

**Siglário do hospital que  
mais entende de criança.**



# Siglário

Confira abaixo o significado das siglas utilizadas em nossa instituição.

## Sigla:

## Significado:

<b>° C</b>	Graus Celsius
<b>A. RESP</b>	Ausculata Respiratória
<b>A/C</b>	Assisto-Controlada
<b>A/E</b>	A Esclarecer
<b>A2</b>	Adenoamigdalectomia
<b>AA</b>	Ar Ambiente
<b>AAA</b>	Afebril, Anictérico, Acianótico.
<b>AC</b>	Modo Ventilatório Assistido Controlado
<b>ACM</b>	A Criterio Medico
<b>ACP</b>	Analgesia Controlada Pelo Paciente
<b>AD</b>	Água Destilada
<b>AF</b>	Antecedentes Familiares
<b>AFE</b>	Aceleração Do Fluxo Expiratório
<b>AIG</b>	Adequado Para A Idade Gestacional
<b>AIJ</b>	Artrite Idiopática Juvenil
<b>AINH</b>	Anti-Inflamatório Não Hormonal
<b>AK</b>	Índice De Aldrete E Kroulik
<b>ALT</b>	Alterações
<b>ALTE</b>	Apparent Life-Threatening Event
<b>ALTS</b>	Alterações
<b>AME</b>	Aleitamento Materno Exclusivo
<b>AML D</b>	Aleitamento Materno Livre Demanda
<b>AMPL</b>	Amplitude
<b>ANAL. GASES</b>	Analizador De Gases
<b>AO</b>	Ambos Olhos
<b>AP</b>	Antero Posterior
<b>APA</b>	Avaliação Pré-Anestésica
<b>APAT</b>	Anatomia Patológica
<b>APLV</b>	Alergia A Proteína Do Leite De Vaca
<b>ARJ</b>	Artrite Reumatoide Juvenil

<b>ASA P1 - P6 E E</b>	Estado Físico Asa 1 - 6 E Emerg. (Class. Prec. Pela Ame. Soc. Of Anesthesiologists)
<b>ASM</b>	Asma
<b>ATB</b>	Antibiótico
<b>ATL</b>	Atelectasia
<b>AUDIO</b>	Audiometria
<b>AV</b>	Atrioventricular
<b>AVC</b>	Acidente Vascular Cerebral
<b>AVP</b>	Acesso Vascular Periférico
<b>B1</b>	Primeira Bulha
<b>B2</b>	Segunda Bulha
<b>B4</b>	Quarta Bulha
<b>BAN</b>	Batimento De Asa Do Nariz
<b>BANH</b>	Banho (Hemodiálise)
<b>BCE</b>	Broncoespasmo
<b>BCF</b>	Batimento Cardíaco Fetal
<b>BCG</b>	Bacilo Calmette-Guerin
<b>BCP</b>	Broncopneumonia
<b>BD</b>	Bilirrubina Direta
<b>BE</b>	Base Excess
<b>BEEA</b>	Borda Esternal Esquerda Alta
<b>BEEB</b>	Borda Esternal Esquerda Baixa
<b>BEEM</b>	Borda Esternal Esquerda Media
<b>BEG</b>	Bom Estado Geral
<b>BERA</b>	Brainstem Evoked Responsi Audiometry
<b>BH</b>	Balanço Hídrico
<b>BHT</b>	Balanço Hidrico Total
<b>BI</b>	Bilirrubina Indireta
<b>BIC</b>	Bomba De Infusão Contínua
<b>BILI</b>	Bilirrubina
<b>BIPAP</b>	Bilevel Positive Pressure Airway
<b>BIS</b>	Índice Bi Espectral (Monitorização)
<b>BK</b>	Bacilo De Koch
<b>BNF</b>	Bulhas Normofoneticas
<b>BNP</b>	Peptídeo Natriurético Cerebral
<b>BP</b>	Bandagem Pulmonar
<b>BPC</b>	Boas Práticas Clínicas
<b>BPM</b>	Batimentos Por Minuto
<b>BPP</b>	Boa Perfusão Periférica
<b>BQL</b>	Bronquiolite

