



Soluciones Tecnológicas para el Cuidado de la Salud

Equipamiento de Consultorios Médicos

José Clemente Orozco #10 093 Int. 34 Zona Urbana Rio
Tijuana, Baja California (664)906 7406 info@cbiomedicatj.com.mx

(664) 906 7406 info@cbiomedicatj.com.mx     CBIOMEDICATJ

Equipamiento de Consultorios Médicos

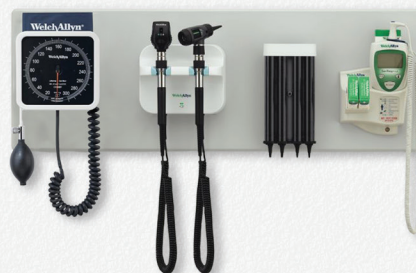


Negatoscopio
pag. 12

Lámpara de exploración
pag. 7



Estuche de diagnóstico
pag. 5



Mesa de exploración
pag. 4



Monitor
pag. 3



Electrocardiógrafo
pag. 11



**Análizador de
Composición Corporal**
pag. 8

Báscula para bebé
pag. 15



Estetoscopio
pag. 14



**Réplica de
Aterosclerosis**
pag. 13



Monitor WA71WT-B

Brinda mediciones confiables de signos vitales incluyendo promediado de presión arterial, verificación puntual, monitoreo por intervalos y puntajes personalizados para todo tipo de pacientes.



Cuenta con:

- Pantalla táctil de 7" que es nítida y fácil de usar
- Configuraciones personalizadas
- Termometría
- Oximetría de pulso



Base sencilla para monitor
Connez Spot Mod. WA71WT-B



Base de lujo para monitor
Connez Spot Mod. WA71WT-B



Está diseñada para tener fácil acceso al paciente. Cuenta con personalización de alturas e inclinación, para adaptarse a todas las necesidades del paciente.

Características

- Capacidad de pesaje 227 kg (500 libras)
- Estilo moderno
- Cubierta renovada y de diseño ergonómico para comodidad del paciente
- Tiene 3 cajoneras laterales
- Cajones de una sola pieza, sin uniones y espaciosos.



Variedad de colores

- Niebla-813
- Piedra-814
- Camino tranquilo-858
- Mineral de hierro-851
- Gris lunar-845
- Obsidiana-857
- Oasis-843
- Azul relajante-855
- Sueño-847
- Mineral-844
- Aguas curativas-848
- Jardín sombreado-853
- Cítrico-849
- Retiro en la arena-850
- Cobre sanador-846
- Arándano-859
- Lino oscuro-856
- Café con leche-860
- Marrón oscuro-852
- Profundidades de la tierra-854

Ayuda a mejorar el flujo de trabajo. Totalmente configurable según tus necesidades. Todos los componentes se venden por separado de acuerdo a su elección.

Compuesto por:

- Esfigmomanómetro arenoide WA7670-01
- Dispensador de pared para espéculos desechables WA52401
- Termómetro electrónico SureTemp Plus 690 WA01690-500
- Montaje de pared para transformador 77710 WA77790-3
- Estuche de diagnóstico de pared wa77710-71ML



Esfigmomanómetro arenoide WA7670-01

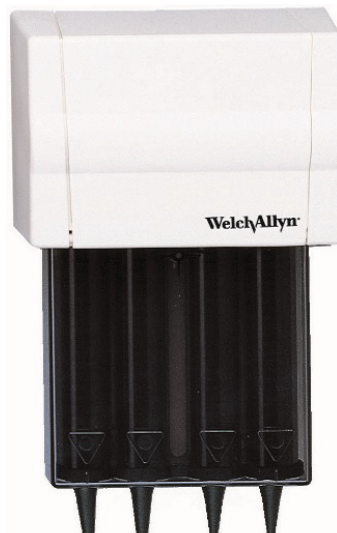
Su diseño ergonómico y moderno hacen que sea atractivo y fácil de usar.

