

CATÁLOGO DE PRODUCTOS, EQUIPOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS 2022



Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología



El Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología de Cuba es el centro de investigación científica de Cuba que trabaja en los campos de medicina y la biología, y mejorando los campos de la salud humana, el sector agropecuario y el medio ambiente. Representa uno de los centros de investigación más importantes.

Página Web: <https://www.cigb.edu.cu/>

Centro Nacional de Biopreparados



BIOCEN Investiga, desarrolla, produce y comercializa medios de cultivo para la microbiología y la biotecnología vegetal, antianémicos, inmunomoduladores y productos para el diagnóstico y la inmunoterapia de las alergias.

Página Web: <https://www.biocen.cu/>

Empresa Laboratorios AICA



AICA Investiga, produce y distribuye medicamentos estériles y brindamos servicios productivos y analíticos para la mejora de la calidad de vida y lo hacemos con excelencia, responsabilidad y sostenibilidad, lo que nos garantiza una imagen de confianza frente al mercado y la sociedad.

Página Web: <http://www.aica.cu/>

Centro de Inmunoensayo



Centro de InmunoEnsayo, es una empresa biotecnológica que tiene como misión investigar, desarrollar y producir estrategias, tecnologías y productos que permitan el pesquisaje económica y científicamente sustentable de enfermedades metabólicas, transmisibles y no transmisibles, a un ciclo completo.

Página Web: <http://www.cie.cu/>

Instituto de Vacunas Finlay



Instituto Finlay de Vacunas, Investiga, desarrolla, produce, y comercializa fundamentalmente vacunas; orientando todos sus recursos tecnológicos, humanos y financieros en pos de potenciar el Programa Avanzado de Vacunas.

Página Web: <https://www.finlay.edu.cu/>

Centro de Inmunología Molecular



Centro de Inmunología Molecular (CIM). Es una institución biotecnológica de investigación-desarrollo, producción, comercialización, que a partir del cultivo de células superiores orienta su investigación básica, desarrollo y fabricación de productos al tratamiento del cáncer y otras enfermedades autoinmunes.

Página Web: <https://www.cim.cu/>

Empresa Importadora - Exportadora Farmacuba



Empresa importadora, exportadora, distribuidora y comercializadora de productos farmacéuticos. Exporta principalmente medicamentos genéricos, medios de diagnóstico y productos naturales.

Página Web: <http://www.farmacuba.cu/>

Centro de Neurociencias de Cuba



CNEURO es una institución cubana de investigación y desarrollo dedicada a la investigación traslacional en Neurociencia, Neurotecnología y otras tecnologías médicas, que abarca desde la investigación básica hasta el desarrollo, producción y comercialización de tecnologías.

Página Web: <http://www.cneuro.cu/>

Productos Biofarmaceuticos		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
<i>Heberon® Alfa R (Interferón alfa 2b humano recombinante)</i>	<i>Estuche por 1 o 25 bulbos de vidrio incoloro con 0,3 mL. Estuche con 10 estuches individuales por 1 bulbo de vidrio incoloro con 0,3 mL. Estuche con 6 estuches por 25 bulbos de vidrio incoloro con 0,3 mL. Estuche por 1 o 25 bulbos de vidrio incoloro con 1 mL. Estuche con 10 estuches individuales por 1 bulbo de vidrio incoloro con 1 mL. Estuche con 6 estuches por 25 bulbos de vidrio incoloro con 1 mL. Polvo liofilizado para inyección IM, EV, SC, IL, IP, IT y su fortaleza: 3 000 000 UI, 5 000 000 UI y 10 000 000 UI</i>	<i>Medicamento que contiene interferón alfa 2b humano recombinante. Heberon® Alfa R es un importante modificador de la respuesta biológica. Es antiviral, antiproliferativo e inmunomodulador. Ofrece una excelente respuesta terapéutica ante enfermedades virales, inmunológicas y neoplasias. Se han demostrado sus efectos antifibrótico, antiangiogénico y actúa frente a enfermedades del sistema nervioso central. Las formas sin albúmina de Heberon®Alfa R no contienen hemoderivados y son menos inmunogénicas.</i>
<i>HEBERPROT P (Factor Crecimiento Epidérmico)</i>	<i>Estuche x 1 bulbo de Heberprot-P® de 75 µg Estuche x 6 bulbos de Heberprot-P® de 75 µg. Su forma farmacéutica: Liofilizado para inyección intralesional y su fortaleza 75 µg</i>	<i>Medicamento que contiene factor de crecimiento epidérmico humano recombinante para la cicatrización efectiva de las úlceras del pie diabético. Única terapia en el mundo para la cicatrización efectiva de las úlceras del pie diabético neuropáticas e isquémicas, profundas y complejas.</i>
<i>Hebervital® (Factor Estimulador de Colonias de Granulocitos, GCSF)</i>	<i>Estuche individual. Estuche por 10 bulbos. Estuche múltiple por 10 estuches por 10 bulbos. Estuche múltiple por 10 estuches. Forma farmacéutica: Inyección SC e infusión IV. Fortaleza: 0,30 mg/1 mL y 0,48 mg/1,6 mL</i>	<i>Medicamento que contiene factor estimulador de colonias de granulocitos (GCSF o Filgrastim), Hebervital® restaura el número de leucocitos en sangre y corrige la neutropenia provocada por quimioterapia citotóxica. Mejora la calidad de vida de los pacientes con cáncer y reduce la incidencia de infecciones.</i>
<i>PROCTOKINASA®</i>	<i>Supositorio. Blister de 200 000 UI/2 g</i>	<i>Supositorio que contiene estreptoquinasa recombinante para el tratamiento de la enfermedad hemorroidal aguda. Es un tratamiento no invasivo de la enfermedad hemorroidal aguda. Comparado con otros productos frecuentemente utilizados en la práctica médica, con Proctokinasa® se logra una mejor respuesta terapéutica. En pocos días desaparece la inflamación, el dolor</i>

		<p>perianal y el sangrado rectal. Proctokinasa® elimina los trombos y los microtrombos del proceso inflamatorio. Proctokinasa® evita los procedimientos invasivos como la trombectomía.</p>
<p>HEBERKINASA®</p>	<p>Liofilizado para infusión intravenosa, intracoronaria. Bulbo de 750 000 UI de estreptoquinasa humana recombinante y 1 500 000 UI de estreptoquinasa humana recombinante</p>	<p>Medicamento que contiene estreptoquinasa recombinante, Heberkinasa® provoca una lisis rápida del trombo intracoronario y evita la necrosis isquémica del miocardio. Mejora la función ventricular y limita el área infartada. Restaura la circulación venosa y evita el síndrome posflebítico. Reduce el riesgo de embolismo pulmonar y facilita la rápida eliminación del émbolo.</p>
<p>Hebermin® (Factor de crecimiento epidérmico humano recombinante)</p>	<p>• Frascos de polietileno blanco-opaco con capacidad con 30 g. • Frascos de polietileno blanco-opaco con capacidad con 200 g. Forma farmacéutica: Crema Fortaleza: 10 µg de FCEhr/g de crema</p>	<p>Crema dermatológica que contiene factor de crecimiento epidérmico humano recombinante, Hebermin® reduce el tiempo de cicatrización y de epitelización en quemaduras, escaras y procesos quirúrgicos. Hebermin® regula el crecimiento celular. Es un antimicrobiano de acción bacteriostática.</p>
<p>Hebertrans® (Factor de transferencia)</p>	<p>Presentación: Estuche con 6 estuches por 25 bulbos Forma farmacéutica: Liofilizado para inyección intramuscular y subcutánea Fortaleza: factor de transferencia 1 U</p>	<p>Medicamento que contiene factor de transferencia. Es útil para el tratamiento a pacientes con inmunodeficiencia celular, herpes zóster, herpes simple, cáncer y enfermedades de origen alérgico o autoinmunes.</p>
<p>HeberNasvac® (Vacuna recombinante terapéutica contra la infección por el virus de la hepatitis B).</p>	<p>Estuches por 1, 5, 10 o 25 bulbos de vidrio incoloro con 1,6 mL cada uno de solución para aerosol nasal. Estuches por 1, 5, 10 o 25 bulbos de vidrio incoloro con 1 mL cada uno de solución para inyección. Forma farmacéutica: Solución para aerosol, nasal. Solución para inyección SC. Fortaleza: 100 µg/mL de AgsHB + 100 µg/mL de AgcHB.</p>	<p>Vacuna recombinante terapéutica contra la infección crónica por el virus de la hepatitis B. Vacuna para la inmunoterapia contra la infección crónica por el virus de la hepatitis B y la prevención de sus posibles consecuencias. HeberNasvac® se administra a través de las vías mucosal (intranasal) y parenteral (subcutánea). HeberNasvac® induce una fuerte respuesta inmune.</p>
<p>PEG-Heberon® (Interferón alfa 2b humano recombinante conjugado a polietilenglicol)</p>	<p>Estuche individual • Estuche múltiple por 10 estuches con 10 bulbos • Estuche por 10 bulbos Forma farmacéutica: Solución para inyección subcutánea Fortaleza: Interferón alfa 2b humano recombinante conjugado a polietilenglicol 0,18 mg/mL</p>	<p>Medicamento que contiene interferón alfa 2b humano recombinante conjugado a polietilenglicol para el tratamiento de las hepatitis B y C crónicas Con el empleo de PEG-Heberon® en combinación con ribavirina para el tratamiento de la hepatitis C crónica se alcanza hasta 40 % de respuesta virológica sostenida en pacientes con el</p>

		genotipo 1 sin tratamiento previo. Luego de 6 meses de tratamiento con PEG-Heberon®, la replicación viral permanece no detectable. Con el empleo de PEG-Heberon®, el control de la enfermedad aumenta en 27 %, en comparación con la monoterapia convencional con interferón alfa.
HeberFERON® (Interferón alfa 2b humano recombinante + Interferón gamma humano recombinante)	Estuche con 10 o 25 bulbos. Forma farmacéutica: Liofilizado para inyección: IL, ID, IM y su fortaleza 5,0 x 105 UI IFN-γ + 3,0 x 106 UI IFN-α.	Combinación farmacéutica en proporción sinérgica de interferón alfa 2b humano recombinante e interferón gamma humano recombinante para el tratamiento del carcinoma basocelular. Tratamiento de lesiones causadas por carcinoma basocelular. HeberFERON® reduce la masa tumoral. Induce una respuesta terapéutica rápida. Prolonga la respuesta al tratamiento al menos 5 años. Disminuye en 8 veces la frecuencia de aparición de nuevas lesiones. Evita complejas cirugías en las zonas de alto riesgo (periocular, orejas, nariz, cuero cabelludo) y sus secuelas. HeberFERON® mejora la calidad de vida de los pacientes.
Nasalferon® (Interferón alfa 2b humano recombinante)	Estuche por un frasco gotero de polietileno de baja densidad con 2 mL. Estuche por 10 estuches por un frasco gotero de polietileno de baja densidad con 2 mL. Estuche por 12 frascos goteros de polietileno de baja densidad con 2 mL.	Interferón alfa 2b humano recombinante de aplicación nasal para la profilaxis de la infección por el virus SARS-CoV-2.
JUSVINZA	Liofilizado para inyección intravenosa. Bulbo de 1.25 y 2.5 mg	Medicamento para controlar la hiperinflamación, regular la respuesta inmune y reducir el riesgo de mortalidad en pacientes con COVID-19 en estado grave o crítico.
Vacunas		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
Abdala® (vacuna cubana contra la COVID-19)	Multidosis por 10 dosis. Bulbo con 0.5 mL	Vacuna que se basa en el dominio de la unión del receptor (RBD) de la proteína de la espiga del virus SARS-CoV-2, su segmento más protuberante. Tiene la finalidad de introducir anticuerpos que interfieran con la entrada del agente patógeno a las células: mecanismo que es fundamental en todas las formulaciones de su tipo existentes para generar protección. Esta formulación está adyuvada en hidróxido de aluminio.
ABDALA ST	Suspensión para inyección intramuscular. Bulbo de Abdala ST 50 µg	Vacuna anti-COVID-19 de subunidad proteica. Suspensión para inyección