<b>BRNF</b>	Bulhas Rítmicas Normofonéticas
<b>BRUE</b>	Evento Inexplicável Resolvido Brevemente
<b>BS</b>	Balanço Sanguíneo
<b>BT</b>	Blalock-Taussing
<b>BTF</b>	Bilirrubinas Totais E Frações
<b>BTT</b>	Blalock Taussig Tomas
<b>BVI</b>	Índice De Volume Sanguíneo
<b>BX</b>	Biópsia
<b>BXR</b>	Biópsia Renal
<b>CA</b>	Cálcio
<b>CAD</b>	Cetoacidose Diabética
<b>CAE</b>	Conduto Auditivo Externo
<b>CAF</b>	Cateter Nasal De Alto Fluxo
<b>CAKUT</b>	Anormalidades Congênicas Dos Rins E Vias Urinárias
<b>CARDIO</b>	Cardiologia
<b>CAT</b>	Cateter
<b>CATE</b>	Cateterismo
<b>CC</b>	Centro Cirúrgico
<b>CÇA</b>	Criança
<b>CCIH</b>	Comissão De Controle De Infecção Hospitalar
<b>CCII</b>	Cornetos Nasais Inferiores
<b>CD</b>	Conduta
<b>CE</b>	Corpo Estranho
<b>CEC</b>	Circulação Extra Corpórea
<b>CEC</b>	Circulação Extra Corpórea
<b>CEP</b>	Comitê De Ética Em Pesquisa
<b>CH</b>	Concentrado De Hemácias
<b>CI</b>	Cirurgia Infantil
<b>CIA</b>	Comunicação Interatrial
<b>CIPE</b>	Cirurgia Pediátrica
<b>CIV</b>	Comunicação Interventricular
<b>CIVD</b>	Coagulação Intravascular Disseminada
<b>CL</b>	Cloro
<b>CMD</b>	Cardiomiopatia Dilatada
<b>CME</b>	Central De Esterilização De Material
<b>CmH2O</b>	Centímetros De Água
<b>CMHO</b>	Cardiomiopatia Hipertrófica Obstrutiva
<b>CN</b>	Cateter Nasal
<b>CO2</b>	Gás Carbônico

<b>CONEP</b>	Comissão Nacional De Ética Em Pesquisa
<b>COPRO</b>	Coprocultura
<b>COT</b>	Cânula Orotraqueal
<b>CPAP</b>	Pressão Positiva Contínua Em Via Aérea
<b>CR</b>	Creatinina
<b>CRAS</b>	Centro De Referência De Assistência Social
<b>CREAS</b>	Centro De Referência Especializado De Assistência Social
<b>CRF</b>	Case Report Form
<b>CRIO</b>	Crioprecipitado
<b>CRO</b>	Contract Research Organization (Organização Representativa De Pesquisa Clínica)
<b>CS</b>	Clinicamente Significante
<b>CT</b>	Conselho Tutelar
<b>CULT.</b>	Cultura
<b>CV</b>	Cardiovascular
<b>CVC</b>	Cateter Venoso Central
<b>CVP</b>	Contração Ventricular Prematura
<b>D</b>	Dias
<b>DAC</b>	Doença Arterial Coronariana
<b>DAE</b>	Disfunção Aguda Do Enxerto
<b>DAI</b>	Dermatite Associada À Incontinência
<b>DAPVP</b>	Drenagem Anômala Parcial De Veias Pulmonares
<b>DATVVP</b>	Drenagem Anômala Total De Veias Pulmonares
<b>DB</b>	Descompressão Brusca
<b>DCE</b>	Defeito Do Coxim Endocárdico
<b>DD</b>	Decúbito Dorsal
<b>DDA</b>	Doença Diarreica Aguda
<b>DDH</b>	Decúbito Dorsal Horizontal
<b>DEA</b>	Desfibrilador Elétrico Automático
<b>DGF</b>	Retardo Da Função Do Enxerto
<b>DI</b>	Data De Internação
<b>DIH</b>	Dias De Internação Hospitalar
<b>DKS</b>	Damus Kaye Stansel
<b>DLD</b>	Decúbito Lateral Direito
<b>DLE</b>	Decúbito Lateral Esquerdo
<b>DM</b>	Diabete Melitus
<b>DN</b>	Data De Nascimento
<b>DNPM</b>	Desenvolvimento Neuropsicomotor
<b>DP</b>	Derrame Plural
<b>DPI</b>	Diálise Peritoneal

