



REGIONE
LAZIO

Allegato 1 del
DOCUMENTO DI INDIRIZZO SULLA SICUREZZA DELLA TERAPIA
FARMACOLOGICA

GLOSSARIO DEGLI ACRONIMI E DELLE ABBREVIAZIONI IN USO NELLA REGIONE LAZIO

Prima emissione: 15 giugno 2020



CENTRO REGIONALE
RISCHIO CLINICO

Introduzione

Questo Glossario raccoglie gli acronimi e le abbreviazioni utilizzati in ambito sanitario. Al fine di facilitare la consultazione del Glossario, tutte le voci sono riportate in MAIUSCOLO e in giallo sono evidenziati gli acronimi/abbreviazioni che hanno più di un significato e che, pertanto, sono sconsigliati.

NB: Sulla base dei contenuti del Glossario si raccomanda alle strutture di definire e adottare una lista di abbreviazioni e acronimi permessi e una quelli vietati.

Indipendentemente dalla lista, inoltre, le strutture devono dare indicazione agli operatori che quando si utilizza un acronimo/abbreviazione nella documentazione sanitaria è opportuno che venga spiegato almeno la prima volta, specie nel caso di lettere di trasferimento e/o di dimissione.

Raccomandazioni di carattere generale

1. Il nome del principio attivo va scritto per esteso, evitando sia gli acronimi sia le formule chimiche. Anche per farmaci prescritti in protocolli, tutti i nomi dei principi attivi vanno scritti per esteso, con la relativa posologia, evitando il solo acronimo;
2. Lasciare sempre uno spazio tra nome del farmaco/principio attivo e il dosaggio, in modo particolare per quei nomi (anche commerciali se ammessi nella procedura aziendale) che finiscono in "elle", che potrebbe essere confusa con "uno";
3. Lasciare sempre uno spazio tra il dosaggio e l'unità di misura (ad esempio, 10 mg e non 10mg);
4. Nella scrittura manuale il termine "Unità" va scritto per esteso e mai con la sola "U";
5. Nel caso di dosaggio del farmaco/superficie corporea, va sempre indicata la quantità totale del farmaco;
6. Le sigle relative alle modalità di azione del farmaco vanno evitate, a meno che le stesse non siano riportate nella confezione del farmaco e ammesse nella procedura aziendale (ad esempio, SR=slow release) altrimenti il significato andrà specificato tra parentesi;
7. Utilizzare i numeri arabi (ad es. 1, 2, 5, 1.000), e non quelli romani (ad es. I, II, V, X, C);
8. Non mettere lo zero dopo la virgola per le dosi espresse da numeri interi: ad es. scrivere 1 mg invece che 1,0 mg in quanto potrebbe essere confuso con 10 mg;
9. Scrivere sempre lo zero prima dei decimali inferiori ad un'unità (ad es. scrivere 0,5 g invece di ,5 g che può essere erroneamente interpretato come 5 g se non viene letta la virgola) oppure trasformarli (ad es. scrivere 500 mg invece che ,5 g che può essere erroneamente interpretato come 5 g se non viene letta la virgola);
10. Usare il punto per separare i tre zeri delle migliaia o usare parole come 1 milione per favorire la corretta interpretazione (ad es. 1000 unità va scritto 1.000 unità, 10000 unità va scritto 10.000 unità);
11. Specificare chiaramente la posologia evitando indicazioni generiche come "un cucchiaino", "un misurino";
12. Evitare schemi posologici ambigui, ma precisare, senza abbreviazioni e sigle, l'esatta periodicità dell'assunzione (ad es. "due volte al giorno" ha significato diverso per l'assunzione di un antibiotico da somministrare ad intervalli determinati come "ogni 12 ore" rispetto ad un antiacido da assumere a pranzo e a cena). La dicitura "al bisogno" va sempre evitata;
13. Per i prodotti liquidi, indicare la quantità di principio attivo riferita ad un'unità di preparato (ad esempio, mg/ml). Bisogna ricordare che la prescrizione di soluzioni deve consentire di individuare la dose del farmaco per ogni singola somministrazione, la concentrazione e il volume;
14. Evitare l'uso delle frazioni (ad esempio, ½ compressa ovvero "metà compressa" può essere frainteso con 1 o 2 compresse) e sostituire, ove possibile, il farmaco con altra forma farmaceutica avente il dosaggio corretto;
15. Scrivere le unità di misura secondo il sistema metrico decimale. Per le misure di capacità viene accettato il litro l (L) e sottomultipli: scrivere, ad esempio, ml o mL e mai cc. Per quanto riguarda le unità di misura del peso, µg (sebbene presente nel sistema metrico decimale) potrebbe essere confondente, come anche mcg, e quindi bisogna scrivere per esteso microgrammi;
16. Evitare, nella scrittura manuale, i simboli + più; = uguale; ≤ minore o uguale; ≥ maggiore o uguale, in quanto possono essere confusi con numeri e quindi indicarli con le lettere;
17. Evitare le abbreviazioni in latino (ad esempio, la dicitura "os" scambiata per occhio oppure orecchio sinistro) e quelle in lingua inglese;
18. Per i farmaci in combinazione indicare il dosaggio di ognuno dei principi attivi.

A

AA: Arti, Arterioso-Alveolare; Aria Ambiente
AAA: Aneurisma dell'Aorta Addominale; Attacco Acuto d'Ansia
AACG: Acute Angle Closure Glaucoma
AAG: Anemia Aplastica Grave
AAIL: Arti Inferiori
AAM: Acute Aseptic Meningitis
AAMI: Anterior Acute Myocardial Infarction
AAMS: Acute Aseptic Meningitis Syndrome
AASP: Acute Atrophic Spinal Paralysis
AASS: Arti Superiori
AB: Antigene AB; Antibody, Al Bisogno; AntiBiogramma
ABER: Auditory Brainstein Evoked Response
ABG: Antibiogramma
ABK: Aphakic Bullous Keratopathy
ABMI: Autologous Bone Marrow Infusion
ABP: Arterial Blood Pressure
ABR: Potenziali Evocati Uditivi
ABS: Apparente Buona Salute
ABT: AntiBioticoTerapia
AC: Arresto Cardiaco; Acronio-Clavicolare
ACA: Acrodermatite Cronica Atrofizzante
ACB: Aortocoronary Bypass
ACC: Arresto CardioCircolatorio
AC-COA: Acetil-Coenzima A
ACD: Angiocheratoma Corporeo Diffuso
ACE: Arteria Carotide Esterna
ACF: Attività Cardiaca Fetale
ACG: Arterite a Cellule Giganti; AngioCardioGraphy
ACH: Acetilcholine; Active Chronic Hepatitis
ACHE: Acetilcholinesterase
ACI: Arteria Carotide Interna; Acute Cardiac Ischemia; Acute Coronary Insufficiency
ACLS: Advanced Cardiac Life Support
ACM: Arnold-Chiari Malformation
ACML: Atypical Chronic Myeloid Leukaemia
ACO: Acute Coronary Occlusion
ACP: Arresto Cardiopolmonare
ACS: AcroCephalo-Syndactyly
ACT: Tempo di Coagulazione Attivato
ACTH: Adreno-Corticotrophic Hormone
ACVD: Atherosclerotic CardioVascular Disease
AD: Alzheimer's Disease; Adulti; Arcata Dentaria
ADA: AdenosinDeAminasi
ADC/ADCS: Argonz-Del Castillo Sindrome
ADD: Attention Deficit Disorder
ADE: Adenina
ADH: Anti-Diuretic Hormone
ADHD: Attention Deficit Hyperactivity Disorder
ADI: Assistenza Domiciliare Integrata; Arcata Dentaria Inferiore
ADPKD: Rene Policistico Autosomico Dominante
ADR: Adverse Drug Reaction
ADS: Arcata Dentaria Superiore
ADV: Adenovirus
ADX: Atrio Destro
AEC: Alimentazione Enterale Continua
AEP: Acute Eosinophilic Pneumonia; Auditory Evoked Potentials
AER: Aerosol
AF: Atrial Fibrillation
AFP: Alfa-Feto-Proteina
AG: Antigen; Acute Glomerulonephritis
AGA: Appropriate for Gestational Age
AGN: Acute GlomeruloNephritis
AGS: Adreno-Genital Syndrome
AGT: Angiotensinogeno
AHA: Acquired Hemolytic Anemia; Autoimmune Hemolytic Anemia
AHB: Acute Hepatitis B
AHC: Acute Hemorrhagic Conjunctivitis; Acute Hemorrhagic Cystitis; Acute Hepatitis C
AHD: Arteriosclerotic Heart Disease
AHLE: Acute Hemorrhagic LeukoEncephalitis
AI: Arto Inferiore; Angina Instabile
AICD: Automatic Implantable Cardioverter Defibrillator
AIDS: Acquired Immuno-Deficiency Syndrome
AIE: Active Infectious Endocarditis
AION: Anterior Ischemic Optic Neuropathy
AIP: Acute Idiopathic Pericarditis; Acute Interstitial Pneumonitis
AIS: Adenocarcinoma In Situ
AISA: Acquired Idiopathic Sideroblastic Anemia
AIT: Immunoterapia Allergene Specifica
AIVR: Accelerated IdioVentricular Rhythm
AK: Astigmatic Keratotomy
ALA: Alanina
ALB: Albumina
ALC: Alcool
ALFA FP: Alfa Feto Proteina
ALK: Automated Lamellar Keratoplasty
ALL: Acute Lymphatic (or Lymphoblastic) Leukemia
ALND: Axillary LymphNode Dissection
ALP: Alkaline Phosphatase
ALR: Anestesia Loco-Regionale
ALS: Advanced Life Support; Amyotrophic Lateral Sclerosis
ALSD: Alzheimer-Like Senile Dementia
ALT: Alanine Aminotransferase
ALTE: Acute Life Threatening Event
ALV: Alveoli
ALWMI: Antero-Lateral Wall Myocarcial Infarct
AM: Aspirato Midollare
AMA: Anti-Mitochondrial Antibody
AMB: Anticorpi anti-Membrana Basale
AMD: Age related Macular Degeneration
AME: Adenomatosi Multipla Endocrina
AMI: Acute Myocardial Infarction; Arteria Mesenterica Inferiore
AMKL: Acute MegaKaryoblastic Leukemia
AML: Acute Myeloblastic Leukemia

