



 **PRAHMEDIC**
Insumos y Equipos para Hospitales

SOLUCIONES INTEGRALES A INSTITUCIONES DE SALUD

¿QUIENES SOMOS?

Somos una empresa líder comprometida a dar soluciones integrales a institución de salud, con la experiencia de más de 20 años trabajando dentro del sector salud, cumpliendo eficientemente a todos nuestros cliente.

¿QUÉ HACEMOS? Damos Soluciones Integrales en:

- **Equipo Mobiliario e Instrumental Médico para Hospitales y Clínicas.**
- **Integración de Laboratorios de Trasplantes, Epidemiología, Patología y Clínicos**
- **Servicios Integrales en Point of Care.**
(Glucosa, Hemoglobina HbA1c, Libidos, Anemias, Química Clínica, Laboratorios Móviles)
- **Distribución Directa de marcas Internacionales.**
(Lancetas, Equipo Médico y Pruebas Rápidas)
- **Más de 100 Marcas Internacionales y Nacionales en representación directa.**

NUESTROS CLIENTES

Gobierno del estado de Sinaloa
Gobierno del estado de Sonora
Gobierno del estado de Coahuila
Gobierno del estado de Michoacán
Gobierno del estado de Baja California Sur
Gobierno del estado de Baja California Norte

Servicios de Salud de Coahuila
Servicios de Salud de Michoacán
Servicios de Salud de Sinaloa
Servicios de Salud de Sonora
Servicios de Salud de Baja California Sur
Servicios de Salud de Baja California Norte

DIF
Cruz Roja
Hospital Pediátrico de Sinaloa
Hospital General de Culiacán
Instituto de Cancerología
Secretaría de Seguridad Publica de Sinaloa.

SEMEFOS
Ayuntamientos
Hospitales
Particulares
Laboratorios de Análisis Clínicos
Farmacias con consultas médicas

NUESTRA COBERTURA



LANCETA DE SEGURIDAD Y AGUJA PARA INSULINA



MEDISAFE SOLO 23 G, 2.0 MM

Las lancetas de seguridad de 23 G con activación del pulsador poseen una solución de estructura con diseño único que permite la activación de la lanceta con una simple pulsación del botón de activación.

Con una presentación de 2.0 mm



Lancetas de seguridad PROLANCE

Dispositivos para tomas de muestra de sangre capilar de un solo uso.

Paquetes de 200 lancetas estériles de seguridad Prolance

Versión del producto	Tamaño de aguja/navaja	Profundidad penetración
Prolance Micro Flow	Aguja 28G	1.6 mm
Prolance Low Flow	Aguja 25G	1.4 mm
Prolance Normal Flow	Aguja 21G	1.8 mm
Prolance High Flow	Aguja 18G	1.8 mm
Prolance Max Flow	Navaja	1.6 mm
Prolance Pediatric Flow	Navaja	1.2 mm

EQUIPO DE DIAGNOSTICO

seca

Precision for health



seca 745
Pesabebés mecánico con pesas deslizantes

Este modelo combina una construcción clásica con un mecanismo de pesaje refinado.

Con las pesas que se deslizan con suavidad y precisión, la comprobación exacta del peso es un juego de niños. La suave concavidad de la artesa brinda seguridad durante el pesaje.



seca 207
Estadímetro pediátrico con grandes lengüetas

El estadímetro puede atornillarse al envolvedor (también es posible el montaje en la pared) o utilizarse como estadímetro portátil. Sus grandes topes de cabeza y pies facilitan la determinación de la longitud y las lengüetas se pliegan para facilitar su almacenamiento. Fabricado en aluminio que le confiere durabilidad.



seca mBCA 515
medical Body Composition Analyzer

Se adapta de forma óptima a las condiciones de los hospitales y consultorios médicos. Pues para conseguir una medición BIA (análisis de impedancia bioeléctrica) realmente representativa, no sólo se tienen que tener en cuenta muchos factores técnicos. Se tiene que garantizar, además, que el dispositivo sea de fácil y rápido manejo para el personal y para el paciente.