<b>DR</b>	Desconforto Respiratório
<b>DRRI</b>	Desobstrução Rinofaríngea Retrógrada Com Instilação De Soro Fisiológico
<b>DSA</b>	Anticorpo Contra O Doador
<b>DSAVP</b>	Defeito Do Septo Atrio Ventricular Parcial
<b>DSAVT</b>	Defeito Do Septo Atrio Ventricular Total
<b>D-TGA</b>	D-Transposição Das Grandes Artérias
<b>DUM</b>	Data Da Última Menstruação
<b>DV</b>	Decúbito Ventral
<b>DVA</b>	Droga Vaso Ativa
<b>DVP</b>	Derivação Ventrículo Peritoneal
<b>DVSVD</b>	Dupla Via De Saída Do Ventrículo Direito
<b>DX</b>	Dextro/Glicemia Capilar
<b>EA</b>	Evento Adverso
<b>EAG</b>	Evento Adverso Grave
<b>EAO</b>	Estenose Aórtica
<b>EB</b>	Eletrolitos Basais
<b>EC</b>	Estertores Crepitantes
<b>ECA</b>	Estatuto Da Criança E Do Adolescente
<b>ECG</b>	Eletrocardiograma
<b>ECLS</b>	Suporte De Vida Extracorpóreo
<b>ECMO</b>	Oxigenação Por Membrana Extracorpórea
<b>ECNE</b>	Encefalopatia Cronica Não Evolutiva
<b>ECO</b>	Ecocardiograma
<b>ECOCARDIO TT</b>	Ecocardiografia Transtorácica
<b>EDA</b>	Endoscopia Digestiva Alta
<b>EED</b>	Esôfago Estômago Duodenografia
<b>EEG</b>	Eletroencefalograma
<b>EF</b>	Exame Físico
<b>ELPR</b>	Expiração Lenta Prolongada
<b>EMI</b>	Erro Inato Do Metabolismo
<b>EMTN</b>	Equipe Multidisciplinar De Terapia Nutricional
<b>ENMG</b>	Eletroneuromiografia
<b>EOAPD</b>	Emissões Otoacústicas Evocadas Produto De Distorção
<b>EOAT</b>	Emissões Otoacústicas Evocadas Transientes
<b>EOT</b>	Extubação Orotraqueal
<b>EP</b>	Estenose Pulmonar
<b>EPAP</b>	Expiratory Positive Airway Pressure
<b>ESA S</b>	Escala De Avaliação De Sintomas
<b>ESBL</b>	Beta-Lactamase De Espectro Estendido
<b>ESC</b>	Estertores Subcrepitantes

<b>ESCALA HB</b>	Escala House-Brackmann De Paralisia Facial
<b>ETCO2</b>	Gás Carbônico Exalado (End Tidal Co2)
<b>ETE</b>	Ecocardiografia Transesofágica
<b>ETT</b>	Ecocardiografia Transtoracica
<b>EUD</b>	Estudo Urodinâmico
<b>EV</b>	Endovenosa
<b>EVAC</b>	Evacuação
<b>FA</b>	Fosfatase Alcalina
<b>FANT</b>	Fontanela Anterior Normotensa
<b>FC</b>	Frequência Cardíaca
<b>FCC</b>	Ferimento Corto-Contuso
<b>FD</b>	Flanco Direito
<b>FE</b>	Fração De Ejeção
<b>FID</b>	Fossa Ilíaca Direita
<b>FIE</b>	Fossa Ilíaca Esquerda
<b>FIO2</b>	Fração Inspirada De Oxigênio
<b>FLT</b>	Formula Lactea Termo
<b>FO</b>	Ferida Operatoria
<b>FOP</b>	Forame Oval Patente
<b>FOTO</b>	Fototerapia
<b>FR</b>	Frequência Respiratória
<b>FSSL</b>	Febre Sem Sinais Localizatórios
<b>FST</b>	Fisioterapia
<b>FV</b>	Fibrilação Ventricular
<b>FX</b>	Fratura
<b>G</b>	Gauge
<b>GASO</b>	Gasometria
<b>GBD</b>	Cirurgia De Glenn Bidirecional
<b>GCS</b>	Glasgow
<b>GECA</b>	Gastrenterocolite Aguda
<b>GESF</b>	Glomérulo Esclerose Focal E Segmentar
<b>GGT</b>	Gamaglutamil Transferase
<b>GLIC</b>	Glicemia
<b>GP</b>	Grau De Parentesco
<b>GTM</b>	Gastrostomia
<b>GTS</b>	Gotas
<b>HAS</b>	Hipertensão Arterial Sistêmica
<b>HB</b>	Hemoglobina
<b>HBF</b>	Hemoglobina Fetal
<b>HBSAG</b>	Antígeno De Superfície Do Vírus Hepatite B

