

Selección de ofertas y novedades Primavera 2023

Oferta válida hasta el 15 de Junio

Precios IVA no incluidoPrecios suietos a posibles modificaciones

Reciba su obsequio con este código

PRIMA23











05.16.0021 - Frigorífico PHG 200 Norma DIN 58345

- Los modelos de la serie PH disponen de múltiples funciones para conservar con máxima calidad, todo tipo de medicamentos y vacunas.
- Utilizamos solo refrigerantes ecológicos, que no insten en la cuota CO2 al ser
- Con compresores y ventiladores de bajo consumo eléctrico y reducida emisión sonora (<60dB).
- Sistema de control de temperatura y alarmas.
- La norma DIN 58345 determina las particularidades que deben cumplir los refrigeradores destinados a fines clínicos.

Características técnicas

- Rango de temperatura +2°C +8°C.
- Temperatura ambiente entre +10°C a + 35°C.
- Fácil limpieza y desinfección de la cámara.
- Uniformidad de carga por estante de 100Kgm2.
- Alarma en caso de fallo de suministro eléctrico por un mínimo de 12 horas.
- Contacto de alarma libre de potencial.
- Termostato de seguridad para prevenir que la temperatura baje de +2°C.

Medidas exteriores		Acabado exterior	Número estantes Temperatura		Puerta	Alarmas	
598 mm.	679 mm.	838 mm.	acero color blanco	2 regulables en altura	2 - 8°	Triple cristal y cerradura	Acústicas y sonoras
Medidas interiores		Acabado interior	Luz interior	Capacidad	Controlador	Clase energética	

Antes 1.690€ 1.445€

Clasificación material

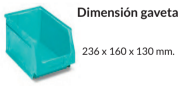


6 líneas x 8 gavetas

Dimensión gaveta

170 x 100 x 80 mm.

6 líneas x 5 gavetas



236 x 160 x 130 mm.

2 líneas x 4 gavetas



Dimensión gaveta

336 x 216 x 200 mm.

05.32.0056 - Kit estanterías modelo Cairo

- Práctico sistema de clasificación y organización del material de consulta.
- Modelo simple con ruedas (7 alturas, 2 caras) con ruedas.
- Color verde clínica.

- 6 líneas de 8 gavetas 51 = 48 gavetas = 2 cajas de 24
- 6 líneas de 5 gavetas 52 = 30 gavetas = 2 cajas de 15
- 2 líneas de 4 gavetas 55 = 8 gavetas = 1 caja de 10 (sobran 2)

697€















Aspiración quirúrgica



02.04.0036 - Aspiración quirúrgica EUROVAC H-50 1 Frasco

Descripción

• Los aspiradores quirúrgicos EUROVAC H-50, son aspiradores eléctricos de alto vacío y muy alto flujo diseñado como dispositivo de aspiración en quirófano donde se requiere una alta capacidad de aspiración y respuesta rápida.

Especificaciones técnicas

- Diseño compacto: chasis en ABS de alta resistencia (impactos y rayaduras), reforzado en aluminio.
- Bomba de vacío tipo pistón de larga duración y libre de aceite. No requiere mantenimiento.
- Caudal máximo bomba (±5% medido a 230 V / 60 Hz): 80 L/min
- Vacío máximo (±5% medido a 230 V / 60 Hz): 90 kPa 900 mbar 675 mmHg
- Nivel de ruido: $45 \pm 1.5 \, dB \, (AS) / 1 \, m$
- Vacuómetro de precisión de alto vacío: 0-100 kPa (0-760 mmHg). Con gran visibilidad, Ø67 mm.
- Mando de regulación de vacío preciso y estable.
- Frasco recolector autoclavable con válvula de seguridad de sobrellenado fabricado en policarbonato y polisulfona de 4 L (capacidad útil 3.500 mL).
- .• Opcionalmente y sin coste adicional Frasco de recolección para bolsas desechables FLEXIVAC
- Filtro de bacterias hidrofóbico, "espiga-espiga". Fabricado en PTFE. Con una eficacia del 99% en la retención de partículas y bacterias del 99,99%.
- Con tubo de aspiración de PVC o en silicona (opcional).
- Interruptor ON/OFF.
- Cable eléctrico de 3m.
- Dimensiónes equipo: 960 x 430 x 340 mm.
- Peso: 23,8 Kg.