seca 711
Báscula mecánica de columna, con pesas deslizantes a la altura de los ojos

Báscula de fiabilidad absoluta, con mayor precisión aún gracias a la división de 100 g y la mayor capacidad, de hasta 220 kg. Y con mayor confort, ofrecido por la plataforma baja y amplia y la escala con pesas a la altura de los ojos. La báscula seca 711 se obtiene en tres versiones: kilogramos, libras y kilogramos/libras. El tallímetro opcional, con un alcance de medición de 60 a 200 cm, permite realizar el pesaje y la medición en una sola operación.



seca 761
Báscula de suelo mecánica con esfera redonda

El diseño clásico y preciso – en forma de plataforma grande antideslizante con acabado antirasguños y con una gran esfera clara y bien definida – para subir y pesarse.



seca 201
Cinta ergonómica para medir circunferencias

permite medir circunferencias con una precisión milimétrica. El mecanismo de alta calidad asegura la fácil extracción de esta cinta de 205 cm y su bloqueo preciso. La caja de formas ergonómicas es agradable al tacto, y lo suficientemente robusta para soportar más de una caída sin sufrir deterioros.

EQUIPO DE DIAGNOSTICO



ESFIGMOMANÓMETRO

RI-SAN

Confortable, diseño ergonómico

- Regulación de la válvula de purga de aire mediante una simple presión del dedo.
- Unión encajable para el tubo situada en la parte superior de manómetro, para mayor comodidad durante la medición de la tensión.
- Pera sin látex para inflar el brazalete.
- Escala lineal de aluminio 0 64 mm, fácilmente legible.
- Funda de vinilo con cremallera.
- Colores disponibles: gris pizarra, azul, azafrán y verde.

ESTETOCOPIO

DUPLEX

- Acústica significativamente mejorada en todas las frecuencias relevantes.
- Pieza de contacto doble disponible en dos versiones: Latón cromado o aluminio anodizado especialmente ligero.
- Membrana especial para una auscultación perfecta, Ø 48 mm. con anillos de protección contra el frío especialmente planos y suaves para una adaptación óptima a la piel.
- Campana, Ø 36 mm.
- Arco cromado mate ajustable mediante giro. Con fleje externo.
- Olivas intercambiables blandas con rosca metálica, para sellar de forma cómoda y eficaz el conducto auditivo externo.
- Tubo en Y de PVC resistente, para aislar de sonidos no deseados.
- Sin látex.
- Longitud total: 77 cm.
- **duplex** se suministra con un par de olivas de recambio y una membrana de recambio.

ESTUCHE DE DIAGNOSTICO

Estuche Diagnostico ri-scope L 3750.003

Otoscópio - L2/Oftalmoscópio. L2 LED/XL 3,5/120V. Mango para enchufe ri-accu L.

Se garantiza la auscultación perfecta, Hecho en Alemania se asegura materiales de calidad y mano de obra de primera clase para garantizar una durabilidad excepcional.

De última generación Riester tiene excelentes características acústicas garantizando el uso cómodo y un sellado efectivo del canal auditivo.

UNIDAD DE DIAGNOSTICO DE PARED

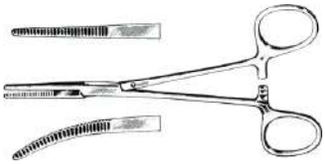
ri-former 3 mangos c/cabezales, Dispensador, Esfigmomanómetro, ri-thermo N Riester

Dispositivo ri-scope L de alto rendimiento con reconocida óptica y potente iluminación. Mangos ergonómicos ante deslizantes con rheotronic: Permiten una regulación continua de la intensidad y la conexión/ desconexión manual en el mango

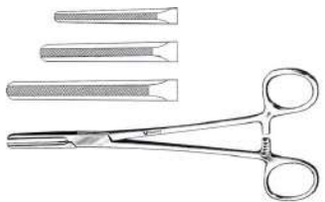


hasta con 5 mangos

INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO



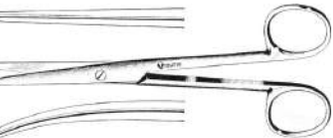
KELLY, Pinza,
8106-130 14.0 cm., recta.
8106-131 14.0 cm., curva.