AMM: Agnogenic Myeloid Metaplasia
AMML: Acute MyeloMonocytic Leukemia
AMNIO: Amniocentesi
AMOL: Acute Monocytic Leukemia
AMP: Adenosin-Mono-Phosphate; Ampolla
AMS: Arteria Mesenterica Superiore
AMVI: Acute Mesenteric Vascular Insufficiency
ANA: Anti-Nuclear Antibody
ANAD: Anorexia Nervosa and Associate Disorders
ANAG: Acute Narrow-Angle Glaucoma
ANCA: Antineutrophil Cytoplasm Antibody
ANES: Anestesia/Anestetico
ANL/ANLL: Acute Non-lymphocytic Leukemia
ANP: Acute Necrotizing Pancreatitis
ANTIB: Antibiotico
ANUG: Acute Necrotizing Ulcerative Gengivitis
AO: Aorta
AOB: Alcohol On Breath
AOC: Arteriopatia Obliterante Cronica
AOE: emissioni otoacustiche
AOP: Arteriopatia Ostruttiva Periferica
AOU: arteria ombelicale unica
AP: Angina Pectoris; Antero-Posteriore
APACHE-II: Acute Physiological And Chronic Health Evaluation
APAS: Antiphospholipid Antibody Syndrome
APCR: Activated Protein C Resistance
APD: Automated Percutaneous Discectomy; Dialisi Peritoneale Automatizzata
APECED: Autoimmune PolyEndocrinopathy Candidiasis Ectodermal Dystrophy
APF: Anamnesi Personale Fisiologica
API: Area Pediatrica Integrata
APKD: Adult Polycystic Kidney Disease
APML/APROL: Acute Promyelocytic Leukemia
APP: Anamnesi Patologica Prossima
APPL: Applicatore
APR: Anamnesi Patologica Remota
APS: AntiPhospholipid Syndrome; Autoimmune Polyglandular Syndrome
APSD: AortoPulmonary Septal Defect
APTT: Tempo di Tromboplastina Parziale Attivata
APVC: Anomalous Pulmonary Venous Connection
AR: Anemia Refrattaria; Artrite Reumatoide
ARB: Bloccanti dei recettori dell'angiotensina II
ARC: AIDS Related Complex
ARD/ARDS: Acute Respiratory Disease/Distress; Adult Respiratory Distress Syndrome; Acute Respiratory Distress Syndrome
AREB: Anemia Refrattaria con Eccesso di Blasti
ARF: Acute Respiratory Failure; Acute Renal Failure
ARG: Arginina
ARN: Acute Renal Necrosis
ARSA: Anemia Refrattaria con Sideroblasti ad Anello
ARV: Anomalie della Ripolarizzazione Ventricolare
AS: Aortic Stenosis; Alport's Syndrome; Aborto Spontaneo

ASA: Acetyl-Salicylic Acid; sistema di classificazione dello stato fisico del paziente dell'American Society of Anesthesiologists
ASCAD: AtheroSclerotic Coronary Artery Disease
ASCVD: AtheroSclerotic CardioVascular Disease
ASD: Atrial Sept Defect
ASHD: AtheroSclerotic Heart Disease
ASIA: Anemia Sideroblastica Idiopatica Acquisita
ASN: Atrio Sinistro
ASPVD: AtheroSclerotic Peripheral Vascular Disease
AST: Aspartate Aminotransferase
AT III: Antitrombina III
AT. FLUTTER: Atrial Flutter
ATA: Arteria Tibiale Anteriore
ATB: Antibiotico
ATLS: Advanced Trauma Life Support
ATM: Articolazione Temporo-Mandibolare
ATN: Acute Tubular Necrosis
ATP: Arteria Tibiale Posteriore
ATR: Acidosi Tubulare Renale
ATS: Arteriosclerosi/Aterosclerosi; Achard-Thiers Syndrome
ATV: Adenomectomia prostatica TransVescicale
AUB: Abnormal Uterine Bleeding
AUTOINIETT: Autoiniettante
AV: artero-venoso; Atrio-Ventricolare
AVB: AtrioVentricular Block
AVI: Aortic Valve Incompetence
AVN: AtrioVentricular Node
AVNRT: AtrioVentricular Nodal Reentrant Tachycardia
AVRT: AtrioVentricular Reentrant Tachycardia
AVSD: AtrioVentricular Septal Defect
AVT: AtrioVentricular Tachycardia
AWMI: Anterior Wall Myocardial Infarction

B

BAEP: Brainstem Auditory Evoked Potentials
BAER: Brainstem Auditory Evoked Response
BAI: Basilar Artery Insufficiency
BAL: Broncho-Alveolar Lavage
BAM: Bilateral Augmentation Mammoplasty
BAV: Blocco Atrio-Ventricolare; Bicuspid Aortic Valve
BAVCP: Bilateral Abductor Vocal Cord Paralysis
BAW: Broncho-Alveolar Washing
BB: Blocco di Branca; Bambini
BBD/BBDX: Blocco di Branca Destra
BBSN/BBSX: Blocco di Branca Sinistra
BC: Buffy Coat
BCF: Battito Cardiaco Fetale
BCG: Bacillo di Calmette-Guerin
BDA: Blackfan-Diamond Anemia
BDLS: Brachmann-De Lange Syndrome
BDM: Becker's Muscular Dystrophy
BDP: Bilio-Pancreatic Diversion
BE: eccesso di basi

BEC: Bacterial EndoCarditis
BERA: Brainstem Electric Response Audiometry
BESV: Battito Ectopico Sopra-Ventricolare
BEV: Battito Ectopico Ventricolare
BF: Bisfosfonati
BHS: Bernard-Horner Syndrome
BI: Bilancio Idrico
BIA: Analisi dell'Impedenza Bioelettrica
BIL: Bilirubina
BIPAP: Bilevel (Biphasic) Positive Airways Pressure
BIV: Blocco Intra-Ventricolare; BiVentricolare
BK: Bacillo di Koch
BLS: Basic Life Support; Barré-Lieou Syndrome
BLSD: Basic Life Support and Defibrillation
BMG: Benign Monoclonal Gammopathy
BMI: Body Mass Index
BMLS: Billowing Mitral Leaflet Syndrome
BMR: Basal Metabolism Rate
BMS: Bare Metal Stent
BMT: Bone Marrow Transplant
BNO: Bladder Neck Obstruction
BOC: Bronchite Ostruttiva Cronica
BOMB: Bomboletta/bombola
BOOP: Bronchiolitis Obliterans Organizing Pneumonia
BOTT: Bottiglia
BP: Bell's Palsy; BroncoPolmonite
BPAC: Bypass Aorto-Coronarico
B-PAP: Bilevel Positive Airway Pressure
BPC: Bypass Coronarico
BPCO: BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva
BPD: Biparietal Diameter; Displasia BroncoPolmonare
BPH: Benign Prostatic Hypertrophy
BPM: Battiti Per Minuto
BPN: Broncopolmonite
BPV: Bypass Venoso
BR: Biopsia Renale
BRA: Bilateral Renal Agenesis
BRUE: Brief Resolved Unexplained Event
BSA: Blocco SenoAtriale; Superficie Corporea
BSER: Brain Stem Evoked Response
BSS: Bernard-Soulier Syndrome
BT: Bilirubina Totale
BTEE: Bipolar TransEsophageal Ecocardiography
BUN: Azoto Ureico
BUR: Bilateral Ureteral Occlusion
BUST: Bustina
BUT: Break Up Time

C

CA: Carcinoma; Calcio
CABG: Coronary Artery Bypass Graft
CAD: Centro di Assistenza Domiciliare; Cadauno; Contact Allergic Dermatitis; Cadauno; Coronary Artery Disease
CAF: Chronic Atrial Fibrillation

CAH: Chronic Active Hepatitis; Congenital Adrenal Hyperplasia
CAHD: Coronary Atherosclerotic Heart Disease
CAL: Caloria
CAME: Corno Anteriore Menisco Esterno
CAMI: Corno Anteriore Menisco Interno
CAND: Candeletta
CANN: Cannula
CAOM: Chronic Adhesive Otitis Media
CAP: Capsula; Chronic Alcoholic Pancreatitis; Community Acquired Pneumonia
CAPD: Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis
CAPS: Capsula
CAS: Carotid Artery Stenting
CAV: Centro AntiVeleni; Canale AtrioVentricolare
CB: Core Biopsy
CBE: Clinical Breast Examination
CBP: Cirrosi Biliare Primitiva
CBS: Cervico Brachial Syndrome
CC: Crohn's Colitis; Cicatrice Chirurgica; Circonferenza Cranica
CCAD: Chronic Cold Agglutinin Disease
CCE: CheratoCongiuntivite Epidemica
CCF: Congestive Cardiac Failure
CCH: CardioChirurgia
CCHB: Complete Congenital Heart Block
CCMP: Congestive CardioMyoPathy
CCPD: Chronic Cycling Peritoneal Dialysis
CCT: Cranial Computerized Tomograph
CCUP: ColpoCystoUrethroPexy
CCV: Current CardioVersion
CCVD: Chronic Cerebral Vascular Disease
CCVV: Corde Vocali
CD: Chron's Disease
CDA: Congenital Dyserythropoietic Anemia
CDCR: CongiuntivoDacrioCistoRinostomia
CDLE: Chronic Discoid Lupus Erythematosus
CE: corpo estraneo
CEA: Endoarteriectomia Carotideia; Antigene CarcinoEmbrionario
CEAT: ChemioEmbolizzazione Arteriosa Transepatica
CEC: Circolazione Extra Corporea
CEDE: Centro Elaborazione Dati
CEG: Chronic Erosive Gastritis
CEI: Comuni Esantemi Infettivi
CEP: Chronic Eosinophilic Pneumonia; Congenital Erythropoietic Porphyria
CERA: Cortical-Evoked Response Audiometry
CES: Cauda Equina Syndrome
CF: Confetti; Cardiac Failure; Chiari-Frommel syndrome; Convulsioni Febrili; Cystic Fibrosis
CFM: Monitoraggio Funzionale Cerebrale; Cerebral Function Monitor
CFR: Capacità Funzionale Residua
CFS: Chiari-Frommel syndrome; Chronic Fatigue Syndrome
CG: Chronic Glomerulonephritis

