

## CATEGORÍAS DEL MeSH

Español	Portugués	Inglés
<b>A - ANATOMIA</b>	<b>A - ANATOMIA</b>	<b>A - ANATOMY</b>
<b>A01 - Regiones Corporales</b>	<b>A01 - Regiões do Corpo</b>	<b>A01 - Body Regions</b>
<a href="#">Núcleo Abdominal</a>	<a href="#">Centro Abdominal</a>	<a href="#">Abdominal Core</a>
<b>A02 - Sistema Musculoesquelético</b>	<b>A02 - Sistema Musculoesquelético</b>	<b>A02 - Musculoskeletal System</b>
<a href="#">Canal Mandibular</a>	<a href="#">Canal Mandibular</a>	<a href="#">Mandibular Canal</a>
<b>A08 - Sistema Nervioso</b>	<b>A08 - Sistema Nervoso</b>	<b>A08 - Nervous System</b>
<a href="#">Córteza Insular</a>	<a href="#">Córtex Insular</a>	<a href="#">Insular Cortex</a>
<a href="#">Corteza Prefrontal Dorsolateral</a>	<a href="#">Córtex Pré-Frontal Dorsolateral</a>	<a href="#">Dorsolateral Prefrontal Cortex</a>
<a href="#">Corteza Visual Primaria</a>	<a href="#">Córtex Visual Primário</a>	<a href="#">Primary Visual Cortex</a>
<b>A09 - Órganos de los Sentidos</b>	<b>A09 - Órgão dos Sentidos</b>	<b>A09 - Sense Organs</b>
<a href="#">Sistema Vestibular</a>	<a href="#">Sistema Vestibular</a>	<a href="#">Vestibular System</a>
<b>A11 - Células</b>	<b>A11 - Células</b>	<b>A11 - Cells</b>
<a href="#">Células de Memoria Inmunológica</a>	<a href="#">Células de Memória Imunológica</a>	<a href="#">Immunological Memory Cells</a>
<a href="#">Condensados Biomoleculares</a>	<a href="#">Condensados Biomoleculares</a>	<a href="#">Biomolecular Condensates</a>
<a href="#">Cuerpos de Procesamiento</a>	<a href="#">Corpos de Processamento</a>	<a href="#">Processing Bodies</a>
<a href="#">Cuerpos Lamelares</a>	<a href="#">Corpos Lamelares</a>	<a href="#">Lamellar Bodies</a>
<a href="#">Cuerpos Nucleares</a>	<a href="#">Corpos Nucleares</a>	<a href="#">Nuclear Bodies</a>
<a href="#">Cuerpos Nucleares de la Leucemia Promielocítica</a>	<a href="#">Corpos Nucleares da Leucemia Promielocítica</a>	<a href="#">Promyelocytic Leukemia Nuclear Bodies</a>
<a href="#">Fracción Vascular Estromal</a>	<a href="#">Fração Vascular Estromal</a>	<a href="#">Stromal Vascular Fraction</a>
<a href="#">Gránulos de Estrés</a>	<a href="#">Grânulos de Estresse</a>	<a href="#">Stress Granules</a>
<a href="#">Gránulos de Ribonucleoproteínas Citoplasmáticas</a>	<a href="#">Grânulos de Ribonucleoproteínas Citoplasmáticas</a>	<a href="#">Cytoplasmic Ribonucleoprotein Granules</a>
<a href="#">Gránulos de Ribonucleoproteína de Células Germinales</a>	<a href="#">Grânulos de Ribonucleoproteínas de Células Germinativas</a>	<a href="#">Germ Cell Ribonucleoprotein Granules</a>
<a href="#">Micronema</a>	<a href="#">Micronema</a>	<a href="#">Microneme</a>
<a href="#">Paraspeckles</a>	<a href="#">Paraspeckles</a>	<a href="#">Paraspeckles</a>
<a href="#">Motas Nucleares</a>	<a href="#">Salpicos Nucleares</a>	<a href="#">Nuclear Speckles</a>
<a href="#">Vesículas de Núcleo Denso</a>	<a href="#">Vesículas de Núcleo Denso</a>	<a href="#">Dense Core Vesicles</a>

**A12 - Líquidos y Secreciones**[Aerosoles y Gotitas Respiratorias](#)**A15 - Sistemas Sanguíneo e Inmunológico**[Células B de Memoria](#)[Células T de Memoria](#)**A18 - Estructuras de las Plantas**[Cono de Planta](#)**A21 - Estructuras Virales**[Partículas Similares a Virus Artificiales](#)**B - ORGANISMOS****B01 - Eucariotos**[Afroterios](#)[Andrographis paniculata](#)[Besnoitia](#)[Brucea javanica](#)[Candida auris](#)[Centaurea benedicta](#)[Coptis chinensis](#)[Orycteropódidos](#)[Reynoutria](#)[Salvia hispánica](#)[Tenrecido](#)[Vermilingua](#)**B03 - Bacterias**[Planctomicetos](#)**B04 - Virus**[Virus Interferentes Defectuosos](#)**C - ENFERMEDADES****C05 - Enfermedades Musculoesqueléticas**[Espondiloartritis Axial](#)[Espondiloartritis Axial No Radiográfica](#)**C06 - Enfermedades del Sistema Digestivo**[Insuficiencia Intestinal](#)**A12 - Líquidos e Secreções**[Aerossóis e Gotículas Respiratórios](#)**A15 - Sistemas Sanguíneo e Imunológico**[Células B de Memória](#)[Células T de Memória](#)**A18 - Estruturas Vegetais**[Cone de Plantas](#)**A21 - Estruturas Virais**[Partículas Artificiais Semelhantes a Vírus](#)**B - ORGANISMOS****B01 - Eucariotos**[Afrotheria](#)[Andrographis paniculata](#)[Besnoitia](#)[Brucea javanica](#)[Candida auris](#)[Centaurea benedicta](#)[Coptis chinensis](#)[Orycteropodidae](#)[Reynoutria](#)[Salvia hispanica](#)[Tenrecidae](#)[Vermilingua](#)**B03 - Bacterias**[Planctomicetos](#)**B04 - Virus**[Vírus Defeituosos Interferentes](#)**C - DOENÇAS****C05 - Doenças Musculoesqueléticas**[Espondiloartrite Axial](#)[Espondiloartrite Axial não Radiográfica](#)**C06 - Doenças do Sistema Digestório**[Insuficiência Intestinal](#)**A12 - Fluids and Secretions**[Respiratory Aerosols and Droplets](#)**A15 - Hemic and Immune Systems**[Memory B Cells](#)[Memory T Cells](#)**A18 - Plant Structures**[Plant Cone](#)**A21 - Viral Structures**[Artificial Virus-Like Particles](#)**B - ORGANISMS****B01 - Eukaryota**[Afrotheria](#)[Andrographis paniculata](#)[Besnoitia](#)[Brucea javanica](#)[Candida auris](#)[Centaurea benedicta](#)[Coptis chinensis](#)[Orycteropodidae](#)[Reynoutria](#)[Salvia hispanica](#)[Tenrecidae](#)[Vermilingua](#)**B03 - Bacteria**[Planctomycetes](#)**B04 - Viruses**[Defective Interfering Viruses](#)**C - DISEASES****C05 - Musculoskeletal Diseases**[Axial Spondyloarthritis](#)[Non-Radiographic Axial Spondyloarthritis](#)**C06 - Digestive System Diseases**[Intestinal Failure](#)

**C10 - Enfermedades del Sistema Nervioso**

[Degeneración Corticobasal](#)

[Diásquisis](#)

**C12 - Enfermedades Urogenitales**

[Enfermedades Genitales](#)

[Enfermedades Urogenitales](#)

**C17 - Enfermedades de la Piel y Tejido Conjuntivo**

[Displasias Dérmicas Faciales Focales](#)

[Vasculopatía Livedoide](#)

**C18 - Enfermedades Nutricionales y Metabólicas**

[Deficiencias de Hierro](#)

[Hipercolesterolemia Familiar Homocigótica](#)

**C20 - Enfermedades del Sistema Inmune**

[Síndrome de Activación de Mastocitos](#)

[Trastornos de la Activación de los Mastocitos](#)

**C23 - Condiciones Patológicas, Signos y Síntomas**

[Convulsiones Psicógenas no Epilépticas](#)

[Enfermedades Neuroinflamatorias](#)

[Infección Persistente](#)

[Isquemia Crónica que Amenaza las Extremidades](#)

[MINOCA](#)

[Olor Corporal](#)

[Tromboinflamación](#)

**C26 - Heridas y Lesiones**

[Eritema Ab Igne](#)