		intramuscular. NO CONTIENE TIOMERSAL
<i>Heberpenta®-L (Vacuna pentavalente líquida contra la difteria, tétanos, tos ferina, hepatitis B y Haemophilus influenzae tipo b.)</i>	<i>Estuche con 25 bulbos que contienen una dosis de 0,5 mL cada uno. Estuche múltiple con 6 estuches de 25 bulbos que contienen una dosis de 0,5 mL cada uno. Estuche individual para un bulbo que contiene una dosis de 0,5 mL. Estuche múltiple para 10 estuches individuales que contienen una dosis de 0,5 mL cada uno. Estuche con 10 bulbos que contienen una dosis de 0,5 mL cada uno. Forma farmacéutica: Suspensión para inyección.</i>	<i>Vacuna pentavalente líquida, que contiene antígenos contra difteria, tétanos, tos ferina, hepatitis B y Haemophilus influenzae tipo b (Hib), ampliamente usados en otras vacunas. Reduce el número de inyecciones. Permite incrementar la cobertura en los programas de vacunación. Disminuye los riesgos de inyecciones no seguras.</i>
<i>Quimi-Hib® (Vacuna conjugada contra el Haemophilus influenzae tipo b)</i>	<i>Estuche con 25 bulbos de vidrio incoloro con una dosis de 0,5 mL cada uno. Estuche con 6 estuches con 25 bulbos de vidrio incoloro con una dosis de 0,5 mL cada uno. Estuche con 1 bulbo de vidrio incoloro con una dosis de 0,5 mL. Estuche con 10 estuches con un bulbo de vidrio incoloro con una dosis de 0,5 mL. Estuche con 10 bulbos con una dosis de 0,5 mL cada uno. Forma farmacéutica: Solución para inyección IM y fortaleza: 10 µg/0,5 mL</i>	<i>Vacuna conjugada para la inmunización activa contra enfermedades causadas por Haemophilus influenzae tipo b (Hib), diseñada para niños desde los 2 meses y hasta los 5 años de edad. Quimi-Hib® es segura, muy bien tolerada y poco reactogénica. Su producción cumple los requisitos de la Organización Mundial de la Salud.</i>
<i>HEBERBIOVAC HB (Vacuna antihepatitis B recombinante).</i>	<i>Estuches por 1, 10 o 25 bulbos de 10 µg/0,5 mL Estuches por 1, 10 o 25 bulbos de 20 µg/1 mL Estuches por 1 y 10 bulbos de 100 µg/5 mL. Estuches por 1 y 10 bulbos de 200 µg/10 mL Su forma farmacéutica: Suspensión para inyección IM y su fortaleza: 10 µg/0,5 mL o 20 µg/1 mL</i>	<i>Heberbiovac HB® es una vacuna recombinante contra el virus de la hepatitis B y sus consecuencias. Es segura e inmunogénica. Es una buena aliada en el control de la hepatitis delta. Su producción cumple los requisitos de la Organización Mundial de la Salud.</i>

Productos para animales

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<i>Gavac® (Inmunógeno contra la garrapata del ganado bovino)</i>	<i>Bulbos con 30 mL (15 dosis). Bulbos con 50 mL (25 dosis). Bulbos con 100 mL (50 dosis)</i>	<i>Gavac® es un inmunógeno contra la garrapata Rhipicephalus (Boophilus) microplus del ganado bovino. Los programas para el control integrado de la garrapata del ganado bovino son estrategias eficaces que se potencian con el uso de Gavac®. Este inmunógeno controla las infestaciones y actúa contra garrapatas resistentes a garrapaticidas químicos.</i>

<p><i>Porvac® (Vacuna de subunidad proteica contra el virus de la peste porcina clásica)</i></p>	<p><i>Cada dosis de 2 mL contiene 50 µg de antígeno E2CD145 (25 µg/mL) en adyuvante oleoso Montanide ISA 50 V2</i></p>	<p><i>Porvac® es una vacuna de subunidad proteica contra el virus de la peste porcina clásica. Porvac® es una vacuna no replicativa, segura para los animales y el ambiente. Ofrece una protección rápida: 5 días después de aplicada. Evita la transmisión transplacentaria del virus, lo que reduce la posibilidad de animales portadores. Permite diferenciar animales vacunados de animales infectados. Por su elevada calidad, seguridad y eficacia, Porvac® se puede utilizar en zonas donde la enfermedad es endémica o ha reemergido.</i></p>
<p><i>Acuabio V®</i></p>	<p><i>Polvo humedecible. Estuche de 5,3 g de polvo humedecible.</i></p>	<p><i>Suplemento nutritivo y estimulador de la inmunidad innata de organismos acuícolas de interés comercial. Acuabio V® es una mezcla de aminoácidos con un extenso uso en organismos acuícolas. Está ampliamente caracterizado y formulado para garantizar sus propiedades biológicas. Favorece la resistencia de las larvas en situaciones de estrés ambiental e incrementa su sobrevivencia. Permite que los organismos acuícolas alcancen dimensiones óptimas para su comercialización.</i></p>
<p>Productos para Plantas</p>		
<p>Producto</p>	<p>Presentación</p>	<p>Descripción y Uso</p>
<p><i>HeberNem® (Bionematicida ecológico)</i></p>	<p><i>Polvo humedecible. Bolsas 250 g</i></p>	<p><i>Producto biológico efectivo en el control de nematodos de diferentes especies y géneros, como Meloidogyne spp., Radopholus similis y Pratylenchus spp. HeberNem® incrementa el sistema radicular y el follaje de las plantas. Permite el control de los nematodos que afectan los cultivos hortícolas y frutales. Incrementa la calidad y productividad de los cultivos. Es amigable con el medio ambiente. No es fitotóxico, incluso a concentraciones 100 veces superior a la recomendada. No es tóxico para el hombre, los animales, las plantas ni el medio ambiente. HeberNem® es para uso profesional.</i></p>

Inmunomoduladores de Origen Natural		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
<i>Biomodulina T</i>	<i>Solución para inyección IM, IV. Estuche por 25 bulbos de vidrio incoloro con 3 mL cada uno</i>	<i>Inmunomodulador, fármaco de origen natural extraído del timo bovino. No es un producto derivado de la sangre, esta aprobado como inyectable. Es un extracto diafiltrado de timo de ternera que contiene fracciones específicas de timo, incluidos polipéptidos de bajo peso molecular y hormonas de timo. Debido a la alta homología de estos polipéptidos entre diferentes especies de mamíferos, estos componentes son completamente funcionales cuando se administran a humanos. Útil en la compensación del déficit inmunopático asociado a los procesos de la vejez, con resultados muy favorables en la prevención de infecciones respiratorias recurrentes en el adulto mayor. También ha sido exitoso su uso en la hipoplasia tímica en niños y se explora sus potencialidades como tratamiento complementario a la terapia antirretroviral VIH/SIDA y en la terapia inmuno-restauradora en pacientes oncológicos sometidos a quimio o radioterapia</i>
Antianémicos y Suplementos Nutricionales de Origen Natural		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
<i>Antianémico TROFIN®/ BIOTROFER®</i>	<i>Solución oral en frascos de vidrio ámbar de 235 ml. Solución oral en frascos de vidrio ámbar de 120 ml. Solución oral en frascos de PEAD de 235 ml.</i>	<i>Producto de origen natural, ideal para el tratamiento y la prevención de la anemia, es utilizado también como componente terapéutico de las deficiencias funcionales en el adulto mayor y en el tratamiento de la anemia en atletas o deportistas. Contienen un hidrolizado de sangre bovina, miel de abeja y propóleos, garantizando su fácil absorción por el organismo.</i>
<i>Suplemento nutricional NEOTROFIN®</i>	<i>Frascos PEAD con 30 tabletas.</i>	<i>Suplemento nutricional en forma de tabletas para la prevención de la anemia, a base hierro hemo cuya absorción intestinal es mayor que las sales inorgánicas del mineral.</i>

<p>Suplemento nutricional NEOTROFIN C®F</p>	<p>Frascos PEAD con 30 tabletas .</p>	<p>Suplemento nutricional, en forma de tabletas, con muy buenos resultados para la prevención de la anemia, especialmente en embarazadas pues contiene Vitamina C -que favorece la absorción intestinal del hierro y ácido fólico- para prevenir los defectos en la formación del tubo neural</p>
<p>Suplemento nutricional TROFINVITAL®</p>	<p>Solución oral en frascos de vidrio ámbar de 235 ml.</p>	<p>Suplemento nutricional en forma de solución oral muy útil para la prevención de la anemia. Algunos de sus beneficios nutricionales son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Complemento de las deficiencias funcionales en el adulto mayor. • Componente fundamental en la prevención de la anemia en deportistas. • Programas suplementarios en embarazadas, para compensar las exigencias nutricionales del niño en formación. • Aplicación en pacientes convalecientes post-operatorios y oncológicos sometidos a radio y quimio terapia. • Suplemento nutricional en forma de solución oral para prevenir la anemia ferropénica.

Vacunas Antialérgicas

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p>VALLERGEN®, vacunas terapéuticas (inyectables y sublinguales), indicadas para el tratamiento de pacientes con asma intermitente o persistente leve o moderada, con sensibilización alérgica a alérgenos de ácaros del polvo doméstico, particularmente a especies tropicales. Su prescripción es facultad de un médico especialista en alergia e inmunología. Sus beneficios son significativos ya que: -Reducen considerablemente los síntomas del asma. -Disminuye la medicación convencional en comparación con los pacientes sometidos exclusivamente a tratamiento farmacológico (antihistamínicos, broncodilatadores y corticoesteroides) - Se persive una mejoría moderada, pero significativa de la función respiratoria.</p>		
<p>VALERGEN- BT</p>	<p>Liofilizado para punción cutánea, inyección subcutánea y administración sublingual. Estuche individual con un bulbo de 6 mL y literatura interior. Estuche múltiple con 25 bulbos de 6 mL y literatura interior. Estuche para juego con 1 bulbo de 6 mL de extracto Alergénico, 4 bulbos de Solución Diluyente para Extractos Alergénicos VALERGEN y 4 goteros, con literatura interior.</p>	<p>Vacuna para el tratamiento de la alergia ocasionada por el ácaro del polvo doméstico de la especie <i>Blomia Tropicalis</i>, propia de países tropicales con climas húmedos.</p>

VALERGEN- DS	Liofilizado para punción cutánea, inyección subcutánea y administración sublingual. Estuche individual con un bulbo de 6 mL y literatura interior. Estuche múltiple con 25 bulbos de 6 mL y literatura interior. Estuche para juego con 1 bulbo de 6 mL de extracto Alergénico, 4 bulbos de Solución Diluyente para Extractos Alergénicos VALERGEN y 4 goteros, con literatura interior.	Vacuna para el tratamiento de la alergia ocasionada por la especie el ácaro del polvo doméstico <i>Dermatophagoides Siboney</i> , endémica del Caribe.
VALERGEN- DP	Liofilizado para punción cutánea, inyección subcutánea y administración sublingual. Estuche individual con un bulbo de 6 mL y literatura interior. Estuche múltiple con 25 bulbos de 6 mL y literatura interior. Estuche para juego con 1 bulbo de 6 mL de extracto Alergénico, 4 bulbos de Solución Diluyente para Extractos Alergénicos VALERGEN y 4 goteros, con literatura interior.	Vacuna para el tratamiento de la alergia ocasionada por el ácaro del polvo doméstico de la especie <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , de distribución mundial.