<b>HBV</b>	Hepatite B
<b>HCV</b>	Hepatite C
<b>HD</b>	Hipótese Diagnóstica
<b>HDA</b>	Hemorragia Digestiva Alta
<b>HDN</b>	Hemodinâmica
<b>HF</b>	High Flow
<b>HIB</b>	Hernia Inguinal Bilateral
<b>HIC</b>	Hipertensão Intra Craniana
<b>HID</b>	Hérnia Inguinal Direita
<b>HIE</b>	Hérnia Inguinal Esquerda
<b>HIP</b>	Hipertrofia
<b>HIPO</b>	Subcutâneo Por Hipodermólise
<b>HIV</b>	Vírus Da Imunodeficiência Humana
<b>HLA</b>	Antígeno Leucocitário Humano
<b>HLA A</b>	Antígeno Leucocitário Humano A Xx,Yy
<b>HLA B</b>	Antígeno Leucocitário Humano B Xx,Yy
<b>HLA DR</b>	Antígeno Leucocitário Humano Dr Xx,Yy
<b>HM</b>	História Médica
<b>HMA</b>	Historia Da Molestia Atual
<b>HMC</b>	Hemocultura
<b>HMG</b>	Hemograma
<b>HP</b>	Hipertensão Pulmonar
<b>HPMA</b>	História Progressiva Da Moléstia Atual
<b>HPPRN</b>	Hipertensão Pulmonar Persistente Do Recém-Nascido
<b>hs</b>	Horas
<b>HT</b>	Hematócrito
<b>HTD</b>	Hemitórax Direito
<b>HTE</b>	Hemitórax Esquerdo
<b>HU</b>	Hérnia Umbilical
<b>HV</b>	Hidratação Venosa
<b>Hz</b>	Hertz
<b>IAO</b>	Insuficiência Aórtica
<b>IC</b>	Impressão Clínica
<b>ICC</b>	Insuficiência Cardíaca Congestiva
<b>ICS</b>	Infecção Corrente Sanguinea
<b>ID</b>	Intra Dérmica
<b>IF</b>	Imunofenotipagem
<b>IFD</b>	Interfalângica Distal
<b>IFP</b>	Interfalânfica Proximal
<b>IGF</b>	Função Imediata Do Enxerto



<b>IH</b>	Infecção Hospitalar
<b>IL</b>	Lípidios
<b>IM</b>	Intra Muscular
<b>IMP</b>	Impedanciometria
<b>IN</b>	Intra Nasal
<b>INF</b>	Infantil
<b>INN</b>	Ictericia Neonatal
<b>INR</b>	Índice Internacional Normalizado De Tempo De Atividade Da Protombina
<b>INT</b>	Intubação Nasotraqueal
<b>INVOS</b>	Monitor De Oximetria Cerebral
<b>IO</b>	Intra Óssea
<b>IOT</b>	Intubação Orotraqueal
<b>IP</b>	Insuficiência Pulmonar
<b>IPAP</b>	Inspiratory Positive Airway Pressure
<b>IRA</b>	Insuficiência Renal Aguda
<b>IRAS</b>	Infecção Relacionada A Assistência A Saúde
<b>IRC</b>	Insuficiência Renal Crônica
<b>IRDA</b>	Indicadores De Risco Para A Deficiência Auditiva
<b>IRESPA</b>	Insuficiência Respiratória Aguda
<b>ISC</b>	Infecção Do Sítio Cirúrgico
<b>ISDA</b>	Interrogatório Sobre Os Diversos Aparelhos
<b>ISO</b>	Isoflurano - Gás Anestésico
<b>IT</b>	Intratecal
<b>ITU</b>	Infecção Do Trato Urinário
<b>IV</b>	Intravenosa
<b>IVAS</b>	Infecção De Vias Aéreas Superiores
<b>IVIG</b>	Imunoglobulina Humana Intravenosa
<b>JCI</b>	Joint Commission International
<b>JET</b>	Taquicardia Ectópica Juncional
<b>JJ</b>	Jejum
<b>K</b>	Potássio
<b>KCAL</b>	Quilocalorias
<b>KG</b>	Kilograma
<b>KPC</b>	Klebsiella Resistente A Carbapenêmicos
<b>L/MIN</b>	Litros Por Minuto
<b>LACT</b>	Lactato
<b>LAM</b>	Linha Axilar Média
<b>LART</b>	Linha Arterial (Hemodiálise)
<b>LC</b>	Limpeza Cirúrgica