**D - COMPUESTOS QUÍMICOS Y DROGAS**

**D02 - Compuestos Orgánicos**

[Compuestos de Organocobre](#)

[Luciferinas](#)

**C10 - Doenças do Sistema Nervoso**

[Degeneração Corticobasal](#)

[Diásquise](#)

**C12 - Doenças Urogenitais**

[Doenças Genitais](#)

[Doenças Urogenitais](#)

**C17 - Doenças da Pele e do Tecido Conjuntivo**

[Displasias Dérmicas Faciais Focais](#)

[Vasculopatia Livedoide](#)

**C18 - Doenças Nutricionais e Metabólicas**

[Deficiências de Ferro](#)

[Hipercolesterolemia Familiar Homozigota](#)

**C20 - Doenças do Sistema Imunitário**

[Síndrome da Ativação de Mastócitos](#)

[Transtornos da Ativação de Mastócitos](#)

**C23 - Condições Patológicas, Sinais e Sintomas**

[Convulsões Psicogênicas não Epilépticas](#)

[Doenças Neuroinamatórias](#)

[Infecção Persistente](#)

[Isquemia Crônica Crítica de Membro](#)

[MINOCA](#)

[Odor Corporal](#)

[Tromboinflamação](#)

**C26 - Ferimentos e Lesões**

[Eritema Ab Igne](#)

**D - COMPOSTOS QUÍMICOS E DROGAS**

**D02 - Compostos Orgânicos**

[Compostos de Cobre Orgânico](#)

[Luciferinas](#)

**C10 - Nervous System Diseases**

[Corticobasal Degeneration](#)

[Diaschisis](#)

**C12 - Urogenital Diseases**

[Genital Diseases](#)

[Urogenital Diseases](#)

**C17 - Skin and Connective Tissue Diseases**

[Focal Facial Dermal Dysplasias](#)

[Livedoid Vasculopathy](#)

**C18 - Nutritional and Metabolic Diseases**

[Iron Deficiencies](#)

[Homozygous Familial Hypercholesterolemia](#)

**C20 - Immune System Diseases**

[Mast Cell Activation Syndrome](#)

[Mast Cell Activation Disorders](#)

**C23 - Pathological Conditions, Signs and Symptoms**

[Psychogenic Nonepileptic Seizures](#)

[Neuroinflammatory Diseases](#)

[Persistent Infection](#)

[Chronic Limb-Threatening Ischemia](#)

[MINOCA](#)

[Body Odor](#)

[Thromboinflammation](#)

**C26 - Wounds and Injuries**

[Erythema Ab Igne](#)

**D - CHEMICALS AND DRUGS**

**D02 - Compostos Orgânicos**

[Organocopper Compounds](#)

[Luciferins](#)

**D03 - Compuestos Heterocíclicos**[Escitalopram](#)**D05 - Sustancias Macromoleculares**[Cadena alfa 1 del Colágeno Tipo I](#)**D08 - Enzimas y Coenzimas**[Cofactores de Molibdeno](#)[delta-5 Desaturasa de Ácido Graso](#)[Dihidroorotato Deshidrogenasa](#)[ADN Metiltransferasa 3A](#)[Proteína Glutamina Gamma Glutamyltransferasa 2](#)[Tripeptidil Peptidasa 1](#)[UDP Glucuronosiltransferasa 1A9](#)**D12 - Aminoácidos, Péptidos y Proteínas**[Angiomotinas](#)[Antígeno Ventral Neuro-Oncológico](#)[Canales de Cloruro CLC-2](#)[Chaperón BiP del Retículo Endoplásmico](#)[Citocromo P-450 CYP2J2](#)[Cristalinas mu](#)[Factor 4 Similar a Kruppel](#)[Factor 6 de Ribosilación del ADP](#)[Factor-23 de Crecimiento de Fibroblastos](#)[Factores de Restricción Antivirales](#)[Factores de Transcripción de Dominio TEA](#)[Homólogo de la Proteína Chromobox 5](#)[Metalotioneína 3](#)[Nucleofosmina](#)[Péptidos Antimicrobianos](#)[Prohibitinas](#)[Proteína 2 Asociada a Resistencia a Múltiples](#)[Medicamentos](#)[Proteína Doblecortina](#)**D03 - Compostos Heterocíclicos**[Escitalopram](#)**D05 - Substâncias Macromoleculares**[Cadeia alfa 1 do Colágeno Tipo I](#)**D08 - Enzimas e Coenzimas**[Cofatores de Molibdênio](#)[Dessaturase de Ácido Graxo Delta-5](#)[Di-Hidro-Orotato Desidrogenase](#)[DNA Metiltransferase 3A](#)[Proteína 2 Glutamina Glutamyltransferase gama](#)[Tripeptidil-Peptidase 1](#)[UDP-Glucuronosiltransferase 1A](#)**D12 - Aminoácidos, Peptídeos e Proteínas**[Angiomotinas](#)[Antígeno Neuro-Oncológico Ventral](#)[Canais de Cloro CLC-2](#)[Chaperona BiP do Retículo Endoplasmático](#)[Citocromo P-450 CYP2J2](#)[Cristalinas um](#)[Fator 4 Semelhante a Kruppel](#)[Fator 6 de Ribosilação do ADP](#)[Fator de Crescimento de Fibroblastos 23](#)[Fatores de Restrição Antivirais](#)[Fatores de Transcrição de Domínio TEA](#)[Homólogo 5 da Proteína Cromobox](#)[Metalotioneína 3](#)[Nucleofosmina](#)[Peptídeos Antimicrobianos](#)[Proibitinas](#)[Proteína 2 Associada à Farmacorresistência Múltipla](#)[Proteína Duplacortina](#)**D03 - Heterocyclic Compounds**[Escitalopram](#)**D05 - Macromolecular Substances**[Collagen Type I, alpha 1 Chain](#)**D08 - Enzymes and Coenzymes**[Molybdenum Cofactors](#)[Delta-5 Fatty Acid Desaturase](#)[Dihydroorotate Dehydrogenase](#)[DNA Methyltransferase 3A](#)[Protein Glutamine gamma Glutamyltransferase 2](#)[Tripeptidyl-Peptidase 1](#)[UDP-Glucuronosyltransferase 1A9](#)**D12 - Amino Acids, Peptides, and Proteins**[Angiomotins](#)[Neuro-Oncological Ventral Antigen](#)[CLC-2 Chloride Channels](#)[Endoplasmic Reticulum Chaperone BiP](#)[Cytochrome P-450 CYP2J2](#)[mu-Crystallins](#)[Kruppel-Like Factor 4](#)[ADP-Ribosylation Factor 6](#)[Fibroblast Growth Factor-23](#)[Antiviral Restriction Factors](#)[TEA Domain Transcription Factors](#)[Chromobox Protein Homolog 5](#)[Metallothionein 3](#)[Nucleophosmin](#)[Antimicrobial Peptides](#)[Prohibitins](#)[Multidrug Resistance-Associated Protein 2](#)[Doublecortin Protein](#)

[Proteína Homeobox Nkx-2.2](#)

[Proteína Quinasa D2](#)

[Proteína Ribosomal L3](#)

[Proteína Ribossômica S9](#)

[Proteína Tumoral Controlada Tradicionalmente 1](#)

[Proteína Viperina](#)

[Proteínas Coactivadoras Transcripcionales con Motivo de Unión a PDZ](#)

[Proteínas de Unión a GTP rab7](#)

[Proteínas Repetidas Ricas en Leucina](#)

[Proteínas Señalizadoras YAP](#)

[Proteínas del Complejo de Importación de Proteínas Precursoras Mitocondriales](#)

[Proteínas de Dominio Doblecortina](#)

[Proteínas Filagrina](#)

[Proteínas Klotho](#)

[Proto-Oncogenes Mas](#)

[Quinasas de la Proteína-Quinasa Activada por el AMP](#)

[Quinasas Similares a Doblecortina](#)

[Receptor de Androstano Constitutivo](#)

[Receptor de Manosa](#)

[Receptor de Retrovirus Xenotrópico y Politrópico](#)

[Serina-Treonina Quinasa 3](#)

[Transportadores de Nitrato](#)

**D20 - Mezclas Complejas**

[Ad26COVS1](#)

[ChAdOx1 nCoV-19](#)

[Materia Orgánica Disuelta](#)

[Partículas y Gotitas de Aerosol](#)

[Proteína Homeobox Nkx-2.2](#)

[Proteína Quinase D2](#)

[Proteína Ribossômica L3](#)

[Proteína S9 Ribossômica](#)

[Proteína Tumoral 1 Controlada por Tradução](#)

[Proteína Viperina](#)