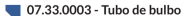
Complementos Aspiración quirúrgica



02.04.0078 - Bolsa Aspiración

- FLEXIVAC® es una bolsa colectora que incorpora la más avanzada técnica de diseño y la última y más avanzada tecnología en cuanto al material de flexibilidad y dureza que actualmente se puede obtener. Una fusión estable de polietileno y EVA, exento de PVC y sin FTALATOS.
- La bolsa flexible permite una capacidad de adaptación al soporte rígido
- Capacidad 3.000 ml.





- Tubo bulbo Ø 7 mm long.2,7 m. bulbo cada 90cm (liso7*9.4 burbuia 10*13.50mm).
- Para focalizar y facilitar la aspiración durante una intervención quirúrgica, cuando es necesario realizar succión de fluidos corporales.
- PVC grado médico.



07.33.0000 - Tubo de aspiración

- Estériles

- Tubo aspiración 6 x 9 mm long.4m. conectores H-H
- Para focalizar y facilitar la aspiración durante una intervención quirúrgica, cuando es necesario realizar succión de fluidos corporales.
- · PVC grado médico.
- Estériles

Referencia Descripción	caja	Antes	Ahora	Referencia Descripción	Unidad	Antes	Ahora	Referencia Descripción	Unidad	Antes	Ahora
02.04.0078 Bolsa Aspiración	50 bolsas	173.38€	161€	07.33.0003 Tubo de bulbo	Unidad	2,49€	2,31€	07.33.0000 Tubo aspiración	unidad	1,67€	1,54€











Iluminación





05.18.0180 - Lámpara cirugía menor SOLIS 30 F - Base rodable

- Si necesita realizar intervenciones de precisión, SOLIS 30 será una excelente opción que proporcionará una iluminación óptima en cada situación.
- SOLIS 30 garantiza la intensidad de luz de 30.000 lux a una distancia de 1 m, proporcionando una iluminación ideal para todas las especialidades médicas.
- Con un índice de reproducción de color confiable (CRI 96), SOLIS 30 es particularmente útil en Medicina Estética y Dermatología.
- El uso de LEDs asegura que la lámpara no genere calor.
- Con soporte ergonómico para facilitar el posicionamiento de la lámpara en la sala.
- El brazo de tipo «cuello de ganso» ofrece mayores posibilidades de ajuste de la lámpara en la sala.
- La intensidad lumínica se puede ajustar del 15 al 100%.

Lámpara	Solis 30
Alimentación	24 DC 30FA 12V
Intensidad de la luz a 1 m.	30.000 Lux
Regulación de la intensidad de luz	15 - 100%
Indice de reproducción cromática	96
Temperatura de color	4.400°
Diámetro del campo de trabajo	230 mm.
Diámetro del punto de luz	115 mm.
Consumo energético de la lámpara	15W
Número de LEDS	8 LEDS
Aislamiento	I
Nivel de protección	IP20

Antes 715€ **659€**

Esterilización





Voltaje	Potencia	Medidas cámara	Medidas exteriores	Peso
220V/110V	1.750W	Ф200x360mm	420x370x595 mm.	40 kg.

01.15.0130 - Autoclave ICANCLAVE 12 litros clase B

- ICANCLAVE 12 litros Serie D, es una gama de autoclaves de clase B en total conformidad con la norma europea EN13060. Esta serie es apropiada para la esterilización de instrumental sólido, hueco y poroso no envueltos o envueltos, productos representados por las cargas de prueba en esta norma.
- Con impresora interna.
- Exportación de datos USB.
- 7 programas de trabajo desde 121 134°, incluyendo materiales sólidos, sólidos envueltos, textil y Prion.
- 3 programas de control de la esterilización: B&D, Helix y de Vacío.