Medios de Transporte

Producto	Presentación	Descripción y Uso
Medio de Transporte para Virus	Cajuelas plásticas x 208 viales (Vial 6 R x 3 mL de vidrio hidrolítico) con tapón de clorobutilo pero sin sello tipo Tear-off. Con retractilado doble ajustado y 4 Instrucciones para el uso de inodoro e cajas de cartón corrugado.	El Medio de Transporte para Virus desarrollado se destina a la recolección y transporte de muestras clínicas sospechosas de contener el virus SARS-CoV-2, agente etiológico de la COVID-19. El mismo posibilita la adecuada preservación de las muestras desde el momento de su recolección en los centros asistenciales de salud y de aislamiento, hasta su procesamiento por rt-PCR en los distintos laboratorios de biología molecular del país. El producto contiene una mezcla de aminoácidos, vitaminas, compuestos carbonados y sales que proporcionan condiciones nutricionales y de pH, que garantizan la adecuada preservación de la carga viral en las muestras clínicas, demostrado por los estudios de validación realizados con más de 100 muestras. Incluye además: antimicrobianos que inhiben la presencia de bacterias y hongos y evitan la contaminación microbiana de las muestras. En esencia, consiste en un medio para cultivo de células humanas con los requisitos de compatibilidad con su ampliación en el diagnóstico por rt-PCR.

Vacunas		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
Vacuna contra la COVID-19 conjugada con toxoide tetánico-RBD (SOBERANA® 02)	Suspensión inyectable. Viales que contienen 1 y 10 dosis envasadas en múltiples cajas (25 unidades en cada caja múltiple).	Prevención de la enfermedad sintomática de COVID-19 causada por el virus SARS-CoV-2 en personas mayores de 2 años
RBD dimer COVID-19 vaccine SOBERANA® Plus	Suspensión inyectable. Viales que contienen 1 y 10 dosis envasadas en múltiples cajas (25 unidades en cada caja múltiple).	Potenciar la respuesta inmunitaria preexistente en las personas más de 2 años, previamente infectado con el SARS-CoV-2 virus o vacunado con otra vacuna COVID-19
VA-MENGOC-BC® Vacuna antimeningocócica BC	Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis	VA-MENGOC-BC está indicada para la inmunización activa contra la enfermedad meningocócica causada por los serogrupos B y C. Se recomienda su uso a partir los tres meses de edad en adelante, en residentes de zonas endemo-epidémicas, o que viajen hacia esas áreas.
vax-MEN-AC® Vacuna Polisacárida Antimeningocócica A y C	Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis	Para la inmunización activa contra la enfermedad meningocócica causada por los serogrupos A y C, en niños y adultos a partir de los dos años de edad.
vax-SPIRAL® Vacuna antileptospirósica trivalente	Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis	La Vacuna Antileptospirósica Trivalente está indicada para la inmunización activa contra la enfermedad Leptospirósica causada por los serogrupos Canicola serovar canicola, Icterohaemorrhagiae serovar copenhageni y Pomona serovar mozdok.
vax-TyVi® Vacuna antitifoídica de polisacárido Vi	Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis	Para la prevención de la fiebre tifoidea en niños mayores de 2 años de edad, adolescentes y adultos. Esta vacuna se puede utilizar en aquellas personas que se encuentran en íntimo contacto con un portador conocido; en viajeros que se trasladan hacia áreas donde la fiebre tifoidea es endémica; emigrantes; personal médico; personal militar; población en situaciones de desastres naturales y todo personal expuesto a riesgo de infección por Salmonella Typhi.

<i>vax-TET® Vacuna antitetánica</i>	<i>Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis</i>	<i>Está indicada para la inmunización activa contra el Tétanos en adultos y niños, en vacunación de refuerzo de personas que han recibido el esquema básico de inmunización, así como en gestantes para la prevención del tétanos neonatal. Se aplica además en personas lesionadas con heridas tetanígenas que tienen inmunización incompleta, desconocida o no documentada.</i>
<i>diTe-vax® Vacuna antidiftérica-antitetánica</i>	<i>Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis</i>	<i>La vacuna ANTIDIFTÉRICA-ANTITETÁNICA para adultos está indicada para la prevención del tétanos y la difteria en adultos. Sin embargo, puede ser empleada en adolescentes y niños a partir de los 7 años de edad.</i>
<i>DTP-VAX® Vacuna antidiftérica-antitetánica-antipertusis</i>	<i>Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis</i>	<i>Está indicada para la inmunización activa contra el tétanos, la Difteria y la tos ferina en lactantes y niños entre 2 y 18 meses de nacidos. Se recomienda tanto para una inmunización primaria como de refuerzo, antes de cumplir los 7 años de edad.</i>
<i>VA-DIFTET® Vacuna antidiftérica-antitetánica</i>	<i>Suspensión inyectable. Bulbos: 1, 2, 5, 10 y 20 dosis</i>	<i>Está indicada para la prevención del tétanos y la difteria en niños menores de 7 años. La vacuna Antidiftérica-Antitetánica también se recomienda en niños con afectaciones neurológicas comprobadas, en los cuales debe evitarse la inmunización con la vacuna Antidiftérica-Antitetánica-Antipertusis (D.T.P.), o para completar el ciclo primario de vacunación si las dosis previas de D.T.P. le han causado reacciones adversas severas debidas al componente pertussis.</i>
<i>Anatoxina Tetánica Purificada Estéril (ATPE)</i>	<i>Frasco 10L</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Anatoxina Diftérica Purificada Estéril (ADPE)</i>	<i>Frasco 10L</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Células inactivadas de Bordetella Pertussis</i>	<i>Frasco 20L</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Polisacárido capsular purificado Vi de Salmonella Typhi</i>	<i>Frasco 250 ML</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Polisacárido purificado de Neisseria meningitis serogrupo A</i>	<i>Frasco 250 ML</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Polisacárido purificado de Neisseria meningitis serogrupo B</i>	<i>Frasco 250 ML</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Polisacárido purificado de Neisseria meningitis serogrupo W135</i>	<i>Frasco 250 ML</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>
<i>Vesículas de membrana externa de Neisseria meningitisB</i>	<i>Frasco 500 ML</i>	<i>Ingrediente farmacéutico activo para la fabricación de vacunas.</i>

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p><i>Filgrastim (IOR® LEUKOCIM)</i></p>	<p><i>Estuche por 10 bulbos de vidrio incoloro con 1 mL cada uno. Estuche por 10 bulbos de vidrio incoloro con 1,6 mL cada uno. Estuche por 1 jeringuilla prellenada de vidrio incoloro con 1 mL.</i></p>	<p><i>Pacientes con cáncer en tratamiento de quimioterapia mielosupresora. Pacientes con leucemias mieloides agudas en tratamiento quimioterapéutico de inducción o consolidación. Pacientes que reciben trasplante de médula ósea. Pacientes con cáncer sometidos a procedimiento de movilización y recolección de células progenitoras hematopoyéticas. Pacientes con neutropenias severas crónicas. Profilaxis y tratamiento de la neutropenia en pacientes VIH/SIDA</i></p>
<p><i>Eritropoyetina humana recombinante tipo alfa 2000 UI (ior EPOCIM 2000)</i></p>	<p><i>Estuche por 1, 10 ó 25 bulbos de vidrio incoloro con 1mL cada uno. Estuche por 1 jeringuilla prellenada de vidrio incoloro con 1mL.</i></p>	<p><i>Tratamiento de la anemia renal crónica</i></p>
<p><i>Eritropoyetina humana recombinante tipo alfa 4000 UI (ior EPOCIM 4000)</i></p>	<p><i>Estuche con 1 bulbo de 1mL. Estuche con 10 bulbos de 1 mL.</i></p>	<p><i>Tratamiento de la anemia en pacientes con cáncer en régimen de quimioterapia</i></p>
<p><i>Eritropoyetina humana recombinante tipo alfa 5000 UI (ior EPOCIM 5000)</i></p>	<p><i>Estuche por 1, 10 ó 25 bulbos de vidrio incoloro con 1mL cada uno</i></p>	<p><i>Profilaxis y tratamiento de la anemia de la prematuridad</i></p>
<p><i>Eritropoyetina humana recombinante tipo alfa 10000 UI (ior EPOCIM 10000)</i></p>	<p><i>Estuche por 1 bulbo de vidrio incoloro con 1 mL. Estuche por 10 bulbos de vidrio incoloro con 1 mL cada uno.</i></p>	<p><i>Tratamiento por insuficiencia renal crónica, en pacientes con SIDA en régimen terapéutico con Zidobudina y en pacientes oncológicos bajo tratamiento de quimioterapia.</i></p>
<p><i>CIMaHer - NIMOTUZUMAB</i></p>	<p><i>Estuche por 4 bulbos de vidrio incoloro con 10 mL cada uno</i></p>	<p><i>Tratamiento de tumores de cabeza y cuello en estadios avanzados en combinación con radioterapia y/o quimioterapia. Tratamiento de pacientes adultos con tumores gliales de alto grado de malignidad: glioblastoma multiforme y astrocitoma anaplásico, en combinación con radioterapia. Tratamiento de pacientes pediátricos con tumores gliales de alto grado de malignidad de nuevo diagnóstico, en combinación con radioterapia y radioquimioterapia. Tratamiento de pacientes portadores de tumores malignos de esófago de origen epitelial no operables en combinación con radioquimioterapia. Tratamiento de pacientes portadores de adenocarcinoma localmente avanzado o metastásico del páncreas, en combinación con quimioterapia</i></p>

Analgésicos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Diclofenaco Sódico</i>	<i>75mg/3ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Dipirona</i>	<i>600mg/2ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Espasmoforte</i>	<i>(50 mg Camilofina y 1,25gde Metamizol Sódico) /5ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Ketorolaco Trometamina</i>	<i>30mg/ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Petidina</i>	<i>50mg/ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Petidina</i>	<i>100mg/2ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Sulfato de Morfina</i>	<i>2mg/2ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Sulfato de Morfina</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Sulfato de Morfina</i>	<i>20mg/ml</i>	<i>Analgésicos</i>
<i>Tramadol</i>	<i>100mg/2ml</i>	<i>Analgésicos</i>
Anestésicos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Atropina Sulfato</i>	<i>0.5mg/ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Bupivacaína 0,5%</i>	<i>(5,0mg/ml)</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Bupivacaína Hiperbárica,</i>	<i>(5,0mg/ml Bupivacaína, 80,0 mg/ml Dextrosa)</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Fentanilo</i>	<i>(3 ml) 0,05mg/ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Ketamina</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Ketamina</i>	<i>50mg/ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Lidocaína Clorhidrato 2%</i>	<i>2%</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Lidocaína Hiperbárica</i>	<i>150mg/3ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Mepivacaína 2%</i>	<i>2%</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Procaína 2%</i>	<i>20mg/ml</i>	<i>Anestésicos</i>
<i>Tiopental Sódico Liof.</i>	<i>500mg/20ml</i>	<i>Anestésicos</i>

