



CATALOGO Equipo Medico



AV. CAMPO REAL 1606 LOCAL 3
COL. RESIDENCIAL EL REFUGIO
QRO.

TEL 442-589-6337

W.A. 442-624-13-20

ventas@masequipomedico.com

TEL. 871-3508930 CEL

INDICE

Aspiradores de secreciones.....	3
Analizador Grasa Corporal.....	5
Audiómetros.....	7
Autoclave.....	10
Basculas.....	11
Baterías.....	15
Baumanómetros, brazaletes.....	16
Camillas	24
Cinta Métrica para medir circunferencia.....	31
Cortina Antibacteriana.....	34
Detectores Fetales.....	36
Diapasón.....	38
Desfibrilador.....	39
Electrocardiógrafos.....	41
Espirómetro.....	45
Estadímetros.....	50
Esterilizador.....	52
Estetoscopios.....	53
Estuches de diagnostico.....	56
Estuche de disección.....	58
Focos.....	59

Glucómetros y medidor de Triglicéridos, Colesterol, Azúcar, lactato..	60
Lámparas de Diagnostico.....	64
Lámparas Frontales.....	66
Laringoscopios.....	67
Nebulizadores.....	69
Oftalmoscopio.....	71
Otoscopio.....	72
Oxímetros.....	73
Papel para electrocardiógrafos, ultrasonidos.....	76
Retinoscopio.....	78
Tanques Oxigeno.....	79
Termómetros.....	82
Ultrasonidos.....	86
Unidades de pared.....	90
Vista Cartas de Ishihara	91



EN SEGURIDAD LABORAL SOMOS

Aspiradores de secreciones

ASPIRADOR DE SECRIONES MANUAL AMBU

CLAVE ME400



Aspirador manual fácil de usar. Ajuste de succión 100% para adulto o 50% para pediátricos. Succión máxima de 450 mm Hg. Contenedor con capacidad para 300ml. El paquete incluye: bomba, recolector desechable, 2 catéter de succión. Dimensiones: 185x64x168mm. Peso 230 grs.

ASPIRADOR DE SECRECIONES HOSPITALARIO PM60

CLAVE ME401

MARCA EASY VAC

Capacidad de Recolección de la Botella: 800ml. El alto rendimiento de la bomba de 1/5 caballos de fuerza entrega 0-26 inHg (0-660 mmHg) entre el más alto de la industria. La acumulación de secreciones y flemas en pacientes que están mucho tiempo acostados es un factor de riesgo para contraer infecciones o neumonías, en estos casos hay que utilizar un aspirador eléctrico de secreciones o una máquina de tos. La mayoría de las enfermedades respiratorias provocan la producción de flemas y secreciones que deben ser expulsadas mediante la aspiración eléctrica.



ASPIRADOR DE SECRECIONES PORTATIL PM65

MARCA EASYGO VAC

CLAVE ME 402



Aspirador electrónico portátil con capacidad de hasta 800cc con succión regulable y pila recargable en mochila. Incluye mochila de Nylon resistente a los impactos., Ideal para ambulancias o lugares de difícil acceso

Analizador de grasa corporal

CLAVE ME 403

El analizador de composición corporal Omron BF 306 es fácil de utilizar, portátil y pesa poco. Muestra una medida precisa de la grasa corporal en pocos segundos y no es necesario desvestirse para utilizarlo.

El analizador Omron BF 306 dispone las siguientes características:



- Validado clínicamente.
- Portátil y compacto.
- Análisis del porcentaje de grasa corporal (4.0% a 50.0%; 0.5% de resolución).
- IMC (índice de masa corporal) (7.0 -90.0).
- Precisión de las mediciones: 4,1 %.
- 9 perfiles de usuario configurables.
- Datos configurables: altura (100 a 199,5 cm), peso (10 a 199,8 kg), edad (18 a 70 años) y género (hombre o mujer).
- 4 sensores de medición.
- Tiempo de medición: 7 segundos.

- Interpretación de los resultados (bajo, normal, alto, muy alto).
- La pantalla LCD muestra los resultados simultáneamente.
- Desconexión automática tras un periodo de inactividad.
- Alimentación: 2 pilas AAA (duración de 1 año con un uso de 2 veces al día).
- Dimensiones: 197 mm (ancho) x 128 mm (alto) x 490 mm (alto).
- Peso: 230 g (sin incluir las pilas).
- Incluye: manual de instrucciones y 2 pilas AAA.
- 3 años de garantía.



Audiómetros

Audiómetro GSI-18

CLAVE ME404



Descripción: Audiómetro de vía aérea práctico y económico. Además de audífonos de diadema puede usar audífonos de inserción (opcional). Ideal para pruebas en campo como en escuelas, industria o consultorio. Opera con baterías o corriente eléctrica.



BROCHURE

Audiómetro Clínico GSI 61

Marca: GSI (Grason-Statler)

CLAVE ME405



Descripción: Audiómetro clínico de 2 canales. Se pueden realizar completísimos estudios de vía aérea, ósea, logaudiometría, y campo libre. El equipo acepta audífonos de diadema o audífonos de inserción. Opcionalmente se puede habilitar la prueba de alta frecuencia para estudios de efectos ototóxicos. Para las pruebas de campo libre no es necesario adquirir un amplificador externo, a menos que se deseen más de 96 dB. Consta de una pantalla grande LCD y un panel frontal ergonómico para realizar las pruebas con mucha mayor facilidad. Cuenta con su puerto de comunicación USB para transmitir información a una

PC y trabajar ahí con el programa GSI Suite o bien con el conocido NOAH versión 4.



BROCHURE

Audiómetro Sibelsound 400 Sibelmed

CLAVE ME406



Descripción: Audiómetro escalable desde la configuración básica con solo vía aérea hasta la versión más completa que cuenta además con vía ósea, enmascaramiento, logo audiometría y campo libre. Usted decide las pruebas que quiere realizar con el equipo y selecciona el modelo adecuado.

Por ejemplo si usted quiere un audiómetro que cuente con aérea, ósea y enmascaramiento el ideal para usted es el Sibelsound 400- AOM. Este equipo es ideal para el área de medicina del trabajo bien o para diagnóstico básico.

Tiene la capacidad de almacenar hasta 1000 pruebas. Se pueden conectar a PC vía USB, para trabajar a través de su software versátil W-50



BROCHURE

Autoclave

AUTOCLAVE para 12 lts Modelo: AV06

CLAVE ME 407



Diseñado y programado de acuerdo a las recomendaciones de:

UNITED STATES PHARMACOPEIA (USP) AMERICAN DENTAL ASSOCIATION (ADA) Y NORMA OFICIAL MEXICANA (NOM).

Potencia máxima 1000w.

Tipo de agua utilizada en el equipo Agua desmineralizada o destilada.

Rango de temperatura máxima 145°C.

Sensor de presión 0-7 kg/cm² o 0-101.5 psi.

Capacidad de la cámara 12 lts.

Válvula de seguridad calibrada 2.8 kg/cm².

Cámara de esterilización acero inoxidable.

Vaso dosificador 100ml.

Manguera reforzada 5/16 pulgadas.

Sello de la puerta silicón grado higiénico

Basculas

BASCULA CON ESTADIMETRO BAME
CLAVEME408



Descripción

Capacidad de 160 kg, estadímetro de 200 cm, dimensiones 44 x 53 x 148 cm, peso de la unidad 21 kg.

Báscula Mecánica Con Estadímetro Marca SECA Modelo 700

CLAVEME409



El modelo seca 700, optimizado y modernizado, viene provisto de una mayor capacidad de 220kg, un manejo aún más confortable y un diseño perfeccionado para los consultorios de médicos generales, médicos internistas y nutricionistas.

Características:

Capacidad extraordinaria de 220 kg, incluso para pacientes con sobrepeso.

Plataforma baja y amplia.

Manejo sencillo y lectura confortable a la altura de los ojos.

Sólida construcción con estructura inferior de hierro fundido.

Ruedas de transporte para el uso móvil.

Datos técnicos:

- Capacidad: 220kg, 500 lbs o 160kgs /400 lbs.
- División: 50g, 1/ lbs ó 100g 1/4 lbs.
- Dimensiones (AxAxP): 520 x 1,556 x 520 mm / 20.5 x 61.3 x 20.5"
- Dimensiones plataforma (AxAxP): 335 x 80 x 345 mm / 13.2 x 3.1 x 13.6"
- Peso: 16.2 kg / 35.7 lbs.

- Funciones: Función de ajuste a cero, Ruedas de transporte.
- Opcional: Tallímetro SECA 220



• BROCHURE



BASCULA WS100 MICROLIFE

CLAVE ME410



Esta báscula además de medir el peso de forma muy precisa y estable, también mide el líquido corporal, ahora sabrás si estás deshidratado. Además la puedes configurar de acuerdo a tus características porque tiene tres modos de actividad, atleta, regular y sedentario.

Estos tres modos te ayudarán a ver tu desempeño de acuerdo al deportista que eres, recuerda que no debes forzar tu físico ni bajar de peso de forma súbita, esta báscula te ayudará a regular eso. Es ideal para las personas que después de una vida sedentaria, inician una rutina de ejercicio.