CGD: Chronic Granulomatous Disease
CGL: Chronic Granulocytic Leukemia
CGMS: Continuous Glucose Monitoring System
CGN: Chronic GlomeruloNephritis
CGR: Coronarografia
CHAD: Cold Hemolytic Antibody Disease
CHB: Chronic Hepatitis B
CHC: Chronic Hepatitis C
CHD: Chédiak-Higashi Disease
CHF: Congestive Heart Failure
CHS: Chédiak-Higashi Syndrome
CHT: Chemioterapia
CI: **Cardiopatia Ischemica; Cardiac Index**
CIA: Comunicazione Inter-Atriale
CIBD: Chronic Inflammatory Bowel Disease
CIC: Cardiopatia Ischemica Cronica
CID: **Coagulazione Intravascolare Disseminata; Combined Immunodeficiency Disease**
CIDP: Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy
CIP: Chronic Inflammatory Polyneuropathy
CIM: Centro Igiene Mentale
CIV: Comunicazione Interventricolare
CJD: Creutzfeldt-Jakob Disease
CJS: Creutzfeldt-Jakob Syndrome
CK: Creatine Kinase
CKD: Chronic Kidney Disease
CKI: Chronic Kidney Insufficiency
CK-MB: Creatine Kinase Myocardial-type
CK-MM: Creatine Kinase Muscle-type
CL: Cloro
CLB: Capo Lungo del Bicipite
CLL: Chronic Lymphocytic Leukemia
CLN: Ceroido Lipofuscinosi Neuronale
CLP: Cleft Lip and Palate
CM: Centimetro
CMC: Con Mezzo di Contrasto
CMD: Cardiomiopatia Dilatativa
CME: Complete Mesocolic Excision
CMH2O: Centimetro d'Acqua
CMI: Congenital Mitral Insufficiency
CMIO: CardioMiopatia Ipertrofica Ostruttiva
CML: Chronic Myeloid Leukemia
CMML: Chronic MyeloMonocytic Leukemia
CMO: Cardiomiopatia Ostruttiva
CMTS: Charcot-Marie-Tooth Syndrome
CMV: Citomegalovirus
CNAG: Chronic Narrow Angle Glaucoma
CNF: Confetto
CNP: Continuous Negative Pressure
CO: **Cicatrice Ombelicale; Monossido di Carbonio**
CO2: Anidride Carbonica
COA: **Coenzima A; Coarctation of the Aorta**
COAD: Chronic Obstructive Airway Disease
COB: Chronic Obstructive Bronchitis
COCM: Congestive CardioMyopathy
COH: Controlled Ovarian Hyperstimulation
COL: Colesterolo
COLD: Chronic Obstructive Lung Disease
COLL: Collirio
COLLUT: Collutorio
CONC: Concentrato
COND: Conducibilità
CONT: Contenitore
COP: Chronic Obstructive Pancreatitis
COPD: Chronic Obstructive Pulmonary Disease
COPE: Chronic Obstructive Pulmonary Emphysema
CP: **Compressa; Capsula**
CPA: Cuore Polmonare Acuto
CPAP: Continuous Positive Airway Pressure
CPE: **Cardiogenic Pulmonary Edema; Chronic Pulmonary Emphysema; Enterobatteri Produttori di Carbapenemasi**
CPEO: Chronic Progressive External Ophthalmoplegia
CPH: Chronic Persistent Hepatitis
CPME: Corno Posteriore Menisco Esterno
CPMI: Corno Posteriore Menisco Interno
CPR: **Cardiopulmonary Resuscitation; Compressa**
CPRCA: Constitutional Pure Red Cell Aplasia
CPRE: Colangiopancreatografia Retrograda Endoscopica
CPS: **Capsula; CheiloPalatoSchisi**
CPUE: Chest Pain of Undetermined Etiology
CR: Crema
CRE: Enterobatteri Resistenti ai Carbapenemi
CREAT: Creatinina
CREST: **Sindrome Calcinosi (cutanea) - (morbo di Reynaud - (motilità dell') Esofago – Sclerodattilia - Teleangectasia**
CRF: **Chronic Renal Failure; Chronic Respiratory Failure**
CREUR: Creatinina Urinaria
CRRT: Continuous Replacement Renal Therapy
CRT: Cardiac Resynchronization Therapy
CRVF: Congestive Right Ventricular Failure
CS: Cushing Syndrome
CSII: Continuous Subcutaneous Insulin Infusion
CSM: Centro di Salute Mentale
CSOM: Chronic Suppurative Otitis Media
CSS: Churg-Strauss Syndrome
CSTS: Christ-Siemens-Touraine Syndrome
CT: **Centro Trasfusionale; Computerised Tomography; Chemioterapia; Curva Tonometrica**
CTD: Carpal Tunnel Decompression
CTG: CardioTocoGrafia
CTO: **Coronary Total Occlusion; Centro Traumatologico-Ortopedico**
CTS: Carpal Tunnel Syndrome
CTU: Cistoscopia TransUretrale
CUM: CistoUretrografia Minzionale
CUP: Centro Unico di Prenotazione
CUR: CistoUretrografia Retrograda
CUTS: Cubital Tunnel Syndrome
CUCCH: Cucchiaino
CUCCH.NO: Cucchiaino

CUE: Condotto Uditivo Esterno
CUF: Commissione Unica del Farmaco
CUI: Condotto Uditivo Interno
CV: Catetere Vescicale; Campo Visivo
CVC: Catetere Venoso Centrale
CVD: CerebroVascular Disease
CVG: CoronaroVentricoloGrafia
CVDH: Chronic Valvular Heart Disease
CVI: Chronic Venous Insufficiency
CVO: Catetere Venoso Ombelicale
CVP: Catetere Venoso Periferico; Central Venous Pressure
CVR: Cerebrovascular Resistance
CVS: Cardiovascolare
CVVHD: Emodialisi Venovenosa Continua
CVVHDF: EmoFiltrazione Venovenosa Continua

D

DA: Discendente Anteriore; Dermatite Atopica
DAA: Double Aortic Arch
DAC: Dermatite Allergica da Contatto
DAP: Diametro Antero-Posteriore
DAR: Dolori Addominali Ricorrenti
DCG: DacrioCistoGrafia
DCP: DuodenoCefaloPancreasectomia
DCR: DacrioCistoRinostomia
DD: Duchenne Dystrophy; Dupuytren's Disease
DE: Defibrillazione Elettrica; Disfunzione Erettile
DEA: Dipartimento Emergenza e Accettazione
DEFLUSS: Deflussore
DERM: Dermatologico
DES: Drug Eluting Stent
DETERG: Detergente
DGS: Di George Syndrome
DH: Day Hospital
DHL: Diffuse Histiocytic Lymphoma
DI: Diabete Insipido
DIA: Difetto InterAtriale
DIC: Diffuse Intravascular Coagulation; Dermatite Irritativa da Contatto
DIE: Giorno
DIMS: Disorders of Initiating and Mantaining Sleep
DIP: Desquamative Interstitial Pneumonia
DISINF: Disinfettante
DIV: Divisibili; Difetto InterVentricolare
DJD: Degenerative Joint Disease
DJS: Dubin-Johnson Syndrome
DL: Dose Letale
DLE: Disseminated Lupus Erythematosus
DLL: Diametro Latero-Laterale
DLM: Dose Letale Minima
DLS: Dorso-Lombo-Sacrale
DM: Diabete Mellito; Dispositivo Medico
DMD: Duchenne Muscular Dystrophy

DMID: Diabete Mellito Insulino Dipendente
DMLE: Degenerazione Maculare Legata all'Età
DMNID: Diabete Mellito Non Insulino Dipendente
DMS: Degenerazione Maculare Senile; DermatoMyoSitis
DN: Dibucaine Number
DNA: Deoxyribonucleic Acid
DNDD: di natura da determinare
DOAV: Displasia Oculo-Auricolo-Vertebrale
DOPA: Desensibilizzazione Orale Per Alimenti
DP: Drenaggio Posturale; Dialisi Peritoneale; Dimissione Protetta
DPN: Diabetic Peripheral Neuropathy; Diabetic PolyNeuropathy
DRG: Disease Related Group
DRP: Diabetic RetinoPathy
DS: Day Surgery; Disseminated Sclerosis; Down Syndrome; Dumping Syndrome
DSA: Difetto Setto interAtriale
DSAV: Difetto Setto AtrioVentricolare
DSN: Deviazione Setto Nasale
DT: Delirium Tremens
DTC: DiaTermoCoagulazione
DTDVS: Diametro TeleDiastolico Ventricolo Sinistro
DTSVS: Diametro TeleSistolico Ventricolo Sinistro
DTP: Difterite Tetano Pertosse
DTX: Dextrostix
DU: Duodenal Ulcer
DVI: Deep Venous Insufficiency
DVT: Deep Venous Thrombosis
DX: Destro
DXT: Dextrostix

E

EA: Endoarteriosa; Early Antigen
EAS: Emiblocco Anteriore Sinistro
EAT: Ectopic Atrial Tachicardia
EB: Eccesso di Basi
EBAD: Exfoliative Broncho-Alveolar Disease
EBM: Evidence Based Medicine
EBNA: Antigene Nucleare del virus di Epstein-Barr
EBPM: Eparina a Basso Peso Molecolare
EBV: Epstein-Barr Virus
EC: Emazie Concentrate; ElettroCheratotomia; ElettroConizzazione
ECA: Epatite Cronica Attiva; External Carotid Artery
ECC: Eccipienti
ECCE: Extra Capsular Cataract Extraction
ECD: Eco Color Doppler
ECG: ElettroCardioGramma
ECHOCG: ECOCardioGramma
ECM: Emoglobina Corpuscolare Media; Educazione Continua in Medicina
ECMO: ExtraCorporeal Membrane Oxygenation