<b>LCCG</b>	Líquido Claro Com Grumos
<b>LCR</b>	Líquor
<b>LES</b>	Lúpus Eritematoso Sistêmico
<b>LEUCO</b>	Leucocitos
<b>LF</b>	Lesão Por Fricção
<b>LGG</b>	Linguagem
<b>LH</b>	Linfoma Hodgkin
<b>LHC</b>	Linha Hemiclavicular
<b>LLA</b>	Leucemia Linfoide Aguda
<b>LLC</b>	Leucemia Linfoide Crônica
<b>LM</b>	Leite Materno
<b>LMA</b>	Leucemia Mieloide Aguda
<b>LMO</b>	Leite Materno Ordenhado
<b>LNH</b>	Linfoma Não Hodgkin
<b>LNS</b>	Linfonodos
<b>LOAS</b>	Lei Orgânica Da Assistência Social
<b>LP</b>	Lesão Por Pressão
<b>LPP</b>	Lesão Por Pressão
<b>LV</b>	Leite De Vaca
<b>LVEN</b>	Linha Venosa (Hemodiálise)
<b>LX</b>	Luxação
<b>MAE</b>	Meato Acústico Externo
<b>MAP</b>	Pressão Média De Via Aérea
<b>MCAOP</b>	Múltiplas Colaterais Aorto-Pulmonares
<b>MCE</b>	Massagem Cardíaca Externa
<b>MCG</b>	Microgramas
<b>MD</b>	Missing Data (Utilizar Quando O Resp. Do Pac. Não Souber A Data De Início Ou De Término De Algum Evento)
<b>MDA</b>	Mantida
<b>ME</b>	Morte Encefalica
<b>MEC</b>	Mecônio
<b>MEG</b>	Mau Estado Geral
<b>MEN</b>	Mau Estado Nutritivo
<b>MF</b>	Máscara Facial
<b>MG</b>	Miligramas
<b>MID</b>	Membro Inferior Direito
<b>MIE</b>	Membro Inferior Esquerdo
<b>MIELO</b>	Mielograma
<b>ML</b>	Mililitros
<b>ML/H</b>	Mililitros Por Hora

<b>MM</b>	Mismatches
<b>MMHG</b>	Milímetros De Mercúrio
<b>MMII</b>	Membros Inferiores
<b>MMSS</b>	Membros Superiores
<b>MP</b>	Marcapasso
<b>MPA</b>	Medicação Pré-Anestésica
<b>MPM</b>	Movimentos Por Minuto
<b>MSD</b>	Membro Superior Direito
<b>MSE</b>	Membro Superior Esquerdo
<b>MT</b>	Membrana Timpânica
<b>MTC</b>	Metacarpo
<b>MTT</b>	Metatarso
<b>MUF</b>	Ultrafiltração Modificada (Modifeid Ultrafiltration)
<b>MULTI R</b>	Multi Resistente
<b>MULTI S</b>	Multi Sensível
<b>MV</b>	Murmúrio Vesicular
<b>N2O</b>	Óxido Nitroso
<b>NA</b>	Sódio
<b>NACRI</b>	Núcleo De Atenção A Crianças E Adolescentes Em Situação De Risco
<b>NASF</b>	Núcleo De Apoio À Saúde Da Família
<b>NAVA</b>	Assistência Ventilatória Ajustada Neuralmente
<b>NBZ</b>	Nebulização
<b>NC</b>	Neurocirurgia
<b>NCS</b>	Não Clinicamente Significante
<b>NDN</b>	Nada Digno De Nota
<b>NE</b>	Nutrição Enteral
<b>NEO</b>	Neonatal
<b>NEURO</b>	Neurologico
<b>NIRS</b>	Near Infrared Spectroscopy
<b>NL</b>	Normal
<b>NO</b>	Óxido Nítrico
<b>NPP</b>	Nutrição Parenteral Prolongada
<b>NR</b>	Não Respondeu
<b>NRC</b>	Não Respondeu Ao Chamado
<b>NS</b>	Nível Serico
<b>NT</b>	Normotenso
<b>NVPO</b>	Náuseas E Vômitos Pós-Operatórios
<b>O2</b>	Oxigênio
<b>OC</b>	Oferta Calórica

<b>OEA</b>	Otite Externa Aguda
<b>OEXT</b>	Otite Externa
<b>OH</b>	Oferta Hídrica
<b>OMA</b>	Otite Media Aguda
<b>OMC</b>	Otite Media Crônica
<b>OP</b>	Oferta Proteica
<b>ORL</b>	Otorrinolaringologista
<b>ORO</b>	Orofaringe
<b>OT</b>	Otoscopia
<b>OTR</b>	Otorrinolaringologista
<b>OVAS</b>	Obstrução Vias Aéreas Superiores
<b>P</b>	Peso
<b>P.CEF</b>	Perímetro Cefálico
<b>P.S.</b>	Pronto Socorro
<b>PA</b>	Pressão Arterial
<b>PAC</b>	Pneumonia Adquirida Na Comunidade
<b>PACO2</b>	Pressão Parcial De Co2 (Gás Carbônico) Plasmático Arterial Ou Venoso
<b>PAD</b>	Plano De Atendimento Domiciliar
<b>PAI</b>	Pressão Arterial Invasiva
<b>PAM</b>	Pressão Arterial Média
<b>PANI</b>	Pressão Arterial Não Invasiva
<b>PAO2</b>	Pressão Parcial De Oxigênio Plasmático Arterial Ou Venoso
<b>PAS</b>	Pressão Arterial Sistólica
<b>PATII</b>	Programa Avançado De Tratamento Da Insuficiência Intestinal
<b>PAV</b>	Pneumonia Associada A Ventilação
<b>PC</b>	Pressão Controlada
<b>PCA</b>	Persistência Do Canal Arterial
<b>PCAL</b>	Peso Calorico
<b>PCPC</b>	Pediatric Cerebral Performance Category
<b>PCR</b>	Proteína C Reativa
<b>PCR - detecção molecular</b>	Reação Em Cadeia Da Polimerase - Detecção Molecular
<b>PCS</b>	Perfusão Cerebral Seletiva
<b>PCT</b>	Parada Circulatória Total
<b>PD</b>	Pressão Diastólica
<b>PDD</b>	Pododáctilo Direito
<b>PDE</b>	Pododáctilo Esquerdo
<b>PEA-TC</b>	Potencial Evocado Auditivo De Tronco Cerebral
<b>PEATE</b>	Potencial Evocado Auditivo De Tronco Encefálico
<b>PEEP</b>	Pressão Positiva Final Via Aérea



