentinela
LPP	Lesão por Pressão
M	Manhã
m2	Metro(s) quadrado(s)
MAN	Mini Avaliação Nutricional
MBP	Muito Baixo Peso
mcg	Micrograma(s)
MCP	Marcapasso
ME	Morte Encefálica / Encefálico Hemorrágico
MEC	Mecônio
MEG	Mau Estado Geral
MF	Movimentação fetal
mg	Miligrama(s)
MHB	Manobra de higiene brônquica
MID	Membro Inferior Direito
MIE	Membro Inferior Esquerdo

MIELO	Mielograma
MIF	Medida de Independencia Funcional
min	Minuto(s)
ml	Mililitro
MM	Mieloma Múltiplo
mmHg	Milímetros de Mercúrio
MMII	Membros Inferiores
MMSS	Membros Superiores
MO	Medula óssea
MR	Multiresistente
MSD	Membro Superior Direito
MSE	Membro Superior Esquerdo
MT	Membrana Timpanica
MUC	Medicação de Uso Contínuo
MV	Murmúrio Vesicular
MV+	Murmúrio Vesicular presente
N	Noite
N/A	Não se aplica
Na	Sódio
NaCl	Cloreto de Sódio
NE	Nutrição Enteral
NEM	Neoplasia Endócrina Múltipla
Neo	Neoplasia
nº	Número
Nora	Noradrenalina

NP	Nutrição Parenteral
NPH	Insulina Isofana – bovina, suína ou humana.
NPP	Nutrição Parenteral Parcial
NPT	Nutrição Parenteral Total
NTA	Necrose Tubular Aguda
O2	Oxigênio
OA	Oligoâmnio
Obs	Observação
OFA's	Órgãos Fonoarticulatório
OFIU	Óbito fetal intrauterino
Onco	Oncologia ou oncológico
ORL	Otorrinolaringologista
ORO	Oroscopia
OT	Orotraqueal
OTO	Otoscopia
P. Insp.	Pressão inspiratória
PA	Pressão arterial
PAAF	Punção aspirativa por agulha fina
PACO2	Pressão Arterial CO2
PAD	Pressão arterial diastólica
PAI	Pressão arterial invasiva
PAM	Pressão Arterial Média
PANI	Pressão Arterial Não Invasiva
PAP	Pressão de Artéria Pulmonar
PAS	Pressão arterial sistólica

PAV	Pneumonia associada a ventilação mecânica
PAVB	Proteína de alto valor biológico
PBF	Perfil Biofísico Feta
PC	Parto Cesária
PCA	Persistência do Canal Arterial
PCO2	Pressão CO2
PCR -	Polymerase Chain Reaction para
PCR	Proteína C Reativa
PCT	Prega Cutânea Triciptal
pcte	Paciente
PCV	Pressão controlada ventilatória
PDAP	Pressão diastólica de artéria pulmonar
PEEP	Pressão positiva expiratória final
PET	Tomografia com Emissão Pósitrons
PFC	Plasma Fresco Congelado
PG	Prostraglandina
pH	Potencial de Hidrogênio Iônico
PIA	Pressão intra-abdominal
PIC	Pressão Intracraniana
PICC	Cateter Central de Inserção Periférica
PIF	Pupilas Isofotorreagentes
PIG	Pequeno para Idade Gestacional
Plaq	Plaquetas
PMAP	Pressão média de artéria pulmonar
PN	Parto Normal

PNM	Pneumonia
PO	Pós-Operatório
pO2	Pressão de Oxigênio
POI	Pós-Operatório Imediato
POT	Pós-Operatório Tardio
PP	Placenta Prévia
PPF	Protoparasitológico de Fezes
PPI	Pico de Pressão Inspiratória
PPVV	Pregas Vocais
PRISM	Pediatric Risk of Mortality
PS	Pronto-Socorro
PSA	Antígeno Prostático Específico
PSAP	Pressão Sistólica na Artéria Pulmonar
PSG	Polissonografia
PSI	Pronto Socorro Infantil
PSV	Pressão Suporte Ventilatória
PT	Pré Termo
PTF	Proteína Total e Frações
PTH	Paratormônio
PTI	Púrpura Trombocitopênica Idiopática
PTT	Púrpura Trombocitopênica Trombótica
pu	Purulenta
PV	Prega Vocal
PVC	Pressão Venosa Central
PVPI	Polivinil Pirrolidona Iodo