Antes 2.116,17€

1.892€













Sillón de procedimientos



05.28.0135 - Sillón camilla de procedimientos B-LIGHT

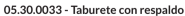
- Camilla de alta gama que destaca por su diseño innovador.
- Dispone de 4 motores que controlan la altura, la inclinación del respaldo, del asiento y del reposapiés.
- Trendelenburg y Antitrend.
- Reposabrazos y reposacabezas abatibles y extraíbles.
- Estructura de acero muy estable con luz LED blanca integrada en la base.
- Tapizado PU blanco de alta calidad.

Largo	Altura	Ancho sin reposabrazos	Ancho con reposabrazos	Ángulo Respaldo	Ángulo reposapies	Trendelenburg
193 cm.	60 - 105 cm.	56 cm.	82,5 cm.	60°	90°	11°
• Or	ificio facial	y tapón	Portarrollos opciona	al	P.U. color b	lanco
• Lu	z LED en la	base	Peso máximo sopor	tado: 175 kg.	Reposacabe	ezas extraible











05.18.0136 - Lámpara Lupa

- cajón con llave y 3 estantes.
- Su diseño le permite la colocación de instrumentos de Tapizado PU blanco de alta calidad. trabajo, incluso encima del cajón superior.
- Total movilidad gracias a sus 4 ruedas.
- Dimensiónes producto: 55,5x42x82 cm
- Peso: 21 Kg
- Carrito de estructura metálica de color blanco con un Taburete con respaldo ovalado y con asiento plano y Lámpara LED de luz fría con lupa de 5 aumentos.

 - Base cromada con 5 ruedas.
 - Regulación de la altura mediante pistón gas.
 - Dimensiónes tapizado: Ø34x7,5 cm. Peso: 7,5 kg.
 - Up and Down: 55/74 cm

- Equipada con brazo articulado y base compacta de 5 ruedas de máxima estabilidad.
- Voltaje: 220Vac-240Vac Frecuencia: 50Hz/60Hz.
- Potencia: 8 W Dioptrías: 5 dioptrías.
- Flujo lumínico: 760 lumen 5 dioptrías.
- Tipo de LED: SMD.LED 60 pcs.
- Referencia Descripción Medidas (cm.) Antes Referencia Descripción Unidad Ahora Referencia Descripción Unidad Ahora Antes Antes Ahora 05.08.0200 Carro auxiliar 55,5 x 42 x 82 195€ 169€ 05.30.0033 Taburete Unidad 123€ 108€ 05.18.0136 Lámpara lupa unidad 136€ 115€











Kit obtención SVF



12.05.0112 - ¿Qué es SVF Microlizer?

- El kit Microlyzer SVF le ofrece un método de aislamiento de células SVF sin enzimas en lugar de los sistemas de injerto
- Microlyzer SVF ofrece una solución rápida, sin riesgos y rentable que obtiene mecánicamente el SVF de forma real con un alto efecto regenerativo.



¿Qué contiene?

Set de lipoaspiración



- Cánula de Lipoaspiración
- 1 Jeringas de 60 ml Lipoaspiración
- 1 Jeringas de 60 ml
- 2 Transfer Luer-Lock
- 2 Tapones Luer-Lock
- 2 Soportes para jeringa

Set de purificación de grasa



- 4 jeringas NEXT
 - o Émbolo desenroscable
 - o Tapón
 - o Transfer
 - o 4 portatubos

Set de micronizado



- 3 Filtros, microlizadores:
 - o Filtro de 2400 μm
 - o Filtro de 1200 μm
 - o Filtro de 600 μm
- 3 jeringas Luer Lock de 20 ml

Set de aislamiento SVF



- 2 agujas largas
- 2 tubos de 10 ml
- 2 jeringas 5 ml
- Filtro de 41 µm

Antes 400€ 300€

Lipofilling



12.05.0118 - ¿Qué es Lipomine?

- Es un sistema de injerto de grasa autólogo
- De aplicación en entorno clínico
- Con gran potencial terapéutico gracias al contenido en SVF
- Gracias a la tecnología de la única cuchilla Microlyzer, el tejido adiposo se microniza al tiempo que preserva la viabilidad celular para lograr una alta tasa de supervivencia del injerto de grasa. Esto proporciona un resultado más duradero en comparación con los rellenos no autólogos.