- Carátula grabada con láser proporciona mayor exactitud.
- La carátula cóncava y la aguja roja de alto contraste aumentan la visibilidad y reducen los errores de paralaje.
- Los manguitos de presión arterial FlexiPort® incluyen un tratamiento antimicrobiano para evitar la proliferación de bacterias y moho.



Esfigmomanómetro arenoide WA7670-01

- Dispensador de espéculos universales.
- Excelente complemento para que tenga los espéculos desechables a la mano.
- Con compartimiento de almacenamiento para una fácil organización



Termómetro electrónico SureTemp Plus 690

Proporciona lecturas precisas y confiables. Para su uso con todos los pacientes, captura las temperaturas rápidamente: aproximadamente de 4 a 6 segundos por la vía oral, de 10 a 13 segundos por la vía rectal o pediátrica axilar, y de 12 a 15 segundos por la vía axilar en adultos.

- Pantalla LCD grande en Fahrenheit o Celsius
- Práctico almacenamiento para 25 cubiertas de sonda
- Botón de recuperación de la última temperatura
- Captura alrededor de 6000 lecturas
- El soporte opcional de seguridad montado en la pared protege contra robos



Estuche de diagnostico de pared WA77710-71ML

Puede incluir:

- Transformador de pared sin reloj 3.5V.
- Oftalmoscopio LED de 3.5V Coaxial.
- Otoscopio LED de 3.5V MacroView con iluminador de garganta.

La Tecnología OptiSense de Sensores ópticos permite que la luz de cada mango se encienda automáticamente al retirarlo del equipo y al colocarlo se apaga nuevamente. Cuenta con Regulación de la Intensidad de la luz.



Las lámparas de exploración llevan la tecnología LED más innovadora al campo de las exploraciones médicas. Se caracterizan por su gran movilidad y el excelente posicionamiento del cuerpo de la lámpara en la labor diaria.

marLED® E1 es ideal no solo por la iluminación óptima que aporta al campo de la herida, sino también por su decisiva eficacia energética. Un balance positivo. Para la clínica, los pacientes y el medio ambiente



Características

- Tecnología LED moderna
- Excelente potencia luminosa y eficacia
- Larga vida útil de los LED
- Manejo sencillo
- Diseño funcional y ergonómico
- Facilidad de colocación
- Peso reducido
- Sistema completamente cerrado
- De fácil limpieza
- Cumple con rigurosas normas de higiene

Múltiples opciones **de montaje**

Ya sea como lámpara de techo, mural o móvil, o con adaptador para rieles normalizados, la lámpara de exploración marLED® E1 proporciona unas secuencias de trabajo óptimas al personal médico y sanitario, y se amolda sin problemas a todas las características del espacio de trabajo



En el techo



Sobre el suelo



Empotrada sobre cualquier superficie

Eficaz tecnología LED
+ flexibilidad



El seca mBCA 554 es la solución BIA para la determinación precisa y fácil de la composición corporal.

Su validación única contra la resonancia magnética de todo el cuerpo (masa muscular esquelética) y el modelo 4C (masa grasa) garantiza resultados confiables y médicamente relevantes.

El software asume todas las tareas administrativas por usted, lo que permite un enfoque completo en sus pacientes.

El pasamanos con posiciones de agarre fijas garantiza la reproducibilidad de las condiciones de medición y además le brinda a su paciente soporte, estabilidad y seguridad durante su medición.

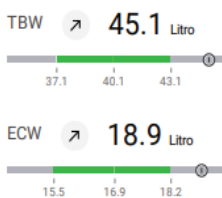
¿Qué resultados puede ofrecer?