QD	Quadril Direito
QE	Quadril Esquerdo
QID	Quadrante Inferior Direito
QIE	Quadrante Inferior Esquerdo
QSD	Quadrante Superior Direito
QSE	Quadrante Superior Esquerdo
QT	Quimioterapia
QV	Qualidade Vocal
RA	Ruídos Adventícios
RASS	Escala de Agitação e Sedação de Richmond
RB	Retinoblastoma
RCD	Rebordo costal direito
RCE	Rebordo costal esquerdo
RCIU	Restrição de crescimento intrauterino
RCP	Ressuscitação Cardiopulmonar
RCR	Ritmo Cardíaco Regular
RDW	Índice de Anisocitose
RE	Respiração Espontânea
REG	Regular Estado Geral
Resp	Respiratório
RGE	Refluxo Gastroesofágico
RH	Restrição Hídrica
Rh	Fator Rhesus (Fator Rh)
RHA	Ruído Hidroaéreo
RL	Ringer Lactato

RM	Revascularização Miocárdica
RN	Recém-Nascido
RNC	Rebaixamento do Nível de Consciência
RNM	Ressonância Nuclear Magnética
RNPT	Recém-Nascido Pré-Termo
RNT	Recém-Nascido a Termo
RPA	Recuperação Pós-Anestésica
RPM	Respiração por Minuto
RPPI	Respiração Com Pressão Positiva Intermitente
RT	Radioterapia
RTU	Ressecção Transuretral
RV	Reflexo vermelho
RVP	Resistência Vascular Pulmonar
RVS	Resistência Vascular Sistêmica
RX	Raio-X
S	Segundo (s)
S/N	Se Necessário
SAE	Sistematização da Assistência de Enfermagem
SAEP	Sistematização da Assistência de Enfermagem Perioperatória
SAF	Síndrome do Anticorpo Antifosfolipede
SAM	Síndrome de Aspiração Meconial
SARA	Síndrome da Angústia Respiratória Aguda
SC	Subcutâneo
SCA	Síndrome Coronária Aguda
SCD	Subclávia Direita

SCE	Subclávia Esquerda
SCIH	Serviço de Controle de Infecção Hospitalar
SCP	Sistema de Classificação de Paciente
Sd	Síndrome
SDR	Síndrome de Desconforto Respiratório
SDRA	Síndrome do Desconforto Respiratório Agudo
SF	Solução Fisiológica / Soro Fisiológico
SG	Solução Glicosada / Soro Glicosado
SGB	Streptococcus
SGF	Soro Glicofisiológico
sgta	Sanguinolenta
SHPPN	Síndrome da Hipertensão Pulmonar Persistente do RN
SHU	Síndrome Hemolítica-Urêmica
SIC	Segundo Informações Coletadas
SIDA	Síndrome da Imunodeficiência Adquirida Humana
SIMV	Ventilação mandatória intermitente sincronizada
SIRS	Síndrome da Resposta Inflamatória
SL	Sublingual
SM	Seio materno
SMLD	Seio materno livre demanda
SN	Sucção nutritiva
SNC	Sistema Nervoso Central
SNE	Sonda Nasoenteral
SNG	Sonda Nasogástrica

SNN	Sucção não nutritiva
SO	Sala Operatória
SOB	Salpinooforectomia bilateral
SOE	Sonda Oroenteral
SOG	Sonda Orogástrica
SOP	Síndrome do Ovário Policístico
SPO2	Saturação Periférica de Oxigênio
SSIADH	Síndrome Secreção Inapropriada do Hormônio Antidiurético
SSVV	Sinais Vitais
SVA	Sonda Vesical de Alívio
SVD	Sonda/Sondagem Vesical de Demora
T	Tarde
T. Exp.	Tempo Expiratório
T. Insp.	Tempo Inspiratório
T.Insp.	Tempo Inspiratório
T°	Temperatura
T3	Triiodotironina
T4	Tetraiodotironina
TA	Tubo de Aeração
TAP	Tempo de Protrombina
TB	Tuberculose
TBI	Radioterapia Corporal Total
TC	Tomografia Computadorizada
TCE	Trauma/Traumatismo Crânio-Encefálico
TCM	Triglicerídeos de Cadeia Média