ECO: Ecografia
ECOEG: Ecocardiogramma
ECOCHG: ElectroCocleoGraphy
ECP: Epatite Cronica Persistente
ECS: ElectroConvulsive Shock
ECT: EcoTomografia; ElectroConvulsive Therapy;
ElettroCheratoTomia
EDA: Ectodermal Dysplasia Anhidrotic
EDR: Epifisi Distale Radio
EDS: Ehlers-Danlos Syndrome
EE: Esami Ematochimici
EECC: Estrazione ExtraCapsulare di Cataratta
EEE: Emiplegia Emiconvulsione Epilessia
EEG: ElettroEncefaloGramma; EcoEncefaloGrafia
EES: EcoEndoScopia
EEV: Encircling Endocardial Ventriculotomy
EF: Endocardial Fibroelastosis
EFF: Effervescente
EG: Età Gestazionale
EGA: EmoGasAnalisi
EGC: Early Gastric Cancer
EGDS: EsofagoGastroDuodenoScopia
EGG: ElettroGastroGramma; ElettroGlottoGrafia
EI: Esame Istologico
EICC: Estrazione IntraCapsulare di Cataratta
EII: Encefalopatia Ipossico Ischemica
ELBW: Extremely Low Birth Weight
ELISA: Enzyme-Linked Immunosorbent Assay
ELS: Eaton-Lambert Syndrome
EM: Encefalite Mialgica
EMF: EndoMyocardial Fibrosis
EMG: ElettroMioGrafia
EMULS: Emulsione
ENA: Antigene Nucleare; Extractable Nuclear Antigen
ENG: ElettroNeuroGrafia; ElettroNistagmoGrafia
EO: Esame Obiettivo
EOA: Esame Obiettivo Addominale
EOC: Esame Obiettivo Cardiaco
EOG: Esame Obiettivo Generale; ElettroOculoGrafia
EON: Esame Obiettivo Neurologico
EOOA: Esame Obiettivo Osteo-Articolare
EOP: Esame Obiettivo Polmonare
EOS: Eosinofilo
EOT: Esame Obiettivo Toracico
EP: Edema Polmonare; Embolia Polmonare
EPA: Edema Polmonare Acuto
EPA A: Anti Epatite A
EPA B: Anti Epatite B
EPG: ElettroPupilloGrafia
EPN: Emoglobinuria Parossistica Notturna
EPO: Eritropoietina
EPS: ElectroPhysiologu Study
ER: Emergency Room; Recettori per gli Estrogeni;
Esplorazione Rettale; EndoRettale
ERA: Electrical Response Audiometry
ERCP: Endoscopic Retrograde Cholangio-
 Pancreatography

ERFA: Endoluminal Radio Frequency Ablation
ERG: ElettroRetinoGrafia
ERO: Evoked Response Olfactometry
EROG: Erogazione
ESA: Emorragia SubAracnoidea; ESAvalente
ESBL: BetaLattamasi ad Ampio Spettro
ESRD: End-Stage Renal Disease
ESS: Euthyroid Sick Syndrome
ESTEMP: Estemporaneo
ESWL: Extracorporeal Shock Wave Lithotripsy
ET: Essential Thrombocythaemia
ETE: Ecocardiogramma Transesofageo; Ecografia
TransEsofagea
ETF: Esophago-Tracheal Fistula
ETG: Ecotomografia
ETT: Exercise Tolerance Test
ETV: Ecografia Transvaginale
EUP: Extra-Uterine Pregnancy
EV: Endovenoso
EVAR: Endovascular Aneurysm Repair
EVCS: Ellis-Van Creveld Syndrome

F

F: Fiala
FA: Fibrillazione Atriale; Fontanella Anteriore
FAC: Fibrillazione Atriale Cronica; Familiar
 Ademonatosis Coli
FAD: Fabry-Anderson Disease; Formazione A Distanza;
FibroADenoma
FAG: FluoroAngioGrafia
FALA: Farmaci ad Alto Livello di Attenzione
FAN: Fattore AntiNucleo
FANS: Farmaci Antiinfiammatori Non Steroidei
FAP: Fibrillazione Atriale Parossistica; Familiar
 Adenomatous Polyposis
FAS: Fibrillazione Atriale Secondaria; Fetal Alcohol
 Syndrome
FAV: Fistola ArteroVenosa
FBCP: Familiar Benign Chronic Pemphigus
FBG: Fibrinogeno
FBS: FibroBroncoScopia
FC: Frequenza Cardiaca; Fibrosi Cistica
FCCL: Follicular Center Cell Lymphoma
FCF: Frequenza Cardiaca Fetale
FDT: Frequency Doubling Technology
FE: Frazione di Eiezione
FEA: Fissatore Esterno Assiale
FECG: Fetal ElectroCardioGram
FEF: Forced Expiratory Flow
FES: Functional Endoscopic Sinus surgery
FEVR: Familiar Exudative VitreoRetinopathy
FF: Fiale
FFB: Flexible FibroBronchoscopy
FG: Filtrato Glomerulare
FIA: Fistula In Ano

FINCC: Familiar Idiopathic Nonarteriosclerotic Cerebral Calcification
FIO2: Fractional Inspired Oxygen
FIS: fisiologica
FKT: FisiokinesiTerapia
FL: Fiala; Flacone
FLA: Flutter Atriale
FLB: Frenulo Linguale Breve
FLC: Flacone; Ferita Lacero-Contusa; Frenulo Linguale Corto
FLEB: Fleboclisi
FNAC: Fine Needle Aspiration Cytology
FND: Febrile Neutrophilic Dermatitis
FNT: Fattore di Necrosi Tumorale
FO: Fondo Oculare
FOB: Fibre-Optic Bronchoscopy
FOP: Forame Orale Pervio
FP: Fontanella Posteriore
FPC: Familiar Polyposis Coli
FPPH: Familiar Primary Pulmonary Hypertension
FR: Frequenza Respiratoria; Fattore Reumatoide
FSGS: Focal Segmental Glomerulo Sclerosis
FSH: Follicle Stimulating Hormone
FT: Fallot's Tetralogy
FT3: Free Triiodothyronine
FT4: Free Tyroxine
FV: Fibrillazione Ventricolare
FVT: Fremito Vocale Tattile

G

G: Gauge; Grammo
G6PD/G6PDH: Glucoso-6-Fosfato Deidrogenasi
GABA: Gamma-AminoButyric Acid
GABHS: Group A Beta-Hemolytic Streptococcus
GAD: Generalized Anxiety Disorder
GAL: Galattosio
GAMMA-GT: Gamma-Glutamyl Transpeptidase (Transferase)
GB: Globuli Bianchi
GBM: Membrana Basale Glomerulare
GBQ: GigaBequerel
GBS: Guillain-Barré Syndrome; Group B Streptococcus
GCA: Giant Cell Arteritis
GCS: Glasgow Coma Scale
G-CSF: Fattore stimolante la crescita granulocitaria
GCMS: Gorlin-Chaudhry-Moss Syndrome
GCU: GonoCOccal Urethritis
GDM: Gestational Diabetes Mellitus
GDV: Giorni Di Vita
GAE: Gastro-Entero Anastomosi
GER: Gastro-Esophageal Reflux
GERD: Gastro-Esophageal Reflux Disease
GEU: Gravidanza Extra-Uterina
GFR: Filtrato Glomerulare
GG: Giorni

GGT: GammaGlutamylTransferasi
GH: Gestational Hypertension; Growth Hormone
GI: GastroIntestinale
GIN: Ginecologico
GIST: GastroIntestinal Stromal Tumor
GLN: Glutamina
GLOB: Globuli
GLUC: Glucosio
GM-: Gram Negativo
GM+: Gram Positivo
GNA: GlomeruloNefrite Acuta
GNC: GlomeruloNefrite Cronica
GNF: Glomerulonefrite
GPO: Giornata PostOperatoria
GPOA: Glaucoma Primary Open Angle
GPS: GoodPasture Syndrome
GR: Globuli Rossi
GRAN: Granuli/Granulare/Granulato
GRC: Globuli Rossi Concentrati
GS: Gittata Sistolica
GT/GTT: goccia, gocce
GTS: Gilles de la Tourette Syndrome
GU: Gastric Ulcer
GVHD: Graft Versus Host Disease
GW: Granulomatosi di Wegener

H

HAE: Hereditary Angioneurotic Edema
HAFOE: High Air Flow Oxygen Enrichment
HAV: Hepatitis A Virus
HB: Emoglobina
HBA1C: Emoglobina Glicata
HBD: Bicarbonato Dialisi
HBF: Fetal Hemoglobin
HBO: Hyperbaric Oxygen Therapy
HBV: Hepatitis B Virus
HCC: HepatoCellular Carcinoma
HCG: Human Chorionic Gonadotropine
HCL: Acido Cloridrico; Hairy Cell Leukemia
HCM: Hypertrophic CardioMyopathy
HCO3: Bicarbonato
HCT: Ematocrito
HCV: Hepatitis C Virus
HD: Hirschsprung Disease; Emodialisi
HDCC: Human Diploid Cell Culture
HDL: Lipoproteine a Alta Densità
HDV: Virus Epatite D
HED: Hypohidrotic Ectodermal Displasia
HELLP: Haemolysis, Elevated Liver enzymes, Low Platelets
HEV: Hemagglutinating Encephalomyelitis Virus
HF: Heart Failure
HFNC: Alti Flussi in NasoCannula
HGB: Emoglobina
HGT: HemoGlucoTest

HH: Hereditary Hemochromatosis
HHE: Hemiconvulsions Hemiplegia Epilepsy
HHHO: Hypotonia, Hypomentia, Hypogonadism, Obesity
HHV: Human Herpes Virus
HIB: Haemophilus Influentiae B
HIV: Human Immunodeficiency Virus
HL: Hodgkin's Lymphoma
HLD: Hippel-Lindau Syndrome
HLHS: Hypoplastic Left Heart Syndrome
HM: Holter Monitoring
HMD: Hyaline Membrane Disease
HNPCC: Hereditary Non Polyposis Colorectal Cancer
HOCM: Hypertrophic Obstructive CardioMyopathy
HOLEP: Eucleazione della Prostata con Laser a Holmio
HOT: Hemogenic Oxygen Therapy
HP: Holter Pressorio; Helicobacter Piloni
HPS: Hypertrophic Pyloric Stenosis
HPT: HyperParaThyroidism
HPW: Hypergammaglobulinemic Purpura of Waldenström
HRF: Heidelberg Retina Flowmeter
HRS: HepatoRenal Syndrome
HRT: Heidelberg Retina Tomograph
HSC: Hand-Schüller-Christian
HSG: Herpes Simplex Genitalis; HysteroSalpingoGraphy
HSL: Herpes Simplex Labialis
HSP: Henoch-Schönlein Purpura
HSV: Herpes Simplex Virus
HT: Ematocrito
HTA: Health Technology Assessment
HTC: Ematocrito
HTLV: Human T-cell Leukemia-lymphoma Virus

IA: Iperensione Arteriosa; Insufficienza Aortica
IAA: Interrupted Aortic Arch
IACD: Implantable Automatic Cardioverter Defibrillator
IABP: IntraAortic Balloon Pump
IAP: IntraAbdominal Pressure
IASD: InterAtrial Septal Defect
IBD: Inflammatory Bowel Disease
IBS: Irritable Bowel Syndrome
IC: Insufficienza Cardiaca
ICA: Infezioni Correlate all'Assistenza; Internal Carotid Artery
ICC: Insufficienza Cardiaca Congestizia; ImmunoComplessi Circolanti
ICCE: Intra-Capsular Cataract Extraction
ICD: Implantable Cardioverter Defibrillator
ICE: IntraCardiac Echocardiography
ICF: Intravascular Coagulation Fibrinolysis