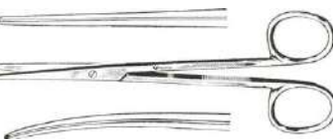
ESTANDAR,
Pinza sin guarda para Tubos,
8110-155 14.0 cm.
8110-157 18.4 cm.
8110-159 20.0 cm.



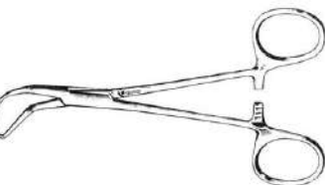
MANGO PARA BISTURÍ CORTO
3,
para sujetar hojas: 10, 11, 12, 15,
8110-165 Longitud 12.7 cm.



MAYO, Tijera, hoja redonda,
8100-215 14.0 cm., recta.
8100-217 14.0 cm., curva.
8100-220 17.0 cm., recta.
8100-222 17.0 cm., curva.



METZENBAUM, Tijera,
puntas romas,
8100-250 14.5 cm., recta.
8100-251 14.5 cm., curva.



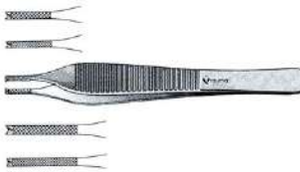
BACKHAUS, Pinza para Campos,
8110-100 9.0 cm.
8110-101 10.8 cm.
8110-102 13.3 cm.
8110-103 15.0 cm.



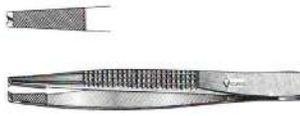
JONES, Pinza para Campos,
acción-cruzada,
8110-110 7.6 cm.
8110-111 5.7 cm.



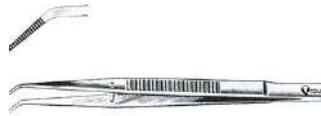
RIÑÓN, Acero Inoxidable,
8117-200 500 ml.
8117-201 250 ml.
8117-202 1000 ml.



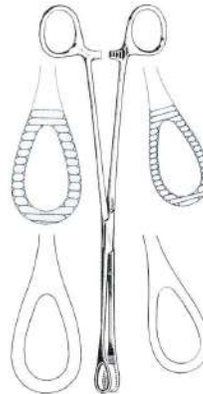
ADSON, Pinza para Disección,
T-CARB, 1 x 2 dientes,
8122-500 12.1 cm.
8122-501 12.1 cm., delicada.
8122-502 15.2 cm.
8122-503 15.2 cm., delicada.



BONNEY, Pinza para Disección,
T-CARB, 17.1 cm., 1 x 2 dientes.
8122-520



LONDON-COLLEGE,
Pinza bayoneta,
15.2 cm., estriada.
8130-225



FOERSTER-
Pinza Porta Esponjas,
8116-100 18.0 cm., recta, lisa.
8116-102 18.0 cm., recta, estriada.
8116-104 20.0 cm., recta, estriada.
8116-105 24.0 cm., recta, lisa.
8116-107 24.0 cm., recta, estriada.
8116-110 18.0 cm., curva, lisa.
8116-112 18.0 cm., curva, estriada.
8116-114 20.0 cm., curva, estriada.
8116-115 24.0 cm., curva, lisa.
8116-117 24.0 cm., curva, estriada.



CHAROLA
PROFUNDA PERFORADA,

EQUIPO MÉDICO DE HOSPITAL Y LABORATORIO



DESFRIBILADOR

El HP Codemaster XL+ es un monitor desfibrilador de alto rendimiento.



INCUBADORA DE CO2

se ha diseñado especialmente para ofrecer un rendimiento fiable, un uso fácil y la capacidad requerida para satisfacer una amplia variedad de necesidades de cultivo.



ELECTROCARDÍOGRAFO SE-1200

desempeño eficaz en la solución para las pruebas de ECG ambulatorio y de situaciones críticas.