[Proteínas com Motivo de Ligação a PDZ com Coativador Transcricional](#)

[Proteínas de Ligação a GTP rab7](#)

[Proteínas de Repetições Ricas em Leucina](#)

[Proteínas de Sinalização YAP](#)

[Proteínas do Complexo de Importação de Proteína Precursora Mitocondrial](#)

[Proteínas do Domínio Duplacortina](#)

[Proteínas Filagrinas](#)

[Proteínas Klotho](#)

[Proto-Oncogene Mas](#)

[Quinasas Proteína-Quinasas Ativadas por AMP](#)

[Quinasas Semelhantes a Duplacortina](#)

[Receptor Constitutivo de Androstano](#)

[Receptor de Manose](#)

[Receptor do Retrovírus Politrópico e Xenotrópico](#)

[Serina-Treonina Quinase 3](#)

[Transportadores de Nitrato](#)

**D20 - Misturas Complexas**

[Ad26COVS1](#)

[ChAdOx1 nCoV-19](#)

[Matéria Orgânica Dissolvida](#)

[Partículas e Gotas Aerosolizadas](#)

[Homeobox Protein Nkx-2.2](#)

[Protein Kinase D2](#)

[Ribosomal Protein L3](#)

[Ribosomal Protein S9](#)

[Tumor Protein, Translationally-Controlled 1](#)

[Viperin Protein](#)

[Transcriptional Coactivator with PDZ-Binding Motif Proteins](#)

[rab7 GTP-Binding Proteins](#)

[Leucine-Rich Repeat Proteins](#)

[YAP-Signaling Proteins](#)

[Mitochondrial Precursor Protein Import Complex Proteins](#)

[Doublecortin Domain Proteins](#)

[Filaggrin Proteins](#)

[Klotho Proteins](#)

[Proto-Oncogene Mas](#)

[AMP-Activated Protein Kinase Kinases](#)

[Doublecortin-Like Kinases](#)

[Constitutive Androstane Receptor](#)

[Mannose Receptor](#)

[Xenotropic and Polytopic Retrovirus Receptor](#)

[Serine-Threonine Kinase 3](#)

[Nitrate Transporters](#)

**D20 - Complex Mixtures**

[Ad26COVS1](#)

[ChAdOx1 nCoV-19](#)

[Dissolved Organic Matter](#)

[Aerosolized Particles and Droplets](#)

**D23 - Factores Biológicos**

[Zn-alfa-2-Glicoproteína](#)

[Mesotelina](#)

[Proteína 1 Similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína 2 Similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína 3 Similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína 6 similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína 7 Similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína 8 Similar a la Angiopoyetina](#)

[Proteína Reelina](#)

[Protocadherinas](#)

[Toxinas de Cianobacterias](#)

[Toxinas de Tres Dedos](#)

[Toxinas Urémicas](#)

[Vacuna BNT162](#)

[Vacuna nCoV-2019 mRNA-1273](#)

[Vacunación Basada en Ácidos Nucleicos](#)

[Vacunas de ARNm](#)

**D27 - Acciones y Usos Químicos**

[Adyuvantes de Vacunas](#)

[Agentes Antiglaucoma](#)

[Agentes de Reversión de Anticoagulantes](#)

[Agentes Genitourinarios](#)

[Antifibróticos](#)

[Agentes Inmunomoduladores](#)

[Inhibidores de Proteasas HCV NS3-4A](#)

[Inhibidores de Interleucina](#)

[Inhibidores de PCSK9](#)

[Inhibidores y Moduladores de Gamma Secretasa](#)

[Inhibidores mTOR](#)

[Senoterapéuticos](#)

[Disolventes Eutécticos Profundos](#)

**D23 - Fatores Biológicos**

[Glicoproteína Zn-alfa-2](#)

[Mesotelina](#)

[Proteína 1 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína 2 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína 3 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína 6 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína 7 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína 8 Semelhante a Angiopietina](#)

[Proteína Reelina](#)

[Protocaderinas](#)

[Toxinas de Cianobactérias](#)

[Toxinas Três Dedos](#)

[Toxinas Urémicas](#)

[Vacina BNT162](#)

[Vacina de mRNA-1273 contra 2019-nCoV](#)

[Vacinas Baseadas em Ácido Nucleico](#)

[Vacinas de mRNA](#)

**D27 - Ações e Usos de Compostos Químicos**

[Adjuvantes de Vacinas](#)

[Agentes Antiglaucoma](#)

[Agentes de Reversão Anticoagulante](#)

[Agentes Genitourinários](#)

[Antifibróticos](#)

[Imunomoduladores](#)

[Inibidores da HCV NS3-4A Protease](#)

[Inibidores de Interleucina](#)

[Inibidores de PCSK9](#)

[Inibidores e Moduladores de Secretases gama](#)

[Inibidores MTOR](#)

[Senoterapia](#)

[Solventes Eutécticos Profundos](#)

**D23 - Biological Factors**

[Zn-Alpha-2-Glycoprotein](#)

[Mesothelin](#)

[Angiopietin-Like Protein 1](#)

[Angiopietin-Like Protein 2](#)

[Angiopietin-Like Protein 3](#)

[Angiopietin-Like Protein 6](#)

[Angiopietin-Like Protein 7](#)

[Angiopietin-Like Protein 8](#)

[Reelin Protein](#)

[Protocadherins](#)

[Cyanobacteria Toxins](#)

[Three Finger Toxins](#)

[Uremic Toxins](#)

[BNT162 Vaccine](#)

[2019-nCoV Vaccine mRNA-1273](#)

[Nucleic Acid-Based Vaccines](#)

[mRNA Vaccines](#)

**D27 - Chemical Actions and Uses**

[Adjuvants, Vaccine](#)

[Antiglaucoma Agents](#)

[Anticoagulant Reversal Agents](#)

[Genitourinary Agents](#)

[Antifibrotic Agents](#)

[Immunomodulating Agents](#)

[HCV NS3-4A Protease Inhibitors](#)

[Interleukin Inhibitors](#)

[PCSK9 Inhibitors](#)

[Gamma Secretase Inhibitors and Modulators](#)

[MTOR Inhibitors](#)

[Senotherapeutics](#)

[Deep Eutectic Solvents](#)

## **E - TÉCNICAS Y EQUIPOS ANALÍTICOS, DIAGNÓSTICOS Y TERAPÉUTICOS**

### **E01 - Diagnóstico**

[Dacriocistografía](#)

[Prueba de Óxido Nítrico Exhalado Fraccionado](#)

### **E02 - Terapéutica**

[Terapia Acuática](#)

[Reversión de la Anticoagulación](#)

[Sistema de Administración de Fármacos con Nanopartículas](#)

[Terapia del Movimiento Espejo](#)

[Terapia de Liberación Miofascial](#)

[Terapia de Restricción del Flujo Sanguíneo](#)

### **E04 - Procedimientos Quirúrgicos Operativos**

[Clampeo del Cordón Umbilical](#)

[Procedimientos de Tratamiento Intraparto ex Útero](#)

### **E05 - Técnicas de Investigación**

[Desarrollo de Vacunas](#)

[Eficacia de la Vacunas](#)

[Farmacología en Red](#)

[Modelos Epidemiológicos](#)

[Pseudotipado Viral](#)

[Técnicas de Cultivo Tridimensional de Células](#)

[Procedimientos y Técnicas Asistidas por Video](#)

## **F - PSIQUIATRÍA Y PSICOLOGÍA**

### **F01 - Conducta y Mecanismos de Conducta**

[Adicción a la Tecnología](#)

[Reuniones Masivas](#)

## **E - TÉCNICAS E EQUIPAMENTOS ANALÍTICOS, DIAGNÓSTICOS E TERAPÊUTICOS**

### **E01 - Diagnóstico**

[Dacriocistografia](#)

[Teste da Fração de Óxido Nítrico Exalado](#)

### **E02 - Terapêutica**

[Fisioterapia Aquática](#)

[Reversão da Anticoagulação](#)

[Sistemas de Liberação de Fármacos por Nanopartículas](#)

[Terapia de Espelho de Movimento](#)

[Terapia de Liberação Miofascial](#)

[Terapia de Restrição de Fluxo Sanguíneo](#)

### **E04 - Procedimentos Cirúrgicos Operatórios**

[Clampeamento do Cordão Umbilical](#)

[Procedimentos para Tratamento Intraparto ex utero](#)

### **E05 - Técnicas de Pesquisa**

[Desenvolvimento de Vacinas](#)

[Eficácia de Vacinas](#)

[Farmacologia em Rede](#)

[Modelos Epidemiológicos](#)

[Pseudotipagem Viral](#)