Anestésicos Dentales

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Lidocaina 2% - Epinefrina 1:80000</i>	<i>2%</i>	<i>Anestésicos Dentales</i>
<i>Lidocaina 2% - Epinefrina 1:50000</i>	<i>2%</i>	<i>Anestésicos Dentales</i>
<i>Mepivacaína 3%</i>	<i>3%</i>	<i>Anestésicos Dentales</i>

Antialérgicos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Difenhidramina</i>	<i>20mg/2ml</i>	<i>Antialérgicos</i>

Antianémicos y Modificadores de la coagulación

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Hidroxocobalamina 100 (Vit B12)</i>	<i>100µg</i>	<i>Antianémicos y Modificadores de la coagulación</i>
<i>Hidroxocobalamina 1000 (Vit B12)</i>	<i>1000µg</i>	<i>Antianémicos y Modificadores de la coagulación</i>
<i>Hierro dextrano</i>	<i>50mg/ml</i>	<i>Antianémicos y Modificadores de la coagulación</i>
<i>Heparina Sódica</i>	<i>5.000UI/ml</i>	<i>Antianémicos y Modificadores de la coagulación</i>

Antiinfecciosos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Amikacina</i>	<i>500mg/2ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Amfotericin B</i>	<i>Liofilizado 50mg/5ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Aciclovir</i>	<i>Liofilizado 250mg/10ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Clindamicina</i>	<i>600mg/4ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Co-Trimoxazol (400mg Sulfametaxolol y 80mg de Trimetropina) en 5ml</i>	<i>5 ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Cloranfenicol Succinato</i>	<i>Liofilizado 1g</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Gentamicina</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Gentamicina</i>	<i>80mg/2ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Kanamicina</i>	<i>100mg/ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Miconazol</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
<i>Rifamicina</i>	<i>250mg/3ml</i>	<i>Antiinfecciosos</i>

Sulfadiazina Sódica 10%	1000 mg/10ml	Antiinfecciosos
Vancomicina	Liofilizado 500mg	Antiinfecciosos
Antiglaucomatosos y Mioticos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Acetazolamida	Liofilizados 500mg	Antiglaucomatosos y Mioticos
Antiulcerosos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Cimetidina	300mg/2ml	Antiulcerosos
Anticonvulsivos / Antiepilepticos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Fenobarbital Sódico	200mg/ml	Anticonvulsivos / Antiepilepticos
Sulfato de Magnesio 10%	1.0g/10ml	Anticonvulsivos / Antiepilepticos
Antídotos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Flumazenil	1mg/10ml	Antídotos
Antimigrañoso		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Dihidroergotamina	1mg/1ml	Antimigrañoso
Sumatriptan	6mg/0.5ml	Antimigrañoso
Antineoplásicos , Cuidados Paliativos		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Ácido Zoledrónico	Liofilizado, Bulbo de 4mg	Antineoplásicos , Cuidados Paliativos
Ácido Zoledrónico	Liofilizado, Bulbo de 5mg	Antineoplásicos, Cuidados Paliativos
Folinato de Calcio	Liofilizado, Bulbo de 50mg	Antineoplásicos, Cuidados Paliativos

Cardiovasculares		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Amiodarona Clorhidrato</i>	<i>Ámpula 150mg/3ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Clorhidrato de Labetalol</i>	<i>Ámpula 5mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Clorhidrato de Isoprenalina</i>	<i>Ámpula 0,2mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Diltiazem</i>	<i>Ámpula 25mg/5ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Digoxina</i>	<i>Ámpula 0,5mg/2ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Dopamina</i>	<i>Ámpula 200mg/5ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Dopamina</i>	<i>Ámpula 50mg/5ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Dobutamina</i>	<i>Ámpula 250mg</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Efedrina</i>	<i>Ámpula 50 mg/1ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Epinefrina (Adrenalina)</i>	<i>Ámpula 1mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Fenilefrina</i>	<i>Ámpula 10mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Nitroprusiato de Sodio</i>	<i>Ámpula 20mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Norepinefrina (Noradrenalina)</i>	<i>Ámpula 8mg/4ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Pentoxifilina</i>	<i>Ámpula 300mg/15ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Tartrato de Metoprolol</i>	<i>Ámpula 1mg/ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
<i>Verapamilo Clorhidrato</i>	<i>Ámpula 5mg/2ml</i>	<i>Cardiovasculares</i>
Gastrointestinales		
Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Clorhidrato de Papaverina</i>	<i>Ámpula 100mg/2ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Dimenhidrinato</i>	<i>Ámpula 50mg/ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Granisetron</i>	<i>Ámpula 3mg/3ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Metoclopramida</i>	<i>Ámpula 10mg/2ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Omeprazol Sódico</i>	<i>Bulbo Liofilizado 40mg/10ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Ondansetron</i>	<i>Ámpula 4mg/2ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Ondansetron</i>	<i>Ámpula 8mg/4ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>
<i>Ranitidina</i>	<i>Ámpula 50mg/2ml</i>	<i>Gastrointestinales</i>

Psicofármaco

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Cafeína y Benzoato de Sodio</i>	<i>Ámpula 250mg/2ml</i>	<i>Psicofármaco</i>
<i>Clorpromazina</i>	<i>Ámpula 25mg/ml (1 y 2ml)</i>	<i>Psicofármaco</i>
<i>Haloperidol</i>	<i>Ámpula 5mg/ml</i>	<i>Psicofármaco</i>
<i>Imipramina</i>	<i>Ámpula 25mg/2ml</i>	<i>Psicofármaco</i>
<i>Naloxona Clorhidrato</i>	<i>Ámpula 0.4mg/ml</i>	<i>Psicofármaco</i>

Diuréticos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Furosemida</i>	<i>Ámpula 20mg/2ml</i>	<i>Diuréticos</i>
<i>Manitol</i>	<i>Ámpula 5g</i>	<i>Diuréticos</i>

Hormonas

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Betametasona</i>	<i>4mg/1ml</i>	<i>Hormonas</i>
<i>Dexametasona</i>	<i>4mg/1ml</i>	<i>Hormonas</i>
<i>Dexametasona</i>	<i>8mg/2ml</i>	<i>Hormonas</i>
<i>Fosfato de Prednisolona</i>	<i>30mg/ml, 2ml</i>	<i>Hormonas</i>
<i>Metilprednisolona</i>	<i>Liofilizado 500mg/10ml</i>	<i>Hormonas</i>
<i>Triamcinolona</i>	<i>40mg/ml, 5ml</i>	<i>Hormonas</i>

Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Acetilcisteína</i>	<i>100mg/ml</i>	<i>Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio</i>
<i>Aminofilina</i>	<i>250mg/10ml</i>	<i>Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio</i>
<i>Niquetamida</i>	<i>375mg/1.5 ml</i>	<i>Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio</i>
<i>Salbutamol 0.5%</i>	<i>5 mg/ml</i>	<i>Medicamentos que actúan en el aparato respiratorio</i>

Relajantes Musculares

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Atracurio</i>	<i>25mg</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Bromuro de Rocuronio</i>	<i>10mg/ml (5ml)</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Bromuro de Vecuronio</i>	<i>Liofilizado 10mg/ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Bromuro de Vecuronio</i>	<i>Liofilizado 4mg/ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Neostigmina</i>	<i>0.5mg/ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Pancuronio Bromuro</i>	<i>4 mg/2ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Pancuronio SP</i>	<i>4mg/2ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Succinil Colina-1</i>	<i>50mg/ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>
<i>Succinil Colina Infantil</i>	<i>100mg 20mg/ml</i>	<i>Relajantes Musculares</i>

Oxitócicos y Antioxitócicos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Ergometrina</i>	<i>0,2mg/ml</i>	<i>Oxitócicos y Antioxitócicos</i>
<i>Fenoterol</i>	<i>0,5mg/10ml</i>	<i>Oxitócicos y Antioxitócicos</i>
<i>Oxitocina</i>	<i>0,1mg/ml</i>	<i>Oxitócicos y Antioxitócicos</i>

Sedantes y Ansiolíticos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Diazepam</i>	<i>10mg/2ml</i>	<i>Sedantes y Ansiolíticos</i>
<i>Midazolam</i>	<i>10mg/2ml</i>	<i>Sedantes y Ansiolíticos</i>
<i>Midazolam</i>	<i>15mg/3ml</i>	<i>Sedantes y Ansiolíticos</i>

Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Agua para Inyección</i>	<i>Ámpula 5ml</i>	<i>Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos</i>
<i>Cloruro de Calcio 10%</i>	<i>10%</i>	<i>Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos</i>
<i>Cloruro de Potasio 25Meq/10ml</i>	<i>25Meq/10ml</i>	<i>Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos</i>
<i>Dextrosa 5%</i>	<i>5%</i>	<i>Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos</i>

Dextrosa 20%	20%	Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos
Dextrosa 50%	50%	Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos
Gluconato de Calcio 10%	10%	Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos
Gluconato de Potasio 0,30g/ml	0,30g/ml	Soluciones Correctoras de los trastornos Hidroelectrolíticos

Vitaminas, Otros nutrientes

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Ácido Ascórbico	200 mg/2ml	Vitaminas, Otros nutrientes
Cianocobalamina (Vitamina B-12)	10000Mcg/ml	Vitaminas, Otros nutrientes
Piridoxina	25mg/ml	Vitaminas, Otros nutrientes
Piridoxina	50mg/ml	Vitaminas, Otros nutrientes
Tiamina (Vitamina B-1)	100mg/ml	Vitaminas, Otros nutrientes
Truabin (Complejo Vitamínico)	(100mg de Tiamina HCl, 100 de Piridoxina HCl, 5mg de Cianocobalamina) 1ml	Vitaminas, Otros nutrientes

Soluciones Oftálmicas

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
Ciprofloxacino 0.3%	3mg/ml	Antibiótico
Cloranfenicol 0.5%	5mg/ml	Antibiótico
Dexametasona Fosfato 1%	1mg/ml	Corticosteroide antiinflamatorio
Sulfacetamida 20%	200mg/ml	Antiinfeccioso
Anestésico	5mg/ml	Anestésico
Gentamicina 0.3%	3mg/ml	Antibiótico
Moxifloxacino 0.5 %	0.5mg/ml	Antibiótico
Betaxolol 0,5%	5mg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos
Dorzolamida 2%	20mg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos
Dorzolamida 2% 20mg/ml + Timolol 0,5% 5mg/ml	20mg/ml + Timolol 0,5% 5mg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos
Latanoprost 0.005%	50 µg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos
Pilocarpina 2%	20mg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos
Timolol 0.5%	5mg/ml	Antiglaucomatosos y mióticos

<i>Cromoglicato de Sodio 2%</i>	<i>20mg/ml</i>	<i>Antialérgico</i>
<i>Diclofenaco Sódico</i>	<i>1mg/ml</i>	<i>Antiinflamatorio no esteroideo, Analgésico</i>
<i>Ketotifeno 0.5 %</i>	<i>0.25mg/ml</i>	<i>Antialérgico</i>
<i>Prednisolona 0.5%</i>	<i>5mg/ml</i>	<i>Corticosteroide antiinflamatorio</i>
<i>Atropina 1%</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Midriáticos</i>
<i>Ciclopentolato 1%</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Anticolinérgico</i>
<i>Fenilefrina 10%+Tropicamida 1% 1mg/ml</i>	<i>Fenilefrina 10%+Tropicamida 1% 1mg/ml</i>	<i>Midriáticos</i>
<i>Homatropina 2%</i>	<i>20mg/ml</i>	<i>Midriáticos</i>
<i>Tropicamida 1%</i>	<i>10mg/ml</i>	<i>Midriáticos</i>
<i>Cianocobalamina</i>	<i>0.02mg/ml</i>	<i>Cicatrizante</i>
<i>Cloruro de Benzalconio 0.01%</i>	<i>0.1mg/ml</i>	<i>Antiséptico</i>
<i>Cloruro de Sodio Hipertónico 5%</i>	<i>50mg/ml</i>	<i>Humectantes y lubricantes</i>
<i>Lágrimas Artificiales</i>	<i>3mg/ml</i>	<i>Cicatrizante</i>

