

LISTADO COMPLETO DE ANÁLISIS

01 - Cardiovasculares y Cerebrovasculares

Viscosidad de la Sangre
Cristal de Colesterol
Grasa en Sangre
Resistencia Vascular
Elasticidad Vascular
Demanda de Sangre Miocardial
Volumen de Perfusión Sanguínea Miocardial
Consumo de Oxígeno Miocardial
Volumen de Latido
Impedancia Ventricular Izquierda de Expulsión
Fuerza de Bombeo Efectiva Ventricular Izquierda
Elasticidad de Arteria Coronaria
Presión de Perfusión Coronaria
Elasticidad de Vaso Sanguíneo Cerebral
Estado de Suministro Sanguíneo de Tejido Cerebral

02 - Función Gastrointestinal

Coefficiente de Secreción de Pepsina
Coefficiente de Función de Peristalsis Gástrica
Coefficiente de Función de Absorción Gástrica
Coefficiente de Función de Peristalsis del Intestino Delgado
Coefficiente de Función de Absorción del Intestino Delgado

03 - Función Hepática

Metabolismo de las proteínas
Función de producción de energía
Función de Desintoxicación
Función de Secreción de Bilis
Contenido de Grasa en el Hígado

04 - Función de la Vesícula Biliar

Seroglobulina (A/G)
Bilirrubina Total (TBIL)
Fosfatasa Alcalina (ALP)
Ácidos Biliares Totales Séricos (TBA)
Bilirrubina (DBIL)

05 - Función Pancreática

Insulina
Polipéptido Pancreático (PP)
Glucagón

06 - Función Renal

Índice de Urobilinógeno
Índice de Ácido Úrico
Índice de Nitrógeno Ureico en la Sangre (BUN)
Índice de Proteinuria

07 - Función Pulmonar

Capacidad Vital VC
Capacidad Pulmonar Total TLC
Resistencia de las Vías Aéreas RAM
Contenido de Oxígeno Arterial PaCO₂

08 - Nervio Cerebral

Estado del Suministro Sanguíneo al Tejido Cerebral
Arterioesclerosis Cerebral
Estado Funcional de Nervio Craneal
Índice de Emoción
Índice de Memoria (ZS)

09 - Padecimientos Óseos

Dimensión del Prolapso de la Fibra Lumbar
Grado de Adhesión del Músculo del Hombro
Límite de Circulación de Extremidades
Envejecimiento del Ligamento

10 - Densidad Mineral Ósea

Coefficiente de Osteoclasto
Cantidad de Pérdida de Calcio
Grado de Hiperplasia Ósea
Grado de Osteoporosis
Densidad Mineral Ósea

11 - Enfermedad de Hueso Reumatoide

Grado de Calcificación Cervical
Grado de Calcificación Lumbar
Coefficiente de Hiperplasia Ósea
Coefficiente de Osteoporosis
Coefficiente de Reumatismo

12 - Glucosa en la sangre

Coefficiente de Secreción de Insulina
Coefficiente de Glucosa en Sangre
Coefficiente de Glucosa en Orina

13 - Condición Física Básica

Capacidad de Respuesta
Capacidad Mental
Falta de Agua
Hipoxia
PH

14 - Toxina Humana

Bebidas Carbonatadas
Radiación Electromagnética

Tabaco / Nicotina
Residuos de Pesticidas Tóxicos

15 - Oligoelementos

Calcio
Hierro
Zinc
Selenio
Fósforo
Potasio
Magnesio
Cobre
Cobalto
Manganeso
Yodo
Níquel
Flúor
Molibdeno
Vanadio
Estaño
Silicio
Estroncio
Boro

16 - Próstata

Grado de Hiperplasia Prostática
Grado de Calcificación Prostática
Síndrome de Prostatitis

17 - Función Sexual Masculina

Testosterona
Gonadotropina
Transmisor de la Erección

18 - Piel

Índice de Radicales Libres Cutáneos
Índice de Colágeno
Índice Grasa Cutánea
Índice de Inmunidad Cutánea
Índice de Humectación Cutánea
Perdida de Humectación Cutánea
Índice de Dilatación Cutánea
Índice de Elasticidad Cutánea
Índice de Melanina Cutánea
Índice de Endurecimiento Cutáneo

19 - Sistema Endocrino

Índice de Secreción de la Glándula Tiroides
Índice de Secreción de las Glándulas Paratiroides
Índice de las Glándulas Suprarrenales
Índice de Secreción de la Glándula Pituitaria
Índice de Secreción de la Glándula Pineal
Índice de Secreción del Timo
Índice de Secreción Glandular

20 - Sistema Inmunológico

Índice de Ganglios linfáticos
Índice Inmunológico de Amígdalas
Índice de Médula Ósea
Índice de Bazo
Índice de Timo
Índice de Inmunoglobulina
Índice Inmuno Respiratorio
Índice Inmunológico Gastrointestinal
Índice Inmunológico de Mucosa

21 - Vitamina

Vitamina A
Vitamina B1
Vitamina B2
Vitamina B3
Vitamina B6
Vitamina B12
Vitamina C
Vitamina D3
Vitamina E
Vitamina K