[Técnicas de Cultura de Células em Três Dimensões](#)

[Técnicas e Procedimentos Assistidos por Vídeo](#)

## **F - PSIQUIATRIA E PSICOLOGIA**

### **F01 - Comportamento e Mecanismos Comportamentais**

[Dependência de Tecnologia](#)

[Eventos de Massa](#)

## **E - ANALYTICAL, DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC TECHNIQUES, AND EQUIPMENT**

### **E01 - Diagnosis**

[Dacryocystography](#)

[Fractional Exhaled Nitric Oxide Testing](#)

### **E02 - Therapeutics**

[Aquatic Therapy](#)

[Anticoagulation Reversal](#)

[Nanoparticle Drug Delivery System](#)

[Mirror Movement Therapy](#)

[Myofascial Release Therapy](#)

[Blood Flow Restriction Therapy](#)

### **E04 - Surgical Procedures, Operative**

[Umbilical Cord Clamping](#)

[Ex utero Intrapartum Treatment Procedures](#)

### **E05 - Investigative Techniques**

[Vaccine Development](#)

[Vaccine Efficacy](#)

[Network Pharmacology](#)

[Epidemiological Models](#)

[Viral Pseudotyping](#)

[Cell Culture Techniques, Three Dimensional](#)

[Video-Assisted Techniques and Procedures](#)

## **F - PSYCHIATRY AND PSYCHOLOGY**

### **F01 - Behavior and Behavior Mechanisms**

[Technology Addiction](#)

[Mass Gatherings](#)

[Evitación de Información](#)

[Microagresión](#)

[Trastorno de Duelo Prolongado](#)

[Sesgo Implícito](#)

**F02 - Fenómenos Psicológicos**

[Autocompasión](#)

[Discriminación Percibida](#)

[Perspectiva del Curso de la Vida](#)

[Calidad del Sueño](#)

**F03 - Trastornos Mentales**

[Depresión Vascolar](#)

[Esquizofrenia Resistente al Tratamiento](#)

[Ortorexia Nerviosa](#)

[Ritmo Cognitivo Lento](#)

**F04 - Disciplinas y Actividades Conductuales**

[Primeros Auxilios Psicológicos](#)

[Psicología Cognitiva](#)

[Terapia Basada en la Mentalización](#)

[Reestructuración Cognitiva](#)

**G - FENÓMENOS Y PROCESOS**

**G03 - Metabolismo**

[Saturación de Oxígeno](#)

[Secretoma](#)

**G04 - Fenómenos Fisiológicos Celulares**

[Reversión de Muerte Celular](#)

[Vía de Señalización Hippo](#)

**G05 - Fenómenos Genéticos**

[Complejo Shelterina](#)

[Variación de la Fase](#)

**G07 - Fenómenos Fisiológicos**

[Ciclo del Peso](#)

[Esfuerzo de Escucha](#)

[Fenotipo Secretor Asociado a la Senescencia](#)

[Evitação da Informação](#)

[Microagressão](#)

[Transtorno do Luto Prolongado](#)

[Viés Implícito](#)

**F02 - Fenômenos Psicológicos**

[Autocompaixão](#)

[Discriminação Percebida](#)

[Perspectiva de Curso de Vida](#)

[Qualidade do Sono](#)

**F03 - Transtornos Mentais**

[Depressão Vascolar](#)

[Esquizofrenia Resistente ao Tratamento](#)

[Ortorrexia Nervosa](#)

[Tempo Cognitivo Lento](#)

**F04 - Disciplinas e Atividades Comportamentais**

[Primeiros Socorros Psicológicos](#)

[Psicologia Cognitiva](#)

[Terapia Baseada em Meditação](#)

[Terapia de Reestruturação Cognitiva](#)

**G - FENÔMENOS E PROCESSOS**

**G03 - Metabolismo**

[Saturação de Oxigênio](#)

[Secretoma](#)

**G04 - Fenômenos Fisiológicos Celulares**

[Reversão da Morte Celular](#)

[Via de Sinalização Hippo](#)

**G05 - Fenômenos Genéticos**

[Complexo Shelterina](#)

[Variação de Fase](#)

**G07 - Fenômenos Fisiológicos**

[Ciclo de Peso](#)

[Esforço de Escuta](#)

[Fenótipo Secretor Associado à Senescência](#)

[Information Avoidance](#)

[Microaggression](#)

[Prolonged Grief Disorder](#)

[Bias, Implicit](#)

**F02 - Psychological Phenomena**

[Self-Compassion](#)

[Perceived Discrimination](#)

[Life Course Perspective](#)

[Sleep Quality](#)

**F03 - Mental Disorders**

[Vascular Depression](#)

[Schizophrenia, Treatment-Resistant](#)

[Orthorexia Nervosa](#)

[Sluggish Cognitive Tempo](#)

**F04 - Behavioral Disciplines and Activities**

[Psychological First Aid](#)

[Cognitive Psychology](#)

[Mentalization-Based Therapy](#)

[Cognitive Restructuring](#)

**G - PHENOMENA AND PROCESSES**

**G03 - Metabolism**

[Oxygen Saturation](#)

[Secretome](#)

**G04 - Cell Physiological Phenomena**

[Cell Death Reversal](#)

[Hippo Signaling Pathway](#)

**G05 - Genetic Phenomena**

[Shelterin Complex](#)

[Phase Variation](#)

**G07 - Physiological Phenomena**

[Weight Cycling](#)

[Listening Effort](#)

[Senescence-Associated Secretory Phenotype](#)



**G11 - Fenómenos Fisiológicos Musculoesqueléticos y  
Neurales**

[Eje Cerebro-Intestino](#)

[Estabilidad Central](#)

**G12 - Fenómenos del Sistema Inmunológico**

[Opsonización](#)

[Tolerancia a Endotoxinas](#)

[Troglitosis](#)

**G15 - Fenómenos Fisiológicos de las Plantas**

[Senescencia de la Planta](#)

**G16 - Fenómenos Biológicos**

[Blanqueamiento de los Corales](#)

[Deriva y Cambio Antigénico](#)

[Efectos Antropogénicos](#)

[Oxidación Anaeróbica del Amóníaco](#)

**H - DISCIPLINAS Y OCUPACIONES**

**H01 - Disciplinas de las Ciencias Naturales**

[Ciencia Traslacional Biomédica](#)

**H02 - Empleos en Salud**

[Gerociencia](#)

[Medicina Genómica](#)

**I - ANTROPOLOGÍA, EDUCACIÓN, SOCIOLOGÍA Y  
FENÓMENOS SOCIALES**

**I01 - Ciencias Sociales**

[Marco Interseccional](#)

[Estabilidad Económica](#)

[Estructura Social](#)

[Factores Sociodemográficos](#)

[Medicina Persa](#)

[Minorías Étnicas y Raciales](#)

[Modelos Climáticos](#)

[Ostracismo](#)

**G11 - Fenômenos Fisiológicos Musculoesqueléticos e  
Neurais**

[Eixo Encéfalo-Intestino](#)

[Estabilidade Central](#)

**G12 - Fenômenos do Sistema Imunitário**

[Opsonização](#)

[Tolerância à Endotoxina](#)

[Troglitose](#)

**G15 - Fenômenos Fisiológicos Vegetais**

[Senescência Vegetal](#)

**G16 - Fenômenos Biológicos**

[Branqueamento de Corais](#)

[Deriva e Deslocamento Antigênicos](#)

[Efeitos Antropogênicos](#)

[Oxidação Anaeróbica da Amônia](#)

**H - DISCIPLINAS E OCUPAÇÕES**

**H01 - Disciplinas das Ciências Naturais**

[Pesquisa Traslacional Biomédica](#)

**H02 - Ocupações em Saúde**

[Gerociência](#)

[Medicina Genômica](#)

**I - ANTROPOLOGIA, EDUCAÇÃO, SOCIOLOGIA E  
FENÔMENOS SOCIAIS**

**I01 - Ciências Sociais**

[Enquadramento Interseccional](#)

[Estabilidade Econômica](#)

[Estrutura Social](#)

[Fatores Sociodemográficos](#)

[Medicina Persa](#)

[Minorias Étnicas e Raciais](#)

[Modelos Climáticos](#)

[Ostracismo](#)

**G11 - Musculoskeletal and Neural Physiological  
Phenomena**

[Brain-Gut Axis](#)

[Core Stability](#)

**G12 - Immune System Phenomena**

[Opsonization](#)

[Endotoxin Tolerance](#)

[Troglitosis](#)

**G15 - Plant Physiological Phenomena**

[Plant Senescence](#)

**G16 - Biological Phenomena**

[Coral Bleaching](#)