FONODETECTOR DE LATIDOS FETALES

2.0 Mhz Portátil

de Alto Rendimiento, Pantalla con "Backlight" para Visualización de Fetocardia, Batería Recargable para Mejorar su Rendimiento.



ESTERILIZADOR DE CALOR SECO:

Esterilizador de calor programable en rango.



OXIMETRO DE PULSO

con índice de perfusión (PI), aprobado por la FDA, pantalla OLED, para frecuencia del pulso (PR) y la saturación de oxígeno (SPO2), mediciones con funciones avanzadas y ajustes programables



MONITOR DE SIGNOS VITALES MULTIPARAMETRICO iM60

Monitor de paciente multiparamétrico y de signos vitales.



PIPETAS MULTICANAL

Pipeta Multicanal de Volumen Variable Ajustable con Cono de Punta Autoclavable, Multichannel Pipette para Investigación de Laboratorio



CENTRIFUGA CLÍNICA ROTO VARIABLE

Ampliamente utilizada en laboratorios **clínicos**, bancos de sangre, bioquímica, biología celular y biología molecular.



NEW Microscopio Carl Zeiss

Modelo Primo Star 3 FIX K Bi Fov 20
 Con Iluminación LED LED 1W white-light, 5700K

REFRIGERADORES DE GRADO MÉDICO

Refrigeradores grado médico para Vacunas, Laboratorio, Reactivos, Banco de Sangre, Cadáveres y equipos de Refrigeración Especiales



REFRIGERADOR PARA VACUNAS

DE 10, 12, 14, 17.6, 20 Y 23 PIES CÚBICOS

- GRAFICADOR DIGITAL
- GRAFICADOR CIRCULAR



REFRIGERADOR PARA CADÁVERES

DE 2, 3, 4, 5 Y GAVETAS TIPO ARCHIVERO

- MODELO RC-5G



REFRIGERADOR PARA CADÁVERES

REFRIGERADOR PARA REACTIVOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS DE 12-17.6 PIES CÚBICOS

- GRAFICADOR DIGITAL
- GRAFICADOR CIRCULAR

MOBILIARIO MÉDICO



NEGATOSCOPIO



CHAISSE LONGUE DE GABINETE



ESCALERILLA DE DOS PELDAÑOS



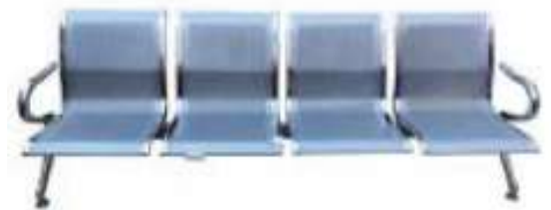
BANCO GIRATORIO



MESA PASTEUR CON CAJÓN



CAMA HOSPITALARIA MANUAL



BANCA TANDEM (2,3 Y 4 PIEZAS)



BIOMBO DE 1, 2 Y 3 HOJAS



LAMPARA DE CHICOTE



MESA MAYO



MESA ALTA CON FRAGADERO



MESA DE EXPLORACIÓN UNIVERSAL



CARRO PARA MATERIAL ESTÉRIL



GABINETE UNIVERSAL



**VITRINA CONTRA MURO
(75, 90, 120 CM)**

CAMAS HOSPITALARIAS



CAMA MANUAL MEDSTAR DE 2 POSICIONES CON 2 MANIVELAS

Cama manual. Barandales plegables 4 ruedas con freno individual. Base de 4 secciones. Orificios para porta suero. Manejo a través de 2 manivelas Incluye porta suero.



CAMA ELECTRICA MEDSTAR DE 3 POSICIONES SISTEMA SUPER LOW

Cama eléctrica con sistema Super low. Barandales plegables. 4 ruedas con freno individual. Base de 4 secciones. Control alámbrico. Altura ajustable. Sistema Super low: Baja 20cm a nivel de piso. Motores silenciosos. Incluye porta suero.



