

ÍNDICE PALABRAS CLAVE KEY WORDS INDEX

A

Actividad física	47, 55, 56
Acupuntura.....	51
Adiposidad.....	35
Ajuste del calzado	10
Alimentación	52, 55, 56
Anaerobiosis	34
Análisis frecuencial.....	44
Ángulo óptimo.....	09
Antropometría	10, 15, 16, 39

B

Bacterias	33
Baloncesto	30, 39
Banco de Astrand	39
Biomecánica	09, 23
Bioquímica.....	21

C

Cafeína.....	54
Caídas.....	23
Calidad de vida.....	22
Cáncer.....	47
Células madre.....	49
Ciclismo.....	12, 13
Código IAM	38
Columna vertebral.....	02, 12, 13
Composición corporal	37
Consumo de oxígeno	39
Copa del Mundo	20
Cuádriceps.....	25

D

Déficit rotación interna	11
Deporte	02, 03, 04, 05, 07, 14, 15, 16, 36, 44

Deporte de combate	43
Deportista	38, 45
Desentrenamiento	42
Deshidratación	32
Dinamómetro isocinético.....	25
Dolor peritrocantéreo	04
Duatlón.....	19

E

Ecografía	48
Ejercicio	51
Ejercicio físico	31, 32, 49
Ejercicio terapéutico.....	24, 37
Enfermería	46
Entrenamiento.....	21, 27, 28, 29, 53
Envejecimiento	21, 22
Epicondialgia.....	26
Equilibrio	43
Equilibrio dinámico.....	43
Equilibrio estático	45
Ergoespirometría	18
Escalada deportiva	20
Escoliosis	36
Estabilidad postural	41
Estenosis pieloureteral	01
Estiramientos.....	03
Estructura del pie	17
Etapa escolar	17
Extensibilidad isquiosural.....	05

F

Factor de crecimiento similar a la insulina.....	29
Factor de riesgo	11, 24
Factor neurotrófico derivado del cerebro.....	29
Fatiga	32
Flexibilidad	03, 12
Flujo vascular	48
Fractura de estrés	07
Frecuencia cardíaca.....	24, 34

Fuerza	22, 53
Fuerza resistencia	34
Fuerzas de reacción del suelo	09
Fútbol.....	18, 42

G

Grasa corporal.....	35
---------------------	----

H

Hábitos de actividad física.....	52
Hematología.....	21
Hipoxia	31, 34
Hombro	11

I

Índice de masa corporal.....	17
------------------------------	----

K

Kenjutsu.....	53
---------------	----

L

Lactato.....	19
Lesión	11, 14, 46
Lesión medular.....	48
Lumbalgia.....	01

M

Maloclusión.....	33
Miosina.....	30
Momento de fuerza.....	09
Mujeres	18
Musculatura del tronco.....	40

N

Natación	35
Niños.....	17

O

Obesidad.....	52, 55, 56
Ondas de choque.....	04

P

Parálisis cerebral	41
Piragüismo.....	15, 16

Plataforma de fuerzas	23
Postura.....	02, 12, 13
Práctica deportiva.....	46
Prevención	08, 14
Programa de actividad física.....	24
Programa de intervención.....	05
Progresión.....	36
Propiocepción.....	14
Proporcionalidad.....	16
Pruebas de evaluación.....	06
Punción seca.....	26
Puntos gatillo	26

R

Rango de movimiento	06
Raquis	06, 13
Reacondicionamiento.....	47
Regeneración	08
Rendimiento	27, 28, 32, 33, 43, 44, 45, 54
Rendimiento muscular	25
Reproducibilidad	10
Resistencia muscular.....	40
Rodilla.....	14

S

Salto con contra-movimiento	23
Salud.....	37, 47
Saturación de oxígeno.....	31
Síndrome coronario agudo.....	38
Sistema musculoesquelético	51.
Somatotipo	15, 20, 50
Sprint simulado	19
Suero.....	30

T

Tenis	11
Tensión arterial.....	39
Test de campo.....	40
Tobillo.....	14
Trabajo excéntrico	08
Traumatismo craneoencefálico.....	49
Triatlón.....	50, 54

V

Valoración funcional	27, 28, 41, 48
Vector de impedancia	42
Vibraciones	22