[Antigenic Drift and Shift](#)

[Anthropogenic Effects](#)

[Anaerobic Ammonia Oxidation](#)

**H - DISCIPLINES AND OCCUPATIONS**

**H01 - Natural Science Disciplines**

[Translational Science, Biomedical](#)

**H02 - Health Occupations**

[Geroscience](#)

[Genomic Medicine](#)

**I - ANTHROPOLOGY, EDUCATION, SOCIOLOGY,  
AND SOCIAL PHENOMENA**

**I01 - Social Sciences**

[Intersectional Framework](#)

[Economic Stability](#)

[Social Structure](#)

[Sociodemographic Factors](#)

[Medicine, Persian](#)

[Ethnic and Racial Minorities](#)

[Climate Models](#)

[Ostracism](#)

[Pobreza Infantil](#)  
[Privación Social](#)  
[Racismo Sistemático](#)  
[Estatus Social](#)  
[Vulnerabilidad Social](#)

**I02 - Educación**

[Pruebas Adaptativas Computarizadas](#)

**I03 - Actividades Humanas**

[Caza](#)  
[Caminata Nórdica](#)  
[Rugby](#)

**J - TECNOLOGÍA, INDUSTRIA Y AGRICULTURA**

**J01 - Tecnología, Industria y Agricultura**

[Acceso a Alimentos Saludables](#)  
[Dispositivos Aéreos no Tripulados](#)  
[Matriz Extracelular Descelularizada](#)  
[Proteínas de Repetición de Anquirina Diseñadas](#)  
[Vehículos Autónomos](#)

**J02 - Alimentos y Bebidas**

[Bebidas Fermentadas](#)

**K - HUMANIDADES**

**K01 - Humanidades**

[Justicia Ambiental](#)

**L - CIENCIA DE LA INFORMACIÓN**

**L01 - Ciencia de la Información**

[Análisis de Sentimientos](#)  
[Autómata Celular](#)  
[Desinformación](#)  
[Gamificación](#)  
[Gaslighting](#)  
[Grabaciones de Sonido](#)

[Pobreza Infantil](#)  
[Privação Social](#)  
[Racismo Sistemático](#)  
[Status Social](#)  
[Vulnerabilidade Social](#)

**I02 - Educação**

[Teste Adaptativo Computadorizado](#)

**I03 - Atividades Humanas**

[Caça](#)  
[Caminhada Nórdica](#)  
[Rugby](#)

**J - TECNOLOGIA, INDÚSTRIA E AGRICULTURA**

**J01 - Tecnologia, Indústria e Agricultura**

[Acesso a Alimentos Saudáveis](#)  
[Dispositivos Aéreos não Tripulados](#)  
[Matriz Extracelular Descelularizada](#)  
[Proteínas de REpetição de Anquirina Projetadas](#)  
[Veículos Autônomos](#)

**J02 - Alimentos e Bebidas**

[Bebidas Fermentadas](#)

**K - CIÊNCIAS HUMANAS**

**K01 - Ciências Humanas**

[Justiça Ambiental](#)

**L - CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO**

**L01 - Ciência da Informação**

[Análise de Sentimentos](#)  
[Autômato Celular](#)  
[Desinformação](#)  
[Gamificação](#)  
[Gaslighting](#)  
[Gravações de Sons](#)

[Child Poverty](#)  
[Social Deprivation](#)  
[Systemic Racism](#)  
[Social Status](#)  
[Social Vulnerability](#)

**I02 - Education**

[Computerized Adaptive Testing](#)

**I03 - Human Activities**

[Hunting](#)  
[Nordic Walking](#)  
[Rugby](#)

**J - TECHNOLOGY, INDUSTRY, AND AGRICULTURE**

**J01 - Technology, Industry, and Agriculture**

[Access to Healthy Foods](#)  
[Unmanned Aerial Devices](#)  
[Decellularized Extracellular Matrix](#)  
[Designed Ankyrin Repeat Proteins](#)  
[Autonomous Vehicles](#)

**J02 - Food and Beverages**

[Fermented Beverages](#)

**K - HUMANITIES**

**K01 - Humanities**

[Environmental Justice](#)

**L - INFORMATION SCIENCE**

**L01 - Information Science**

[Sentiment Analysis](#)  
[Cellular Automata](#)  
[Disinformation](#)  
[Gamification](#)  
[Gaslighting](#)  
[Sound Recordings](#)

[Infodemia](#)

[Infodemiología](#)

[Interfaces Hápticas](#)

[Videojuego de Ejercicio](#)

[Revistas Depredadoras como Tema](#)

[Tecnología Háptica](#)

## **M - DENOMINACIONES DE GRUPOS**

### **M01 - Personas**

[Centenarios](#)

[Controladores de Élite](#)

[Cohorte de Nacimiento](#)

[Disparidad de Salud, Minorías y Poblaciones](#)

[Vulnerables](#)

[No Progresores del VIH](#)

[Madres Adolescentes](#)

[Nonagenarios](#)

[Octogenarios](#)

[Padres Adolescentes](#)

## **N - ATENCIÓN DE SALUD**

### **N01 - Características de la Población**

[Inequidades en Salud](#)

[Inestabilidad de Vivienda](#)

### **N02 - Instalaciones para Atención de Salud, Recursos Humanos y Servicios**

[Apoyo Comunitario](#)

[Laboratorios Clínicos](#)

[Transición del Hospital al Hogar](#)

### **N03 - Economía y Organizaciones para la Atención de la Salud**

[Ciudadanía](#)

[Cohesión Social](#)

[Atención de Bajo Valor](#)

[Recursos Comunitarios](#)

[Infodemia](#)

[Infodemiologia](#)

[Interface Háptica](#)

[Jogos Eletrônicos de Movimento](#)

[Revistas Predatórias como Assunto](#)

[Tecnologia Háptica](#)

## **M - DENOMINAÇÕES DE GRUPOS**

### **M01 - Pessoas**

[Centenários](#)

[Controladores de Elite](#)

[Coorte de Nascimento](#)

[Disparidade em Saúde, Minorias e Populações](#)

[Vulneráveis](#)

[HIV Não-Progressores](#)

[Mães Adolescentes](#)

[Nonagenários](#)

[Octagenários](#)

[Pais Adolescentes](#)

## **N - ASSISTÊNCIA À SAÚDE**

### **N01 - Características da População**

[Desigualdades em Saúde](#)

[Instabilidade Habitacional](#)

### **N02 - Instituições de Saúde, Recursos Humanos e Serviços**

[Apoio Comunitário](#)

[Laboratório Clínico](#)

[Transição do Hospital para o Domicílio](#)

### **N03 - Economia e Organizações de Saúde**

[Cidadania](#)

[Coesão Social](#)

[Cuidados de Baixo Valor](#)

[Recursos Comunitários](#)

[Infodemic](#)

[Infodemiology](#)

[Haptic Interfaces](#)

[Exergaming](#)

[Predatory Journals as Topic](#)

[Haptic Technology](#)

## **M - NAMED GROUPS**

### **M01 - Persons**

[Centenarians](#)

[Elite Controllers](#)

[Birth Cohort](#)

[Health Disparity, Minority and Vulnerable Populations](#)

[HIV Non-Progressors](#)

[Adolescent Mothers](#)

[Nonagenarians](#)

[Octogenarians](#)

[Adolescent Fathers](#)

## **N - HEALTH CARE**

### **N01 - Population Characteristics**

[Health Inequities](#)

[Housing Instability](#)

### **N02 - Health Care Facilities, Manpower, and Services**

[Community Support](#)

[Laboratories, Clinical](#)

[Hospital to Home Transition](#)

### **N03 - Health Care Economics and Organizations**

[Citizenship](#)

[Social Cohesion](#)

[Low-Value Care](#)

[Community Resources](#)