TCTH	Transplante de Células Tronco Hematopoético
TEF	Tempo de Expiração Forçada
TENS	Neuroestimulação elétrica transcutânea
TEP	Tromboembolismo Pulmonar
TEV	Tromboembolismo venoso
TG	Triglicerídeos
TGI	Trato Gastrointestinal
TGO	Transaminase glutâmico oxalacética
TGP	Transaminase glutâmico pirúvica
TIC	Tiragem Intercostal
TIH	Taxa de Infecção Hospitalar
TMO	Transplante de Medula Óssea
TNF	Fator Necrose Tumoral
TO	Terapeuta Ocupacional
TOC	Transtorno Obsessivo Compulsivo
TOT	Tubo Orotraqueal
Tp	Trabalho de Parto
TPP	Trabalho de Parto Prematuro
TPSV	Taquicardia paroxística supraventricular
TQT	Traqueostomia
TR	Toque Retal
TRE	Teste de Respiração Espontânea
TRH	Terapia de reposição hormonal
TRM	Traumatismo Raquimedular
TRO	Terapia de Reidratação Oral

TROP-I	Troponina I
TRR	Time de Resposta Rápida
TS	Tempo de Sangramento
TSH	Hormônio Tireoestimulante
TSV	Taquicardia Supraventricular
TT	Tempo de Trombina
TTGO	Teste de Tolerância Oral à Glicose
TTO	Tempo de Trânsito Oral
TTPA	Tempo de Tromboplastina Ativada
TTRN	Taquipneia transitória do Recém-Nascido
TU	Tumor
TV	Taquicardia ventricular
TVP	Trombose Venosa Profunda
Tx	Transplante
U	Ureia
UE	Unidade de Emergências
UFC/ml	Unidade Formadora de Colônia
UI	Unidades Internacionais
URC	Urocultura
USG	Ultrassonografia
UTI Neo	Unidade de Tratamento Intensivo Neonatal
UTI Ped	Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica
UTI	Unidade de Terapia Intensiva
UTI-A	Unidade de Terapia Intensiva Adulto
VAA	Via Alternativa de Alimentação

VAF	Ventilação de alta frequência
VAS	Vias aéreas superiores
VBHC	Cuidados de Saúde Baseados em Valor
VC	Volume Corrente
VCI	Veia cava inferior
VCM	Volume Carpuscular Médio
VCS	Veia cava superior
VCT	Valor Calórico Total
VD	Ventrículo Direito
VDRL	Venereal Disease Research Laboratory
VE	Ventrículo Esquerdo
VEF1	Volume Expiratório Forçado em 1 segundo
VFD	Veia Femural Direita
VFE	Veia Femural Esquerda
VHS	Velocidade de Sedimentação
vi	Vitrea
Vit	Vitamina
VJD	Veia jugular direita
VJE	Veia jugular esquerda
VLP	Videolaparoscopia
VM	Ventilação mecânica
VNI	Ventilação mecânica não invasiva
VO	Via Oral
Vol. Min.	Volume minuto
VPC	Ventilação Por Pressão Controlada

VPP	Ventilação com pressão positiva
VPS	Ventilação Por Pressão De Suporte
VR	Via retal
VS	Volume Sistólico
VSCD	Veia subclávia direita
VSCE	Veia subclávia esquerda
VSR	Vírus Sincicial Respiratório
VT	Volume total
VV	Via vaginal
VVC	Ventilação por volume Controlado
X	Veze
ZN	Zinco

7. PROTOCOLO DE QUIMIOTERAPIA

Sigla	Significado
2CDA	Cladribina
5-FU	Fluorouracil
6-MP	Mercaptopurina
6-TG	Tioguanina
ABVD	Doxorrubicina, bleomicina, vimblastina e dacarbazina
AC TH	Doxorrubicina, ciclofosfamida, paclitaxel e trastuzumabe