- Memoria para 10 usuarios
- Pantalla Grande
- Medición del peso
- Medición de % grasa corporal
- Medición de % agua corporal
- Modo "Atleta" para tres niveles de actividad
- 150 Kg de capacidad
- Unidades de 100 g
- Selección entre kgs y Lbs.
- Elegante diseño
- Resultados precisos
- Garantía de 2 años

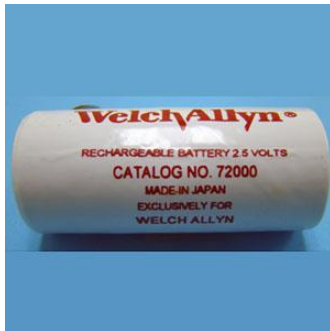
BATERIAS

CLAVE ME411

Modelo: 72200
Marca: Welch Allyn
Dimensión:
Capacidad: Batería recargable de NiCad de repuesto (etiqueta negra) para mangos de carga en cargador de sobremesa Universal



El Welch Allyn 72200 batería recargable se puede utilizar con Welch Allyn modelos de la marca de 3,5 V 71000, 71010, 71015, 71020, 71050, 71051, 71054, 71055 y 71670.



CLAVE ME411-A

- Modelo: 72000
- Marca: Welch Allyn
- Es una batería recargable de 2,5 voltios diseñado para adaptarse a las fuentes de energía siguiente instrumento: 70700 Mango recargable 2.5v, 2.5v 71500 Mango recargable, 2,5 V y 70600 Mango recargable



CLAVE ME411-B

Modelo: 72300
Marca: Welch Allyn

Batería recargable de NiCad de repuesto (etiqueta naranja) para mangos de carga directa con

transformador

Baumanometros

BAUMANOMETRO DIGITAL DE BRAZO MICROLIFE BPA100

CLAVE ME412



Clinically Tested
BHS Protocol



- Medición de la presión arterial y el pulso
- Inflado y desinflado automático
- Resultados precisos
- 30 memorias
- Hora y fecha
- Tecnología PAD (Detecta Arritmias cardiacas)
- Pantalla grande
- Brazaletes lavable
- Puede ser usado con baterías recargables
- Panel de anotaciones/Estuche de lona
- Garantía 5 años

BAUMANOMETRO MUÑECA BPW100

CLAVE ME413



Con el **baumanómetro digital de muñeca Microlife BPW100** podrás **medir tu pulso y la presión arterial**, su uso es muy fácil y lo puedes operar con tan solo un botón. Cuenta con **tecnología PAD**, utilizada para detectar latidos irregulares del corazón mientras mides tu presión, te será fácil leer los resultados gracias a su **pantalla grande**. Cuenta con **200 memorias**, caja para almacenamiento e indicador de batería baja y para tu comodidad cuenta con **baterías reemplazables**.

Características principales

- Mide el pulso y la presión
- Detección de arritmias
- Usa 2 baterías AAA
- Incluye caja para almacenamiento

Baumanometro automático Rossmax MG150F

CLAVE ME414

Cumple con los requisitos con la calificación mas alta de la sociedad europea de hipertensión, acuerdo y criterios de la sociedad británica de hipertensión. Este monitor cumple mas allá de estándar requerido por la asociación para el avance de la instrumentación médica (AAMI).



CARACTERISTICAS

- * Nueva y moderna presentación
- * Utiliza tecnología Real Fuzzy
- * Determina la presión ideal del brazalete basándose en la presión arterial sistólica, evitando un inflado excesivo y una lectura incorrecta de su presión arterial
- * Funciona automáticamente con tan solo apretar un botón
- * Detecta latidos irregulares del corazón
- * Capacidad de 7 memorias
- * Pantalla LCD y dígitos jumbo de fácil lectura
- * Apagado automático al minuto después de la última toma
- * Brazalete cónico patentado libre de látex
- * Incluye manual de usuario
- * Incluye estuche de transporte
- * Garantía: 1 año con el fabricante (salvo en casos obvios de mal uso o daño accidental)

BAUMANOMETRO DURASHOCK DS44 WELCH ALLYN



CLAVE ME415

Esfigmomanómetro DuraShock, modelo DS44, con manguito de adulto reutilizable FlexiPort y 2 anillas protectoras/identificadoras en tonos grises para el manómetro

El diseño de los DuraShock sin engranajes es más duradero que los esfigmomanómetros aneroides con engranajes. El esfigmomanómetro DS44, con manómetro integrado en el manguito FlexiPort, forma parte de nuestra serie Bronce y es compacto y ligero para facilitar su uso.

CARACTERISTICAS:

- Diseño integrado en el manguito
- Pera de gran calidad

- Completamente apto para usuarios diestros y zurdos
- Sin látex

Opción versión lujo DS45 ,

CLAVE ME415.1



BRAZALETES WELCH ALLYN

CLAVE ME416



- Codificación por colores de los tamaños más comunes para facilitar la identificación del tamaño adecuado
- Fácil conexión/desconexión con una sola mano del manguito que agiliza y facilita el cambio de manguito
- Materiales sin látex para disminuir el riesgo de reacciones alérgicas y con tratamiento antibacteriano
- El puerto giratorio reduce el atrito del manguito y de la conexión, alargando su vida útil a la vez que mejora la comodidad para el paciente
- Bordes suaves que reducen el riesgo de arañazos y roces, maximizando la comodidad para el paciente
- Garantía de 3 años para los manguitos reutilizables (REUSE)
- Manguitos desechables de larga duración, ideales para usar en un único paciente mientras esté ingresado, ayudando a combatir la contaminación cruzada (SOFT)

Tamaño	Rango	Sólo Manguito	Mang. 1 tubo conex. rosca	Mang. 1 tubo conex. triple	Mang. 1 tubo conex. cierre	Mang. 1 tubo conex. bayoneta	Mang. 2 tubos conex. rosca	Mang. 2 tubos conex. cierre	Mang. 2 tubos conex. triple	Mang. 2 tubos con pera
Recién nacido (6)	7-10 cm	Reuse-06	Reuse-06-1SC	Reuse-06-1TPE	Reuse-06-1MQ	Reuse-06-1HP	n/a	n/a	n/a	n/a
Lactante (7)	9-13 cm	Reuse-07	Reuse-07-1SC	Reuse-07-1TPE	Reuse-07-1MQ	Reuse-07-1HP	Reuse-07-2SC	Reuse-07-2MQ	Reuse-07-2TPE	Reuse-07-2BV
Niño pequeño (8)	12-16 cm	Reuse-08	Reuse-08-1SC	Reuse-08-1TPE	Reuse-08-1MQ	Reuse-08-1HP	Reuse-08-2SC	Reuse-08-2MQ	Reuse-08-2TPE	Reuse-08-2BV
Niño (9)	15-21 cm	Reuse-09	Reuse-09-1SC	Reuse-09-1TPE	Reuse-09-1MQ	Reuse-09-1HP	Reuse-09-2SC	Reuse-09-2MQ	Reuse-09-2TPE	Reuse-09-2BV
Adulto Pequeño (10)	20-26 cm	Reuse-10	Reuse-10-1SC	Reuse-10-1TPE	Reuse-10-1MQ	Reuse-10-1HP	Reuse-10-2SC	Reuse-10-2MQ	Reuse-10-2TPE	Reuse-10-2BV
Adulto (11)	25-34 cm	Reuse-11	Reuse-11-1SC	Reuse-11-1TPE	Reuse-11-1MQ	Reuse-11-1HP	Reuse-11-2SC	Reuse-11-2MQ	Reuse-11-2TPE	Reuse-11-2BV
Adulto Largo (11L)	25-34 cm	Reuse-11L	Reuse-11L-1SC	Reuse-11L-1TPE	Reuse-11L-1MQ	Reuse-11L-1HP	Reuse-11L-2SC	Reuse-11L-2MQ	Reuse-11L-2TPE	Reuse-11L-2BV
Adulto Grande (12)	32-43 cm	Reuse-12	Reuse-12-1SC	Reuse-12-1TPE	Reuse-12-1MQ	Reuse-12-1HP	Reuse-12-2SC	Reuse-12-2MQ	Reuse-12-2TPE	Reuse-12-2BV
Adulto G.Largo (12L)	32-43 cm	Reuse-12L	Reuse-12L-1SC	Reuse-12L-1TPE	Reuse-12L-1MQ	Reuse-12L-1HP	Reuse-12L-2SC	Reuse-12L-2MQ	Reuse-12L-2TPE	Reuse-12L-2BV
Muslo (13)	40-55 cm	Reuse-13	Reuse-13-1SC	Reuse-13-1TPE	Reuse-13-1MQ	Reuse-13-1HP	Reuse-13-2SC	Reuse-13-2MQ	Reuse-13-2TPE	Reuse-13-2BV

BAUMANOMETRO DE PEDESTAL SERIE 767 TYCOS-WELCH ALLYN

CLAVE ME417



Baumanómetro de pedestal aneroides, diseño ergonómico y moderno hacen que el equipo sea atractivo y fácil de usar. La experiencia de casi un siglo de Welch Allyn en el desarrollo y diseño de tecnología innovadora relacionada con

la presión arterial le convierte en la mejor opción para lograr sus lecturas más confiables y precisas.