**N04 - Administración de los Servicios de Salud**[Evaluación in Situ Rápida](#)[Bioseguridad](#)[Revisión de Medicamentos](#)**N05 - Calidad, Acceso y Evaluación de la Atención de Salud**[Vacilación a la Vacunación](#)[Sobrediagnóstico](#)[Sobreratamiento](#)**N06 - Medio Ambiente y Salud Pública**[Ambientalismo](#)[Ambiente en el Hogar](#)[Análisis de Correlación Canónica](#)[Años de Vida Ajustados por Discapacidad](#)[Características del Vecindario](#)[Condiciones Sensibles a la Atención Ambulatoria](#)[Esperanza de Vida Saludable](#)[Intervalo de Infección en Serie](#)[Contaminación Lumínica](#)[Calidad de la Vivienda](#)[Quimiometría](#)[Ratios Digitales](#)[Tramo Censal](#)[Síndrome de Fibrosis por Radiación](#)**Z - DENOMINACIONES GEOGRÁFICAS****Z01 - Ubicaciones Geográficas**[Región Alpina Europea](#)**N04 - Administração de Serviços de Saúde**[Avaliação Rápida no Local](#)[Biossegurança](#)[Revisão de Medicamentos](#)**N05 - Qualidade, Acesso e Avaliação da Assistência à Saúde**[Hesitação Vacinal](#)[Sobrediagnóstico](#)[Sobreratamento](#)**N06 - Meio Ambiente e Saúde Pública**[Ambientalismo](#)[Ambiente Domiciliar](#)[Análise de Correlação Canônica](#)[Anos de Vida Ajustados pela Incapacidade](#)[Características da Vizinhança](#)[Condições Sensíveis à Atenção Primária](#)[Expectativa de Vida Saudável](#)[Intervalo Serial de Infecção](#)[Poluição Luminosa](#)[Qualidade Habitacional](#)[Quimiometria](#)[Razão Digital](#)[Setor Censitário](#)[Síndrome da Fibrose por Radiação](#)**Z - DENOMINAÇÕES GEOGRÁFICAS****Z01 - Localizações Geográficas**[Região dos Alpes Europeus](#)**N04 - Health Services Administration**[Rapid On-site Evaluation](#)[Biosecurity](#)[Medication Review](#)**N05 - Health Care Quality, Access, and Evaluation**[Vaccination Hesitancy](#)[Overdiagnosis](#)[Overtreatment](#)**N06 - Environment and Public Health**[Environmentalism](#)[Home Environment](#)[Canonical Correlation Analysis](#)[Disability-Adjusted Life Years](#)[Neighborhood Characteristics](#)[Ambulatory Care Sensitive Conditions](#)[Healthy Life Expectancy](#)[Serial Infection Interval](#)[Light Pollution](#)[Housing Quality](#)[Chemometrics](#)[Digit Ratios](#)[Census Tract](#)[Radiation Fibrosis Syndrome](#)**Z - GEOGRAPHICALS****Z01 - Geographic Locations**[European Alpine Region](#)

## CATEGORÍAS EXCLUSIVAS DEL DeCS

Español	Portugués	Inglés
<b>MT - MEDICINAS TRADICIONALES, COMPLEMENTARIAS E INTEGRATIVAS</b>	<b>MT - MEDICINAS TRADICIONAIS, COMPLEMENTARES E INTEGRATIVAS</b>	<b>MT - TRADITIONAL, COMPLEMENTARY AND INTEGRATIVE MEDICINE</b>
<b>MT1 - Sistemas Médicos Complejos Tradicionales</b>	<b>MT1 - Sistemas Médicos Complexos Tradicionais</b>	<b>MT1 - Traditional Complex Medical Systems</b>
<a href="#">Acupuntura Abdominal</a>	<a href="#">Acupuntura Abdominal</a>	<a href="#">Abdominal Acupuncture</a>
<a href="#">Acupuntura Craneal</a>	<a href="#">Craniopuntura</a>	<a href="#">Scalp Acupuncture</a>
<a href="#">Medicina Maorí</a>	<a href="#">Medicina Maori</a>	<a href="#">Maori Medicine</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Afroamericana</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Afro-Americana</a>	<a href="#">African-American Traditional Medicine</a>
<a href="#">Medicina Tradicional de Asia</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Asiática</a>	<a href="#">Asian Traditional Medicine</a>
<a href="#">Medicina Tradicional de Oceanía</a>	<a href="#">Medicina Tradicional da Oceania</a>	<a href="#">Traditional Medicine from Oceania</a>
<a href="#">Medicina Tradicional de las Américas</a>	<a href="#">Medicina Tradicional das Américas</a>	<a href="#">Traditional Medicine of the Americas</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Europea</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Europeia</a>	<a href="#">European Traditional Medicines</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Indígena de las Américas</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Indígena das Américas</a>	<a href="#">Traditional Indigenous Medicine of the Americas</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Japonesa</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Japonesa</a>	<a href="#">Traditional Japanese Medicine</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Romani</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Romani</a>	<a href="#">Traditional Roma Medicine</a>
<a href="#">Medicina Tradicional Tailandesa</a>	<a href="#">Medicina Tradicional Tailandesa</a>	<a href="#">Thai Traditional Medicine</a>
<a href="#">Panchakarma</a>	<a href="#">Panchakarma</a>	<a href="#">Panchakarma</a>
<a href="#">Sistemas Médicos Complejos no Tradicionales</a>	<a href="#">Sistemas Médicos Complexos Tradicionais</a>	<a href="#">Complex Medical Systems, Non-Traditional</a>
<a href="#">Beancología China</a>	<a href="#">Terapia Alimentar Chinesa</a>	<a href="#">Chinese Nutritional Therapy</a>
<a href="#">Tui Na</a>	<a href="#">Tui Ná</a>	<a href="#">Tui Na</a>
<b>MT2 - Sistemas Médicos Complejos no Tradicionales</b>	<b>MT2 - Sistemas Médicos Complexos não Tradicionais</b>	<b>MT2 - Complex Medical Systems, Non-Traditional</b>
<a href="#">Odontología Neurofocal</a>	<a href="#">Odontologia Neurofocal</a>	<a href="#">Neurofocal Dentistry</a>
<a href="#">Sistemas Médicos Complejos no Tradicionales</a>	<a href="#">Sistemas Médicos Complexos não Tradicionais</a>	<a href="#">Complex Medical Systems, Non-Traditional</a>
<b>MT3 - Métodos Terapéuticos Complementarios</b>	<b>MT3 - Métodos Terapêuticos Complementares</b>	<b>MT3 - Complementary Therapeutic Methods</b>
<a href="#">Acupuntura Abdominal</a>	<a href="#">Acupuntura Abdominal</a>	<a href="#">Abdominal Acupuncture</a>
<a href="#">Análisis Bioenergética</a>	<a href="#">Análise Bioenergética</a>	<a href="#">Bioenergetic Analysis</a>
<a href="#">Biodanza</a>	<a href="#">Biodança</a>	<a href="#">Biodance</a>
<a href="#">Biodescodificación</a>	<a href="#">Biodescodificação</a>	<a href="#">Biodecoding</a>
<a href="#">Biodescodificación Dental</a>	<a href="#">Biodescodificação Dental</a>	<a href="#">Dental Biodecoding</a>

[Constelación Familiar](#)  
[Acupuntura Craneal](#)  
[Cristaloterapia](#)  
[Balance Polar Electromagnético](#)  
[Homotoxicología](#)  
[Lian Gong](#)  
[Método Feldenkrais](#)  
[Métodos Terapéuticos Complementarios](#)  
[Ozonoterapia](#)  
[Posturología](#)  
[Respiración Holotrópica](#)  
[Shantala](#)  
[Terapia Comunitaria Integrativa](#)  
[Terapia de Filtros Bioenergéticos](#)  
[Terapia Floral](#)  
[Sonoterapia](#)  
[Terapias Energéticas](#)  
[Tui Na](#)

#### **MT4 - Medicina Integrativa**

[Cuidados Paliativos Integrativos](#)  
[Geriatría Integrativa](#)  
[Odontología Integrativa](#)  
[Pediatria Integrativa](#)

#### **SH - CIENCIA Y SALUD**

##### **SH1 - Gestión de Ciencia, Tecnología e Innovación en Salud [SH1]**

[Accidentes de Transporte Terrestre](#)  
[Espacio Aéreo](#)  
[Atención de Traumatismos de Tráfico](#)  
[Atropello de Peatón](#)  
[Campaña de Seguridad Vial](#)  
[Ciclista](#)  
[Educación Vial](#)

[Constelação Familiar](#)  
[Craniopuntura](#)  
[Cristaloterapia](#)  
[Equilíbrio Polar Eletromagnético](#)  
[Homotoxicologia](#)  
[Lian Gong](#)  
[Método Feldenkrais](#)  
[Métodos Terapêuticos Complementares](#)  
[Ozonioterapia](#)  
[Posturologia](#)  
[Respiração Holotrópica](#)  
[Shantala](#)  
[Terapia Comunitária Integrativa](#)  
[Terapia de Filtros Bioenergéticos](#)  
[Terapia Floral](#)  
[Terapia Sonora](#)  
[Terapias Energéticas](#)  
[Tui Ná](#)

#### **MT4 - Medicina Integrativa**

[Cuidados Paliativos Integrativos](#)  
[Geriatría Integrativa](#)  
[Odontología Integrativa](#)  
[Pediatria Integrativa](#)