Gotas nasales

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Cromolín sódico 4%</i>	<i>40mg/ml</i>	<i>Antialérgico</i>

Soluciones óticas

Producto	Concentración	Categoría Farmacológica
<i>Ciprofloxacino 0.2 %</i>	<i>0,20%</i>	<i>Agentes Antiinfecciosos</i>

Citostáticos

Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
<i>Citarabina 100mg/ml</i>	<i>1 y 5ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Doxorrubicina 2mg/ml</i>	<i>5 y 25ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Vincristina 1mg/ml</i>	<i>1 ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Fluorouracilo 50mg/ml</i>	<i>5 y 10ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Folinato de Calcio 7.5mg/ml</i>	<i>2ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Metotrexato 25mg/ml</i>	<i>2 y 20ml</i>	<i>Citostáticos</i>
<i>Vinblastina 1mg/ml</i>	<i>10ml</i>	<i>Citostáticos</i>

Trióxido de Arsénico 1mg/ml	10ml	Citostáticos
Carboplatino 10mg/ml	15 y 45ml	Citostáticos
Cisplatino 1mg/ml	10 y 50ml	Citostáticos
Oxaliplatino 5mg/ml	20ml	Citostáticos
Docetaxel 40mg/ml	2ml	Citostáticos
Paclitaxel 6mg/ml	25 y 50ml	Citostáticos
Gemcitabina 1 g (40 mg/ml)	25ml	Citostáticos
Clorhidrato de Irinotecan (20 mg/ 5 ml)	5ml	Citostáticos

Sueros y Hemodialisis

Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
Agua estéril para inyección	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros
Cloruro de Sodio 0,9 % 0.9g/100ml	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros
Dextrano 40 10g/100ml	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros y Hemodialisis
Dextrosa 5% 5g/100ml	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros y Hemodialisis
Dextrosa 30 % 30g/100ml	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros y Hemodialisis
Manitol 20 % 20g/100ml	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros y Hemodialisis
Metronidazol 0.5 % 0.5g/100ml	Frasco de Polipropileno con 100ml	Sueros y Hemodialisis
Solución Ringer con Lactato de Sodio	Frasco de Polipropileno con 500ml	Sueros y Hemodialisis
Solución concentrada para hemodiálisis con bicarbonato	Bolsa PEBD, con 4.5L	Sueros y Hemodialisis

Hemoderivados

Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
Inmunoglobulina Humana de la Hepatitis B - GANMAHEP B® 100UI/1ml	Bulbo con 100 UI en 1ml	Hemoderivados
Inmunoglobulina Humana Anti-D (RHO) – 250µG	Bulbo con 2ml	Hemoderivados
Inmunoglobulina Humana Normal 10 % 100mg/100ml	Bulbo con 2ml	Hemoderivados
Albúmina Humana 20% 20g/100ml	Frasco con 50ml	Hemoderivados
Inmunoglobulina Humana del Tétanos 250 UI/2ml	Bulbo con 2ml	Hemoderivados

Inmunoglobulina Humana Normal IV-INTACGLOBIN® 5g/100ml	Bulbo con 10ml (0.5g), Bulbo con 50ml (2.5g)	Hemoderivados
--------------------------------------------------------	----------------------------------------------	---------------

Medicamentos Homeopáticos		
Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
ALIVIHo® -Inmune	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento homeopático recomendado como estimulante auxiliar del sistema inmune, particularmente en pacientes en períodos de recuperación o convalecencia.
ALIVIHo® -Asma	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento homeopático recomendado como tratamiento auxiliar de las crisis de asma incluyendo la tos y la dificultad para respirar.
ALIVIHo® – Cefalea	Frasco x 5 ó 10ml	Se recomienda como tratamiento analgésico auxiliar para el dolor agudo relacionado con crisis de cefalea o migrañas ocasionales.
ALIVIHo® – Indigestion	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento Homeopático recomendado como tratamiento auxiliar de trastornos gastrointestinales relacionados con la indigestión como: malestar, dolores estomacales, acidez, eructos, gastritis y flatulencia
ALIVIHo® – Menstrual	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento Homeopático recomendado como tratamiento auxiliar de dolores agudos relacionados con el período menstrual
ALIVIHo®–Trauma	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento Homeopático que alivia el dolor y reduce la inflamación leve o moderada causada por esguinces, torceduras, fracturas óseas, contusiones u otros traumatismos, y también la inflamación producida por procesos degenerativos.
ALIVIHo® – Insomnio	Frasco x 5 ó 10ml	Se recomienda como tratamiento auxiliar de trastornos relacionados con el sueño como el insomnio ocasional y el sueño no reparador.
PrevengHo® Vir	Frasco x 5 ó 10ml	Este medicamento homeopático se recomienda para la prevención de la influenza, enfermedades gripales, dengue e infecciones virales emergentes. Se recomienda su uso en condiciones de riesgo epidemiológico.
PrevengHo®– Dengue	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento homeopático utilizado como tratamiento auxiliar preventivo de enfermedades virales con síntomas de fiebre, cefalea, debilidad física, dolores músculo esqueléticos y otros síntomas compatibles con el Dengue.
SCABIHOM®	Frasco x 5 ó 10ml	Medicamento homeopático recomendado como tratamiento auxiliar en cuadro de escabiosis (sarna).

**COMERCIALIZADOR: EMPRESA IMPORTADORA –
EXPORTADORA FARMACUBA**

Productos Genéricos		
Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
Agua esteril para inyección	Bolsas de PP x 500 ml	Disolvente
Alopurinol	Estuche por 1, 2 y 3 blísteres de PVC/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.	Antiurólitiásico-antihiperuricémico-Antigotoso
Alprazolam	Solución oral . Estuche por frasco de vidrio ámbar con 118 ml	Psicofármaco, ansiolítico, sedante, hipnótico
Alprazolam 0,5 mg	Estuche x 2 blíster con 20 tabletas	Psicofármaco, ansiolítico, sedante, hipnótico
Alprazolam 0,5 mg	Estuche x un frasco con 40 tabletas	Psicofármaco, ansiolítico, sedante, hipnótico
Ambroxol	Jarabe. Estuche por un frasco PET ámbar con 120 mL	Mucolítico y broncodilatador.
Aminor® (Levonorgestrel 0,03 mg)	Tabletas revestidas. Estuche x 3 B x 21 tab c/u y Prospecto	Anticonceptivo
Amiodarona	Tabletas. Estuche x 1 frasco x 30 tab c/Prosp.	Antiarrítmico
Amlodipino	Blíster PVC ámbar/Al con 10 tabletas revestidas	Antihipertensivo
Amoxicilina 125 mg	Polvo para suspensión oral. Frasco x 60ml con vaso dosificador	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Amoxicilina 250mg	Polvo para suspensión. Estuche con un frasco de vidrio ámbar para 75mL, con aforo de 60mL	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Amoxicilina 500 mg	Estuche con 2 blíster de PVC/AL con 10 cápsulas c/uno	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Ampicilina 125mg	Polvo para suspensión oral. Estuche con un frasco de vidrio ámbar para 75mL, con aforo de 60mL	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Ampicilina 250mg	Polvo para suspensión oral. Estuche con un frasco de vidrio ámbar para 75mL, con aforo de 60mL	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Ampicilina 500mg	Estuche con 2 blister de PVC/AL con 10 cápsulas c/uno	Antimicrobiano betalactámico, penicilina
Atenolol 25mg	Estuche con un frasco plástico con 50 tabletas y prospecto	Bloqueador beta adrenérgico, antimigrañoso, antihipertensivo, antiarrítmico
Atorvastatina 20mg	Tabletas revestidas. Estuche x 1 frasco x 30 tab rev, Estuche x 1 o 3B x 10 tab	Hipolipemiente
Azatioprina 50mg	Tabletas revestidas. Estuche por un frasco de PEAD con 100 tabletas revestidas.	Inmunosupresor

<i>Azitromicina 500mg</i>	<i>Estuche x 1 frasco x 3 o 30 tabletas rev, Estuche x 1B x 3 o 10 tab</i>	<i>Antimicrobiano</i>
<i>Baclofeno 10mg</i>	<i>Estuche con un frasco plástico con 50 tabletas y prospecto</i>	<i>Relajante muscular</i>
<i>Benzoato de Bencilo 10%</i>	<i>Loción. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 110 mL</i>	<i>Pediculicida. Escabicida</i>
<i>Bioplas</i>	<i>Frasco PEAD blanco 40 cápsulas</i>	<i>Concentrado proteico-mineral extraído de la placenta humana.</i>
<i>Captopril 25mg</i>	<i>Estuche por 1, 2 y 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.</i>	<i>Antihipertensivo, inhibidor de la enzima convertidora de angiotensina</i>
<i>Carvedilol 6,25mg</i>	<i>Estuche x 1B x 10 o 20 tab; Estuche x 3B x 10 tab; Estuche x 2B x 7 tab</i>	<i>Antihipertensivo</i>
<i>Cefaclor 125mg</i>	<i>Polvo para suspensión oral. Frasco x 60ml con vaso dosificador</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefalexina 125mg</i>	<i>Polvo para suspensión oral. Estuche con un frasco de vidrio ámbar para 75mL, con aforo de 60mL</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefalexina 250 mg</i>	<i>Polvo para suspensión oral. Estuche con un frasco de vidrio ámbar para 75mL, con aforo de 60mL</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefalexina 500 mg</i>	<i>Estuche con 2 blister de PVC/AL con 12 cápsulas c/uno</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefixima 100mg</i>	<i>Polvo para suspensión oral. Frasco x 60ml con vaso dosificador</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefixima 200mg</i>	<i>Polvo para suspensión oral. Frasco x 60ml con vaso dosificador</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Cefixima 400mg</i>	<i>Estuche x 1 blister x 12 capsulas</i>	<i>Antimicrobiano betalactámico, cefalosporina</i>
<i>Clobazam 20mg</i>	<i>Estuche con un blíster con 20 tabletas y prospecto. Estuche con dos blíster con 10 tab. c/u y prospecto</i>	<i>Sedante.Psicofarmaco. Ansiolítico.</i>
<i>Clomifeno 50mg</i>	<i>Estuche con un frasco plástico con 20 tabletas y prospecto</i>	<i>Antiestrógeno</i>
<i>Clonazepan 1mg</i>	<i>Estuche con un frasco plástico con 50 tabletas y prospecto</i>	<i>Anticonvulsivante</i>
<i>Clopidogrel 75mg</i>	<i>Estuche por 2 blísters de Al/Al con 7 tab. Rev. c/u., Estuche por un frasco de PEAD con 30 tab. Rev.</i>	<i>Antiagregante plaquetario</i>
<i>Clorpromazina 100mg</i>	<i>Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10 tab revestidas</i>	<i>Antipsicótico</i>
<i>Cloruro de Potasio 3000mg/15ml</i>	<i>Solución oral. Estuche x un frasco x 120 ml</i>	<i>Restaurador de electrolitos</i>
<i>Cloruro de Sodio 0.9%</i>	<i>Inyectable. Bolsas de PP x 500 ml</i>	<i>Soluciones electrolíticas</i>
<i>Co-Trimoxazol 400/80</i>	<i>Estuche x 1, 2 y 3 Blister de PVC/Al x 10 tab</i>	<i>Antimicrobiano</i>
<i>Dapsona 100mg</i>	<i>Tabletas 100 mgEstuche con un frasco plástico F 6 (30 mL) con 30 tabletas y prospecto</i>	<i>Antimicrobiano, antimicobacteriano, agentes para el tratamiento de la lepra</i>
<i>Dexametasona-0,75</i>	<i>Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab</i>	<i>Corticosteroide</i>
<i>Diazepam-5</i>	<i>Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab</i>	<i>Psicofármaco, ansiolítico, sedante, hipnótico</i>