ICG: IndoCianoGrafia
ICGN: Immune Complex GlomeruloNephritis
ICT: Istmo Cavo-Tricuspidale
IDA: Iron Deficiency Anemia
IDDM: Insuline-Dependent Diabetes Mellitus
IDET: IntraDiscal Electrothermal Therapy
IDL: Intermediately Differentiated lymphocytic Lymphoma
IF/IFN: Interferone
IG: ImmunoGlobuline
IGT: Impaired Glucose Tolerance
IHC: Idiopathic HemoChromatosis
IHP: Idiopathic HypoParathyroidism
IHSS: Idiopathic Hypertrophic Subaortic Stenosis
IL: INterLeukina
ILL: Intermediate Lymphocytic Lymphoma
IM: Infarto Miocardico; Insufficienza Mitralica; IntraMuscolare
IMA: Infarto Miocardico Acuto; Idiopathic Medullary Aplasia
IMC: Insufficienza Mitralica Congenita
IMM: Idiopathic Myeloid Metaplasia
IMV: Intermittent Mandatory Ventilation
INAL: Inalazione
INF: Infusione
INIETT: Iniettabile
INIEZ: Iniezione
INR: International Normalized Ratio
INT: Interno; Intubazione
IO: IntraOperatorio
IOFB: IntraOcular Foreign Body
IOL: IntraOcular Lens
ION: Ischemic Optic Neuropathy
IOT: Intubazione OroTracheale
IOUS: IntraOperative UltraSound
IP: Insufficienza Polmonare
IPB: IperProstata Benigna
IPLV: Intolleranza alle Proteine del Latte Vaccino
IPOD: ipodermica
IPP: Induratio Penis Plastica; Inibitori Pompa Protonica
IPPB: Intermittent Positive Pressure Breathing
IPPV: Intermittent Positive Pressure Ventilation
IPT: IperParaTiroidismo
IR: Insufficienza Renale; Insufficienza Respiratoria
IRA: Insufficienza Renale Acuta; Insufficienza Respiratoria Acuta
IRC: Insufficienza Renale Cronica; Insufficienza Respiratoria Cronica
IRDS: Idiopathic Respiratory Distress Syndrome; Infant Respiratory Distress Syndrome
IRF: Idiopathic Retroperitoneal Fibrosis
IRRIG: Irrigazione
IRV: Inspiratory Reserve Volume
IS: Intercostal Space
IT: Insulinoterapia
ITG: Interruzione Terapeutica di Gravidanza
ITP: Idiopathic Thrombocytopenic Purpura

ITS: ImmunoTerapia Specifica
IUCD: Intra-Uterine Contraceptive Device
IUD: Intra-Uterine Device
IUGR: IntraUterine Growth Retardation
IVA: InterVentricolare Anteriore
IVC: IntraVascular Coagulation
IVCD: InterVentricular Conduction Defect
IVCS: Inferior Vena Cava Syndrome
IVD: Insufficienza Ventricolare Destra
IVG: Interruzione Volontaria della Gravidenza
IVP: IntraVenous Pyelography: INterVentricolare Posteriore
IVS: Insufficienza Ventricolare Sinistra
IVU: Infezione delle Vie Urinarie
IVUS: IntraVascular UltraSound

J

JCI: Joint Commission International
JET: Junctional Ectopic Tachycardia
JIA: Juvenile Idiopathic Arthritis
JIB: Jejunum-Ileal Bypass
JJ: stent ureterale doppio J
JOD: Juvenile Onset Diabetes
JRA: Juvenile Rheumatoid Arthritis

K

KCAL: Chilocaloria
KCL: Cloruro di potassio
KCS: KeratoConjunctivitis Sicca
KD: Kawasaki's Disease
KFS: Klippel-Feil Syndrome
KFSD: Keratosis Dollicularis Spinulosa Decalvans
KG: chilogrammo; anastomosi di Knight-Griffen
KI: Ioduro di potassio
KS: Kallmann Syndrome
KUI: Mille Unità Internazionali
KWD: Kimmelstiel-Wilson Disease

L

L: litro
LA: Latte Artificiale; Liquido Amniotico
LAD: Left Artery Disease
LAG: Large for Gestational Age
LAL: Leucemia Acuta Linfoide
LAM: Leucemia Acuta Mieloide; LymphAngioleioMyomatosis
LANL: Leucemia Acuta Non Linfoide
LASA: Look-Alike Sound-Alike
LAVH: Laparoscopic Assisted Vaginal Hysterectomy
LBBB: Left Bundle Branch Block
LBW: Low Birth Weight
LC: Lacero-Contusa; Leucociti; Laennec's Cirrhosis

LCA: Legamento Crociato Anteriore; Lussazione Congenita dell'Anca
LCE: Legamento Collaterale Esterno
LCI: Legamento Collaterale Interno
LCM: Lymphocytic ChorioMeningitis; Legamento Collaterale Mediale
LCP: Legamento Crociato Posteriore
LCR: Liquido Cefalo-Rachidiano
LDD: Lesione Da Decubito
LDH: Lactate-Dehydrogenase
LDL: Low Density Lipoproteins
L-DOPA: Levodopa
LDP: Lesioni Da Pressione
LDPE: Low Density PolyEthylene
LE: Lupus Eritematoso
LEC: Lupus Eritematoso Cronico
LED: Lupus Eritematoso Disseminato
LEEP: Loop Electrosurgical Excision Procedure
LES: Lupus Eritematoso Sistemico; Lambert-Eaton Syndrome
LEU: Leucina
LFS: Li-Fraumeni Syndrome
LGA: Large for Gestational Age
LGC: Leucemia Granulocitica Cronica
LGV: LinfoGranuloma Venereo
LH: Luteinizing Hormone; Linfoma di Hodgkin
LID: Linfoma Istiocitico Diffuso
LIOF: Iiofilizzato
LIP: Lipidi/Lipemia
LKMA: Anticorpi Antimicrosomi Epatici e Renali
LL: Latero-laterale
LLA: Leucemia Linfoide/Linfoblastica Acuta
LLC: Leucemia Linfocitica/Linfatica Cronica
LLD: Linfoma Linfocitico ben Differenziato
LLDI: Linfoma Linfocitico a Differenziazione Intermedia
LLETZ: Large Loop Excision of the Transformation Zone
LLSD: Linfoma Linfocitico Scarsamente Differenziato
LM: Latte Materno
LMA: Leucemia Mieloide/Mieloblastica Acuta
LMC: Leucemia Mieloide Cronica
LME: Lesione Menisco Esterno
LMI: Lesione Menisco Interno
LMM: Lentigo Maligna Melanoma
LMMA: Leucemia MieloMonocitica Acuta
LMMC: Leucemia MieloMonocitica Cronica
LMWH: Low Molecular Weight Heparin
LNH: Linfoma Non Hodgkin
LOZ: Lozione
LPMA: Leucemia ProMielocitica Acuta
LPS: LabioPalatoSchisi; Laparoscopia
LPTM: Laparotomia
LSD: Letterer-Siwe Disease
LSLV: Linfoma Splenico a Linfociti Villosi
LT: Latero-Terminale; Litro
LTH: Luteotropic Hormone
LUTS: Lower Urinary Tract Symptoms
LVEDV: Volume Telediastolico Ventricolo Sinistro

LVEF: Frazione di Eiezione Ventricolo Sinistro
LVES: Volume Telesistolico Ventricolo Sinistro
LVF: Left Ventricular Failure
LVH: Left Ventricular Hypertrophy
LVOT: Left Ventricular Outflow Tract

M

MACCP: Malformazione Adenomatoide Cistica Congenita Polmonare
MAD: Mixed Anxiety and Depression
MAHA: MicroAngiopathic Hemolytic Anemia
MAS: Morgagni-Adams-Stokes; Sindrome da Attivazione Macrofagica; Sindrome da Aspirazione di Meconio
MAST: Masticabile
MAV: Malformazione Artero-Venosa
MBQ: MilliBequerel
MC: Morbo di Crohn
MCD: Miocardiopatia Dilatativa
MCE: Massaggio Cardiaco Esterno
MCG: microgrammo
MCGN: MesangioCapillary GlomeruloNephritis
MCH: Mean Corpuscular Hemoglobin
MCINS: Minimal Change Idiopathic Nephrotic Syndrome
MCLS: MucoCutaneous Lymphonode Syndrome
MCM: Micrometro
MCN: Minimal Change Nephrosis
MCNS: Minimal Change Nephrotic Syndrome
MCS: Malignant Carcinoid Syndrome
MCTD: Mixed Connective Tissue Disease
MDC: Mezzo Di Contrasto
MDD: Major Depressive Disorder
MDG: Medico Di Guardia
MDP: Maniac Depressive Psychosis
MDR: MultiDrug Resistent
MDS: MyeloDysplastic Syndrome
MEA: Malattia Emolitica Autoimmune; Multiple Endocrine Adenomatosis
MELAS: Mitochondrial Encephalopathy with Lactic Acidosis and Stroke-like episodes
MEN: Malattia Emolitica del Neonato; Multiple Endocrine Neoplasia
MEP: Motor Evoked Potential
MEQ: milli-Equivalente
MERRF: Myoclonus Epilepsy with Ragged Red Fibers
MET: Microchirurgia Endoscopica Transanale
MFD: Mandibulo-Facial Dysostosis
MG: Milligrammo; Magnesio; Miastenia Grave
MGB: Mioglobina
MGUS: Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance
MI: Mitral Incompetence; Myocardial Infarction
MIC: Concentrazione Minima Inibente; Malattie Infiammatorie Croniche intestinali