Bloqueador de Jeringa



Set de micronizado



2.400 micras | 1.200 micras | 600 micras





Soporte Jeringa



Cánula de aspiración 12,5 cm. x 2,4 m.





2 x Jeringa 5 ml. luer lock



2 x aguja 0,8 x 40 21G



Microcánula + aguja











Antes 165€











Curevital PRP





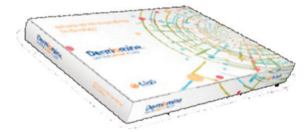
12.05.0121 - Curevital PRP

- CUREVITAL PRP ofrece una opción diferente, inteligente, eficiente y flexible de preparación de plasma rico en plaquetas. La presentación es en envases individuales.
- El dispositivo está diseñado como una jeringa que también se puede convertir en tubo.
- CUREVITAL PRP es compatible con cualquier tipo de aguja.
- CUREVITAL ofrece una técnica de preparación sin riesgo de contaminación (técnica cerrada) por exposición al aire ya que el proceso de preparación de PRP se realiza en una sola jeringa.
- No incluye un gel u otro tipo de barreras de origen petroquímico.
- Para su uso con o sin anticoagulante.
- CUREVITAL PRP es un dispositivo médico certificado CE Clase IIb.
- Opciones flexibles del entorno PRP con o sin la presencia de diferentes tipos de células, como glóbulos blancos y / o eritrocitos, con o sin formación de la capa Buffy Coat dependiendo elección de los médicos sobre los protocolos de tratamiento.

Dermomine









12.05.0122 - Dermomine



- Sin necesidad de efectuar una extracción de grasa y simplemente con una toma de tejido post auricular Dermomine ofrece la posibilidad de obtener una solución autóloga viable y de alto contenido celular. Esto hace que Dermomine este especialemente indicado en rejuvenecimiento y renovación facial, tricología y crecimiento del cabello, quemaduras y tratamiento de cicatrices quirúrgicas
- La muestra obtenida se puede mezclar con solución salina y / o PRP y pasarla por el Microlyzer 600µm 51 veces. A través de miles de cuchillas especialmente diseñadas en el, las piezas de tejido procesadas de las cuchillas y liberando las células alrededor de su micro entorno, maximizando así el número de células y su vitalidad.



• Pase 1 vez a través del microlizador 150µm para filtrar los tejidos fibróticos y no deseados (si los hay). Con la suspensión celular liberada, se descomponen los tejidos fibróticos no deseados y se convierte en una forma inyectable. Para prevenir esta situación y garantizar una inyección segura, la suspensión de tejido se pasa a través de Microlyzer 150µm una vez y los restos no deseados se filtran.

Precio Lanzamiento

155€













Centrifugadora tratamientos autólogos







04.14.0092 - Centrifugadora oscilante S-106

- La centrífuga T-LAB S-106 está especialmente diseñada para llevar las aplicaciones de medicina regenerativa como PRP, PRF y SVF a los niveles más altos.
- Maximiza el éxito de la operación con una mayor tasa de recuperación de plaquetas de 30-50% más que las centrífugas de rotor fijo. La tecnología de aceleración y desaceleración controlada también proporciona la máxima estabilidad para los productos Gel-Free PRP y PRF.
- Su perfecto cumplimiento del protocolo T-LAB SVF puede aumentar la concentración de células hasta 2 veces en comparación con las centrífugas convencionales. Con su perfecto equilibrio, no tiembla durante la parada. No vuelve a mezclar células valiosas concentradas en el plas-

- Máxima estabilidad
- **Rotor Oscilante**
- **Excelente enfriamiento**

- 3 veces más pequeña
- Desaceleración controlada
- Ideal SVF. PRP v PRF



Características

- Conversión de RPM / RCF con un solo toque y pantalla digital de veloci- Fácil de mover, pesa solo 8 kg dad de giro estable de alta precisión con ajuste de velocidad y tiempo
- Diseño exclusivo de rotor de 6 tubos, dos juegos de portatubos para las Seguridad selección de velocidad variable de 500 a 4000 RPM / 2270G. medidas $16 \times 100 \text{ mm}$ y $13 \times 75 \text{mm}$, tubos de 10 ml. y de 4,5 ml.
- Motor de CC sin escobillas de larga duración, sin mantenimiento.
- Dimensiónes, 42x36x18cm, diseñado para ahorrar espacio
- Función de detección de desequilibrio con desconexión automática.
- Ajuste de pasos de 10 RPM
- Característica de seguridad de bloqueo de la tapa
- Hasta 99 programas diferentes.