Difenhidramina 25mg	Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab	Antihistamínico
Difenhidramina 12,5mg/5ml	Jarabe. Estuche x un frasco de vidrio ámbar x 60 ml	Antihistamínico
Digoxina 0,05mg/ml	Gotas orales. Estuche x un frasco de vidrio ámbar x 15 ml	Glucósido cardiotónico
Dimenhidrinato 50mg	Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab	Antiemético; Antivertiginoso; Antihistamínico
Dinitrato de Isosorbida 10mg	Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab	Antianginoso
Domperidona 10mg	Estuche con un frasco plástico de 30 mL (F6) con 30 tabletas rev. y prospecto. Estuche con un frasco plástico de 30 mL (F6) con 60 tabletas rev. y prospecto.	Procinético.Antihemético
Estracip® Acetato Ciproterona 2mg	Estuche con 3 Blister con 21 tab.rev c/u, y prospecto	Anticonceptivo
Etinor (Etinilestradiol 0,05 mg, Levonorgestrel 0,03 mg)	Estuche con tres blister de PVC/Al con 21 tab.rev c/u	Anticonceptivo
Fenitoina 50mg	Estuche x un frasco con 50 tabletas	Anticonvulsivante
Fenobarbital 100mg	Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 tab	Sedante-Hipnótico, anticonvulsivo
Fluconazol 50mg	Estuche x 1 Blister x 2 ó 7 cápsulas	Antimicótico
Fluticasona 125 mcg AEROSOL	Estuche por un frasco nebulizador de Al con 200 dosis, adaptador oral y válvula dosificadora. Literatura interior	Corticosteroide
Furosemida 40mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.	Diurético
Gel de Hidróxido de Aluminio 0.9g/15mL	Estuche por un frasco de vidrio ámbar o PET con 120ml o 230 mL	Antiácido
Glimeripida 4mg	Estuche por 3 blísters de PVC/Al con 10 tab. c/u.	Hipoglicemiante
Haloperidol 1,5mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC/Al con 10 ó 20 tabletas c/u.	Antipsicótico
Haloperidol 5mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.	Antipsicótico
Hidroclorotiazida 25mg	Estuche por 2 ó 3 blísteres de PVC/Al con 10 ó 20 tabletas c/u.	Diurético
Ibuprofeno 100 mg/5 mL	Estuche x un frasco de vidrio ámbar x 115 ml	Antiinflamatorio esteroideo; analgésico
Iodopovidona 10% (10g/100ml)	Solucion Tópica. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 30 mL o 120 mL	Solución tópica
Isoniazida-150mg	Blister x 10 tab.	Antimicrobiano -- antimicobacteriano -- agentes para el tratamiento de la tuberculosis
Ketotifeno 1mg	Estuche x 1, 2 y 3 Blister x 10/20 Tab	Antialérgico -Antihistamínico
Lamivudina 150mg	Estuche por un frasco PEAD con 60 tabletas revestidas.	Agente Antirretroviral
Levamisol 10mg/mL	Gotas orales. Estuche con un frasco de vidrio ámbar con 15 mL	Antihelmíntico, modificador de la respuesta biológica

LEVOEMER ®0,75mg	Estuche con tres blister con 21 tabletas revestidas c/u y prospecto	Anticonceptivo
Loratadina 10mg	Estuche x 1 Blister x 10 o 20 tab; Estuche x 2 o 3 Blister x 10 tab	Antialérgico - Antihistamínico
Loratadina 5mg/5mL	Jarabe. Estuche por un frasco de vidrio ámbar o PET con 120 mL	Antihistamínico, Antialérgico
Meclozina 25mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.	Antivertiginoso, Antiemético, Antialérgico
Metformina-500mg	Estuche x 1 frasco x 30 o 50 tab rev; Estuche x 3B x 10 tab rev	Hipoglicemiante-oral
Metilbromuro de Homatropina 0.3mg/5mL	Jarabe. Estuche por un frasco de vidrio ámbar x 120 ml	Antagonista de la dopamina
Metildopa 250mg	Estuche x 1 frasco x 50 tab c/Prosp.	Antihipertensivo; agonista adrenérgico.
Metoclopramida 1mg/mL	Gotas. Estuche x un frasco de vidrio ámbar con 15 ml	Antiemético, bloqueador dopaminérgico
Metronidazol 250mg	Estuche por 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 tabletas cada uno.	Antiparasitario -- Antiprotozoario -- tricomonocida . Antiparasitario -- Antiprotozoario -- giardicida. Antiparasitario -- Antiprotozoario -- amebicida. Antimicrobiano -- inhibidor de la síntesis del DNA
Metronidazol Inyectable	Bolsas de PP x 100 ml	Antiparasitario -- Antiprotozoario -- tricomonocida . Antiparasitario -- Antiprotozoario -- giardicida. Antiparasitario -- Antiprotozoario -- amebicida. Antimicrobiano -- inhibidor de la síntesis del DNA
Montelukast 5mg	Tableta Masticables. Estuche por un blíster con 10 tabletas masticables. Estuche por tres blísteres con 10 tabletas cada uno. Estuche por un frasco de PEAD con 30 tabletas.	Antagonista de los leucotrienos
Naproxeno 250mg	Estuche por un frasco plástico de PEAD con 50 o 60 tabletas.	Antipirético, Antiinflamatorio no esteroideo, Analgésico
Omeprazol 20mg	Estuche x fco x 14 o 28 cap Est x x 2 Blister x 7capsulas;	Antiulceroso
Oxacilina 250mg	Estuches con 2 blister de PVC/AL con 12 capsulas cada uno	Antimicrobiano -- beta-lactámico – penicilinas
Oseltamivir 75mg	Estuche por un frasco de PEAD con bolsita de sílica gel con 10 cápsulas. Estuche por un frasco de PEAD con 30 cápsulas.	Antiviral
Paracetamol 120mg/5mL	Solucion Oral. Estuche por un frasco de vidrio con 120 mL o frasco PET ámbar con 120 mL	Analgésico y antipirético

<i>Paracetamol 500</i>	<i>Estuche por 1, 2 y 3 blísteres de PVC/Al con 10 tabletas cada uno.</i>	<i>Analgésico y antipirético</i>
<i>Pentoxifilina 400mg</i>	<i>Estuche por un frasco plástico de PEAD blanco opaco con 30 o 60 tabletas. Estuche por tres blísteres de PVC/Al con 10 tabletas cada uno. Estuche por tres blísteres de PVC/PVCD/Al con 10 tabletas cada uno. Estuche por un blíster de PVC/Al 10 Tab</i>	<i>Vasodilatador periférico hemorreológico</i>
<i>Permetrina 1 % 1000mg/100mL</i>	<i>Loción. Estuche por un frasco PET ámbar con 110 mL</i>	<i>Pediculicida.</i>
<i>Peróxido de hidrógeno 7%</i>	<i>Solución. Estuche con un frasco de vidrio ámbar con 235 mL</i>	<i>Desinfectante</i>
<i>Piperazina 500mg/5mL</i>	<i>Jarabe. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 120 mL</i>	<i>Desinfectante</i>
<i>Piracetam 800mg</i>	<i>Estuche por 3 blísteres de PVC/Al con 10 tabletas revestidas cada uno. Estuche por 5 blísteres de PVC/Al con 6 tabletas revestidas. Estuche por 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 tabletas revestidas cada uno. Estuche por 3 blísteres de PVC blanco opaco/Al con 10 tabletas revestidas cada uno.</i>	<i>Anticonconvulsivante</i>
<i>Primaquina 15mg</i>	<i>Estuche por un frasco PEAD con 20 tabletas</i>	<i>Antiparasitario</i>
<i>Propranolol 40mg</i>	<i>Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.</i>	<i>Bloqueador beta adrenérgico, antimigrañoso, antihipertensivo, antiarrítmico, antianginoso</i>
<i>Risperidona 3mg</i>	<i>Estuche por un frasco de PEAD con 30 tabletas revestidas.</i>	<i>Antipsicótico</i>
<i>Risperidona 5mg/5mL</i>	<i>Solución Oral. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 118 mL</i>	<i>Antipsicótico</i>
<i>Rivavirina 200mg</i>	<i>Estuche por un frasco plástico de PEAD blanco opaco con 42 capsulas</i>	<i>Antiviral</i>
<i>Salbutamol Aerosol 0,1 mg</i>	<i>Aerosol. Estuche con un frasco nebulizador por 200 dosis.</i>	<i>Broncodilatador -- beta-simpaticomimético</i>
<i>Salbutamol 2mg/5mL</i>	<i>Solución Oral. Estuche por un frasco PET ámbar con 120 mL</i>	<i>Broncodilatador, Antiasmático.</i>
<i>Sertralina 50mg</i>	<i>Estuche por un frasco de PEAD con 30 tabletas revestidas. Estuche por un blíster de PVC/Al con 10 tabletas revestidas. Estuche por tres blísteres de PVC/Al con 10 tabletas revestidas cada uno</i>	<i>Psicofármaco, ansiolítico, sedante, hipnótico</i>
<i>Sildenafil-50mg</i>	<i>Estuche por un blíster PVC/AL con 10 tab. rev.</i>	<i>Antidepresivo -- inhibidor de la recaptación de serotonina</i>

Sulfato de Cinc 10mg/5mL	Solución Oral. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 120 mL	Suplemento mineral
Sulfato de cinc, 10 mg	Estuche x un frasco con 100 tabletas	Suplemento Mineral
Terazosina 5mg	Estuche por un frasco de PEAD con 90 tabletas.	Medicamentos que actúan en el sistema genitourinario
Tiomersal 0.1 %	Estuche por un frasco de vidrio o PET ámbar con 30 mL o 240 mL	Antiséptico tópico
Tramadol 100mg/mL	Gotas orales. Estuche por un frasco gotero de vidrio ámbar con 15 mL	Analgésico
TRIENOR®	Estuche con tres blister de PVC/Al con 21 tab.rev c/u.	Anticonceptivo
Trifluoperazina 1mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas revestidas cada uno. Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC blanco opaco/Al con 10 ó 20 tabletas cada uno.	Antipsicótico
Trifluoperazina 5mg	Estuche por 1, 2 ó 3 blísteres de PVC ámbar/Al con 10 ó 20 tabletas revestidas cada uno.	Antipsicótico
Venatón®	Gotas Orales. Estuche por un frasco de vidrio ámbar con 30 mL	Flebotónico, Analgésico tópico

Dermocosméticos

Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
Champú Piloactivo con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD Blanco 300 mL	Cosmecéutico
Crema de Colágeno Amniótico, crema facial con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD Blanco de 50 g	Cosmecéutico
Crema Dermotrófica crema facial con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD Blanco de 50 g	Cosmecéutico
Gel de Baño Bioactivante Dérmico con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD rojo 300 mL	Cosmecéutico
Gel Fotoprotector, gel corporal con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD Blanco 250 mL	Cosmecéutico
Gel Hidratante Dérmico gel corporal con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD rojo 300 mL	Cosmecéutico