AC	Doxorrubicina e Ciclofosfamida
AC-T	Doxorrubicina, Ciclofosfamida e taxano
ADOC	Cisplatina, doxorrubicina, vincristina e ciclofosfamida
BLEO	Bleomicina
CAE	Ciclofosfamida, doxorrubicina e etoposídeo
CAF	Ciclofosfamida, doxorrubicina e fluoruracila
CALGB	Cisplatina, fluoruracila e radioterapia
CAP	Ciclofosfamida, doxorrubicina e cisplatina
CAPOX	Capecitabina e oxaliplatina
CAPP	Ciclofosfamida, doxorrubicina, cisplatina e prednisona
CAV	Ciclofosfamida, doxorrubicina e vincristina
CBDCA	Carboplatina
CDDP	Cisplatina
CFAR	Ciclofosfamida, fludarabina, alentuzumabe e rituximabe
CHOEP	Ciclofosfamida, doxorrubicina, vincristina, etoposídeo,
CHOP	Ciclofosfamida, doxorrubicina, vincristina e prednisona
CISCA	Ciclofosfamida, doxorrubicina e cisplatina
CisFU-RT	Cisplatina, fluoruracila e radioterapia
CLAG-M	Cladribina, citarabina e mitoxantrona
CMED	Ciclofosfamida, metotrexato, etoposídeo, dexametasona
CMF	Fluoruracila, metotrexate e ciclofosfamida

CMFH	Fluoruracila, metotrexato, ciclofosfamida e trastuzumabe
cmv	Cisplatina, metotrexato, vimblastina
CODOX	Ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina e metotrexato
CODOX-M	"Ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina, metotrexato e folinato de cálcio"
CVP	Ciclofosfamida, vincristina e prednisona
CYVADIC	Ciclofosfamida, vincristina, doxorubicina e dacarbazina
DCF	Docetaxel, cisplatina e fluoruracila
DH FEC	"Docetaxel, trastuzumabe, fluoruracila, epirrubicina e ciclofosfamida"
DHAP	Dexametasona, cisplatina e citarabina
DTIC	Dacarbazina
ECF	Epirrubicina, cisplatina e fluoruracila
ECX	Epirrubicina, cisplatina e capecitabina
EOF	Epirrubicina, oxaliplatina e fluoruracila
EOX	Epirrubicina, oxaliplatina e capecitabina
EPOCH	"Etoposídeo, doxorubicina, vincristina, prednisona e ciclofosfamida"
FAC	Fluoruracila, doxorubicina e ciclofosfamida
fc	Ciclofosfamida e fludarabina
FCM	Fludarabina, ciclofosfamida e mitoxantrona
FCR	Fludarabina, ciclofosfamida e rituximabe

FEC D	Fluoruracila, epirrubicina, ciclofosfamida e docetaxel
FEC T	Fluoruracila, epirrubicina, ciclofosfamida e paclitaxel
FEC	Fluoruracila, epirrubicina e ciclofosfamida
FLAG	Fludarabina, citarabina e granulokine
Flag-Ida	Fludarabina, citarabina, granulokine e idarrubicina
FLOX	Oxaliplatina, folinato de cálcio e fluoruracila
FOLFIRI	Irinotecano, folinato de cálcio e fluoruracila
FOLFIRINOX	Oxaliplatina, irinotecano, folinato de cálcio e fluoruracila
FOLFOX	Oxaliplatina, folinato de cálcio e fluoruracila
FOLFOXIRI	Oxaliplatina, irinotecano, folinato de cálcio e fluoruracila
FP	Fludarabina e prednisona
fr	Fludarabina e rituximabe
GCP	Gencitabina, carboplatina e paclitaxel
GEM-CAP	Gencitabina e capecitabina
GEMOX	Gencitabina e oxaliplatina
GTX	Gencitabina, docetaxel e capecitabina
Hyper- CVAD	"Rituximabe, ciclofosfamida, vincristina, doxorrubicina, dexametasona, metotrexato, folinato de cálcio, citarabina"
ICE	Ifosfamida, etoposídeo e carboplatina
IGEV	Ifosfamida, gencitabina e vinorelbina
IVAC	Ifosfamida, etoposídeo, citarabina