Precio Lanzamiento

1.450€

Serología previa a tratamientos autólogos

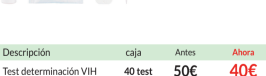


Test Determinación Vih Ag/Ab uso profesional 40 determinaciones



Test Determinación Hepatitis B (Hbsag) uso profesional 40 determinaciones







Referencia Antes Ahora Descripción caja 07.35.0001 Test Hepatitis B 40 test 40€ 33€



Referencia

07.35.0000

Test Determinación Hepatitis C (Vhc) uso profesional 40 determinaciones

Test Determinación Syphilis (Lues) uso profesional 40 determinaciones



Referencia Descripción Antes Ahora 07.35.0002 50€ 40€ Test Hepatitis C 40 test



Ahora Referencia Descripción Antes 40€ 33€ 07.35.0003 Test Syphilis 40 test









Agujas invisibles mesoterapia





- La aguja hipodérmica más fina del mercado, con un diámetro un 14% más fino que las agujas 33G, proporcionando una experiencia menos dolorosa para el paciente.
- Los avances tecnológicos han hecho posible que LA AGUJA INViSIBLE sea un 33% más fina que una aguja 30G (empleada en jeringuillas con agujas fijas) y un 14% más fina que la aguja 33G de TSK.
- Adaptador Low Dead Space. Pérdida de producto cercana a cero. Los adaptadores están hechos de un polímero extremadamente duro que evita la «flexión» del adaptador al exponerlo a presiones elevadas, lo cual previene, en última instancia, las fugas y el desprendimiento de la aguja.



Visión 360° del producto

- Capuchón rígido
- Cono de polímero duro
- Roscado exterior del cono
- El espacio muerto es mínimo

Beneficios

- Prevención de lesiones provocadas por la aguja
- Polímero más duro previniendo deformación por exposición a elevadas presiones
- Sin riesgo de separación de la aguja Doble conexión Luer
- Sin pérdida de producto
- Experiencia menos dolorosa para el paciente

Precio Lanzamiento

Agujas Natural Nano Needle



12.01.0125 - Aguja Natural Meso 34GX13, caja 100 ud.

- La Nanotecnología se une con la Estética para aportar una nueva línea de dispositivos médicos avanzados. Vamos un paso más allá en los tratamientos con mínimo trauma, de la mano del
- Las agujas natural nano needle son fruto del compromiso con el desarrollo en la tecnología de la mesoterapia.
- Su diseño permite reducir a la mímima expresión la sensación de dolor por el paciente.
- Su perfilado evita los indeseados hematomas, haciendo del post tratamiento imperceptible.
- El objetivo, un paciente satisfecho con una mejora notable de su experiencia.



Visión 360° del producto

- Menor superificie.
- Menor traumatismo.
- Menor hematoma.
- Mejor experiencia y satisfacción del paciente

Beneficios

- En combinación con la tecnología, las agujas Natural Meso reducen al mínimo la pared interna de la aguja, dando lugar a una aguja ultrafina que aumentará los beneficios para doctor y paciente.
- Especialmente indicada para Mesoterapia "nappage", toxina botulínica, anestesia

Precio Lanzamiento













Ácido Hialurónico con Lidocaína

Itar/ill



Referencia	Descripción	Presentación	Composición	Aguja	Duración	Aplicación	Precio lanzamiento
19.00.0399	PLUS	1 x 1,1 ml.	Ácido Hialurónico 24 mg/ml.Lidocaína al 0,3%	27G	6 - 10 meses	Dermis superficial media	50€
19.00.0400	DEEP PLUS	1 x 1,1 ml.	Ácido Hialurónico 24 mg/ml.Lidocaína al 0,3%	27G	8 - 12 meses	Dermis media y profunda	50€
19.00.0401	IMPLANT PLUS	1 x 1,1 ml.	Ácido Hialurónico 24 mg/ml.Lidocaína al 0,3%	27G	12 - 18meses	Subcutánea y supraperiostales	50€