CAMA ELECTRICA MEDASTAR 3 POSICIONES CON FRENO CENTRALIZADO

Cama eléctrica con freno centralizado. Barandales plegables. 4 ruedas. Base de 4 secciones. Control alámbrico. Altura ajustable. Motores silenciosos. Incluye porta suero.



CAMA ELECTRICA MEDSTAR DE 3 POSICIONES CON SISTEMA SUPER LOW

Cama eléctrica con sistema Super low. Barandales plegables. Con ruedas. Cuenta con 4 secciones. Control alámbrico. Altura ajustable. Sistema Super low: Baja 20cm a nivel de piso. Motores silenciosos. Incluye porta suero.

PRUEBAS RÁPIDAS



Instant-view®



PCerTest SARS-CoV-2 Antigen card test

La prueba de antígeno puede detectar la presencia de proteína nucleocápside (N) viral del SARS-CoV 2 en una muestra nasal o nasofaríngea.



Las tiras multiparamétricas de Uroanálisis

son utilizadas en la evaluación general de la salud, ayuda en el diagnóstico y monitoreo de enfermedades metabólicas o sistémicas que afectan el funcionamiento del riñón, desordenes endocrinos y enfermedades en las vías urinarias.



Prueba de Embarazo Digital en Aplicador

Utiliza un anticuerpo monoclonal específico al hCG en un inmunoensayo cromatográfico de flujo lateral en un paso para detectar de manera precisa la hormona del embarazo (hCG) en niveles cercanos o mayores a 25mIU/ml.



Hemoglobina glucosilada HbA1c - CERTUM

La prueba rápida del cassette de HbA1c (Sangre entera) es un inmunoanálisis semicuantitativo basado en membrana para la detección de HbA1c en Sangre entera humana.



El sistema de **monitoreo de glucosa Ruby**, es una solución inteligente para el **cuidado de la diabetes**.

- Alerta de niveles de cetonas altas.
- No requiere chip codificador.
- Altamente preciso.
- Compatible con software glucomanager de MediSmart®.
- Rango de Hematocrito 20% - 60%.
- Forma curvada, fácil de sujetar (ergonómica).
- Pantalla LCD grande con figuras retro-iluminadas, botones grandes.
- Alta precisión según DIN EN ISO 15197.
- Detección de volumen de sangre insuficiente.
- Memoria de 480 pruebas con Promedios.
- Atractivo diseño y puerto mini-USB.
- No requiere chip codificador.
- Alerta de niveles de Cetonas Altas.

Tiras Reactivas para Glucómetro Ruby

1 kit incluye:

Tiras de prueba de 50 '1 caja de cartón con 198 piezas.



Panel de Drogas

Panel para detectar simultáneamente desde 2 hasta 12 diferentes drogas en una misma muestra de orina.



Prueba de Sífilis / VIH 1.2.O Combo

Inmunoensayo cualitativo basado en membrana para la detección de anticuerpos contra TP (IgG e IgM) en sangre entera, suero o plasma. Sífilis / VIH CERTUM.



MATERIAL DE CURACIÓN ROPA QUIRÚRGICA DESECHABLE



VASO RECOLECTOR 60 ML

Vaso con capacidad de 60 ml y con graduación internacional (ml) e inglesa (oz).

Material: Polipropileno
 Capacidad: 60 ml
 Presentaciones: Estéril
 Clínicamente limpio
 Sin empaque individual



Bata quirúrgica

Tela o tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color anti reflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Con puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho.

Desechable.

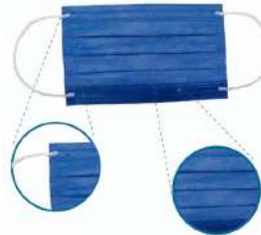
Esterilizado con Óxido de Etileno



RECOLECTOR DE PUNZOCORTANTES (RPBI)

Contenedor de objetos punzocortantes biológico-infecciosos

Material: Polipropileno
 Capacidad:
 Ch: 1.5 L
 Med: 2.7 L
 Gde: 7.5 L



Cubre bocas Plisado de tres capas

Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antestática y resistente a la tensión en uso normal.