- 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.
- Garantía de calibración de por vida.
- Libre de mercurio
- Libre de látex
- Incluye brazalete Reusable para Adulto

Kit de baumanómetro con estetoscopio

CLAVE ME418



Kit baumanómetro de doble manguera con estetoscopio 5881

- Estetoscopio Simplex
- Carátula fluorescente
- Brazalete de Nylon
- Escala de 0 a 300 mmHg
- Cámara y manguera resistentes
- Válvula y filtro metálico
- Incluye una membrana, dos pares de olivas extras, portanombres y una llave para calibración
- Bolsa para guardar el equipo y empaque a todo color

Garantía de 2 años en contra de defecto de fábrica



BAUMANOMETRO ANEROIDE INTEGRAL CLAVE ME419



CARACTERISTICAS

- * Baumanometro con manómetro y pera integrada
- * Alta precisión de sus componentes que aseguran calibración exacta
- * Brazaletes de nylon de alta calidad con indicaciones para su uso
- * Estetoscopio simplex
- * Brazaletes de nylon
- * Escala de 0 a 300 mmHg
- * Cámara y manguera hechas de en vinyl ultra resistente
- * Válvula y filtro metálico
- * Incluye un par de olivas
- * Incluye bolsa de traslado

Camillas

Camilla Multifuncional Para AmbulanciaC50

MSA-YXH-3D

CLAVE ME420



Descripción Técnica:

- Camilla automática.
- Fabricada a base de aluminio de alta resistencia.
- Parte superior desmontable de la base.
- Altura y respaldo ajustables.
- Sistema Trendelenburg (varía la inclinación de la camilla)
- Colchón elaborado con relleno de hule espuma.
- Bloqueo de seguridad, para sujetarla en la ambulancia.
- 2 cinturones de seguridad con hebilla de liberación rápida.
- Barandales de seguridad.
- Almohadilla.

Usos:

- Se utiliza principalmente en hospitales, salas de emergencia y ambulancias.

- Especialmente diseñada para utilizarse durante situaciones complicadas en ambulancias y salas de emergencia.

Características y Ventajas :

- Adopta diferentes posiciones.
- Permite variar la inclinación de la camilla, lo cual resulta muy útil para controlar situaciones de hemorragias o problemas en las vías respiratorias.
- La parte superior de la camilla puede desmontarse y utilizarse sin el carro.
- La almohadilla brinda comodidad al paciente durante su traslado y tratamiento.
- Se puede limpiar y esterilizar fácilmente.
- Fabricada con un alto estándar de calidad.
- Cuenta con las certificaciones CE (Comunidad Europea) y FDA.

• Largo:	• 190-196cm
• Ancho:	• 55cm
• Alto:	• 36-95cm
• Capacidad de Soporte:	• Menor a 159 Kg
• Peso:	• 38.2 Kg
• Sistema Trendelenburg:	• 11°
• Sistema Trendelenburg en Reversa:	• 25°

Camilla Para Rescate Tipo Canasta C50 Color Naranja MSA-YXH-6A



CLAVE ME421

- Descripción Técnica:
- Camilla para rescate tipo canasta.
- Arnés para sujeción.
- 3 cinturones de seguridad.
- Colchón.
- Mecanismo de seguridad para los pies.
- Cuenta con las dimensiones adecuadas para entrar en un helicóptero y su diseño permite asegurarla dentro del mismo.
- Todos sus materiales son a prueba de fuego.

Especificaciones:

Largo:	216cm
Ancho:	61cm
Alto:	19cm
Capacidad de Soporte:	Menor a 159 Kg
Peso:	18 Kg

Usos:

- Elaborada con la finalidad de poder ser utilizada en una amplia variedad de situaciones de emergencia.
- Ideal para el levantamiento y transporte en helicóptero de personas heridas o lesionadas.
- Útil en situaciones de emergencia, cuando se requiere transportar heridos

CAMILLA DE TRASLADO RAYOS X

CLAVE ME422



XT084-2

CAMILLA DE TRASLADO NEUMÁTICA RAYOS X

- Translucida para Rayos X en cuerpo completo
- Diseñada para una larga vida de uso
- Porta tanque de oxígeno integrado
- Trendelenburg y Trendelenburg reverso
- Pedales de control hidráulicos
- Estructura con 2 columnas hidráulicas
- Porta bolsa de drenado
- 4 ruedas con frenos
- Porta sueros
- Barandales de alta resistencia plegables
- Maneral de control en ambos extremos
- Respaldo inclinable neumático
- Flexión de rodillas manual
- Ruedas de 20 cm de alta resistencia
- Seguros de impacto en las 4 esquinas

- Colchón confortable repelente al agua
- Marca: XONIT

- Especificaciones:
- Largo total: 213 cm
- Ancho total: 84 cm
- Capacidad máxima de carga: 310 Kg.
- Altura máxima: 89 cm
- Altura mínima: 54 cm
- Respaldo: 0 - 90° ± 1°
- Trend. / Trend. inverso: 18° ± 2°
- Superficie para paciente: 195 x 66 cm
- Barandales: 126 x 42 cm
- Ruedas: 20 cm



CAMILLA PLEGABLE PARA ESCALERA

CLAVE ME423



Fabricada a base de aluminio de alta resistencia.

4 ruedas.

2 cinturones de seguridad con hebilla de liberación rápida.

Tiene 4 varillas de elevación.

*Cuenta con las certificaciones CE (Comunidad Europea) y FDA

ESPECIFICACIONES

Dimensiones: 90 cm de largo x 51 cm de ancho x 91 cm de alto.

Dimensiones en forma plegada: 90 cm x 59 cm x 17 cm.

Capacidad de soporte: Menor a 159 kg.

Peso: 8 kg.



Cinta Métrica para medir circunferencia

CINTA SECA 201

CLAVE ME424



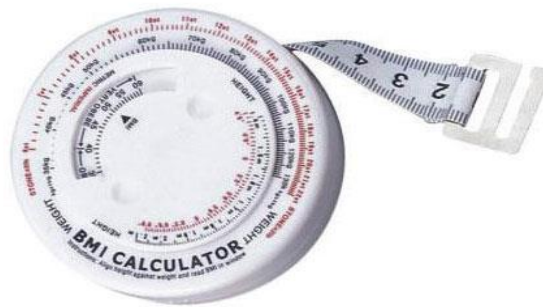
Esta cinta puede medir con una precisión de 1 mm. La mecánica de alta calidad garantiza que los 205 cm de largo de la cinta se desenrollen fácilmente y se mantengan en su lugar con precisión. La base de la cinta se sujeta cómodamente y con seguridad en la mano y es suficientemente resistente para soportar caídas accidentales.

CARACTERISTICAS

- Rango de medición de 0 a 205 cm.
- División de 1 mm.
- Peso de 50 gr.

CINTA METRICA BMI

CLAVE ME425



Ideal para calcular el índice de masa corporal (BMI) Doble escala (Mujer y Hombre). Cuatricolor, refleja el riesgo de obesidad. Rueda para cálculo inmediato de BMI. Ligera y facil de usar. Forma circular y botón retráctil. 150 cm de largo. Seguro automático.



CINTA RETRACTIL

CLAVE ME426



Forma que se ajusta a cualquier parte del cuerpo. Gracias a su curva superior es totalmente ajustable. Doble vista (negro y rojo) Ligera y fácil de usar. Botón retráctil. 150 cm de largo. Seguro automático.

Cortina Antibacteriana

CLAVE ME427



Las persianas antibacterianas son la mejor solución para lugares que necesitan tener un control sanitario logrando así mantener las condiciones de higiene que sus clientes, pacientes o empleados necesitan.

Usadas ampliamente en hospitales de México y el mundo, también pueden ser la solución ideal para el hogar o la oficina para mantener la higiene de cada área.

Nuestras Cortinas Antibacterianas están formadas por tres capas de material, lo que le otorga sus propiedades antibacterianas, de resistencia y durabilidad por lo cual cuentan con certificación NOM.

Estas cortinas pueden elaborarse del tamaño que se requieran, incluye cortina, rieles rectos, y tapas finales, no incluye instalación.

Detectores Fetales

Detector de latido fetal portátil Sonicaid One

CLAVE ME428



Descripción: De la familia de productos de la marca de gran prestigio en el área obstétrica, el Sonicaid One es un producto de diseño exclusivo, fácil de utilizar que incluye un transductor resistente al agua.

Cuenta con pantalla de cristal líquido en donde muestra la frecuencia cardiaca fetal, estado de batería, y calidad de la señal. Cuenta con función de apagado automático si se deja de usar por más de 2 minutos y con baterías nuevas, se pueden realizar más de 1000 exámenes de un minuto.

Definitivamente es el detector de calidad más funcional en el mercado.