Jabón Bioactivante Dérmico con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Envoltura de polipropileno blanco y estuche rojo	Cosmecéutico
Loción Pigmentante, loción corporal con extracto placentario humano, Marca DERMOPLACEN®	Frasco PEAD rojo 300 mL	Cosmecéutico
Loción Piloactiva, loción capilar con extracto placentario humano	Frasco PEAD rojo 300 mL	Cosmecéutico

Productos Naturales

Producto	Presentación	Categoría Farmacológica
Anamú 400mg	Tableta Frascos x 50 tabletas	Polvo de las hojas y tallos jóvenes de la planta medicinal Anamú. Inmunoestimulante
Fibrasan	Frascos Plasticos x 50 tabletas	Suplemento dietético. Fibra dietética del salvado de trigo 337,5 mg y hollejos de naranja 127,5 mg
Jalca	Frasco de polietileno x 60 tabletas masticables	Suplemento dietético. Jalea real 75mg con calcio 537mg
Jalex (Jalea real)	Frasco de polietileno x 50 tabletas masticables	Suplemento dietético. Jalea real de la abeja melífera Apis melífera.
Lecisan 300mg	Tableta Masticables Frasco PEAD con 100 tabletas masticables	Suplemento dietético. Lecitina de soya proveniente del frijol de soya
Mangisan	Estuche por un frasco de polietileno x 50 tabletas	Antioxidante, analgésico, antiinflamatorio. Extracto seco de la corteza del árbol del mango
Manzanisan 300g	Frascos de polietileno x 60 tabletas	Tónico digestivo proveniente de las flores secas de la manzanilla.
Mentisan	Frascos de polietileno x 50 tabletas, tabletas diseñadas para ser disueltas en la cavidad bucal	Suplemento dietético refrescante bucal. Mentol, eucaliptol, timol y eugenol.
Melagenina Plus® , loción con extracto placentario humano	Loción Frasco de vidrio de 120 mL y 235 mL	Productos Naturales
Morinsan (Moringa 480 mg)	Frasco de polietileno con 180 tabletas	Suplemento dietético
Viprol- Comprimidos de propoleo	Frascos PEAD con 50 comprimidos de 300 mg	Suplemento nutricional

Programa para el Tamiz Neonatal		
Kit Diagnósticos		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
UMELISA TSH NEONATAL	UM 2227 - Kit / 288 determinaciones UM 2127 - Kit / 576 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático tipo sándwich, que se utiliza para la determinación cuantitativa de la Hormona Estimulante del Tiroides (TSH) en muestras de sangre seca sobre papel de filtro. Ha sido concebido para el pesquiasje neonatal de Hipotiroidismo Congénito, enfermedad con una frecuencia mundial de 1: 4000 recién nacidos y que constituye la causa más frecuente de retraso mental evitable.
UMTEST PKU:	UMT 1201 - Kit / 288 determinaciones UMT 1301 - Kit/ 576 determinaciones	Ultramicroensayo fluorescente para la determinación cuantitativa de Fenilalanina (Phe) en sangre seca sobre papel de filtro. Es utilizado para la pesquisa neonatal de Fenilcetonuria, enfermedad con una incidencia mundial de 1:16000 y que provoca grave retardo mental.
UMELISA 17 OH Progesterona Neonatal	UM 2035 - Kit / 288 determinaciones UMT 2135 - Kit/ 576 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático competitivo para la determinación cuantitativa de 17 α -hidroxiprogesterona (17OHP) en sangre seca sobre papel de filtro. Ha sido concebido para el pesquiasje neonatal de la Hiperplasia Suprarrenal Congénita (HSC), enfermedad heredable autosómica recesiva con una incidencia de 1:15000 que puede conllevar a una crisis adrenal con peligro para la vida y constituye la causa más frecuente de ambigüedad genital.
UMTEST GAL	UMT 1006 - Kit / 288 determinaciones UMT 1106 - Kit/ 576 determinaciones	Ultramicroensayo enzimático y fluorescente para la cuantificación de Galactosa total en sangre seca sobre papel de filtro. Ha sido concebido para la pesquisa neonatal de Galactosemia, enfermedad autosómica recesiva, con una incidencia aproximada de 1:60000

		y que provoca alteraciones hepáticas, renales y cerebrales que pueden provocar incluso la muerte.
UMTEST BIOTINIDASA	UMT 1005 - Kit / 288 determinaciones	Ultramicroensayo colorimétrico para la detección de la actividad de la enzima Biotinidasa en sangre seca sobre papel de filtro. Es utilizado en la pesquisa neonatal de la deficiencia o ausencia de la enzima biotinidasa, trastorno metabólico autosómico recesivo, con una incidencia de 1:60000 y que provoca afectaciones relacionadas con el sistema nervioso como son la hipotonía muscular, la ataxia, el retraso en el desarrollo psicomotor, pérdida de la audición, atrofia óptica, alopecia, problemas respiratorios, dermatitis, conjuntivitis, infecciones fúngicas e inmunodeficiencias.
UMTEST BIOTINIDASA CUANTITATIVO	Kit / 288 pruebas	Ultramicroensayo colorimétrico para la cuantificación de la actividad hidrolítica de la enzima Biotinidasa en sangre seca sobre papel de filtro.
UMELISA TIR	UM 2037 - Kit / 288 determinaciones UM 2137 - Kit / 576 determinaciones	Ultramicroensayo fluorescente para la determinación cuantitativa de Tripsina Inmunorreactiva en sangre seca sobre papel de filtro. Es utilizado para la pesquisa neonatal de la Fibrosis Quística, enfermedad autosómica recesiva con una frecuencia mundial entre 1:2000 y 1: 4 000 recién nacidos y que provoca afectación pulmonar debido a infecciones repetidas originadas por obstrucción bronquial.
Programa para la vigilancia Epidemiológica		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
UMELISA HIV 1+2 Recombinant	UM 2122 - Kit / 480 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático indirecto, para la detección de anticuerpos al VIH 1 y VIH 2 en suero humano, plasma o sangre seca sobre papel de filtro. Puede utilizarse en: • La certificación de la sangre de donantes. • Vigilancia epidemiológica de la infección por el VIH. • El pesquiasaje de embarazadas.

<p>UMELISA HBsAg PLUS</p>	<p>UM 2131 - Kit / 480 determinaciones</p>	<p>Ensayo heterogéneo tipo sándwich que emplea las ventajas de la reacción de alta afinidad entre la Estreptavidina y la Biotina, para la detección del antígeno de superficie del virus de la hepatitis B (HBsAg) en suero humano, plasma o sangre seca sobre papel de filtro. La determinación del HBsAg es de esencial importancia en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El pesquiasaje de donantes de sangre. • El control de grupos de riesgo. • El pesquiasaje de embarazadas. • El estudio de pacientes con hepatopatías.
<p>UMELISA HBsAg Confirmatory Test</p>	<p>UM 2003-C - Kit / 20 determinaciones</p>	<p>Ensayo basado en el principio de neutralización para la confirmación de las muestras con resultado positivo en el UMELISA HBsAg PLUS.</p>
<p>UMELISA Anti- HBsAg</p>	<p>UM 2023 - Kit / 288 determinaciones</p>	<p>Ensayo inmunoenzimático de neutralización para la cuantificación de anticuerpos específicos al antígeno de superficie del virus de la hepatitis B en suero humano y puede ser de interés:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para investigar la inmunidad humoral frente al virus de la hepatitis B. • Para el pesquiasaje de individuos preinmunizados. • Para establecer la seroconversión después de la inmunización pasiva o activa. • En el diagnóstico diferencial de enfermedades hepáticas. • En el seguimiento de pacientes con hepatitis B. • Para la selección de donantes anti-HBsAg positivos para obtener inmunoglobulinas contra la hepatitis B.
<p>UMELISA Anti-HBc</p>	<p>UM 2029 - Kit / 288 determinaciones</p>	<p>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo para detectar la presencia de anticuerpos al antígeno core del virus de la hepatitis B (anti-HBcAg) en suero humano. La importancia de la detección de anti-HBcAg en suero, está sustentada por los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Son los primeros anticuerpos que aparecen en la infección aguda. • Es el único marcador de la hepatitis B en el período de ventana inmunológica, en el que existen niveles muy bajos de su antígeno de superficie y los anticuerpos dirigidos contra este (anti-HBsAg) todavía no aparecen.

		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Determinan la exposición previa al virus de la hepatitis B.</i> • <i>Se utiliza en el pesquiasaje antes de una vacunación.</i> • <i>Constituye un diagnóstico útil en las investigaciones epidemiológicas, por perdurar durante un tiempo más largo que otros marcadores.</i>
<p><i>UMELISA Anti-HBc IgM Plus</i></p>	<p><i>UM 2039 - Kit / 192 determinaciones</i></p>	<p><i>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo en su variante de captura que emplea las ventajas de la reacción de alta afinidad entre la Estreptavidina y la Biotina para detectar la presencia de anticuerpos IgM al antígeno core del virus de la hepatitis B en suero humano. Combinado con otros marcadores es útil para:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>La presencia de este marcador en el suero en presencia de anticuerpos al HBc totales, es un indicador de diagnóstico de laboratorio de la fase aguda de la infección por el virus de la hepatitis B.</i> • <i>La ausencia de anti-HBc de tipo IgM en presencia de anti-HBc total, es un indicador de recuperación de la infección por el VHB.</i> • <i>Permite detectar el estado de la infección durante el período de ventana inmunológica.</i> • <i>Constituye un marcador útil en la fase crónica de la infección por el VHB cuando se detectan valores elevados de IgM, que son indicativos de la existencia de replicación viral y están siempre asociados al daño hepático producido por el virus, tanto en la fase aguda, como crónica de la enfermedad.</i>
<p><i>UMELISA HCV</i></p>	<p><i>UM 2124 - Kit / 480 determinaciones</i></p>	<p><i>Ensayo inmunoenzimático indirecto, para la detección de anticuerpos al virus de la Hepatitis C (VHC) en suero humano, plasma o sangre seca sobre papel de filtro. La determinación de anticuerpos al VHC en suero es de esencial importancia en:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>El pesquiasaje de donantes de sangre.</i> • <i>El control de grupos de riesgo.</i> • <i>El estudio de pacientes con hepatopatías.</i>
<p><i>UMELISA Dengue IgM PLUS</i></p>	<p><i>UM 2016 - Kit / 288 determinaciones</i></p>	<p><i>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo en su variante captura que emplea las ventajas de la reacción de alta afinidad entre la Estreptavidina y la Biotina, para la detección de anticuerpos IgM</i></p>

		dirigidos contra los cuatro serotipos del virus del Dengue en suero humano o sangre seca sobre papel de filtro. Es usado tanto para el diagnóstico de casos clínicamente sospechosos, como en los sistemas de vigilancia epidemiológica de esta enfermedad.
UMELISA CHAGAS	UM 2014 - Kit / 288 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático indirecto en el cual se utiliza como fase sólida tiras de ultramicroELISA revestidas con tres péptidos sintéticos representativos de diferentes regiones inmunodominantes de la membrana del Trypanosoma cruzi, los cuales han sido obtenidos mediante síntesis química en fase sólida. Posibilita la detección de anticuerpos IgG específicos al T. cruzi, en muestras de suero humano o sangre seca sobre papel de filtro y puede ser utilizado con los siguientes fines: 1.-Pesquisaje de donantes de sangre. 2.-Pesquisaje de los grupos de riesgo en áreas endémicas
SUMARAPID VIH ½ (3 líneas)	Kit / 25 determinaciones	Prueba Rápida cualitativa inmunocromatográfica basada en el principio inmunoenzimático tipo "sandwich" de doble antígeno para la detección de anticuerpos al virus de inmunodeficiencia humana tipo 1 y 2 en suero humano, plasma y sangre total. Duración entre 15 y 20 minutos
SUMARAPID Sífilis	Kit / 25 determinaciones	Prueba Rápida cualitativa inmunocromatográfica basada en el principio inmunoenzimático tipo "sandwich" de doble antígeno para la detección de anticuerpos contra el Treponema Pallidum en suero humano, plasma y sangre total. Duración entre 15 y 20 minutos.
SUMASIGNAL VHB	Kit / 48 determinaciones	Ensayo de amplificación de ácidos nucleicos para la cuantificación del ADN del virus de la hepatitis B (VHB) en suero o plasma humano. Está destinado al diagnóstico y seguimiento del tratamiento de la infección por el VHB. El ensayo utiliza una solución de lisis del ácido nucleico que permite la lisis rápida y la liberación del ADN del VHB a partir de suero o plasma humano. A través de una reacción en cadena de la polimerasa (PCR) cuantitativa en tiempo real, es posible realizar la cuantificación del ADN del