Ajuste nasal
 Termosellado
 Desechable
 No estéril
 Unitalla



ALGODÓN PLISADO 500 G

Algodón libre de impurezas, absorbente y blanqueado para aplicación de soluciones sobre la piel o superficies y para aislar o limpiar el flujo salival durante procedimientos médicos y odontológicos.



Gorro para Cirujano

Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antestática y resistente a la tensión en uso normal.

Desechable
 No estéril
 Unitalla



GEL CONDUCTIVO

Gel conductivo para procedimientos de ultrasonido, diagnóstico y rehabilitación de base acuosa. Hipalergénico. Contenido: 3,785 L
 Peso: 3.84 kg



Bota Quirúrgica

Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antestática y resistente a la tensión en uso normal.

Desechable
 No estéril
 Unitalla



BD FACSCanto™ CLINICAL FLOW CYTOMETRY SYSTEM

Los sistemas BD FACSCanto™ II y FACSCanto™ son analizadores de células potentes y fiables para los mejores laboratorios de su clase.

Descripción general

Una plataforma comprobada para resultados de alta confiabilidad y calidad. Basados en más de 45 años de experiencia y liderazgo de BD en citometría de flujo y análisis multicolor, los sistemas de citometría de flujo BD FACSCanto™ y BD FACSCanto™ II ofrecen un rendimiento confiable, precisión y facilidad de uso para los laboratorios clínicos ocupados de la actualidad.

Los citómetros de flujo BD FACSCanto™ y BD FACSCanto™ II automatizan muchas funciones para ayudar a agilizar el proceso y reducir el tiempo de intervención de los operadores.

La alta sensibilidad de los sistemas BD FACSCanto™ y BD FACSCanto™ II ofrece resultados precisos



Los sistemas BD FACSCanto™ II y FACSCanto™ son analizadores de células potentes y fiables para los mejores laboratorios de su clase.

El software clínico BD FACSCanto™ en los sistemas BD FACSCanto™ y BD FACSCanto™ II permite la activación automática

IMAGENOLÓGÍA



Carestream

RAYOS X

TECHNIX TMS320

está diseñado para cubrir todas las necesidades de estudios radiográficos para el paciente encamado.

Es un sistema ligero y de fácil transportación lo que lo hace ideal en la sala de cuidados intensivos, emergencias, quirógrafo, departamento de pediatría o en la sala de recuperación post-operatoria.

- **Generador de Rayos X de alta frecuencia de 320 mA.**
- **Microprocesador que controla los parámetros de exposición**
- **Con brazo contrapesado fijo o rotativo +/- 90 para un fácil posicionamiento.**



RAYOS X PORTATIL

Sistema de rayos X digital Carestream Motion Mobile con un detector de 14 x 17"

- Ligero, compacto y fácil de transportar.
- Pantalla táctil intuitiva que facilita su funcionamiento.
- Posicionamiento rápido y preciso gracias al colimador con haz de luz.
- El equipo puede hacer estudios de tórax y abdomen.
- Licencia DICOM Print (de impresión) para conectarse y enviarse a impresoras grado médico.
- Licencia DICOM Storage (de almacenamiento) para enviar los estudios a sistemas de almacenamiento PACS.

Incluye

- Detector de 14x17"



IMAGENOLÓGÍA

CMR Molecular Imaging

Planmed
SAMSUNG

ULTRASONIDO


HS 40

HS 50

HS 60

HS 70

RS 85

MASTOGRAFIA



LumaGEM® MBI representa un avance significativo en tecnología y rendimiento con detectores de cámara de doble cabezal totalmente digitales. Con estas mejoras, los clientes de LumaGEM han podido identificar cánceres tan pequeños como de 5 mm en mujeres con tejido mamario denso, con una sensibilidad y especificidad superiores al 90 %



Mamografía Digital Accesible

- Muy adecuado para exámenes diarios de cribado y diagnóstico
- Tamaño pequeño y compacto, fácil de instalar
- Resistente y fiable con detector de última tecnología
- Ergonomía y usabilidad superiores