DOPLER FETAL ZONDAN

CLAVE ME429



Doppler de diseño ergonómico y portátil. Pantalla LCD con retroalimentación. Altavoz incorporado y salida para audífonos.

Cuenta con tecnología DSP. Apagado automático. Multi-exhibición de FHR: número, estado de la batería y calidad de señal. Indicador de volumen con 4 niveles (0-4). Batería recargable y cargador incluido

Especificaciones:

- Dimensiones: 14.5 x 10 x 4 cm
- Peso: 0.3 Kg
- Dimensiones del display: 3.9 x 2.7 cm
- Resolución: 1BPM
- Rango FHR: 50BPM - 210BPM +- 1%
- Ultrasonido:
 - Frecuencia de operación: 3.0MHz +- 5%
 - Iob: <5mW/c
 - Potencia del altavoz: 1W - Voltaje: 9V

Accesorios incluidos:

- Transductor 3MHz
- Batería recargable de 7.4V
- Cargador
- Gel para ultrasonido
- Estuche de transporte

☐ Manual de usuario

Diapasón

SET DE DIAPASONES



CLAVE ME430

Los diapasones son instrumentos metálicos de acero inoxidable formados por dos ramas paralelas que se unen en su base. Al golpear dichas ramas contra el codo o una superficie de madera emitirán un sonido determinado que dependerá de la masa y rigidez de aquellas.

Las pruebas con diapason o acumetría se emplean para la diferenciar el tipo de hipoacusia. Permiten diferenciar entre la hipoacusia de oído externo / medio y hipoacusia de oído interno. Es un test sencillo y fundamental en toda exploración, necesario en el estudio otológico y prevalente cuando otras pruebas subjetivas no son concordantes.

Se utilizan fundamentalmente los diapasones de 128Hz, 256 y 512 Hz. La cantidad de vibraciones debe ser inferior a los 1000Hz. Los diapasones de frecuencias bajas producen mayor estímulo táctil, pero convenientemente utilizados son los más útiles para la exploración cualitativa de las hipoacusias de conducción o transmisión.

El diapason consta de un tallo o vástago central de la que parten dos ramas paralelas. No se debe golpear con demasiada energía ni contra objetos rígidos, ya que se producirán vibraciones excesivas y armónicas indeseadas.

Existen una gran cantidad de pruebas y variantes de estas, una de las más utilizadas son: Prueba de Weber y Prueba de Rinne.

Desfibrilador

Desfibrilador externo automático Zoll AED Plus

CLAVE ME431



Solo la mitad de las victimas de paro cardiaco necesita una descarga eléctrica, la otra mitad necesita RCP (Reanimación Cardio Pulmonar) de alta calidad. Zoll considera que un AED no solo debe dar descargas, también debe ayudar al operador a dar una RCP de alta calidad.

Por esto, solo los AED de Zoll cuentan con una herramienta capaz de detectar como se está haciendo y proporcionarle información que le ayudará a hacerlo bien.

El desfibrilador Zoll AED Plus es totalmente automático y determina si la descarga es necesaria o si empezar a realizar RCP, dando indicaciones de forma visual y con mensajes de voz, para que el operador pueda prestar auxilio con claridad y confianza, y gracias a su avanzado algoritmo de análisis, no existe posibilidad de descarga sin que el paciente lo necesite.

- ❖ Dispone de un solo electrodo especial en forma de Z para adultos, con una almohadilla central donde se hacen las compresiones de la RCP.
 - ❖ Al conectar el electrodo pediátrico reconoce que se está desarrollando una reanimación pediátrica y cambia el algoritmo de análisis y descarga.
 - ❖ Realiza desfibrilación por onda bifásica rectilínea.
 - ❖ Utiliza baterías de litio-dioxido de manganeso, convencionales y económicas.
 - ❖ Permite la trasmisión de información por medio de puerto infrarojo.
 - ❖ Control interactivo de frecuencia y profunda.
 - ❖ Forma de onda bifásica rectilínea de ZOLL.
-
- ❖ Peso: 3,100 kg.
 - ❖ Temperatura de funcionamiento: De 0° a 50° C.
 - ❖ Humedad: 10 – 95% humedad relativa.
 - ❖ Vibración: MIL Std 810F. Prueba de helicóptero.
 - ❖ Resistencia al agua y partículas: IP – 55.
 - ❖ Altitud: De – 91 a 4.573 metros.



Electrocardiógrafos

ELECTROCARDIOGRAFO DE 1 CANAL BASICO CAREWELL

CLAVE ME432



Recomendado para medicina general y diagnóstico rápido.

Permite realizar un análisis de la función eléctrica del corazón.

Equipo indispensable para que el médico pueda determinar la condición actual del corazón de un paciente.

Electrocardiógrafo digital de un canal.

- »Adquisición simultánea de las 12 derivaciones de ECG.
- »Pantalla LCD gráfica monocromática de 196x64 pixeles (verde/negro).
- »Alarma de electrodo mal conectado, falta de papel o baja carga de batería.
- »Batería recargable de litio.
- »Impresora térmica.
- »Funcionamiento: Automático y Manual.
- »Selección de formatos electrocardiográficos Estándar o Cabrera.
- »Incluye:

- »Unidad principal ECG-1101B
- »Cable de tierra
- »Cable de alimentación
- »Un rollo de papel térmico (50mm)
- »Cable de paciente
- »Electrodos para pecho
- »Electrodos para extremidades
- »Cubierta para polvo
- »Manual de usuario



ELECTROCARDIOGRAFO DE 3-6-12 CANALES PROGETTI

CLAVE ME433



- »Capta y amplía la actividad eléctrica del corazón a través de electrodos colocados en las 4 extremidades y en 6 posiciones precordiales.
- »Es de 3, 6 y 12 canales.
- »Con sistema de grabación manual o automática.
- »Tiene un sistema de congelación de imagen para una mejor captura de señales, brindando un mejor diagnóstico.
- »Presenta filtros digitales los cuales eliminan las líneas eléctricas y los temblores del músculo.
- »Cuenta con interpretación.

Pantalla LCD: 320 x 240 pixeles, retroiluminación CFL.

- »Dimensiones: 24 cm x 16 cm x 6.5 cm (240 x 160 x 65 mm)
- »Peso: 1500 gr.
- »De 3, 6 y 12 canales.
- »Fuente de poder interna (recargable con baterías Ni-Cd)
- »Línea de alimentación: 220V - +/- 10%; 50 - 60 Hz; 150mA máx.; aislamiento CL2 B.

- »Duración de la batería: 2.5 horas.
- »Aplicador: Tipo CF.
- »Impedancia de entrada: >100 Mohm.
- »Frecuencia: 145 Hz.
- »CMRR:>110 dB Tiempo constante:>3.2 sec.

- »Consecución: 12 bit 800 muestras/segundo/canal-isochrone.
- »Conductividad: 12 formatos estándar o Cabrera.
- »Sensibilidad: 5 mm/mV; 10 mm/mmV; 20 mm/mV +/-5%
- »Velocidad de desplazamiento: 5; 12.; 25; 50 mm/sec
- »Señal de memoria: 10 segundos por cada avance.
- »Impresión: 8 puntos en impresión termal, papel de 58-60 mm.
- »Filtros: temblores musculares 35 Hz; línea de poder interferencia 50-60 Hz; paso alto 0.5 Hz digital.
- »Protección de desfibrilación interna.
- »Tiempo real de reloj.
- »Cartucho: IP 20.
- »Temperatura de operación: +10°C – 40°C
- »Temperatura de almacenamiento: -10°C – 40°C

Espirómetros

Espirómetro portátil Datospir Micro A/C
 Marca: Sibelman



CLAVE
 ME434

Descripción: Si usted está buscando un espirómetro portátil con las capacidades que puede tener uno de mesa, éste es el equipo adecuado. El Datospir Micro modelo A o C, se pueden realizar las curvas flujo-volumen, volumen-tiempo y ventilación máxima voluntaria. Cuenta con conectividad por medio de USB o bien por bluetooth, y hasta por medio de interfase RS232. Dentro las características que lo hacen interesante, podemos mencionar por ejemplo que puede almacenar más de 1000 pruebas, para posteriormente transmitirlos a una PC, y manejar la información en una base de datos. Por otro lado, si desea puede hacer las espirometrías por medio de la PC y el software W20. En la versión C, cuenta con pantalla para poder visualizar la curva F/V. Al igual que todos los espirómetros de la marca Sibelman, se cuenta con predichos mexicanos, NHANESIII, Platino, Crapo, Knudson, Zapletal y otros. El equipo cumple con las últimas recomendaciones de la ERS y la ATS (2005).

Características principales

3 modelos con diferentes configuraciones ampliables

Comunicaciones vía USB (ordenador e impresora) y Bluetooth (opcional).

Pantalla táctil, tipo PDA (modelos B y C).

Base de datos >1000 pruebas con gráficos.

Exportación de datos a otros sistemas de gestión.

Turbina volumétrica bidireccional.

Pulsioxímetro integrado (opcional).

Corrección BTPS.