- Ángulo de Fase
- Grasa visceral
- Masa de músculo esquelético
- Masa magra segmental
- Circunferencia de la cintura
- Masa grasa
- Agua total y extracelular
- Peso

Masa de músculo esquelético segmental



Agua



Grasa visceral - VAT



Masa de músculo esquelético - SMM



Agua corporal total (TBW): 58.3 %
Agua extracelular (ECW): 24.4 %
Circunferencia de la cintura: 79.3 cm

Masa de músculo esquelético porcentual: 37.6 %

Características Generales

Capacidad de pesaje: 360 kg / 800 lbs

Interfaz: inalámbrica, táctil e intuitiva, con guía de voz

Tiempo de medición: 17 segundos

Estadímetro: 6 sensores ultrasónicos, posición de manija fija

Personalización: Plantillas que pueden personalizarse, se pueden agregar notas del progreso de tratamiento



Con tu tapete Seca, podrás apoyar al cuidado de tu equipo, al mismo tiempo que le brindas una imagen más profesional a tu consultorio.

Resultados desplegados

Body Mass Index - BMI



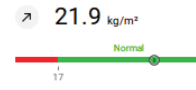
Peso: 77 kg
Altura: 170.2 cm

Índice de masa grasa - FMI



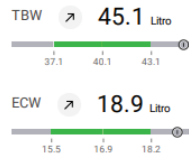
Masa grasa: 13.65 kg
Masa grasa porcentual (FM%): 17.7 %

Índice de masa magra - FMMI



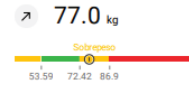
Masa magra: 63.35 kg (82.3 %)

Agua



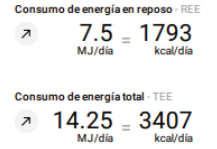
Agua corporal total (TBW): 58.3 %
Agua extracelular (ECW): 24.4 %

Peso

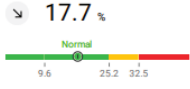


BMI: 26.6 kg/m²

Consumo de energía - REE / TEE



Masa grasa porcentual - FM %



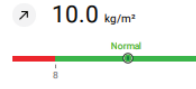
Masa grasa: 13.65 kg
Índice de masa grasa (FMI): 4.7 kg/m²

Masa de músculo esquelético - SMM



Masa de músculo esquelético porcentual: 37.6 %

Índice de músculo esquelético según IR...



Masa de músculo esquelético: 28.95 kg

Grasa visceral - VAT



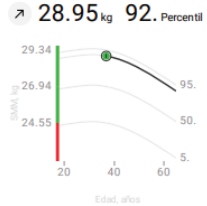
Circunferencia de la cintura: 79.3 cm

Circunferencia de la cintura - WC

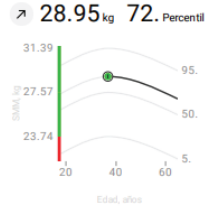


Grasa visceral: 1.3 Litro

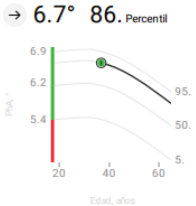
Masa de músculo esquelético según la e...



Masa de músculo esquelético segú...



Ángulo de fase - PhA



TRU Body Score



Muscle Score: 82 puntos
Fat Score: 35 puntos

TRU Body Score



Índice de masa de músculo esquelético d...



La masa de músculo esquelético según DXA se corresponde a la masa blanda magra

Masa de músculo esquelético de las extremidades: 26.39 kg (84.3 %)

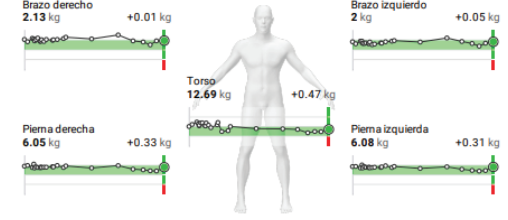
Índice de músculo esquelético según IRM - SMI



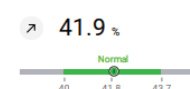
Masa de músculo esquelético segm...