MICI: Malattia Infiammatoria Cronica Intestinale
MICROSUPP: Microsupposta
MIF: Morte Intrauterina del Feto
MIN: Minuto
MIS: Misurino
ML: Millilitro
MLGN: Minimal Lesion GlomeruloNephritis
MLN: Manifest Latent Nystagmus
MLNS: Minimal Lesion Nephrotic Syndrome
MM: Millimetro; milliMole; mesi; Mieloma Multiplo
MMHG: Millimetro di Mercurio
MMI: Malattia delle Membrane Ialine
MMM: Mielofibrosi con Metaplasia Mieloide
MMN: Melanoma Maligno Nodulare
MNC: Anti Meningococco
MNS: Malattia del Nodo del Seno
MO: Midollo Osseo; Moncone Ombelicale
MOC: Mineralometria Ossea Computerizzata
MODM: Maturity Onset Diabetes Mellitus
MODY: Maturity Onset Diabetes of the Young
MOF: Multiple Organ Failure
MOPV: Monovalent Oral PolioVaccine
MOSM: MilliOsmoli
MP: MicroPerimetria
MPAP: Monitoraggio della Pressione media dell'Arteria Polmonare
MPCO: MicroPolyCystic Ovary
MPGN: MembranoProliferative GlomeruloNephritis
MPNST: Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor
MPP: Minaccia Parto Prematuro
MPS: MucoPoliSaccaridosi
MPV: Mean Platelet Volume
MQ: Metro Quadrato
MRGE: Malattia da Reflusso GastroEsofageo
MRNA: RNA Messaggero
MRP: Morbillo-Rosolia-Parotite
MRPV: Morbillo-Rosolia-Parotite-Varicella
MRSA: Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus
MS: Multiple Sclerosis
MSLT: Multiple Sleep Latency Test
MSPS: Myocardial-Stress Perfusion Scintigraphy
MT: Mycobacterium Tuberculosis; Membrana Timpanica
MTDNA: Mitochondrial DNA (DNA mitocondriale)
MTC: Metacarpo
MTS: Metastasi
MTT: Metatarso
MU: Milli-Unità; Milioni di Unità
MUI: Milioni di Unità Internazionali
MV: Mechanical Ventilation; Murmure Vescicolare
MVP: Mitral Valve Prolapse

N

N: Numero
NA: Non Applicabile; Sodio

NACL: Cloruro di Sodio
NAD: Noradrenalina
NAO: Nuovi Anticoagulanti Orali
NARP: Neuropathy, Ataxia, Retinitis Pigmentosa
NAS: Nasale
NAT: Neonatal Alloimmune Thrombocytopenia
NB: Nota Bene
NC: NasoCannula
NCA: NeuroCirculatory Astenia
NCH: NeuroCHirurgia
NCL: Neuronal CeroidoLipofuscinosis
NCPAP: pressione positiva continua con nasocannule
ND: Non disponibili
NDD: Natura Da Determinare
NDI: Nephrogenic Diabetes Insipidus
NDN: Nulla Da Notare
NDP: Nulla Di Patologico
NDR: Niente Da Rilevare/Nulla Di Rilevante
NEBUL: Nebulizzazione/Nebulizzatore
NEC: Necrotizing EnteroColitis
NET: Nutrizione Enterale Totale; Tumore NeuroEndocrino
NF: NeuroFibromatosis
NFA: Nerve Fiber Analyzer
NG: NasoGastric; Nanogrammo
NGU: Non-Gonococcal Urethritis
NH3: Ammoniacca
NHL: Non Hodgkin Lymphoma
NI: Non Indicato
NIDDM: Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus
NIPS: Neonatal Infant Pain Scale
NIV: Ventilazione Non Invasiva
NK: Natural Killer
NKHS: Non-Ketotic Hyperosmolar Syndrome
NN: Nella Norma
NNE: Neonatal Necrotizing Enterocolitis
NO: Ossido Nitrico
NO2: Nitric Dioxide
NP: Non Previsto; Nefrostomia Percutanea
NPC: NasoPharyngeal Carcinoma
NPDC: Non Perdita Di Coscienza
NPDL: Nodular Poorly Differentiated Lymphoma
NPDR: Non-Proliferative Diabetic Rethinopathy
NPP: Nutrizione Parenterale Parziale/Periferica
NPT: Nutrizione Parenterale Totale
NPV: Negative-Pressure Ventilation
NR: Non Rilevato
NS: Nephrotic Syndrome
NSCCLC: Non Small Cell Lung Cancer
NSFTD: Normal Spontaneous Full Term Delivery
NSIDS: Nearly Sudden Infant Death Syndrome
NSIP: Non Specific Interstitial Pneumonitis
NSTEMI: Non-ST Elevation Myocardial Infarction
NSU: Non Specific Urethritis
NT: NasoTracheale
NTA: Necrosi Tubulare Acuta
NUG: Necrotizing Ulcerative Gengivitis

NY: Nistagmo

O

OA: OsteoArtrite/Artrosi; OsteoArticolare
OAG: Open Angle Glaucoma
OBF: Ocular Blood Flow tonograph
OBI: Osservazione Breve Intensiva
OCD: Obsessive-Compulsive Disorder
OCT: Optical Coherence Tomography
OCPD: Obsessive-Compulsive Personality Disorder
OD: Occhio Destro
ODD: displasia Oculo-Dento-Digitale
ODS: Obstructed Defecation Syndrome
OFD: Oro-Facial-Dental syndrome
OFT: Oftalmico/Oftalmologico
OGD: OesophagoGastroDuodenoscopy
OGTT: Oral Glucose Tolerance Test
OHSS: Ovarian HyperStimulation Syndrome
OIC: Osteogenesi Imperfetta Congenita
OKN: OptoKinetic Nystagmus
OLT: Ossigenoterapia a Lungo Termine; Orthotopic Liver Transplantation
OLV: One-Lung Ventilation
OMA: Otite Media Acuta
OMAC: Otite Media Acuta Catarrale
OMSA: Otite Media Suppurativa Acuta
OMSC: Otite Media Suppurativa Cronica
OO: entrambi gli Occhi
OPCA: Olivo-Ponto-Cerebellar Atrophy
OPCD: Olivo-Ponto-Cerebellar Degeneration
OPCOS: Oligomenorrhea PolyCystic Ovarian Syndrome
OPD: sindrome OtoPalatoDigitale
OPV: Oral Polio Vaccine
ORL: OtoRinoLaringoiatria/OtoRinoLaringoiatrico
OS: Orale; Occhio Sinistro
OSAS: Obstructive Sleep Apnea Syndrome
OSP: Ospedaliero
OT: Occupational Therapy; Oltre Termine (gravidanza)
OTA: Operatore Tecnico Ausiliario
OTI: OssigenoTerapia Iperbarica
OTO: Otoemissioni acustiche
OTOL: Otologico

P

P: Fosforo
PA: Pressione Arteriosa; Postero-Anteriore
PAA: Peroneo-Asteragalico Anteriore
PABV: Percutaneous Aortic Balloon Valvuloplasty
PAC: Port-A-Cath
PACT: Papillary Carcinoma of Thyroid
PAD: Pressione Arteriosa Diastolica
PAF: Paroxysmal Atrial Fibrillation
PAI: Piano Assistenziale Individualizzata

PAN: PeriArterite Nodosa
PAOD: Peripheral Arterial Occlusive Disease
PAP: Pressione Arteria Polmonare
PAPS: Primary AntiPhospholipid antibody Syndrome
PAPVR: Partially Anomalous Pulmonary Venous Return
PARENT: Parenterale
PAS: Pressione Arteriosa Sistolica
PAST: pastiglia
PAT: Paroxysmal Atrial Tachicardia
PAV: Percutaneous Aortic Valvuloplasty
PAVF: Pulmonary ArterioVenous Fistola
PAVM: Pulmonary ArterioVenous Malformation
PBJ: Proteinuria di Bence-Jones
PBLS: Pediatric Base Life Support
PBPV: Percutaneous Balloon Pulmonary Valvuloplasty
PCA: Percutaneous Coronary Angioplasty
PCNL: PerCutaneous NephroLithotomy
PCO: PoliCistosi Ovarica
PCOD: PolyCystic Ovarian Disease
PCOS: PolyCystic Ovariano Syndrome
PCP: Poliartrite Cronica Primaria
PCR: Proteina C Reattiva
PCV: Ventilazione a Pressione Controllata
PCVC: Catetere Venoso Centrale Permanente
PDA: Persistent Ductus Arteriosus
PDC: Perdita di Coscienza
PDE: Paroxysmal Dyspnea on Exertion
PDTA: Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale
PE: Pulmonary Embolism; Pre-Eclampsia
PEA: Potenziali Evocati Acustici
PEEP: Positive End-Expiratory Pressure
PEG: Percutaneous Endoscopic Gastrostomy; PneumoEncephaloGram
PEI: Percutaneous Ethanol Injection
PEJ: Percutaneous Endoscopic Jujunostomy tube
PEM: Potenziali Evocati Motori
PENTA: Pentavalente
PERF: Perfusionali/Perfusione
PERG: Pattern ElectroRetinoGraphy
PESS: PanEncefalite Subacuta Sclerosante; Potenziali Evocati Somato-Sensoriali
PET: Positron Emission Tomography; Test di Equilibrio Peritoneale
PEV: Potenziali Evocati Visivi
PEX: Plasma Exchange
PFC: Plasma Fresco Congelato
PFD: Polyostotic Fibrous Dysplasia
PFO: Patent Foramen Ovale
PFR: Prove Funzionalità Respiratoria
PGA: PolyGlandular Autoimmune syndrome
PGE: Prostaglandina E
PHA: PseudoHypoAldosteronism
PHD: Pulmonary Heart Disease
PIC: Pressione IntraCranica
PICA: Postero-Inferior Cerebellar Artery syndrome
PICC: Peripherially Inserted Central Catheter
PICD: PhotoIrritant Contact Dermatitis
PID: Pelvic Inflammatory Disease
PIE: Pulmonary Infiltration with Eosinophilia
PIN: Prostatic Intraepithelial Neoplasia
PION: Posterior Ischemic Optic Neuropathy
PIP: Polineuropatia Idiopatica Progressiva; Pressione di Picco Inspiratorio
PKU: PhenylKetonUria
PL: Posto letto; Puntura Lombare
PLG: Plasminogeno
PLPH: Post-Lumbar Puncture Headache
PLT: Piastrine
PM: Pace-Maker
PME: Partial Mesorectal Excision
PMI: Posterior Myocardial Infarction
PMK: Pacemaker
PML: Progressive Multifocal Leucoencephalopathy
PMR: PoliMialgia Reumatica
PNA: PieloNefrite Acuta
PNC: Anti Pneumococcica
PND: Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria
PNE: Peripheral Nerve Evaluation
PNM: PreNatal Mortality
PNP: PNeumoPeritoneo
PNX: Pneumotorace
PO: Per Os
POFD: Polyostotic Fibrous Dysplasia
POLV: Polvere
POM: Pomata
PONV: PostOperative Nausea and Vomiting
PORP: Partial Ossicular Replacement Prosthesis
POS: Posologia
POST: Posteriore
POSTOP: Postoperatorio
PP: Placenta Previa; Paralisi Progressiva; Parete Posteriore; Presentazione Podalica
PPD: Purified Protein Derivative
PPE: Profilassi Post-Esposizione
PPI: Porpora Piastrinopenica Idiopatica; Protonic Pump Inhibitors
PPN: Periferal Parenteral Nutrition
PPOLM: Pressione Polmonare
PPP: Profilo delle Proteine Plasmatiche
PPR: Panencefalite Progressiva della Rosolia
PPROM: Preterm Premature Rupture Of the Membranes
PPT: Partial Prothrombin Time
PPV: Per Presa Visione
PRCA: Pure Red Cell Aplasia
PRER: Priempita
PRESS: Pressione
PRESSUR: Pressurizzato/Pressurizzazione
PRIND: Prolonged Reversible Ischemic Neurologic Deficit
PRK: PhotoRefractive Keratectomy
PROL: Prolungato
PROM: Premature Rupture Of the Membranes