Cumple con las últimas recomendaciones ERS/ATS (2005).

Dispone de código PIN (para el cumplimiento de la Ley Protección de Datos, LOPD)



BROCHURE

Espirómetro para PC Datospir 600

Marca: Sibelmed

CLAVE ME435



Descripción: Es un espirómetro especialmente diseñado para usarse con computadora. Se basa en un transductor tipo Fleisch con rejilla de calentamiento, lo que lo convierte en un espirómetro de uso frecuente de gran confiabilidad, libre de mantenimiento. El programa W20 permite manejar una base de datos para almacenar un número ilimitado de pruebas, y hacer seguimiento de todos sus pacientes. Dentro de las bondades del software es que cuenta con incentivos para niños, pantallas de calibración, importación y exportación de pruebas, curvas de tendencias y cuenta con predichos mexicanos, NHANESIII, Platino, Crapo, Knudson, Zapletal y otros. El equipo cumple con las últimas recomendaciones de la ERS y la ATS (2005).

Características principales

El Datospir 600 sobresale porque puede convertir un PC en un potente espirómetro de una forma sencilla.

Transferencia vía internet mediante PC de:

- Pruebas de pacientes.
- Datos de chequeo del equipo.
- Actualización de software.
- Módulos opcionales de pulsioximetría y PImax-PEmax.

Distintos tipos de transductor

- Neumotacómetro (Tipo FLEISCH)
- Transductor (Tipo TURBINA)
- Transductor desechable (Tipo LILLY)

Dispone como accesorios estándar del transductor: boquilla desechable (100 unidades), pinza nasal (1 unidad), alimentador de red y manual de uso.

Accesorios opcionales:

- Módulo de estación de metereológica
- Módulo de Pimax-Pemax
- Módulo de pulsioximetría SpO2
- Módulo de Rinomanometría
- Transductor tipo desechable



- Jeringa de calibración

- Filtros bacterianos
Boquillas.

BROCHURE



ESPIROMETRO VITALOGRAPH MICRO

CLAVE ME436



Es el espirómetro de bolsillo y económico para determinación rápida.

Simple para operar

Rápida visualización para la consulta y el hogar

Sin partes móviles

Bajo costo por prueba

Sensor de flujo altamente preciso

SALIDA PARA IMPRESIÓN, INTERFASE RS-232 PARA PC

ENTRADA DE DATOS, Id, Sexo, Edad, Peso, etc..

La pantalla de LCD numérica muestra FVC, FEV1, FEV1% y PEF y cumple con los estándares de precisión de ATS.

ACCESORIOS:



Estadímetros

ESTADIMETRO SECA 206

CLAVE ME437



Se fija en la pared fácilmente, con un solo tornillo. El indicador de medida se encuentra en el tope para la cabeza y permite una fácil lectura de la altura. Fabricada en metal que le confiere durabilidad.

Rango de medición 220cm

ESTADIMETRO SECA 216

CLAVE ME438



El estadímetro seca 216 dispone de una escala recambiable, con un alcance de medición de 3.5 a 230 centímetros, que puede insertarse flexiblemente en un perfil de material plástico de 138 centímetros de longitud.

La varilla de medición se monta en la pared a la altura deseada. El usuario elige el alcance de medición indicado en el perfil, por lo cual el estadímetro seca 216 es apropiado para medir la talla tanto de adultos como de niños. El resultado ya se comprueba fácilmente durante el procedimiento de medición, a través de una ventana que permite una lectura sin esfuerzo, colocada al costado de la varilla de medición flexible. El dispositivo de bloqueo situado en el tope de la cabeza permite comprobar el resultado exacto incluso después de la medición. Una

ventaja más: el estadímetro seca es ideal para el uso internacional, puesto que la escala viene impresa de ambos lados. Se puede insertar de una u otra manera en el perfil plástico, para que el resultado se lea ya sea en centímetros o bien en centímetros/pulgadas.



Esterilizador

ESTERILIZADOR MATERIAL QUIRURGICO ELECTRONICO

CLAVE ME439



Sistema de operación, cuenta con las funciones de: Pre calentamiento y ciclo de esterilización automático.

Programa de temperatura con rango de 100-180°C, programa de tiempo con un rango de 10-99 minutos.

Control de temperatura y monitoreo en la cámara interna (que se puede visualizar en el LCD).

Además cuenta con MEMORIA DE PROGRAMA en la que usted puede almacenar los datos de temperatura y tiempo que utilice con mayor

frecuencia y, finalmente con un programa de detección de error en la operación que garantiza la funcionalidad del equipo

Estetoscopios

Estetoscopio Económico

5764-S

CLAVE ME440



Estos equipos son tu mejor opción a elegir. Contamos con diversos modelos, colores y diseños. Están fabricados con la más alta calidad, con los mejores materiales, y se ajustan perfectamente a sus oídos.

- Diafragma de doble frecuencia de alta sensibilidad acústica.
- Campana cubierta para aislar el frío.
- Diseño ligero y compacto.
- Membrana mejorada.
- Sistema de tubos de alta calidad con excelentes propiedades de conducción del sonido.
- Incluye 3 juegos de olivas (2 suaves y 1 duras) y 2 membranas.

ESTETOSCOPIO LITTMAN CLASSIC II CLAVE ME441



El estetoscopio más elegido por los profesionales en todo el mundo. Su diseño de campana tradicional combinada con un diafragma entonable permiten alternar sonidos de altas y bajas frecuencias sin necesidad de dar la vuelta a la campana con un excelente sello acústico y un ajuste suave gracias a sus olivas patentadas 3M Littmann. Con 3 años de Garantía.

LITTMAN CUENTA CON AMPLIA GAMA DE COLORES



Estetoscopio Electrónico 3200
 3M Littmann® Tubo Negro
 CLAVE ME442

ESCÚCHELO Sensor de sonido con la tecnología más avanzada. La tecnología Propietaria de Reducción del Ruido Ambiental (RRA) Reduce los ruidos no deseados de fondo en un promedio de 85). Capacidad de amplificación cuando los sonidos son suaves. La evidencia clínica demuestra que es más fácil detectar los ruidos cardiacos difíciles de escuchar como los galopes R3, soplos de regurgitación aortica, y ruidos anormales de los pulmones. El resultado es una excepcional experiencia auditiva – sin importar el medio ambiente – comparada con los estetoscopios acústicos. **GRÁBELO** Atrape un sonido para volver a escucharlo mas tarde. Muy útil cuando se busca una opinión de un colega o cuando se escriben notas acerca la enfermedad del paciente después de que el paciente no este presente. **ENVÍELO** La tecnología Bluetooth® le permite transmitir los sonidos en tiempo real a su PC, los cuales pueden ser analizados con mayor profundidad, adjuntados a los registros médicos o revisados con sus colegas online. **CONFÍRMELO** Utilice el software disponible Zargis® Cardioscan™ para ayudarlo a detectar y a clasificar los presuntos soplos cardiacos mientras esta con su paciente. O visualice los ruidos cardiacos y pulmonares utilizando el software Zargis® StethAssist™, Incluido de manera gratuita con cada Estetoscopio Electrónico Modelo 3200 3M™ Littmann™. Dos

grandes herramientas que pueden mejorar el proceso de auscultación y ayudarlo a perfeccionar sus habilidades. Calidad Sonora Excepcional. Con 2 años de Garantía.

Estuches de diagnostico

ESTUCHE DIAGNOSTICO POCKET JR 95001 WELCH ALLYN

CLAVE ME443



ESTUCHE DE DIAGNOSTICO WELCH ALLYN EN ESTUCHERA SUAVE, 2 MANGOS PLASTICOS P/2 BATERIAS AA

OFTALMOSCÓPIO MODELO 12820

Con luz halógena para una apreciación del color real de los tejidos, así como para una iluminación uniforme y duradera.

6 aperturas: micro o spot, apertura pequeña, apertura grande, apertura de fijación, filtro de cobalto, apertura de hendidura.

1 filtros, el cual pueden combinarse con las diferentes aperturas, verde para distinguir nervios, vasos etc.

28 lentes de dioptrías -25 a +40 para mejor resolución.

Apoyo de goma para evitar dañar los cristales de los lentes del practicante.

OTOSCOPIO MODELO 22820

Foco de luz halógena para una apreciación del color real de los tejidos, así como para una iluminación uniforme y duradera.

Conducción de la luz a través de fibras ópticas

Incluye 4 espejulas de polipropileno reusable tamaños 2.5, 3, 4,5 mm.

Lente con 10 aumentos.

Con ventanilla corrediza para instrumentación. • Sellado para otoscopia neumática.

Con puerto para insuflador.

ESTUCHE WELCH ALLYN RECARGABLE WELCH ALLYN 97200C



CLAVE ME444

Estuche de diagnóstico recargable convertible halógeno de 3.5 voltios. WA97200C

Puede usar baterías alcalinas y recargables

Oftalmoscopio Coaxial con luz de halógeno HPX

Con luz halógena para una apreciación del color real de los tejidos, así como para una iluminación uniforme y

duradera.