L-ASP	L-asparaginase
MADIT	Metotrexato, aracytin e dexametasona intratecal
mec	Etoposídeo, citarabina e mitoxantrona
mFOL- FOX	Oxaliplatina, folinato de cálcio e fluoruracila
MIDAM	Citarabina e mitoxantrona
mIVAC	Ifosfamida, citarabina, etoposídeo, metotrexato
MMC	Mitomomicina
MP	Melfalano e prednisona
MPT	Melfalano, prednisona e talidomida
MTX	Metotrexato
MTZ	Mitoxantrona
MVAC	Metotrexato, vimblastina, doxorubicina e cisplatina
NVB	Vinorelbina
OFAR	Oxaliplatina, fludarabina, citarabina e rituximabe
pad	Bortezomibe, doxorubicina e dexametasona
PCV	Lomustina, vincristina e procarbazona
POMP	Prednisona, vincristina, metotrexato, mercaptopurina
R-CEOP	Ciclofosfamida, etoposídeo, vincristina, prednisona e rituximabe
R-CHOP	"Rituximabe, ciclofosfamida, doxorubicina, vincristina e prednisona"
R-CVP	Ciclofosfamida, vincristina, prednisona e rituximabe

R-DHAP	Rituximabe, cisplatina, citarabina e dexametasona
R-ESHAP	Rituximabe, etoposídeo, metiprednisolona, cisplatina, citarabina
RF	Rituximabe e fludarabina
R-FND	Rituximabe, fludarabina, mitoxantrona e dexametasona
R-GEMOX	Rituximabe, gencitabina e oxaliplatina
SMILE	Dexametasona, metotrexato, ifosfamida e etoposídeo
TAC	Doxorrubicina, docetaxel e ciclofosfamida
T-BEP	Paclitaxel, cisplatina, etoposídeo e bleomicina
tc	Docetaxel e ciclofosfamida
T-EC	Paclitaxel, epirrubicina e ciclofosfamida
T-FAC	Paclitaxel, Fluoruracila, doxorubicina e ciclofosfamida
T-FEC	Paclitaxel, fluoruracila, epirrubicina e ciclofosfamida
TH- FEC75 H	"Paclitaxel, fluoruracila, epirrubicina, ciclofosfamida e trastuzumabe"
Thal	Talidomida
tic	Paclitaxel, ifosfamida e carboplatina
TIP	Paclitaxel, ifosfamida, cisplatina e mesna
TMX	Tamoxifeno
TPF	Docetaxel, cisplatina e fluoruracila
vac	Vincristina, dactinomicina e ciclofosfamida

VAC/IE	"Vincristina, doxorrubicina, ciclofosfamida alternados com Ifosfamida e Etoposídeo"
VCD	Bortezomibe, dexametasona e ciclofosfamida
VCR	Vincristina
VeIP	Vimblastina, ifosfamida e cisplatina
Vel	Velcade (Bortezomibe)
VIP	Etoposídeo, ifosfamida e cisplatina
VMP	Bortezomibe, melfalano e prednisona
VMPT	Bortezomibe, melfalano, prednisona e talidomida
VP	Etoposídeo
XELIRI	Capecitabina e irinotecano
XELOX	Capecitabina e oxaliplatina

7. SIGLAS DE ENTIDADES, INSTITUIÇÕES, LOCAIS E ÓRGÃOS

Sigla	Significado
CAPS AD	Centro de Atenção Psicossocial Álcool e Drogas
CMU	Centro Multidisciplinar Unimed
CRAS	Centro de Referência de Assistência Social
CREAS	Centro de Referência Especializado de Assistência Social
IANSA	Instituto de Apoio Nossa Senhora Aparecida

ILPIs	Instituições de Longa Permanência para Idosos
IML	Instituto Médico Legal
MP	Ministério Público
OMS	Organização Mundial da Saúde
PCLH	Posto De Coleta de Leite Humano
SAD	Serviço de Atenção Domiciliar
SADT	Serviço Auxiliar de Diagnóstico e Terapia
SAMU	Sistema de Atendimento Médico de Urgência
SEDAS	Secretária de Ação Social de Franca
SUAS	Sistema Único de Assistência Social
SVO	Serviço de Verificação de Óbito
SUS	Sistema Único de Saúde
UBS	Unidade Básica de Saúde
UCP	Unidade de Cuidado Prolongado

Unimed 
Franca



SÃO JOAQUIM
HOSPITAL E MATERNIDADE