<b>PEP</b>	Pressão Expiratória Positiva
<b>PF</b>	Peso De Fralda
<b>PFAPA</b>	Febre Periódica, Estomatite Aftosa, Faringite E Adenite
<b>PFC</b>	Plasma Fresco Congelado
<b>PFP</b>	Paralisia Facial Periférica
<b>PH</b>	Potencial Hidrogeniônico (Ph Plasmático) Arterial, Venoso, Urinário
<b>PI</b>	Produto Investigacional
<b>PIA</b>	Pressão Intra-Abdominal
<b>PIC</b>	Pressão Intracraniana
<b>PICC</b>	Cateter Central De Inserção Periférica
<b>PICCO</b>	Pulse Contour Cardiac Output
<b>PIFR</b>	Pupilas Isocóricas Fotorreagentes
<b>PINA</b>	Pavilhão Auditivo
<b>PINSP</b>	Pressão Inspiratória
<b>PIP</b>	Pressão Positiva Inspiratória
<b>PN</b>	Pólipo Nasal
<b>PNM</b>	Pneumonia
<b>PO</b>	Pós Operatório
<b>PO2</b>	Pressão De Oxigênio
<b>POI</b>	Pós Operatório Imediato
<b>POPC</b>	Pediatric Overall Performance Category
<b>POT</b>	Pós Operatório Tardio
<b>PPD</b>	Teste Tuberculínico
<b>PPF</b>	Protoparasitológico De Fezes
<b>PPM</b>	Partes Por Milhão
<b>PRA</b>	Reatividade Contra Pannel
<b>PRÓ BNP</b>	Fragmento N-Terminal Do Peptídeo Natriurético Cerebral
<b>PRVC</b>	Modo Ventilatório Volume Controlado Com Pressão Regulada
<b>PS</b>	Pressão De Suporte
<b>PSAP</b>	Pressão Sistólica Arteria Pulmonar
<b>PSC</b>	Perfusão Seletiva Cerebral
<b>PSF</b>	Programa Saúde Da Família
<b>PSV</b>	Modo Ventilatório Pressão De Suporte
<b>PSVD</b>	Pressão Sistólica De Ventrículo Direito
<b>PTFE</b>	Politetrafluoretileno
<b>PTI</b>	Purpura Trombocitopenia Idiopática
<b>PTT</b>	Purpura Trombocitopenica Trombotica
<b>PVC</b>	Pressão Venosa Central
<b>PVPI</b>	Povidine
<b>QD</b>	Queixa E Duração