#### **SH - CIÊNCIA E SAÚDE**

##### **SH1 - Gestão de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde**

[Acidentes de Transporte Terrestre](#)  
[Aerovia](#)  
[Atendimento ao Trauma de Trânsito](#)  
[Atropelamento de Pedestre](#)  
[Campanha de Segurança Viária](#)  
[Ciclista](#)  
[Educação no Trânsito](#)

[Family Constellation](#)  
[Scalp Acupuncture](#)  
[Crystal Therapy](#)  
[Electromagnetic Polar Balance](#)  
[Homotoxicology](#)  
[Lian Gong](#)  
[Feldenkrais Method](#)  
[Complementary Therapeutic Methods](#)  
[Ozone Therapy](#)  
[Posturology](#)  
[Holotropic Breathing](#)  
[Shantala](#)  
[Integrative Community Therapy](#)  
[Bioenergetic Filter Therapy](#)  
[Floral Therapy](#)  
[Sound Therapy](#)  
[Energy Healing](#)  
[Tui Na](#)

#### **MT4 - Integrative Medicine**

[Integrative Palliative Care](#)  
[Integrative Geriatrics](#)  
[Integrative Dentistry](#)  
[Integrative Pediatrics](#)

#### **SH - SCIENCE AND HEALTH**

##### **SH1 - Health Sciences, Technology, and Innovation Management**

[Land Transport Accidents](#)  
[Airway](#)  
[Traffic Trauma Care](#)  
[Pedestrian Running Over](#)  
[Road Safety Campaign](#)  
[Cyclist](#)  
[Traffic Education](#)

[Espacio Vial](#)

[Exceso de Velocidad](#)

[Factores de Riesgo de Accidentes de Tránsito](#)

[Inspección de Tráfico](#)

[Capacitación Básica para Conductores](#)

[Hidrovías](#)

[Limite de Velocidad](#)

[Movilidad Activa](#)

[Movilidad Sostenible](#)

[Movilidad en la Ciudad](#)

[Motociclistas](#)

[Política de Seguridad Vial](#)

[Programa de Seguridad Vial](#)

[Seguridad en el Trafico](#)

[Seguridad Vial](#)

[Sistema de Transporte](#)

[Trenes](#)

[Usuarios Vulnerables de Vías Terrestres](#)

[Víctimas de Tránsito](#)

## **SP - SALUD PÚBLICA**

### **SP1 - Políticas, Planificación y Administración en Salud**

[Consejo Suramericano de Salud](#)

[Funciones Esenciales de la Salud Pública](#)

[Ley de la Oferta y la Demanda](#)

[Programas Sociales](#)

[Médicos Sanitaristas](#)

### **SP2 - Atención a la Salud**

[Medicina Veterinaria Preventiva](#)

[Mercado de Trabajo](#)

[OHSAS 18000](#)

[Programación de Servicios de Salud](#)

[Red de Cuidados de la Persona con Discapacidad](#)

[Espaço Viário](#)

[Excesso de Velocidade](#)

[Fatores De Risco De Accidentes De Trânsito Viário](#)

[Fiscalização do Trânsito](#)

[Formação Básica de Condutores](#)

[Hidrovia](#)

[Limite de Velocidade](#)

[Mobilidade Ativa](#)

[Mobilidade Sustentável](#)

[Mobilidade Urbana](#)

[Motociclista](#)

[Política de Tránsito Viário](#)

[Programa de Segurança Viária](#)

[Segurança no Trânsito](#)

[Segurança Viária](#)

[Sistema Viário](#)

[Trens](#)

[Usuários Vulneráveis das Vias Terrestres](#)

[Vítimas de Tránsito](#)

## **SP - SAÚDE PÚBLICA**

### **SP1 - Políticas, Planejamento e Administração em Saúde**

[Conselho de Saúde Sul-Americano](#)

[Funções Essenciais da Saúde Pública](#)

[Lei da Oferta e da Procura na Saúde](#)

[Programas Sociais](#)

[Sanitaristas](#)

### **SP2 - Atenção à Saúde**

[Medicina Veterinária Preventiva](#)

[Mercado de Trabalho](#)

[OHSAS 18000](#)

[Programação de Serviços de Saúde](#)

[Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência](#)

[Road Space](#)

[Speeding](#)

[Risk Factors for Traffic Accidents](#)

[Traffic Inspection](#)

[Basic Training for Drivers](#)

[Waterway](#)

[Speed Limit](#)

[Active Mobility](#)

[Sustainable Mobility](#)

[Transit-Oriented Development](#)

[Motorcyclists](#)

[Road Traffic Policy](#)

[Road Safety Program](#)

[Traffic Safety](#)

[Road Safety](#)

[Road System](#)

[Trains](#)

[Vulnerable Road Users](#)

[Traffic Victims](#)

## **SP - PUBLIC HEALTH**

### **SP1 - Health Policy, Planning and Management**

[South American Health Council](#)

[Essential Public Health Functions](#)

[Law of Supply and Demand](#)

[Social Programs](#)

[Public Health Specialists](#)

### **SP2 - Delivery of Health Care**

[Preventive Veterinary Medicine](#)

[Job Market](#)

[OHSAS 18000](#)

[Health Services Programming](#)

[Care Network for Disabled People](#)

[Seguridad Industrial](#)

[Vigilancia de Zoonoses](#)

**SP3 - Estudios Poblacionales en Salud Pública**

[Jubilado](#)

[Mercado de Trabajo](#)

[Quilombolas](#)

[Representaciones Sociales](#)

**SP4 - Salud Ambiental**

[Acidificación de los Océanos](#)

[Aridez del Suelo](#)

[BS7750](#)

[Bioetanol](#)

[Clasificación de los Residuos Sólidos Urbanos](#)

[Conducta Proambiental](#)

[Control Biológico Aumentativo](#)

[Control Biológico Clásico](#)

[Controle Biológico por Conservação](#)

[Eco-Management and Audit Scheme](#)

[Hornos de Leña](#)

[Gestión Integral de Residuos](#)

[Impermeabilización de Estanques](#)

[Partículas Más Pequeñas que 1 Micrómetro](#)

[Partículas Más Pequeñas que 10 Micrómetros](#)

[Partículas Más Pequeñas que 2,5 Micrómetros](#)

[Planes Ambientales Nacionales](#)

[Responsabilidad Ambiental](#)

[Responsabilidad Socioambiental](#)

[Residuos Biológicos Infecciosos](#)

[Residuos de Manejo Especial](#)

[Reutilización de Residuos](#)

[Separación de Residuos Sólidos Urbanos](#)

[Turismo Sostenible](#)

[Vertiente](#)

[Segurança Industrial](#)

[Vigilância de Zoonoses](#)

**SP3 - Estudos Populacionais em Saúde Pública**

[Aposentado](#)

[Mercado de Trabalho](#)

[Quilombolas](#)

[Representações Sociais](#)

**SP4 - Saúde Ambiental**

[Acidificação dos Oceanos](#)

[Aridez do Solo](#)

[BS7750](#)

[Bioetanol](#)

[Classificação de Resíduos Sólidos Urbanos](#)

[Comportamento Pró-Ambiental](#)

[Controle Biológico Aumentativo](#)

[Controle Biológico Clássico](#)

[Controle Biológico por Conservação](#)

[Eco-Management and Audit Scheme](#)

[Fornos à Lenha](#)

[Gestão Integrada de Resíduos](#)

[Impermeabilização de Tanques](#)

[Partículas Menores que 1 Micrômetro](#)

[Partículas Menores que 10 Micrômetros](#)

[Partículas Menores que 2,5 Micrômetros](#)

[Planos Nacionais Ambientais](#)

[Responsabilidade Ambiental](#)

[Responsabilidade Socioambiental](#)

[Resíduos Biológicos Infecciosos](#)

[Resíduos de Manejo Especial](#)

[Reutilização de Resíduos](#)

[Separação de Resíduos Sólidos Urbanos](#)

[Turismo Sustentável](#)

[Vertente Hidrográfica](#)

[Industrial Safety](#)

[Zoonosis Surveillance](#)

**SP3 - Population Studies in Public Health**

[Retiree](#)

[Job Market](#)

[Quilombola Communities](#)

[Social Representations](#)

**SP4 - Environmental Health**

[Ocean Acidification](#)

[Soil Aridity](#)

[BS7750](#)

[Bioethanol](#)

[Urban Solid Waste Classification](#)

[Pro-Environmental Behavior](#)

[Augmentative Biological Control](#)

[Classical Biological Control](#)

[Conservational Biological Control](#)

[Eco-Management and Audit Scheme](#)

[Wood-Fired Ovens](#)

[Comprehensive Waste Management](#)

[Pond Waterproofing](#)

