

SUBJECT INDEX

(V.20, n.1-4)

- Abrasion**, n.2, 333
- Dentifrices, n.2, 333
 - Toothbrushing, n.2, 333
 - Tooth abrasion, n.2, 333, n.3, 485
 - Artificial Tooth, n.3, 485
 - Acrylic Resins, n.3, 485
- Acromion**, n.1, 33
- Shoulder
 - Radiography.
 - Reproducibility
- Aesthetics**, n.1, 101
- Platelet Rich Plasm
 - Treatment
 - Growth Factors
- Alcoholic**, n.3, 460
- Anemia
- Anaplastic Thyroid Carcinoma**, n.3, 480
- Thyroidectomy
 - Mutation
 - Telomerase
- Anatomy**, n.2, 301
- Anthropometry**, n.1, 112, n.3, 394
- Body mass index, n.1, 112, n.4, 586
 - Waist circumference, n.1, 112,
- Antidepressants**, n.4, 560
- Anxiolytics
 - Mental health
 - Students
- Anus Neoplasms**, n.2, 229
- Cervical Intraepithelial Neoplasia
 - Human Immunodeficiency Virus
 - Human Papillomavirus
- Armor spider**, n.1, 22
- Arterial Occlusive Diseases**, n.1, 89
- Intermittent Claudication
 - Motor Activity.
- Body composition**, n.3, 447
- Early
 - Elderly
 - Health of the institutionalized elderly
- Breastfeeding**, n.4, 543, 610
- Neonatal intensive care units, n.4, 543
 - Premature newborn, n.4, 543
 - Infants, n.4, 610
 - Health services, n.4, 610
- Brown spider**, n.1, 22
- Bubalus bubalis L.**, n.4, 510
- Capra aegagrus hircus
 - Bos taurus
 - Nutraceutical
 - Bioactive peptides
- Candidiasis**, n.4, 503
- Volatile compounds
 - Anthracnose.
 - White mold
 - Aflatoxin
 - Dilleniaceae
- Carcinogenesis**, n.4, 526
- Bromazepam
- Collagen**, n.2, 301
- Comorbidity**, n.2, 277
- Diabetes Mellitus, n.2, 277, 307
 - Obesity, n.1, 112, n.2, 277, 307
 - Hepatitis C, n.2, 277
 - Prevalence, n.2, 277
- Congenital Abnormalities**, n.3, 425
- Mortality
- COVID-19**, n.1, 28, 125, n.3, 369, 400
- Fear, n.1, 28
 - Mental Health, n.1, 28
 - Students, Dental, n.1, 28
 - Thromboembolism. n.1, 125
 - Sickle Cell. n.1, 125
- Cryptococcus Neoformans**, n.2, 245
- Levadura
 - Excretas
 - Criptococosis
 - Palomas
- Cutaneous leishmaniasis**, n.1, 131
- Meglumine antimoniate
 - Toxicity
 - Ambulatory electrocardiography
- Cystic Fibrosis**, n.3, 387
- Mucoviscidosis
 - Exogenous Pancreatic Insufficiency.
 - Health Cost Analysis
- Dengue**, n.4, 551
- Chikungunya
 - Zika
- Dental caries**, n.4, 601
- Tooth Erosion
 - Pharmaceutical preparations
- Dentistry**, n.4, 654

- Dermatophytes**, n.1, 120
- Tinea
 - Filamentous Fungi
- Drosophila melanogaster**, n.2, 269, n.4, 526
- Shaping Effect, . n.2, 269
 - ETT, . n.2, 269
 - Firocoxib, . n.2, 269
- Dysphonia**, n.1. 61
- Faculty, n.1. 61, n.2, 314
 - Occupational Health, n.1. 61
- Education, Higher**, n. 1, 53, n.2, 314
- Students, Medical, n. 1, 53
- Endodontics**, n.3, 431, n.4, 654
- Pulp Cavity, , n.3, 431
 - Periapical Diseases, n.3, 431
 - Instrumentation, n.3, 431
 - Root Canal Therapy, n.4, 654
 - Photodynamic Therapy, n.4, 654
 - Lasers, n.4, 654
- Epidemiology**, n.1, 14,22, n.2, 296, n.3, 425, n.4, 533, 610
- Parasitic infections, n. 1, 14
 - Intestinal Diseases, n. 1, 14
 - Community. Coast, n. 1, 14
- Epidermolysis bullosa**, n.3, 466, n.4, 637
- Age determination by teeth, n.3, 466
 - Oral manifestations, n.4, 637
 - Blister, n.4, 637
 - Dental Enamel Hypoplasia, n.4, 637
 - Microstomia, n.4, 637
- Esophageal Atresia**, n.2, 344
- Congenital Anomalies
 - Tracheoesophageal Fistula
 - Digestive System
 - Imperforate Anus
- Exercise**, n.3, 418
- Fatty Liver**, n.2, 307
- Genital ambiguity**, n.2, 341
- Chromosome
 - DSD ovotesticular
- Head and Neck Neoplasms**, n.1, 137
- Nutrition Therapy
 - Malnutrition
- Hemiparesis**, n.1, 40
- Cognition
 - Gait
- Hemodynamic monitoring**, n.3, 418
- Elderly
- Hemophilia A**, n.4, 568
- Factor VIII
 - Factor inhibitor
- Homeless Population**, n.2, 253
- Vulnerable population
 - People Deprived of Liberty
 - Social vulnerability
- Hospitalization**, n.4, 533
- Primary Health Care
- Immunization coverage**, n.4, 520
- Hospitalization
 - Pathway Diseases Respiratory
- Infant Mortality**, n.2, 259
- Child Health
 - Health Status Disparities
- Information Systems**, n.2, 259
- Infrared Thermography**, n.2, 349
- Plasma Jet
 - Facial Wrinkles
 - Rejuvenation
- Liver Diseases**, n.2, 321
- Chronic Disease
 - Maximal Respiratory Pressures
 - Walk Test
- Low birth weight**, n.2, 221
- Malignant Neoplasms**, n.3, 369
- Staging of Neoplasms
 - Oncology Institutions
- Meningitis**, n.3, 413
- Antibiogram
 - Bacterial drug resistance
 - Anti-infective agents
 - Equidae.
- Metabolic Syndrome**, n.3, 441
- Energy Intake
 - Macronutrients
- Mycobacterium**, n.2, 296
- Neuroinflammation**, n.4, 643
- Neurodegeneration
 - Cerebellar cells culture
- Neuropsychomotor deficiency**, n.4, 619
- Patients
 - Guardians
- Obesity, Abdominal**, n.4, 586
- University restaurant
 - Alcohol Drinking in College
 - University students
- Oncology Nursing**, n.1, 83
- Cancer
 - Emotional Links
- Oral câncer**, n.1, 144
- Adolescents.