Masa de músculo esquelético segmental

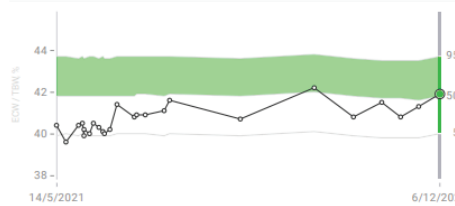


Relación del agua - ECW / TBW



TBW: 45.1 Litro (58.3 %)
ECW: 18.9 Litro (24.4 %)

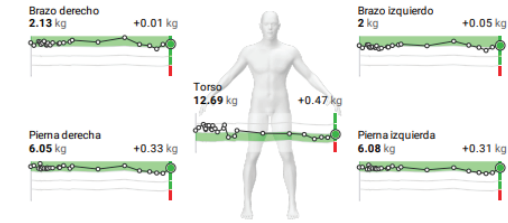
Relación del agua - ECW / TBW



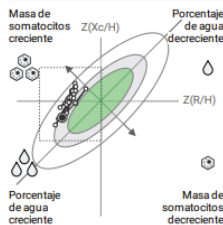
Masa de músculo esquelético segmental



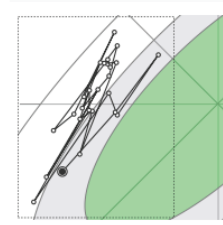
Masa de músculo esquelético segmental



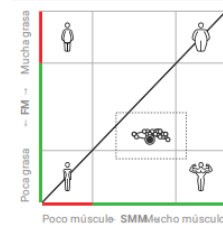
Análisis de la bioimpedancia vectorial - B...



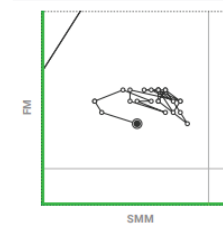
Vista detallada BIVA



Body Composition Chart - BCC



Vista detallada de BCC



Vista de tabla de BCC

Fecha	FM (kg)	SMM (kg)
6/12/2021	13.65	28.95
25/11/2021	14.6	27.77
15/11/2021	15.57	27.56
5/11/2021	15.03	27.63
21/10/2021	15.75	28.55
30/9/2021	15.07	29.53
21/8/2021	15.23	28.96
14/7/2021	14.61	29.83
11/7/2021	15.5	28.68
1/7/2021	15.72	28.81
26/6/2021	15.38	30.31



Esta lámpara de exploración cuenta con tres LED y una cabeza más amplia, diseñada específicamente para condiciones de visualización exigentes. Con menor consumo de energía y sin necesidad de sustituir la bombilla.

Luz más blanca, más brillante y más ecológica

Punto de luz uniforme y mayor luminosidad para procedimientos menores y exámenes médicos en cualquier entorno de asistencia médica y con diversas opciones de montaje.



Ecendido y apagado sin contacto, con control de nivel de intensidad



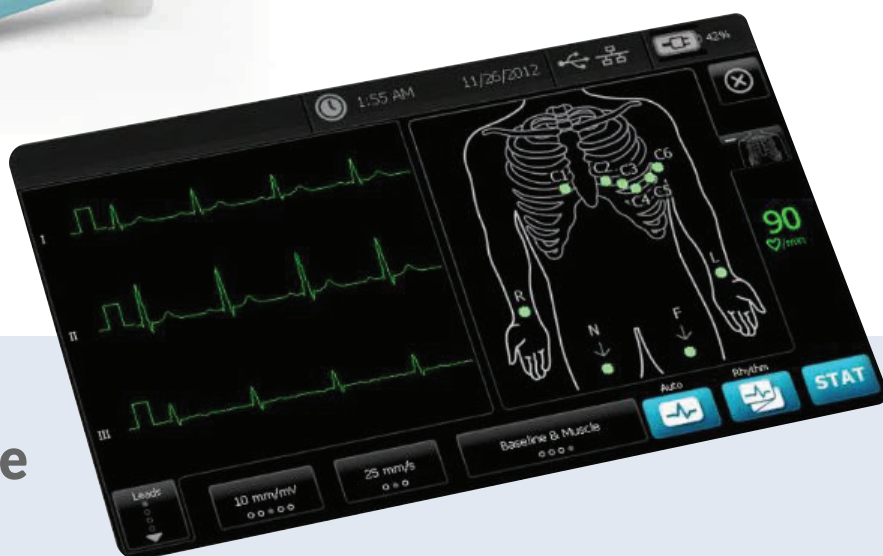
Este es un equipo de fácil uso, ha sido desarrollado pensando para mejorar el flujo de trabajo.