<b>QDD</b>	Quirodáctilo Direito
<b>QDE</b>	Quirodáctilo Esquerdo
<b>QT</b>	Quimioterapia
<b>QTD</b>	Quantidade
<b>R I:E</b>	Relação Do Tempo Inspiratório: Expiratório
<b>RA</b>	Ruidos Adventicios
<b>RAC</b>	Rejeição Aguda Celular
<b>RAFI</b>	Redução Aberta E Fixação Interna
<b>RAM</b>	Reação Adversa A Medicamento
<b>RCD</b>	Rebordo Costal Direito
<b>RCE</b>	Rebordo Costal Esquerdo
<b>RCIU</b>	Restrição De Crescimento Intra-Uterino
<b>RCP</b>	Reanimação Cardio Pulmonar
<b>RCR</b>	Ritmo Cardíaco Regular
<b>RE</b>	Respiração Espontânea
<b>RF</b>	Retração De Fúrcula
<b>RFFP</b>	Redução Fechada E Fixação Percutânea
<b>RGCT</b>	Registro Geral Da Central De Transplantes
<b>RGE</b>	Refluxo Gastroesofágico
<b>RHA</b>	Ruídos Hidro Aéreos
<b>RL</b>	Ringer Lactato
<b>RM</b>	Ressonância Magnética
<b>RN</b>	Recém Nascido
<b>RNAIG</b>	Recém Nascido Adequado Para Idade Gestacional
<b>RNGIG</b>	Recém Nascido Grande Para Idade Gestacional
<b>RNM</b>	Ressonância Nuclear Magnética
<b>RNPIG</b>	Recém Nascido Pequeno Para Idade Gestacional
<b>RNPT</b>	Recém Nascido Pré Termo
<b>RNT</b>	Recem Nascido Termo
<b>ROTA</b>	Rotavirus
<b>RPA</b>	Recuperação Pós-Anestésica
<b>RPPI</b>	Respiração Com Pressão Positiva Intermitente
<b>RR</b>	Ritmo Regular
<b>RS</b>	Ritmo Sinusal
<b>RTA</b>	Reequilíbrio Toraco-Abdominal
<b>RVS</b>	Resistência Vascular Sistêmica
<b>RVU</b>	Refluxo Vesico Ureteral
<b>RX</b>	Raio-X
<b>RxT</b>	Radioterapia

<b>S</b>	Modo Ventilatório Espontâneo
<b>S/N</b>	Se Necessário
<b>S/S</b>	Sem Sopro
<b>SAE</b>	Sistematização Da Assistência De Enfermagem
<b>SAT</b>	Saturação
<b>SAT O2</b>	Saturação Plasmática De Oxigênio (Arterial Ou Venosa)
<b>SC</b>	Subcutâneo
<b>SCATS</b>	Sondas, Cateteres, Tubos
<b>SCEH</b>	Síndrome Do Coração Esquerdo Hipoplásico
<b>SCID</b>	Imunodeficiência Severa Combinada
<b>SCIH</b>	Serviço De Controle De Infecção Hospitalar
<b>SD</b>	Síndrome
<b>SDRA</b>	Síndrome Do Desconforto Respiratório Agudo
<b>SEG</b>	Segundos
<b>SEP</b>	Sepse
<b>SF</b>	Soro Fisiológico
<b>SHCE</b>	Síndrome De Hipoplasia De Coração Esquerdo
<b>SIC</b>	Segundo Informações Colhidas
<b>SIM-P</b>	Síndrome Inflamatória Multissistêmica Pediátrica Temporalmente Associada À Covid-19
<b>SIMV</b>	Ventilação Mecânica Intermitente Sincronizada
<b>SIRS</b>	Síndrome Da Resposta Inflamatória Sistêmica
<b>SL</b>	Semi Líquidas
<b>SM</b>	Soro De Manutenção
<b>SMB</b>	Soro Manutenção Basal
<b>SMSL</b>	Síndrome Da Morte Súbita Do Lactente
<b>SN</b>	Se Necessário
<b>SNC</b>	Sistema Nervoso Central
<b>SNE</b>	Sonda Nasoenteral
<b>SNG</b>	Sonda Nasogástrica
<b>SO</b>	Sala Operatória
<b>SPO2</b>	Saturação De Oxigênio
<b>SRAG</b>	Síndrome Respiratória Aguda Grave
<b>SS</b>	Sopro Sistólico
<b>SSFF</b>	Seios Da Face
<b>SSIHAD</b>	Secreção Inapropriada De Hormônio Anti Diurético
<b>SSVV</b>	Sinais Vitais
<b>ST</b>	Secreção Traqueal
<b>SUID</b>	Sudden Unexpected Infancy Death
<b>SUP. CORPÓREA</b>	Superfície Corpórea