22 - Aminoácidos

Lisina
Triptófano
Fenilalanina
Metionina
Treonina
Isoleucina
Leucina
Valina
Histidina
Arginina

23 - Índice de crecimiento óseo

Fosfatasa alcalina ósea
Osteocalcina (BGP)
Estado de recuperación de huesos largos
Estado de recuperación de cartílagos en huesos cortos
Línea epifisaria

24 - Ojo

Bolsas en los ojos
Arrugas de colágeno
Círculos oscuros
Obstrucción linfática
Flacidez
Edema
Actividad celular del ojo
Fatiga visual

25 - Metales Pesados

Plomo
Mercurio
Cadmio
Cromo
Arsénico
Antimonio
Talio

26 - Alergias

Índice de alergia a fármacos
Índice de alergia al alcohol
Índice de alergia al polen
Índice de alergia a inyección
Índice de alergia a productos químicos
Índice de alergia a la pintura
Índice de alergia al polvo
Índice de alergia al humo
Índice de alergia a tintes de cabello
Índice de alergia a la piel animal
Índice de alergia a la joyería de metal
Índice de alergia a los mariscos
Índice de alergia a la leche

27 - Coenzima

Nicotinamida
Biotina
Ácido pantoténico
Ácido fólico
Coenzima Q10
Glutación

28 - Obesidad

Coefficiente Anormal de Metabolismo Lipídico
Coefficiente de anormalidad de tejido adiposo marrón
Coefficiente de Hiperinsulinemia
Coefficiente Anormal del Núcleo Hipotalámico
Coefficiente anormal de contenido de triglicéridos

29 - Colágeno

Ojos
Dientes
Cabello y Piel
Sistema Endocrino
Sistema Circulatorio
Sistema Digestivo
Sistema Inmunológico
Sistema Motor
Tejido Muscular
Metabolismo de las Grasas
Desintoxicación y Metabolismo
Sistema Reproductivo
Sistema Nervioso
Sistema Respiratorio

30 - Función del Intestino Grueso

Coefficiente de la Función de Peristalsis del Intestino Grueso (colon)
Coefficiente de absorción colónica
Coefficiente intestinal bacteriano
Coefficiente de presión intraluminal

31 - Meridianos o Canales de Acupuntura

Meridiano de Mano Tai Yin Pulmón
Meridiano Mano Yang min Intestino Grueso
Meridiano del Pie Yangmin Estomago
Meridiano del Pie Tai Yin Bazo Páncreas
Mano Shao Yin Corazón Sutra
Mano intestino delgado por el Sol
Vejiga plexo solar
Mano Shao Yin Riñon
Circulación y Sexualidad
Mano Shao Yang Triple Calefactor
Pie Vesicula Biliar
Pie Jue Yin Hígado
Jen Mai
Meridiano Gobernador
Meridiano Vital
Tai Mai

32 - Pulso Cerebro y Corazón

Índice de Stroke
Volumen Sistólico
Resistencia Periférica Total (TPR)
Resistencia Vasculat
Elasticidad de los Vasos Sanguíneos
Coefficiente de la onda del Pulso K
Saturación de Oxígeno en la sangre cerebrovascular (Sa)
Volumen de Oxígeno en la sangre cerebrovascular (CaCO2)
Presión de Oxígeno en la sangre cerebrovascular (PaO2)

33 - Lipidos Sanguineos

Viscosidad de la Sangre
Colesterol Total (TC)
Triglicéridos (TG)
Lipo Proteínas de Alta densidad (HDL-C)
La lipoproteína de baja densidad (LDL-C)
Grasas Neutras (MB)
Complejos Inmunes Circulantes (CIC)

34 - Esperma y Semen

Volumen del Semen
Tiempo de Licuefacción
Numero de Espermias

Tasa de Movilidad de Espermias

35 - Senos

Hiperplasia de las glándulas mamarias coeficiente

Mastitis aguda coeficiente

Mastitis crónica coeficiente

Discrasia Endócrina coeficiente

Fibroadenoma de mama coeficiente

36 - Elementos humanos

1. Análisis componencial del cuerpo

Líquido intracelular (L)

Líquido extracelular (L)

Proteínas (Kg)

Sustancias inorgánicas (Kg)

Grasa corporal (Kg)

2. Análisis de grasas

Altura (Cm)

Peso (Kg)

Masa muscular

Contenido de materias grasas

Porcentaje de grasa en el cuerpo

Radio de grasa abdominal

3. Alimentación

Grado de obesidad del cuerpo (ODB)

Índice de masa corporal (IMC)

Tasa de metabolismo basal (TMB)

Masa celular corporal (BCM)

4. Evaluación Integrada

Tipo de Músculos

Estado nutricional

Balance alto y bajo

Simetría

5. Control de peso

Objetivo de peso

Control de peso

Control de Grasa

Control muscular

6. formulario de evaluación del cuerpo

37 - Informe de síntesis

Acerca de lo oculto problemas probablemente

Consejos de Experto

Acerca de los problemas de salud tendencias sub

Consejos de Experto