6 aperturas: micro o spot, apertura pequeña, apertura grande, apertura de fijación, filtro de cobalto, apertura de hendidura.

1 filtro, el cual pueden combinarse con las diferentes aperturas, verde para distinguir nervios, vasos etc.

28 lentes de dioptrías -25 a +40 para mejor resolución.

Apoyo de goma para evitar dañar los cristales de los lentes del practicante.

Otoscopio de diagnostico

Foco de luz halógena para una apreciación del color real de los tejidos, así como para una iluminación uniforme y duradera.

Conducción de la luz a través de fibras ópticas

Incluye 4 especulas de polipropileno reusable tamaños 2.5, 3, 4,5 mm.
Lente con 10 aumentos.
Con ventanilla corrediza para instrumentación. Sellado para otoscopia neumática.
Con puerto para insuflador.
Mango recargable de níquel cadmio
Estuche duro

Estuche de disección

CLAVE ME445



El estuche contiene todos elementos necesarios para llevar a cabo disecciones, este práctico estuche está especialmente diseñado para la realización de prácticas. Todos los componentes están fabricados en acero inoxidable de la más alta calidad, suministrados en un práctico estuche de cremallera que los mantiene perfectamente almacenados.

Incluye todos los campos quirúrgicos para una cirugía menor. Consta de 12 piezas: El estuche de disección tiene distintas aplicaciones como son para suturar, cortar tejidos, Cortar otras capas del cuerpo humano, sujetar, exponer tejidos, etc., acero inoxidable

- 1.- TIJERA ROMA 14CM RECTA. SE UTILIZA PARA CORTES DE PIEL
- 2.- TIJERA ROMA 14CM CURVA. SE UTILIZA PARA CORTES DE PIEL
- 3.- PINZA KELLY 14 CM RECTA. PARA MANIPULAR O SEPARAR TEJIDOS
- 4.- PINZA KELLY 14 CM CURVA. PARA MANIPULAR O SEPARAR TEJIDOS
- 5.-PORTA AGUJA MAYO 16CM. UTILIZADA PARA SUTURAR
- 6.- MANGO BISTURI NUM. 4. UTILIZADO PARA SUJETAR EL BISTURI.

- 7.- PINZA DE DISECCION CON DIENTES 16 CM. UTILIZADA PARA CURACIONES ME NORES
- 8.- PINZA DE DISECCION SIN DIENTES 16 CM. UTILIZADA PARA CURACIONES ME NORES
- 9.- HERINAS. PARA SEPARAR LOS INSTRUMENTOS O LAS PIEZAS DEL ESTUCHE.
- 10.- SONDA ACANALADA. GUIA PARA CORTES DE PIEL.
- 11.- SEPARADOR. UTILIZADO PARA SEPARAR EL ABDOMEN.
- 12.-ESTILETE ABOTONADO. PARA CHECAR LA SENSIBILIDAD

FOCOS

SOLICITAR POR TIPO DE FOCO

Nº Referencia Bombilla WELCH ALLYN	Nº Referencia Equipo WELCH ALLYN	BOMBILLA
00200-U	20100, 21600, 26030, 4100, 38900	
01300-U	28100	
03000-U	11710, 12400, 47300	
03100-U	20000, 20200, 20202, 21700, 25020, 26530, 26538, 27000, 27050, 28100, 41100, 43300, 73500	
03400-U	Otoscopios Pocket 2.5V	
03800-U	11810-CE, 11820-CE	
03900-U	Oftalmoscopios Pocket 2.5V	
04900-U	11720 y 11735	
06000-U	60813, 60814, 60815	
06200-U	AudioScope	
06500-U	23810, 23820, 23820	
07900-U	73211	
08200-U	18245 Retinoscopio Franja	
08300-U	18230 Retinoscopio Punto	

Glucómetros y medidor de Triglicéridos, Colesterol, Azúcar, lactato

GLUCOMETRO ACCUCHEK ACTIVE CLAVE ME446



Este equipo notifica si la muestra de sangre colocada ha sido insuficiente.

Un amplio rango de medición, de 10 a 600 mg/dl

Puede almacenar 250 memorias para tener registro e historial de tus valores

permite obtener promedios de los valores obtenido en 7 y 14 días

Encendido automático al insertar la tira reactiva

Batería de litio de 3 voltios (CR 2032), puedes encontrarla fácilmente y dura alrededor de 1,000 pruebas

Las tiras reactivas con 50 piezas se venden por separado

GLUCOMETRO PERFORMA ROCHE

CLAVE ME447



No requiere calibración porque cuenta con un chip de codificación automática en cada tubo de tiras reactivas

Requiere una mínima muestra de sangre y la tira reactiva tiene cualidades para absorber la gota en la superficie, te sorprenderá!

Obtendrás tu resultado en solo 5 segundos

Para tener total seguridad y confianza en tu resultado este equipo permite detectar:

Si la temperatura del lugar es adecuada para la medición

Caducidad de la tira reactiva

Daño o contaminación en la tira reactiva

Un amplio rango de medición, de 10 a 600 mg/dl

Y también alarma indicadora de hipoglucemia que podrás configurar para estar siempre al pendiente de las bajas de glucosa, sobre todo antes de realizar actividad física

Puede almacenar 500 memorias para tener registro e historial de tus valores,

permite obtener promedios semanales, quincenales y mensuales

Encendido automático al insertar la tira reactiva

Ahorro de energía, apagado automático a los 2 minutos

Batería de litio de 3 voltios (CR 2032), puedes encontrarla fácilmente y dura alrededor de 1,000 pruebas

Pantalla LCD para una mejor visibilidad del resultado

Muy ligero su peso es de 62 grs. aproximadamente con pila incluida.

ACCUTREND PLUS MEDIDOR DE COLESTEROL, TRIGLICERIDOS, LACTATO, AZUCAR CLAVE ME448



Accutrend® Plus es un instrumento adecuado para el diagnóstico y monitoreo terapéutico de trastornos metabólicos y factores de riesgo cardiovascular por parte del paciente. Por su facilidad de uso, Accutrend® Plus es instrumento adecuado para ser empleado por los propios pacientes en sus domicilios, siempre asesorados por el médico.

Permite la medición en pocos minutos de los tres principales factores de riesgo cardiovascular: glucosa, colesterol y triglicéridos. Como los niveles elevados de colesterol o triglicéridos no son sintomáticos, la enfermedad se desarrolla en forma silenciosa y por esta razón, la detección precoz y regular y el monitoreo asumen una relevancia especial.

Permite la medición en pocos minutos de los tres principales factores de riesgo cardiovascular: glucosa, colesterol y triglicéridos. Como los niveles elevados de colesterol o triglicéridos no son sintomáticos, la enfermedad se desarrolla en forma silenciosa y por esta razón, la detección precoz y regular y el monitoreo asumen una relevancia especial.

Con el sistema Accutrend® Plus es posible:



- identificar factores de riesgo cardiovascular
- monitorear las medidas no farmacológicas
- monitorear un tratamiento

El resultado presentado se describe en unidades de mg/dL o mmol/L y se almacena automáticamente en la memoria con fecha y hora.

Permite la medición rápida de los niveles de glucosa, colesterol y triglicéridos en menos de 3 minutos:

Glucosa: 12 segundos

CONSUMIBLES PARA GLUCOMETRO CLAVE ME449



PLUMA PUNCIÓNADORA

LANCETAS CON 25

LANCETAS CON 100

Lámparas de Diagnostico

LAMPARA METALICA

CLAVE ME450



Lámpara de diagnóstico Metálica. Pilas incluidas. Práctica pinza metálica para fijar en la bata. Colores: Negro, Plata, Azul y Rosa

LAMPARA PLUMA PARA DIAGNOSTICO

WELCH ALLYN 76600

CLAVE ME451



Lamparita Bolsillo De Halógeno 2.5V

- Linterna profesional halógena
- Proporciona una evaluación rápida y eficaz del reflejo pupilar.
- Iluminación halógena brillante y blanca que permite captar el verdadero color del tejido.
- Sólida y duradera construcción en metal.



Lámparas Frontales

LAMPARA FRONTAL WELCH ALLYN 46070

CLAVE ME452



- Uno de los faros más cómodo, ligero y totalmente portátil disponibles
- Suministros de color blanco brillante, luz libre, sin sombra que es más eficiente que la energía incandescente y la mayoría de las lámparas halógenas
 - Larga vida útil (10.000 horas de luz continua)
 - Un año de garantía

326838

add

/pro.php?id=3268



Laringoscopios



MANGOS DE LARINGOSCOPIOS DE
FIBRA ÓPTICA

CLAVE ME453

Iluminación HPX™ (Xenón Altamente Presurizado), brillante y blanca ofrece una visualización clara y con el color real de los tejidos. Tecnología HPX™ patentada, de larga duración y que produce un haz de iluminación más brillante y blanco para ver el color real y Consistencia de los tejidos.