[Particles Smaller than 1 Micrometer](#)

[Particles Smaller than 10 Micrometers](#)

[Particles Smaller than 2,5 Micrometers](#)

[National Environmental Plans](#)

[Environmental Responsibility](#)

[Socio-Environmental Responsibility](#)

[Infectious Biological Waste](#)

[Special Handling Waste](#)

[Waste Reuse](#)

[Separation of Urban Solid Waste](#)

[Sustainable Tourism](#)

[Watershed](#)



**SP5 - Epidemiología y Bioestadística**[Cadena Epidemiológica](#)[Epidemiología Clínica](#)[Epidemiología de Campo](#)[Inferencia Estadística](#)[Investigación Epidemiológica](#)[Medidas de Asociación](#)[Medidas de Correlación](#)[Medidas de Dispersión](#)[Medidas de Tendencia Central](#)[Modelos Epidemiológicos Deterministas](#)[Modelos Epidemiológicos Estocásticos](#)[Unidad Experimental](#)**SP6 - Ciencias de la Nutrición**[Lactancia Materna Complementaria](#)[Lactancia Materna Predominante](#)[Comida Regional](#)[Alimentación en el Contexto Urbano](#)[Alimentos Mínimamente Procesados](#)[Alimentos Procesados](#)[Alimentos Ultraprocesados](#)[Alimentos in natura](#)[Alimentación Intuitiva](#)[Comer con Atención Plena](#)[Crononutrición](#)[Dinamometría Manual](#)[Derecho Humano a una Alimentación Adecuada](#)[Espacio Social y Comida](#)[IMC-Edad](#)[Ingredientes Culinarios Procesados](#)[Multimezclas](#)[Neuronutrición](#)[Nutrición Conductual](#)**SP5 - Epidemiologia e Bioestatística**[Cadeia Epidemiológica](#)[Epidemiologia Clínica](#)[Epidemiologia de Campo](#)[Inferência Estatística](#)[Investigação Epidemiológica](#)[Medidas de Associação](#)[Medidas de Correlação](#)[Medidas de Dispersão](#)[Medidas de Tendência Central](#)[Modelos Epidemiológicos Determinísticos](#)[Modelos Epidemiológicos Estocásticos](#)[Unidade Experimental](#)**SP6 - Ciências da Nutrição**[Aleitamento Materno Complementado](#)[Aleitamento Materno Predominante](#)[Alimentação Regional](#)[Alimentação no Contexto Urbano](#)[Alimentos Minimamente Processados](#)[Alimentos Processados](#)[Alimentos Ultraprocesados](#)[Alimentos in natura](#)[Comer Intuitivo](#)[Comer com Atenção Plena](#)[Crononutrição](#)[Dinamometria Manual](#)[Direito Humano à Alimentação Adecuada](#)[Espaço Social Alimentar](#)[IMC-Idade](#)[Ingredientes Culinários Processados](#)[Multimisturas](#)[Neuronutrição](#)[Nutrição Comportamental](#)**SP5 - Epidemiology and Biostatistics**[Epidemiological Chain](#)[Clinical Epidemiology](#)[Field Epidemiology](#)[Statistical Inference](#)[Epidemiological Investigation](#)[Measures of Association](#)[Correlation Measures](#)[Dispersion Measures](#)[Central Trend Measures](#)[Deterministic Epidemiological Models](#)[Stochastic Epidemiological Models](#)[Experimental Unit](#)**SP6 - Nutritional Sciences**[Breastfeeding and Complementary Feeding](#)[Predominant Breastfeeding](#)[Regional Food](#)[Feeding in the Urban Context](#)[Minimally Processed Foods](#)[Processed Food](#)[Ultra-Processed Foods](#)[in natura Foods](#)[Intuitive Eating](#)[Mindful Eating](#)[Chrononutrition](#)[Manual Dynamometry](#)[Human Right to Adequate Food](#)[Food Social Space](#)[BMI-Age](#)[Processed Culinary Ingredients](#)[Multimixtures](#)[Neuronutrition](#)[Behavioral Nutrition](#)

[Nutrición de Precisión](#)  
[Nutrición en el Deporte](#)  
[Nutrología](#)  
[Pirámide de los Alimentos](#)  
[Reacciones Adversas a los Alimentos](#)  
[Servicios de Nutrición y Dietética](#)  
[Sistema Alimentario](#)  
[Sistema Alimentario Sostenible](#)  
[Socioantropología de la Alimentación](#)  
[Técnica Dietética](#)  
**SP8 - Desastres**  
[Alerta de Ciclón](#)  
[Amenaza Sísmica](#)  
[Amenazas Ambientales](#)  
[Amenazas Antropogénicas](#)  
[Amenazas Biológicas](#)  
[Amenazas Climatológicas](#)  
[Amenazas Geológicas](#)  
[Amenazas Hidrológicas](#)  
[Amenazas Meteorológicas](#)  
[Amenazas Naturales](#)  
[Amenazas Sociales](#)  
[Ciencia del Desastre](#)  
[Crisis Humanitaria](#)  
[Desastre Climatológico](#)  
[Desastre Social](#)  
[Desastres Ambientales](#)  
[Emergencia Nuclear](#)  
[Gestión de Infraestructura](#)  
[Gestión de Recursos Materiales](#)  
[Mitigación de Desastres](#)  
[Prevención de Desastres](#)  
[Reducción de Desastres](#)

[Nutrição de Precisão](#)  
[Nutrição no Esporte](#)  
[Nutrologia](#)  
[Pirâmide Alimentar](#)  
[Reações Adversas a Alimentos](#)  
[Serviços de Nutrição e Dietética](#)  
[Sistema Alimentar](#)  
[Sistema Alimentar Sustentável](#)  
[Socioantropologia da Alimentação](#)  
[Técnica Dietética](#)  
**SP8 - Desastres**  
[Alerta de Ciclone](#)  
[Ameaça Sísmica](#)  
[Ameaças Ambientais](#)  
[Ameaças Antropogênicas](#)  
[Ameaças Biológicas](#)  
[Ameaças Climatológicas](#)  
[Ameaças Geológicas](#)  
[Ameaças Hidrológicas](#)  
[Ameaças Meteorológicas](#)  
[Ameaças Naturais](#)  
[Ameaças Sociais](#)  
[Ciência do Desastre](#)  
[Crise Humanitária](#)  
[Desastre Climatológico](#)  
[Desastre Social](#)  
[Desastres Ambientais](#)  
[Emergência Nuclear](#)  
[Gestão de Infraestruturas](#)  
[Gestão de Recursos Materiais](#)  
[Mitigação em Desastres](#)  
[Prevenção de Desastres](#)  
[Redução de Riscos de Desastres](#)

[Precision Nutrition](#)  
[Nutrition in Sport](#)  
[Nutrology](#)  
[Food Pyramid](#)  
[Adverse Food Reactions](#)  
[Nutrition and Dietetics Services](#)  
[Food System](#)  
[Sustainable Food System](#)  
[Social Anthropology of Food](#)  
[Dietary Technique](#)  
**SP8 -Disasters**  
[Cyclone Alert](#)  
[Seismic Threat](#)  
[Environmental Threats](#)  
[Anthropogenic Threats](#)  
[Biological Threats](#)  
[Climatological Threats](#)  
[Geological Threats](#)  
[Hydrological Threats](#)  
[Meteorological Threats](#)  
[Natural Threats](#)  
[Social Threats](#)  
[Science of Disaster](#)  
[Humanitarian Crisis](#)  
[Climatological Disaster](#)  
[Social Disaster](#)  
[Environmental Disasters](#)  
[Nuclear Emergency](#)  
[Infrastructure Management](#)  
[Material Resource Management](#)  
[Disaster Mitigation](#)  
[Disaster Prevention](#)  
[Disaster Risk Reduction](#)

[Respuesta a los Desastres](#)

[Falla de las Presas](#)

[Médicos Sanitaristas](#)

**SP9 - Derecho Sanitario**

[Delitos contra la Salud Pública](#)

[Derecho Sanitario Internacional](#)

[Derechos de Género](#)

[Organizaciones de la Sociedad Civil](#)

[Resposta em Desastres](#)

[Rompimento de Barragens](#)

[Sanitaristas](#)

**SP9 - Direito Sanitário**

[Crimes contra a Saúde Pública](#)

[Direito Internacional Sanitário](#)

[Direitos de Género](#)

[Organizações da Sociedade Civil](#)

[Disaster Response](#)

[Dam Failure](#)

[Public Health Specialists](#)

**SP9 - Health Law**

[Crimes against Public Health](#)

[International Health Law](#)

[Gender Rights](#)

[Civil Society Organizations](#)