PRV: Polycythemia Rubra Vera
PS: Pulmonary Stenosis; Peso Secco; Parto Spontaneo; Pronto Soccorso
PSA: Agente Specifico Prostatico
PSE: Portal-Systemic Encephalopathy
PSS: Physiological Saline Solution
PSV: Pressure Support Ventilation
PSVT: Paroxysmal Supraventricular Tachycardia
PT: Tempo di Protrombina
PTA: Protesi Totale dell'Anca; Percutaneous Transluminal Angioplasty
PTC: Piede Torto Congenito; Percutaneous Transhepatic Cholangiography;
PTCA: Percutaneous Transluminal Coronary Angioplasty
PTF: Plasma Thromboplastin Factor
PTG: Protesi Totale di Ginocchio
PTH: Para-Thyroid Hormone
PTHC: Percutaneous Transhepatic Cholangiography
PTI: Porpora Trombocitopenica Idiopatica
PTOT: Fosforo Totale
PTT: Partial Thromboplastin Time; Porpora Trombotica Trombocitopenica
PTV: Percutaneous Transtracheal Ventilation
PUM: Potenziali di Unità Motoria
PUV: Prolasso Utero-Vaginale
PV: Pressione Venosa; Parametri Vitali
PVC: Pressione Venosa Centrale
PVG: Polso Venoso Giugulare
PVT: Paroxysmal Ventricular Tachycardia
PWCA: Pure White Cell Aplasia
PX: Pneumotorace

Q

QB: quanto basta
QE: Quoziente Energetico
QI: Quoziente Idrico; Quadrante Inferiore
QII: Quadranti Inferiori
QSS: Quadranti Superiori
QS: Quadrante Superiore

R

RA: Refractory Anemia; Rinite Allergica
RAD: Rapporto Accettazione Dimissione; Radiation Absorbed Dose
RAEB: Refractory Anemia with Excess Blasts
RAF: Reazione Avversa a Farmaci
RAP: Recurrent Abdominal Pain
RAR: Resezione Anteriore del Retto
RARS: Refractory Anemia with Ringed Sideroblasts
RAUB: Resezione Anteriore UltraBassa del retto

RB: Routine Breve
RBBB: Right Bundle Branch Block
RBC: Red Blood Cell/Count
RC: Rilascio Controllato; Riabilitazione Cognitiva
RCA: Red Cell Agglutination; Rino-Congiuntivite Allergica
RCD: Red Cell Diameter
RCDW: Red Cell Distribution Width
RCHT: Radio-CHemioTerapia
RCP: Rianimazione Cardio-Polmonare
RCSA: Radical CryoSurgical Ablation
RCU: RetroCaval Ureter; Revisione della Cavità Uterina; RettoColite Ulcerosa
RD: Reiter Disease
RDP: Retinopatia Diabetica Proliferativa
RDS: Respiratory Distress Syndrome; Retinopatia Diabetica Semplice
REG: RadioEncephaloGram
REM: Rapid Eye Movement
RESP: Respiratorio/Respirazione
RETT: Rettale
RF: Rheumatoid Factor; RadioFrequenza
RGE: Reflusso Gastro-Esofageo
RH: Fattore Rhesus
RIL: Rilascio
RIN: Rinologico
RIND: Reversible Ischemic Neurologic Deficit
RIRS: Retrograde IntraRenal Surgery
RIV: Rivestita
RIVA: Ritmo IdioVentricolare Accelerato
RK: Radial Keratotomy
RL: Ringer Lattato
RM: Rilascio Modificato; Risonanza Magnetica
RMN: Risonanza Magnetica Nucleare
RMP: Rifampicina
RNA: Ribonucleic Acid
RNAM: Messenger Ribonucleic Acid
RNASI: Ribonucleasi
RO: Reperto Obiettivo
ROP: Retinopathy Of Prematurity; Retinopatia Obliterante Proliferativa
ROTAV: Rotavirus
ROW: Rendu-Osler-Weber
RPP: RetroPubic Prostatectomy
RPRF: Rapidly Progressive Renal Failure
RPTA: Renal artery Percutaneous Transluminal Angioplasty
RR: Rumore Respiratorio
RRC: Ridotta Riserva Coronarica
RRNA: Ribosomal RNA (RNA ribosomiale)
RS: Ritmo Sinusale; Raynaud Syndrome; Respiro Spontaneo
RSCS: RettoSigmoidoColonScopia
RSDS: Reflex Sympathetic Dystrophy Syndrome
RT: RadioTerapia
RTS: Revised Trauma Score; Rubistein-Taybi Syndrome; RadioTerapia Stereotassica

RV: Ripolarizzazione Ventricolare
RVEDV: Volume Telediastolico Ventricolo Destro
RVES: Volume Telesistolico Ventricolo Destro
RVEF: Frazione di Eiezione Ventricolo Destro
RVF: Right Ventricular Failure
RVH: RenoVascular Hypertension; Right Ventricular Hypertrophy
RVOT: Right Ventricular Outflow Tract
RVP: Ritorno Venoso Polmonare
RVPAP: Ritorno Venoso Polmonare Anomalo Parziale
RVPAT: Ritorno Venoso Polmonare Anomalo Totale
RVS: Virus Respiratorio Sinciziale
RVU: Reflusso Vescico-Ureterale
RX: Radiografia

S

SA: Stenosi Aortica
SAA: Severe Aplastic Anemia
SAB: Sino-Atrial Block
SABP: Spontaneous Acute Bacterial Peritonitis
SAE: Subcortical Arteriosclerotic Encephalopathy
SAF: Sindrome Alcolica Fetale
SAG: Sindrome Adreno-Genitale
SAHS: Sleep Apnea-Hypopnea Syndrome
SAM: Sindrome da Aspirazione di Meconio
SAN: Sindrome da Astinenza nel Neonato
SANS: Stoller Afferent Nerve Stimulation
SANWS: SinoAtral Node Weakness Syndrome
SAO2: Saturazione Arteriosa di Ossigeno
SAP: Systolic Arterial Pressure
SAPHO: Synovitis, Acne, Pustulosis, Hyperostosis, Osteomyelitis
SAPS: Secondari AntiPhospholipid antibody Syndrome
SAT: Saturato/Saturazione
SBE: Subacute Bacterial Endocarditis
SBEA: Streptococco Beta Emolitico di gruppo A
SBEGA: Streptococco Beta Emolitico di Gruppo A
SBP: Spontaneous Bacterial Peritonitis
SBS: Schwartz-Bartter Syndrome
SC: Sottocute/Sottocutaneo
SCA: Sindrome Coronarica Acuta
SCC: Scopenso Cardiaco Congestizio
SCD: Sclerodermia
SCI: Sindrome del Colon Irritabile
SCID: Severe Combined Immunodeficiency Disease
SCIR: Scioppo
SCLC: Small Cell Lung Cancer
SCP: Suono Chiaro Polmonare
SCS: Spinal Cord Stimulation
SCSI: Sindrome del Cuore Sinistro Ipoplastico
SD: Soffio Diastolico; Sindrome di Down
SDA: Sindrome Dolorosa Addominale
SDO: Scheda di Dimissione Ospedaliera
SEB: Soluzione Elettrolitica Bilanciata
SED: Sedativo

SEEG: Stereotactic ElectroEncephaloGraphy
SEF: Studio Elettrofisiologico
SEG: Sondino Esofagogastrico
SEGC: Stato Epilettico Generalizzato Convulsivo
SENC: Stato Epilettico Non Convulsivo
SEP: Somatosensory Evoked Potential
SEPS: Subfascial Endoscopic Perforator Surgery
SER: Sindrome Epato-Renale
SERB: Serbatoio
SETT: Settimana
SEU: Sindrome Emolitico-Uremica
SEZ: Sezione
SF: Soluzione Fisiologica
SFC: Sindrome da Fatica Cronica
SG: Soluzione Glucosata
SGA: Small for Gestational Age
SGC: Swan-Ganz Catheter
SHP: Schönlein-Henoch Purpura
SI: Stroke Index
SIA: Setto Interatriale
SIADH: Syndrome of Inappropriate secretion of AntiDiuretic Hormone
SIDA: Sindrome da ImmunoDeficienza Acquisita
SIDS: Sudden Infant Death Syndrome
SIHD: Silent Ischemic Heart Disease
SII: Sindrome dell'Intestino Irritabile
SIINP: Scoliosi Idiopatica Infantile Non Progressiva
SIIP: Scoliosi Idiopatica Infantile Progressiva
SIMV: Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation
SIN: Sinistro
SIR: Siringa
SIRS: Systemic Inflammatory Response Syndrome
SIST: Sistema
SIV: Setto InterVentricolare
SJS: Stevens-Johnson Syndrome
SK: StreptoKinase
SL: SubLinguale
SLA: Sclerosi Laterale Amiotrofica
SLE: Systemic Lupus Erythematosus
SLN: Sentinel Lymph Node
SLNB: Sentinel Lymph Node Biopsy
SLOS: Smith-Lemli-Opitz Syndrome
SLS: Stein-Leventhal Syndrome
SLT: Selective Laser Trabeculoplasty
SM: Sclerosi Multipla
SMART: Stereotactic Multiple Arc RadioTherapy
SMC: Senza Mezzo di Contrasto
SMON: Subacute Myelo-Optico-Neuropathy
SN: Sinistro
SNA: Sistema Nervoso Autonomo
SNC: Sistema Nervoso Centrale
SNG: Sondino NasoGastrico
SNP: Sistema Nervoso Periferico
SNS: Sistema Nervoso Simpatico; Sindrome del Nodo del Seno
SNV: Sistema Nervoso Vegetativo