Único cartucho de bombilla para todos los mangos

40% más leve que su modelo anterior para una mejor manejo y comodidad

Mangos con acabado estriado para mejor agarre

60813 Mediano, alimentación con dos pilas tipo "C"

60814 Penlight, alimentación con dos pilas tipo "AA"

60815 Stubby, alimentación con dos pilas tipo "AA"

60713 Mediano, de 2.5V recargable

71142 Cargador Universal de sobremesa

608125-501 Repuesto cartucho con bombilla (06000-U)

HOJAS DE LARINGOSCOPIOS DE FIBRA ÓPTICA CLAVE ME454

Permite desmontar y volver a pulir el conducto de luz aumentando la vida útil de la hoja

Las partes dañadas del conducto de luz se pueden reparar por una fracción del coste de una hoja nueva

La construcción de la pala con una pieza única de acero inoxidable asegura la integridad de la hoja

Palas fibra óptica tipo MacIntosh

Modelo	Tam. Pala	Longitud Total	Long. Interior (base - punta)
69061	1	89 mm	63 mm
69062	2	108 mm	82 mm
69063	3	126 mm	101 mm
69064	4	160 mm	135 mm

Palas fibra óptica tipo English MacIntosh

Modelo	Tam. Pala	Longitud Total	Long. Interior (base - punta)
69211	1	95 mm	70 mm
69212	2	116 mm	90 mm
69213	3	135 mm	110 mm
69214	4	156 mm	130 mm

Palas fibra óptica tipo Miller

Modelo	Tam. Pala	Medida vertical interior	Long. Interior (base - punta)
68065	00	8 mm	36 mm
68060	0	8 mm	53 mm
68061	1	8 mm	79 mm
68062	2	10 mm	132 mm
68063	3	11 mm	172 mm
68064	4	13 mm	182 mm



BROCHURE

Nebulizadores

NEBULIZADOR VERIDIAN 11-55

CLAVE ME455



Sistema impulsado por pistón de metal

Silencioso y fácil de usar

Sin látex

Accesorios incluidos:

Boquilla en ángulo

Filtros (5) Unidades

Cable de alimentación extraíble

Manual de instrucciones Inglés / Español

Dimensiones: 7.5 "L x 6" W x 4.5 "H

Peso: 3kg.

NEBULIZADOR INFANTIL

CLAVE ME456



11-510 DRAGON

11-512 GATITA

Compresor Nebulizador Infantil es una manera eficaz de administrar el medicamento. Ayuda a los padres en el cumplimiento de la dosificación, durante el tratamiento. Incluye una mochila de asas para llevar el compresor y todos los accesorios.

Características:

- Amigable diseño infantil
- Silencioso y Fácil de Usar
- Sistema impulsado por pistón de metal
- Un año de garantía limitada
- sin látex

Oftalmoscopio

Welch Allyn WA-11720

CLAVE ME457



Para medicina general, el sistema de visión del Oftalmoscopio Coaxial, su óptica sellada y su iluminación halógena HPX™ lo convierten en un instrumento excelente para observar el fondo de ojo.

- n Bombilla halógena HPX™ (Xenón Altamente Presurizado) que ofrece un haz de iluminación blanco e intenso que le permite observar el color real de los tejidos con una iluminación consistente y de larga duración

- n Óptica coaxial que ofrece un punto de iluminación sin sombras y fácil de entrar en pupilas no dilatadas

- n Su sistema óptico sellado evita la entrada de polvo y suciedad

- n 28 lentes con un rango de -25 a +40 dioptrías

- n 18 combinaciones únicas de apertura/filtro para mayor versatilidad

- n El filtro exento de rojo puede ser usado con cualquier apertura

11720 Oftalmoscopio Coaxial (solo cabezal)

11772-VC Set Elite: Oftalmoscopio Coaxial con Mango recargable de Níquel (convertible a pilas) y estuche rígido

04900-LED Bombilla LED (oftalmoscopios ref. 11720, 11730 y 11735)



BROCHURE



Otoscopio

OTOSCOPIO DE DIAGNÓSTICO WA-2000

CLAVE ME458

El Otoscopio de Diagnóstico ofrece una iluminación 30% más blanca e intensa, permitiéndole obtener una visualización superior y rápida.



CARACTERISTICAS

1. Fibra óptica que produce una iluminación fría sin reflejos ni obstrucciones
2. Gran ángulo de visualización que permiten la instrumentación óptima
3. Sistema sellado para otoscopia neumática
4. Disponible también con iluminador de garganta
5. Puerto de insuflación para otoscopia neumática

20000 Otoscopio de Diagnóstico de 3.5 V (solo cabezal)

ACCESORIOS O SIMILARES

25020 Otoscopio
V con Iluminador
25282-VSM Set
Diagnóstico 3.5V
de Litio y estuche
03100-LED
(otoscopios ref.
y 25020)
21504 Pera de
otoscopios de



COMPLEMENTARIOS

de Diagnóstico de 3.5
(solo cabezal)
Otoscopio
(20000) con Mango
rígido
Bombilla LED
20000, 20200, 21700

insuflación para
diagnóstico

Oxímetros

Oxímetro de Pulso Digital Dedal - Fingertip SB220

CLAVE ME459



Pantalla LED retroiluminada con portada de cristal con grandes dígitos en dos orientaciones que muestra:

Saturación de Oxígeno de hemoglobina arterial (SpO₂)

Rango: 35% a 99%

Precisión: 70-100%: $\pm 2\%$ / 35-69%: $\pm 0\%$.

Frecuencia Cardíaca (Latidos por Minuto).

Rango y Precisión: 30 a 250 lpm. (± 3 lpm).

Barra de perfusión (Fuerza de pulso del paciente)

Económico y portátil

Diseño con protectores laterales que evita el paso de la luz ambiental durante la muestra.

Alarma.

Auto apagado para ahorro de energía.

Cuenta con cordel de sujeción.

Utiliza 2 baterías AAA alcalinas o recargables.

OXIMETRO DE PULSO DIGITAL VERIDIAN 11-50D CLAVE ME460



El oxímetro de pulso Veridian es una herramienta confiable para los deportes y los entusiastas del fitness al inspeccionar al azar su nivel de oxígeno arterial y el pulso en la yema del dedo. Es ligero y portátil, toma mediciones rápidas y precisas. Con seguridad monitorea los niveles de oxígeno y la frecuencia del pulso, con fácil operación con un solo botón. Características:
Mediciones punta de los dedos cómodos

- Manejo sencillo con un solo botón
- Resultados rápidos y confiables
- Pantalla LED de dos colores Fácil de leer
- 5 ajustes de brillo
- 6 modos de orientación de pantalla
- Apagado automático
- Indicador de batería baja
- No se requiere receta médica
- Tamaño de bolsillo, control del nivel de oxígeno
- Sin látex
- Un año de garantía limitada

Incluye:

- Oxímetro de pulso
- Cordón con apego Quick Release
- 2 baterías AAA
- Manual de instrucciones En Inglés / Español

OXIMETRO ANALOGO VERIDIAN 11-50K

CLAVE ME461



El pulsioxímetro Smartheart de Veridian cuenta con un funcionamiento sencillo de un solo botón. Con seguridad monitorear los niveles de oxígeno y la frecuencia del pulso. El 11-50K tiene una pantalla LCD de gran tamaño, un indicador de batería baja y apagado automático. Se ajusta a una amplia gama de tamaños de los dedos. Es económico, ideal para practicantes o uso en casa

Características:

Oxímetro de pulso mide con precisión la saturación de oxígeno de la hemoglobina arterial y el pulso

Se adapta a una amplia gama de tamaños de los dedos

Gran pantalla LCD con retroiluminación de color rojo

Muestra la saturación arterial de oxígeno (SpO₂),

Frecuencia del pulso

Indicador de batería baja

No se requiere receta médica

Sin látex

Apagado automático

Un año de garantía limitada

Incluye:

Oxímetro de pulso

2 baterías AAA

Cordón con el Anexo de liberación rápida

Soft cordón bolsa

Manual de instrucciones En Inglés / Español

Papel para electrocardiógrafos, ultrasonidos

CLAVE ME462



PAPEL TERMICO PARA ULTRASONIDO UPP-110HG

Características:

A6 Soporte de impresión (tipo 5) de gran brillo en blanco y negro para las impresoras UP-895CE/D895. Producto disponible en paquetes de 5 unidades.

Dimensiones del rodillo 110 mm (Prof.) x 18 m

Unidad de ventas 5 rollos

Calidad de impresión 195 copias

Compatible con impresoras:

UP-895CE

A6 Impresora analógica en blanco y negro científicas

UP-897CE
Impresora gráfica de vídeo

UP-897MD
Impresora gráfica de vídeo

UP-D895



A6 Impresora digital en blanco y negro científicas

Manejamos surtida gama de papeles para diferentes equipos, y compatibles con diferentes marcas

**producto sobre pedido



Retinoscopio

WELCH ALLYN 18245

CLAVE ME463



SISTEMA ÓPTICO ELITE, INCLUYE SUPERIOR CALIDAD DE FRANJA CON 2.8X MAS BRILLO QUE UN RETINOSCOPIO ESTÁNDAR. FILTRO POLARIZADOR LINEAL CRUZADO QUE ELIMINA EL 99% DE LOS REFLEJOS DE LOS LENTES DE PRUEBA, AYUDANDO A REALIZAR UN EXAMEN MÁS PRECISO EN UN SOLO TOQUE. EL RETINOSCOPIO LINEAL SE PUEDE CONVERTIR A RETINOSCOPIO DE PUNTO CON SOLO CAMBIAR EL MODELO DEL FOCO. ÓPTICA SELLADA PARA EXÁMENES MAS EFECTIVOS. MANEJABLES CON UNA SOLA MANO, CON ENFOQUE Y ROTACIÓN LINEALES DE 360°. TARJETAS DE FIJACIÓN WA18250 OPCIONALES.