- Osteoporosis**, n.1, 47
- Bone fracture
 - Calcium
- Papillary thyroid câncer**, n.3, 476
- Proto-oncogene proteins B-raf
 - Next-generation sequencing
- Papillary thyroid carcinoma**, n.3, 472
- Thyroidectomy
 - Genetic Translocation
- Parasitic disease**, n.4, 624
- Neglected Diseases
 - Public Health
- Parasitosis**, n.2, 286, 307
- Parkinson Disease**, n.4, 581
- Motor Activity, n.4, 581
 - Aged, n.4, 581
- Patient Safety**, n. 1, 53
- Risk Management
 - Quality of Health Care
- Pediatrics** n.3, 394, n.4, 533, 610
- Periodontitis**, n.2, 221
- Periodontal diagnosis
 - Young adults
- Physiotherapy**. n.1, 95
- Muscle strength, n.1, 95
 - Pulmonary disease, n.1, 95
 - Child, n.1, 95, n.2, 286, n.3, 472
- Plants**, n.1, 5
- Phenolic Compounds
- Postural balance**, n.4, 631
- Muscular strength
 - Military
- Pregnancy**, n.4, 594
- Sleep, n.3, 441, n.4, 575, 594
 - Obesity, n.4, 594
 - Hypertension, n.4, 594
- Premature infant disease**, n.3, 406
- Premature infant, n.3, 406
 - Low birth weight infant, n.3, 406
 - Child development, n.3, 406, 466
- Prevalence of enteroparasites**, n.4, 619
- Prostate-Specific Antigen**, n.2, 235
- Biomarkers n.2, 23, n.3, 460
 - Prostatic Intraepithelial Neoplasia, n.2, 235
 - Prostatic Hyperplasia, n.2, 235
 - Risk factors, n.1, 61, 144, n.2, 235, 259, 286
- Quality of Life**, n.4, 575, 581
- Rhinitis**, n.4, 575
- Adolescent
 - Adult
- Root Resorption**, n.2, 240
- Radiography
 - Dental, Digital
 - Diagnostic Imaging
- Running shoes**, n.3, 454
- Minimalist
 - Shoe drop
 - Running related injuries
- SARS-CoV-2**, n.3, 400
- Early Mobilization
 - Hospitalization
 - Cardiology
- Shoulder**, n.2, 327
- Scapula
 - Acromion
 - Shoulder pain
 - Rotator cuff tears
 - Subacromial impingement syndrome
- Single Nucleotide Polymorphism**, n., 375
- OPG
 - RANK
 - RANKL
 - Ancestry
- Sleep Deprivation**,. n.1, 89
- Skeletal Maturation**. n.1, 75
- Growth. n.1, 75, n.3, 406
 - Cervical Vertebrae, n.1, 75
 - Mineralization, n.1, 75
- Smoking**, n.3, 436
- Peak expiratory flow
 - Physical activity
- Sunscreening Agents**, n.1, 5
- Cosmetics
 - Sun Protection Factor
 - Radiation Effects
- Teaching**, n.2, 314
- Simulation
- Tobacco Products**, n.2, 301
- Nerve
 - Olfactory
 - Neuroglia
- Tuberculosis**, n.2, 253, 296
- Ulcerative Colitis**, n.3, 394
- Crohn Disease
- Validity**. n.1, 33