BDDE cruzado Menor captación de agua,

BDDF sin actuar Degradación isovolémica más lenta

volumen y viscoelasticidad

Captación de aqua mayor

Cantidad mínima de BDDE - Máxima seguridad

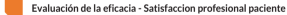
- tado, minimizando la cantidad de BDDE en cada molécula para que la degradación isovolémica sea más favorable.
- El grado de modificación de StarFill es 1/6 inferior a la de otros rellenos monotipo, lo que lo hace más seguro.



• Comparando con otros productos del mercado, la viscoelasticidad y cohesión de starfill es ideal para la elevación del tejido, manteniéndose de forma natural.

Maximización de la eficiencia de Cross - Linking

• Starfill, a través del proceso de AH entrelazado incrementa la captación • StarFill mediante el "método de 2 reticulaciones" mejora el proceso de de agua, haciendo que el volumen y la viscoelasticidad den un mejor resul-reticulación física y química, logrando un nivel de reticulación completo y minimizando al mismo tiempo la cantidad de BDDE como material catalizador químico, fabricando así un gel con altas propiedades viscoelásticas.



• A partir de los resultados de la EDT (Escala de Durabilidad en Tiempo) evaluado por paneles de expertos independientes e investigadores, se verificó que en Starfill tiene más capacidad de volumen y durabilidad que otros productos del mercado.

GEL DE AH DE RETICULACIÓN INCOMPLETA

GEL CON BAJA EFICIENCIA DE RETICULACIÓN Se debe introducir una gran cantidad de BDDE

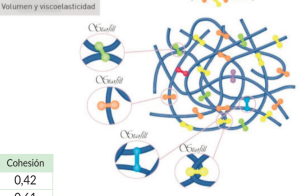




Referencia	Descripción	Reticulación	Viscosidad	Cohesión
19.00.0399	PLUS	1,18%	82,90	0,42
19.00.0400	DEEP PLUS	1,53%	304,20	0,61
19.00.0401	IMPLANT PLUS	1,89%	478,30	0,88

GEL DE AH Starfill DE RETICULACIÓN COMPLETA GEL CON ALTA EFICIENCIA DE RETICULACIÓN













Desechable general



Protección camilla





Guantes de exploración







Guante Nitrilo 4,27€ 3,28€ nitr - azul



Agujas Hipodérmicas





Complementos tratamientos





Cremas conductoras Radiofrecuencia y Diatermia





976 132 773

CONDICIONES COMERCIALES

PEDIDO MINIMO: Península: pedido mínimo de 120€ (IVA no incluido), pedidos inferiores se añade en factura 9€ (IVA no incluido), en concepto de gasto de envío, Baleares (servicio marítimo): pedido mínimo de 200€ (IVA no incluido), pedidos inferiores se añade en factura 18€(IVA no incluido) en concepto de gasto de envío.

PROTECCIÓN DE DATOS:

Responsable: IBOR ORTOPEDIA Y MEDICINA S.L. - NIF: B22154637 - Avda. Martinez de Velasco, 36, de 22004 HUESCA (Huesca) - Teléfono: 974.220.678 - info@ibor.net En nombre de la entidad IBOR ORTOPEDIA Y MEDICINA S.L. tratamos la información que nos facilita con el fin de prestarle el servicio y de enviarle nuestro catálogo de productos/informarle sobre nuestros nuevos productos y ofertas promocionales, y además poder realizar la facturación del mismo. Los datos proporcionados se conservarán mientras Vd. siga siendo cliente de IBOR ORTOPEDIA Y MEDICINA S.L. Los datos no se cederán a terceros salvo en los casos en que exista una obligación legal. Usted tiene derecho a obtener confirmación sobre si en IBOR ORTOPE-DIA Y MEDICINA S.L. estamos tratando sus datos personales, y le asisten los derechos de la legislación sobre protección de datos, el RGPD 2016/679.