Tanques Oxigeno

CLAVE ME464



416 LITROS

Cilindro de Aluminio, ya cargado con O2
Regulador
Bolsa para traslado
Tubo Y Máscara, vaso humidificador
Diámetro: 4.38 "
Peso: 2.5 kg
Capacidad: 416 Litros

CLAVE ME465

**612 LITROS**

Cilindro fabricado en Aluminio Tipo E
Regulador
Vaso Humedificador
Carro de transporte
Tubo Y Máscara
4.38 "de diámetro
7.4 LBS (3,4 kg)
682 Litros

CLAVE ME466



1732 LITROS

Cilindro fabricado en Aluminio
Regulador
Vaso Humidificador
Carro de transporte
Tubo Y Máscara
7.2 "de diámetro
9.86 kg
1732 Litros

Termómetros

TERMOMETRO DUAL (OIDO,FRENTE) IFR100 MICROLIFE

CLAVE ME467



IFR100

- Medición en 1 segundo en oído
- Medición en 3 segundos en frente
- Señal acústica de beeper
- Resultados precisos y claros
- Batería reemplazable
- 12 Memorias

Apagado automático
Escala intercambiable °C °F
Pantalla grande
Pantalla cambia de color con fiebre
Toma de temperatura multifuncional
Libre de Mercurio
Garantía 2 años.

TERMOMETRO INFRAROJO FRONTAL MICROLIFE FR1DM1

CLAVE ME468



Clinically Tested
BHS Protocol



CARACTERISTICAS

Medición en 3 segundos en frente
Señal acústica de beeper
Resultados precisos y claros

Batería reemplazable
12 memorias
Apagado automático
Escala intercambiable °C °F
Pantalla iluminada
Pantalla cambia de color con fiebre
incluye estuche
Libre de Mercurio
Garantía 2 años.

TERMOMETRO DIGITAL 1931 MICROLIFE

CLAVE ME469



Punta flexible
Resultado de la medición: transcurridos de 60 segundos
100% resistente al agua
Señal acústica
Memoria
Auto-test automático
Paro automático

TERMOMETRO MERCURIAL

CLAVE ME470



Termómetro clínico, elaborado de vidrio transparente, con mercurio químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5°C – 41°C) con subdivisiones en décimas de grado.

INDICACIONES DE USO

Para medir la temperatura corporal, oral, rectal y axilar.

PRESENTACIÓN

Caja C/ 12 pzas.

Ultrasonidos



CLAVE ME471

CWL-CUS-3000

Ideal para examen ultrasónico de los órganos abdominales y de la cavidad pélvica.

Diseñado para diversas aplicaciones clínicas: ginecología, pediatría, obstetricia, urología, cardiología, áreas pequeñas, entre otros.

Ultrasonido de diagnóstico de alta resolución lineal /convexo.

- »Adopta un control micro-computarizado y un convertidor de escáner digital, formación de haz de luz digital, apertura dinámica en tiempo real, apodización dinámica receptiva en tiempo real, escaneo de frecuencia digital, 8 segmentos TGC, correlación de marcos de tecnología para soportar la imagen con claridad, estabilidad y alta resolución.
- »El sistema puede procesar imagen en tiempo real, congelarla, guardarla, cargarla, cambiarla de arriba abajo y de derecha a izquierda, con capacidad para cine loop.
- »El sistema ofrece 256 escala de grises y 40 marcas corporales.
- »Consiste en la unidad principal, sonda y adaptador.
- »Combina el modo del suministro de energía con un adaptador AC y una batería de litio.
- »3 diferentes modos y función de protección especial para asegurar un mayor tiempo de trabajo de la batería.
- »Escaneo con diferentes niveles de profundidad, rango dinámico, marco de correlación de factores de regulación y número de enfoques, posición de enfoques.

Escaneo: electrónico conexo y lineal.

- »5 modos mostrados: B, B+B, B+M, M y 4B.
- »Profundidad de escaneo: 240 mm. (max).
- »Cine-Loop: 819 cuadros (max).
- »Almacenamiento de imagen: 32 cuadros permanentes.
- »Pantalla: LCD de 6.4".
- »Anotaciones: Identidad, edad, sexo, comentarios, fecha y hora, hospital, doctor, idioma, mesa ginecológica.
- »Medición: distancia, área, circunferencia, volumen, índice EF, HR.
- »Medición obstétrica: EDD, GA, FW (por medición de BPD, GS, CRL, FL, HC).
- »Conversión de imagen: arriba/abajo, derecha/izquierda, blanco/negro.
- »Aumento local: x2 en tiempo real o con imagen congelada.
- »Salida de video: PAL-D, interface de impresión de video, Interface de USB.
- »Suministro de energía: 110/220V, 50/60Hz. Peso neto: 1.3 Kg.
- »Batería: recargable integrada, 3 horas de uso continuo.

ULTRASONIDO HYN-HY260



CLAVE ME472

- »Diseñado para realizar examen y diagnóstico del abdomen, ginecología, y corazón
- »Ideal para trabajos en baja, media y alta frecuencia.

Cuenta con una gran velocidad de escaneo así como también un sonido perfecto para detectar cualquier falla o evolución del bebé o de los órganos que estén bajo tratamiento.

- »Este tipo de ultrasonidos tiene el doble de rendimiento que los ultrasonidos normales.
- »Cuenta con dos procesos de imagen: Pretratamiento (dinámica de las olas-filtro, ganancia de compensación y ajuste) y Post tratamiento (velocidad de exploración, parámetro Y, línea correlativa y curva de control)
- »Procesamiento de imagen: muestra la curva de control, marco de correlación, función de imagen inversa, además de que presenta un mejoramiento de la imagen.
- »Mide: ángulos, distancias, proporciones, perímetro, área, volumen, latidos de corazón, LV, semanas de embarazo, peso fetal y pronostica el día del nacimiento del bebé.
- »Adaptadores CDA & CDF que mejoran y distinguen la imagen a profundidad.
- »Pantalla de 10"
- »Zoom con desplazamiento a fondo.
- »Cuenta con 256 escalas de grises.
- »Dos tipos de ángulos: 60° para convexas pruebas y o tro de 86° para pruebas transvaginales.
- »Modo de escaneo en B, B /B, B / M, M; es variada y con ampliaciones de imagen.
- »Pantalla: indica el ID, fecha, hora, enfoque, nombre del hospital, medición de valor, escala de grises, tipo de sonda y frecuencia, posición de la sonda, el modo de visualización, exploración de dirección, línea guía, múltiples de ratio e información



Unidades de pared

CLAVE ME473



SISTEMA DE DIAGNÓSTICO INTEGRADO A PARED GREEN SERIES™ 777

77791-2MPXRPROBP

Sistema de Diagnóstico GS777 con:

Panel de Pared y Transformador GS777

Oftalmoscopio PanOptic 11820

Otoscopio MacroView 23810

Dispensador espéculos diagnóstico 52400-PF

Termómetro SureTemp Plus 01690-400

Esfigmómetro. Digital ProBP3400 34XFWT-B

Dispensador espéculos operativos 52100-PF

Esfigmómetro. Aneroide 7670-01

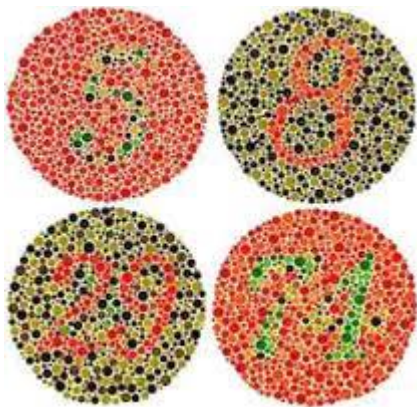


Nota: puede adquirirse en conjunto o por separado

BROCHURE

Cartas de Ishihara

CLAVE ME474



Esta serie de Láminas está destinada a suministrar una valoración rápida y exacta de la deficiencia congénita de la visión cromática, la forma más corriente de alteración de dicha visión.

**CUALQUIER INFORMACION ADICIONAL, SOBRE LOS ARTICULOS ILUSTRADOS,
PREGUNTE A SU EJECUTIVO DE VENTAS.**

***APLICA RESTRICCIONES, LA DISPONIBILIDAD PUEDE VARAIAR SEGÚN EL ARTICULO**

MAS EQUIPO MEDICO AGRADECE SU PREFERENCIA