<b>SUS</b>	Sistema Único De Saúde
<b>SV</b>	Sonda Vesical
<b>SvcO2</b>	Saturação Venosa Central De Oxigênio
<b>SVD</b>	Sonda Vesical De Demora
<b>SVO2</b>	Saturação Venosa De Oxigênio
<b>T</b>	Temperatura
<b>T4F</b>	Tetralogia De Fallot
<b>TAC</b>	Truncus Arteriosus Communis
<b>TAM</b>	Tamanho
<b>TANU</b>	Triagem Auditiva Neonatal Universal
<b>TAPSE</b>	Tricuspid Annular Plane Systolic Excursion
<b>TAT</b>	Tuberosidade Anterior Da Tíbia
<b>TAX</b>	Temperatura Axilar
<b>TB</b>	Tuberculose
<b>TC</b>	Tomografia Computadorizada
<b>TCA</b>	Tempo De Coagulação Ativada
<b>TCE</b>	Traumatismo Crânio- Encefálico
<b>TCGA</b>	Transposição Corrigida Das Grandes Artérias
<b>TCLE</b>	Termo De Consentimento Livre E Esclarecido
<b>TEC</b>	Tempo De Enchimento Capilar
<b>TENS</b>	Estimulação Elétrica Nervosa Transcutânea
<b>TEP</b>	Tromboembolismo Pulmonar
<b>TF</b>	Tiragem De Fúrcula
<b>TGI</b>	Trato Gastrointestinal
<b>TGO</b>	Aspartato Aminotransferase
<b>TGP</b>	Alanina Aminotransferase
<b>TI</b>	Tempo Inspiratório
<b>TIC</b>	Tiragem Intercostal
<b>TMO</b>	Transplante De Medula Óssea
<b>Tº C</b>	Temperatura (Graus Celsius)
<b>TOF</b>	Train Of Four ( Monitorização Do Bloqueio Neuromuscular)
<b>TP</b>	Tempo De Protrombina
<b>TQT</b>	Traqueostomia
<b>TRO</b>	Terapia De Re-Hidratação Oral
<b>TRR</b>	Time De Resposta Rápida
<b>TSC</b>	Tiragem Subcostal
<b>TSD</b>	Tiragem Subdiafragmática
<b>TSR</b>	Terapia De Substituição Renal
<b>TSV</b>	Taquicardia Supraventricular



<b>TT</b>	Tubo Traqueal
<b>TTPA</b>	Tempo De Troboplastina Parcial Ativada
<b>TU</b>	Tumor
<b>TV</b>	Tubo De Ventilação
<b>TVP</b>	Trombose Venosa Profunda
<b>TX</b>	Transplante
<b>TXR</b>	Transplante Renal
<b>TXRDF</b>	Transplante Renal De Doador Falecido
<b>TXRDV</b>	Transplante Renal De Doador Vivo
<b>U</b>	Ureia
<b>U1</b>	Urina Tipo 1
<b>UBS</b>	Unidade Básica De Saúde
<b>UCM</b>	Uretrocistografia Miccional
<b>UF</b>	Ultrafiltração
<b>UI</b>	Unidade De Internação
<b>UPP</b>	Unidade Para O Pico
<b>UROCULT</b>	Urocultura
<b>US</b>	Ultra Som
<b>USG</b>	Ultrassonografia
<b>UTI</b>	Unidade De Terapia Intensiva
<b>V</b>	Visita
<b>VAF</b>	Ventilação De Alta Frequência
<b>VAS</b>	Vias Aéreas Superiores
<b>VAV</b>	Válvula Átrio Ventricular
<b>VB</b>	Vibração
<b>VBM</b>	Ventilação Bolsa-Máscara
<b>VC</b>	Volume Corrente
<b>VCI</b>	Veia Cava Inferior
<b>VCM</b>	Visceromegalias
<b>VDG</b>	Videodeglutograma
<b>VDRL</b>	Venereal Disease Research Laboratory
<b>VE</b>	Ventilação Espontânea
<b>VFD</b>	Veia Femoral Direita
<b>VFE</b>	Veia Femoral Esquerda
<b>VHS</b>	Velocidade De Hemossedimentação
<b>VIG</b>	Velocidade De Infusão De Glicose
<b>VJD</b>	Veia Jugular Direita
<b>VJE</b>	Veia Jugular Esquerda
<b>VJI</b>	Veia Jugular Interna
<b>VJID</b>	Veia Jugular Interna Direita

<b>VJIE</b>	Veia Jugular Interna Esquerda
<b>VL</b>	Videolaparoscópio
<b>VM</b>	Ventilação Mecânica
<b>VMC</b>	Ventilação Mecânica Controlada
<b>VNI</b>	Ventilação Não-Invasiva
<b>VO</b>	Via Oral
<b>VP</b>	Ventrículo Peritoneal
<b>VPM</b>	Ventilação Pulmonar Mecânica
<b>VPB</b>	Vertigem Postural Paroxística Benigna
<b>VR</b>	Visita De Randomização
<b>VRS</b>	Vírus Sincicial Respiratório
<b>VS</b>	Visita De Screening
<b>VSCD</b>	Veia Subclávia Direita
<b>VSCE</b>	Veia Subclávia Esquerda
<b>VSR</b>	Virus Sincicial Respiratório
<b>VSVE</b>	Via De Saída Do Ventrículo Esquerdo
<b>VVAA</b>	Vias Aéreas
<b>WPW</b>	Wolf-Parkinson-White
<b>XPE</b>	Xarope