SOA: Sindrome Orticaria-Angioedema
SOF: Sangue Occulto Fecale
SOG: Sondino Oro-Gastrico
SOLUZ: Soluzione
SOLV: Solvente
SOSP: Sospensione
SOTI: Induzione Specifica di Tolleranza Orale
SPA: Sindrome Polighiandolare Autoimmune
SPAD: Stenosing Peripheral Arterial Disease
SPAF: Spontaneous Paroxysmal Atrial Fibrillation
SPECT: Single Proton Emission COmputered Tomography
SPF: Sun-Protection Factor
SRRA: Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterone
SRT: Stereotassic RadioTherapy
SS: Soffio Sistolico; Sjögren Syndrome; Stenosi Subaortica
SSP: Sclerosi Sistemica Progressiva
SSS: Sick Sinus Syndrome
SSSS: Staphylococcal Scalded Skin Syndrome
STAM: Sistema di Trasporto Assistito Materno
STARR: Stapled Trans Anal Rectal Resection
STC: Sindrome del Tunnel Carpale
STEMI: ST Elevation Myocardial Infarction
STEN: Servizio di Trasporto Emergenza Neonatale
STH: Somatotropic Hormone
STMIT: Stenosi Mitralica
SUBL: sublinguale
SUDS: Sudden Unexplained Death Syndrome
SUPP: Supposta
SUTI: Symptomatic Urinary Tract Infection
SV: Stato Vegetativo; Stomatite Vescicolare
SVA: Stenosi Valvolare Aortica
SVAO: Sostituzione Valvolare AOrtica
SVAS: SupraVentricular Aortic Stenosis
SVC: Superior Vena Cava
SVCCS: Superior Vena Cava Compression Syndrome
SVCS: Superior Vena Cava Syndrome
SVM: Sostituzione Valvolare Mitralica
SVP: Sangue Venoso Periferico
SVPT: SupraVentricular Paroxysmal Tachycardia
SVR: Systemic Vascular Resistance
SVSX: Sovraccarico del Ventricolo Sinistro
SVT: SupraVentricular Tachycardia
SVV: Stroke Volume Variation
SX: Sinistro

T

T: Temperatura
TA: Tricuspid Atresia
TAC: Tomografia Assiale Computerizzata
TACE: Trans(catheter)-Arterial ChemoEmbolization
TAO: Terapia Anticoagulante Orale
TAOE: Emissioni Otoacustiche Transitorie
TAPVR: Total Anomalous Pulmonary Venous Return

TATME: TransAnal Total Mesorectal Excision
TAV: Tavolette
TAVB: Total AtrioVentricular Block
TB: Total Body; Taussing-Bing syndrome
TBC: Tubercolosi
TBNA: Trans-Bronchial Needle Aspiration
TBNB: Trans-Bronchial Needle Biopsy
TBPB: TransBronchial Pulmonary Biopsy
TBW: Total Body Water
TC: Taglio Cesareo; Temperatura Corporea; Tomografia Computerizzata
TCD: Test di Coombs Diretto
TCNC: Trauma Cranico Non Commotivo
TCRFA: TransCatheter RadioFrequency Ablation
TDI: Tissue Doppler Integral
TDS: Test Da Sforzo
TEA: TromboEndoArteriectomia
TEC: Timpanismo EnteroColico
TEE: TransEsofageo
TEM: Transanal Endoscopic Microsurgery
TEN: Total Enteral Nutrition; Toxic Epidermal Necrolysis
TENS: Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation
TEO: Test di Esposizione Orale
TEP: TromboEmbolia Polmonare
TEPA: TromboEmbolia Polmonare Acuta
TET: Tubo Endotracheale
TETRA: Tetraivalente
TEV: Tromboembolia Venosa
TEWL: Trans-Epidermic Water Loss
TF: Fattore Tissutale
TGA: Trasposition of the Great Arteries
TGC: Trigliceridi
TGV: Transposition of the Great Vessels
THC: Tetraidrocannabinolo
TH-CELL: T-Helper Cell
THCY: Total Homocysteine
TI: Terapia Intensiva
TIA: Transient Ischemic Attack
TIN: Terapia Intensiva Neonatale
TIPS: Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt
TIS: Terapia Immunosoppressiva
TL: Termino-Laterale
TLC: Total Lung Capacity
TLM: TeLeMetria
TM: TonoMetria
TMD: Tomodensitometria
TME: Total Mesorectal Excision
TMO: Trapianto di Midollo Osseo
TN: Troponina; Translucenza nucale
TOF: Tetralogy of Fallot
TORCH: Toxoplasmosis, Other, Rubella, Cytomegalovirus, Herpes simplex virus
TORP: Total Ossicular Replacement Prosthesis
TOT: Tubo OroTracheale
TP: Terapia; Trigger Point; Tempo di Protrombina

TPA: Tachicardia Parossistica Atriale; Tissue Plasminogen Activator
TPCP: Treponema Pallidum Cryolysis Complement Fixation Test
TPN: Total Parenteral Nutrition
TPO: Test di Provocazione Orale
TPR: Total Peripheral Resistance
TPSV: Tachicardia Parossistica SopraVentricolare
TPT: Totale Prothrombin Time
TPV: Tachicardia Parossistica Ventricolare
TQ: Tempo di Quick
TR: TransRettale
TRALI: Transfusion Related Acute Lung Injury
TRANSD: Transdermico
TRS: Taybi-Rubistein Syndrome
TRUS: Ecografia Prostatica TransRettale
TSA: Tronchi SovraAortici
TSD: Tay-Sachs Disease
TSP: Trans-Septal Puncture
TSV: Tachicardia SopraVentricolare
TT: Tilt Testing; Tibio-Tarsica; Termino-Terminale
TTE: Transthoracic Echocardiography
TTN: Tachipnea Transitoria Neonatale
TUBOF: Tubofiala
TUIP: Incisione TransUretrale della Prostata
TULIP: Transurethral Ultrasound-guided Laser Induced Prostathectomy
TUMT: TransUrethral Microwave Thermotherapy
TUNA: TransUrethral Needle Ablation
TURB: TransUrethral Resection of the Bladder
TURBN: TransUrethral Resection of the Bladder Neck
TURP: TransUrethral Resection of the Prostate
TUVP/TUVAP: TransUrethral Vaporization of the Prostate
TV: TransVaginale; TransVescicale; Tachicardia Ventricolare
TVI: Transvalvular Velocity Integral
TVP: Trombosi Venosa Profonda
TVS: Trombosi Venosa Superficiale
TVT: Tension-free Vaginal Tape
TX: Trapianto

U

U: Unità
UA: Unstable Angina
UAXA: Unità Anti fattore XA
UBM: UltraBioMicroscopy
UBT: Urea Breath Test
UC: Ulcerative Colitis; Uterine Contractions
UCTD: Undifferentiated Connective Tissue Disease
UCG: Urinary Chorionic Gonadotropin
UCS: UreteroCutaneoStomia
UCS: Unconditional Stimulus
UDCA: UrsoDeoxyCholic Acid
UD: Ulcera Duodenale

UDD: Ulcera Da Decubito
UDP: Ulcera da Pressione
UE: Unità Elisa
UF: Ultra Filtrazione
UFM: UroFlussoMetria
UG: Ulcera Gastrica
UI: Unità Internazionale
UIP: Usual Interstitial Pneumonitis
UK: Urochinasi
ULT: UreteroLitoTrissia
UNG: unguento
UP: Ulcera Peptica
UPPP: UvuloPalatoPharyngoPlasty
UR: urine/urinario
URS: UreteroRenoScopia
US: UltraSuoni
UTI: Urinary Tract Infection
UTIC: Unità Terapia Intensiva Cardiologica
UTIN: unità di terapia intensiva neonatale
UV: Ultravioletto
UVA/B: Ultravioletto A/B

V

V: vena, venoso
VA: Volume Alveolare
VACD: Vacuum Assisted Closure Device
VAD: Ventricular Assist Device; Vincristine Doxorubicin Dexamethasone
VAG: Vaginale
VAS: Visual Analogic Scale
VB: Vie Biliari
VBAC: Vaginal Birth After Cesarean
VBE: Vie Biliari Extraepatiche
VBI: Vie Biliari Intraepatiche
VBP: Via Biliare Principale
VCG: VettoCardioGramma
VCM: Velocità di Conduzione Motoria
VCS: Velocità di Conduzione Sensitiva; Vena Cava Superiore
VDX: Ventricolo Destro
VEMS: Volume Espiratorio Massimo al Secondo
VEP: Visual Evoked Potential
VES: Velocità di Eritrosedimentazione
VESD: Velocità di Eritrosedimentazione Differenziale
VF: Ventricular Fibrillation; Ventricular Flutter
VFG: Velocità di Filtrazione Glomerulare
VGM: volume globulare medio
VGS: Volume di Gittata Sistolica
VI: Vaginal Irrigation; Volume Index
VIN: Vulval Intraepithelial Neoplasia
VIT: Vitamina
VL: VideoLaparoscopia
VLBW: Very Low Birth Weight
VLC: Video Laparoscopic Colectectomy
VLS: Video Laparoscopic Surgery

VM: Volume/Minuto; Ventilazione Meccanica;
VentiMask

VMB: Volume Metabolico Basale

VMI: Vena Mesenterica Inferiore

VMS: Vena Mesenterica Superiore

VN: Valore Normale

VO: Vigile ed Orientato

VP: Vena Periferica

VPA: Valproic Acid

VPID: Vena Polmonare Inferiore Destra

VPIS: Vena Polmonare Inferiore Sinistra

VPPB: Vertigine Parossistica Posizionale Benigna

VPS: Velocità di Picco Sistolico

VPSD: Vena Polmonare Superiore Destra

VPSS: Vena Polmonare Superiore Sinistra

VPT: Ventricular Paroxysmal Tachycardia

VR: Volume Residuo

VRA: Vancomycin-Resistant Enterococcus

VRE: Volume di Riserva Espiratorio

VREF: Volume di Riserva Inspiratorio

VRS: Virus Respiratorio Sinciziale

VS: Ventricolo Sinistro

VSD: Ventricular Sept Defect

VSN: Ventricolo Sinistro

VT: Ventricular Tachycardy

VVPP: Vene Polmonari

VZ: Varicella-Zoster

W

WKS: Wernicke-Korsakoff Syndrome

WPW: Wolff-Parkinson-White

WR: Waaler-Rose

WT: Walking Test

X

XS: X Syndrome

XSCID: X Severe Combined Immuno-Deficiency

Y

YEI: Yersinia Enterocolitica Infection

YF: Yellow Fever

Z

ZD: Zone of Depolarization

ZEEP: Zero End-Expiratory Pressure

ZES: Zollinger-Ellison Syndrome

ZIG: Zoster ImmunoGlobulin

ZIP: Zoster Immune Plasma

ZS: Zellweger Syndrome

ZSE: Zoological Spongiform Encephalopathy