Características

- Pantalla táctil en color, de 7".
- Previsualización de hasta 12 derivaciones.
- Batería recargable (le permite ser portátil)
- Almacenaje de hasta 100 resultados de pruebas dentro del equipo.
- Puerto para transportar información vía USB.



Fácil y rápida introducción de información PRECISA de pacientes.



Con LED de 100,000 horas de vida útil y con color de temperatura de 10,000k.

Cuenta con un diseño delgado de 4 cm y sensor automático al insertar la película.

Su acabado en acrílico permite una gran uniformidad y suavidad en la luz.
Al igual que tiene un regulador de luz individual para cada conexión.



Puedes encontrar el modelo en 4 versiones diferentes



Una Placa

Alto: 54.5 cm
Ancho: 47 cm

Dos Placas

Alto: 54.5 cm
Ancho: 83 cm

Tres Placas

Alto: 54.5 cm
Ancho: 1.19 m

Cuatro Placas

Alto: 54.5 cm
Ancho: 1.55 m

Replica de Aterosclerosis

Con esta réplica de gran calidad, brinda a tu paciente información visual que complementa la explicación médica que se le esté presentando.

Facilita la comprensión del paciente a la explicación del médico.





Este modelo ofrece una alta sensibilidad acústica para un rendimiento excepcional cuando se realiza una evaluación física.



Diseñado para usarlo con pacientes adultos y pediátricos

Colores disponibles

Ciruela	Negro	Lavanda
Chocolate	Azul marino	Azul caribe
Azul cielo	Burguesa	Lima-limón
Gris	Rosa perla	Turquesa



Tecnología de diafragma de doble frecuencia que permite escuchar sonidos de frecuencia diferente sin tener que girar o reposicionar la campana.

El diseño de esta báscula responde muy particularmente a las elevadas exigencias de calidad de sus múltiples funciones: la amplia bandeja, apropiada tanto para bebés como para niños pequeños con un **peso de hasta 20 kg.**

Proporciona el máximo de seguridad contra caídas accidentales.

Una ventaja adicional de la báscula seca 374 reside en la posibilidad de utilizarla en cualquier lugar gracias a su alimentación por pilas.

Características

- Panel de mando lateral
- Pantalla LCD que proporciona lectura rápida y cómoda de resultados
- Uso de baterías, lo que la vuelve portátil
- Plástico de alta calidad y fácil de limpiar
- Se le adapta fácilmente un estadímetro
- Bandeja extra grande que proporciona mayor seguridad
- Interfaz Wireless



Ahora es más fácil equipar su Consultorio

Planes de Arrendamiento de 12, 24, 36 y 48 meses.

100% Deducibles de impuestos

Solicita tu corrida ahora sin compromiso.

Todos los equipos incluyen 1 y 2 años de garantía por defecto de fábrica + 1 año de servicio de mantenimiento preventivo por personal y herramientas calificadas.

Aceptamos tarjetas de Crédito con la Plataforma EVO Payments International *(liga de pago por WhatsApp)*

Nuestros Precios Son Nivel Nacional. No incluyen comisiones por uso de tarjetas de crédito. Para Pago con tarjeta de Crédito se cobrara la comisión estipulada por el banco.

Para Facturación y Entrega del Equipo favor de llenar y firmar el Formato CBT y enviar en PDF en conjunto con el comprobante de pago al correo electrónico facturacion@cbiomedicatj.com.mx



Contáctanos para mayor información



Atentamente
Consultoría Biomédica Tijuana
Tecnología e Innovación Clínica Hospitalaria