		VHB por variaciones en la fluorescencia que se producen al ocurrir dicha reacción. En la mezcla de PCR están presentes dos cebadores que flanquean una región conservada en el genoma del VHB (gen s) y una sonda fluorescente específica que permite la detección cuantitativa.
SUMASIGNAL VHC	Kit / 24 determinaciones	Ensayo de amplificación de ácidos nucleicos para la cuantificación del ARN del virus de la hepatitis C (VHC) en suero o plasma humano. Está destinado al diagnóstico y seguimiento del tratamiento de la infección por el VHC. El ensayo utiliza la tecnología de partículas magnéticas para la extracción del ARN del VHC a partir de suero o plasma humano. A través de una reacción en cadena de la polimerasa (PCR) cuantitativa en tiempo real, es posible realizar la cuantificación del ARN del VHC por variaciones en la fluorescencia que se producen al ocurrir dicha reacción. En la mezcla de PCR están presentes dos cebadores que flanquean una secuencia conservada en el genoma del VHC (región 5' no codificante) y una sonda fluorescente específica que permite la detección cuantitativa.
UMELISA SARS-CoV-2 IgG	UM 2041 - Kit /288 determinaciones UM 2141 - Kit /480 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático indirecto, para la detección de anticuerpos IgG al SARS-CoV-2 en suero o plasma humano, que emplea como antígenos de captura, péptidos sintéticos representativos de las regiones inmunodominantes de la proteína N del virus.
UMELISA SARS CoV-2 IgM	UM 2042 - Kit /288 determinaciones UM 2142 - Kit /480 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático indirecto, para la detección de anticuerpos IgM al SARS-CoV-2 en suero o plasma humano, que emplea como antígenos de captura, péptidos sintéticos representativos de las regiones inmunodominantes de la proteína N del virus.
UMELISA ANTI SARS-CoV-2	UM 2043 – Kit / 288 determinaciones	Ensayo inmunoenzimático para la detección de anticuerpos totales al SARS-COV-2 en muestras de suero o plasma humano, que emplea como antígenos de captura diferentes proteínas recombinantes del virus.

<p>UMELISA SARS-CoV-2 Antígeno</p>	<p>UM 2144 - Kit /480 determinaciones UM 2044 Kit / 288 determinaciones</p>	<p>El UMELISA SARS-CoV-2 Antígeno es un ensayo inmunoenzimático heterogéneo tipo sándwich de doble anticuerpo para la detección de antígenos correspondientes a la proteína de la nucleocápside viral (N) en muestras de exudado nasofaríngeo procedentes de individuos con sospecha de COVID-19.</p>
<p>UMELISA SARS-CoV-2 ANTI RBD</p>	<p>UM 2045 - Kit /288 determinaciones UM 2145 Kit / 480 determinaciones</p>	<p>El UMELISA SARS-CoV-2 ANTI RBD es un ensayo inmunoenzimático indirecto cuantitativo, para la detección de anticuerpos IgG a la RBD en muestras de suero y plasma, que emplea como antígeno de captura la proteína RBD del virus.</p>

Programa para el control del Cáncer

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p>UMELISA EGF</p>	<p>UM 2040 – Kit / 288 determinaciones</p>	<p>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo tipo "sandwich" para la cuantificación del factor de crecimiento epidérmico (EGF) que emplea las ventajas de la reacción de alta afinidad entre la Estreptavidina y la Biotina. Se utiliza como fase sólida tiras de ultramicroELISA, revestidas con anticuerpos monoclonales de alta afinidad dirigidos contra el EGF, lo cual garantiza la especificidad del ensayo. Este kit es utilizado principalmente como predictor de la Vacuna Terapéutica CIMAvax-EGF desarrollada por el Centro de Inmunología Molecular.</p>
<p>UMELISA PSA</p>	<p>UM 2036 - Kit / 288 determinaciones</p>	<p>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo tipo "sandwich" que emplea las ventajas de la reacción de alta afinidad entre la Estreptavidina y la Biotina. El ensayo determina PSA Libre y Total sobre una base equimolar. Se utiliza como fase sólida, tiras de ultramicroELISA revestidas con anticuerpos monoclonales anti PSA con epitopo lineal de alta afinidad, dirigidos contra el PSA. El PSA es considerado como un marcador tumoral asociado a enfermedades malignas de la próstata, por lo cual se ha utilizado no sólo para el diagnóstico, sino también para la vigilancia y seguimiento del tratamiento</p>

		en pacientes con tumores secretores de PSA
SUMASOHF	4001- Kit / 20 determinaciones	Prueba rápida cualitativa para la detección de sangre oculta en heces fecales. Su combinación de anticuerpos monoclonales y policlonales lo hacen ideal para la identificación selectiva de hemoglobina humana cuando está presente en las muestras, con un alto grado de sensibilidad. En 5 minutos pueden detectarse niveles de hemoglobina humana en las heces fecales tan pequeños como 0,2 µg/mL y los resultados positivos son apreciables visualmente de manera rápida.
SUMASIGNAL VPH 16/18	Kit / 48 determinaciones	Ensayo de amplificación de ácidos nucleicos para la detección por PCR en tiempo real del ADN del virus del papiloma humano (VPH) de alto riesgo (genotipos 16 y 18) en secreciones del tracto reproductivo. Está destinado a usarse como ayuda en el diagnóstico de la infección por el VPH y así como para identificar a las mujeres que presentan un mayor riesgo de padecer cáncer cervicouterino por los genotipos de alto riesgo 16 y 18. El ensayo utiliza una solución de lisis para liberar rápidamente el ADN del VPH. Emplea además una pareja de cebadores específicos a una secuencia conservada del genoma del VPH, genotipos 16 y 18 (región L1) y una sonda fluorescente específica, todos ellos contenidos en la mezcla de PCR, que permiten lograr una detección rápida del ADN del VPH (genotipos 16 y 18) a través de cambios en la fluorescencia que se producen en la PCR en tiempo real.

Paquete Tecnológico para el control, detección precoz y tratamiento oportuno del cáncer de cérvix

Producto	Presentación	Descripción y Uso
Colposcopio Digital (SUMASCOPE)	1 Unidad	Paquete tecnológico para el control, detección precoz y tratamiento oportuno del cáncer de cérvix compuesto por varios equipos y dispositivos para el diagnóstico precoz y tratamiento de la enfermedad; fundamentalmente para la toma de muestra citológica, el diagnóstico y seguimiento por colposcopia, y la
Kit desechable para prueba Citológica	5000 kit	
Kit desechable para examen ginecológico	5001 kit	
Equipo Electrocirugía (SUMACRAF®)	1 Unidad	

Kit para electrocirugía con toma de humo	1000 kit	eliminación de pequeñas afecciones mediante electrocirugía.
Equipo Aspirador de humo ASPIRAL®	1 Unidad	

Programa para la neurocirugía de mínimo acceso y control de movimientos anormales.

Producto	Presentación	Descripción y Uso
Estereoflex®	Marco estereotáctico 18010100	<p>Sistema para neurocirugía de mínimo acceso, especialmente diseñado para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Neurocirugía Funcional Estereotáctica. - Biopsia de Lesiones Intracraneales. - Punción y evacuación de quistes, Hematomas Intraparenquimatosos y Abscesos Cerebrales. - Neuroendoscopía Estereotáctica. - Colocación de sistemas derivativos y sistemas de reservorio. - Craneotomía Estereotáctica. - Resecciones Estereotácticas Volumétricas de Lesiones Intracraneales. - Abordaje guiado en la Cirugía de la Base de Cráneo y la Columna Cervical alta. - Radiocirugía
STASSIS versión 3.3	Software de Microcomputadora para planeamiento SS1800V3	<p>Consiste en un Software médico desarrollado para la planificación transoperatoria de neurocirugía estereotáctica sobre imágenes de TAC. Permite procesar e integrar la información de las imágenes y del instrumental quirúrgico para el reporte de parámetros estereotácticos, obtener imágenes tridimensionales, cálculo de distancia y volúmenes, coregistro con atlas de estructuras cerebrales.</p>
NDRS versión 6.0	Software de Microcomputadora para Neurocirugía Funcional Estereotáctica ND1800V6	<p>Consiste en un Software para el registro, procesamiento y análisis de la actividad eléctrica de estructuras profundas del cerebro, como guía de la Neurocirugía Funcional Estereotáctica en trastornos del movimiento, con facilidades gráficas y automáticas para la correlación espacial anatómo-fisiológica y la planificación del accionar terapéutico ablativo o de implante de estimuladores cerebrales profundos y/o suspensiones celulares</p>

Equipamiento para el procesamiento en los laboratorios de los kits UMELISA® y UMTEST®

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<i>Sumautolab</i>	<i>Equipo automático SUMAutoLab</i>	<p><i>El equipo automatizado SUMAutoLab tiene capacidad para procesar hasta 12 placas UMELISA® y UMTEST® de 96 posiciones cada una, lo que representa más de 1000 pruebas en cada sesión de trabajo. Su versatilidad permite programar diferentes combinaciones de ensayos neonatales, que van desde el montaje de un solo diagnosticador hasta la evaluación simultánea de los 6 ensayos neonatales. Esto permite una adaptación natural del equipo a las necesidades del laboratorio. El Sistema SUMAutoLab está compuesto por:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- Un brazo robotizado para la manipulación de líquidos, el cual posee 4 puntas de acero inoxidable recubiertas con cerámica, las cuales permiten dispensar volúmenes desde 5 hasta 2000 micro litros</i><i>- Un segundo brazo robotizado se emplea para transportar, con elevada precisión, las diferentes placas empleadas hacia los distintos dispositivos y estaciones de trabajo</i><i>- La unidad de lectura de códigos de barra permite identificar de forma automatizada las placas a procesar</i><i>- Cuatro agitadores de placas con velocidad programable homogenizan las muestras y disoluciones</i><i>- Ocho cámaras de incubación que permiten trabajar los ensayos en un rango de temperatura entre 25 y 62 grados Celsius</i><i>- Un lavador de placas para el lavado simultáneo de ocho canales, diseñado especialmente para placas de 96 pocillos</i><i>- Un lector de placas para la lectura final de los valores de fluorescencia</i><i>- Paquete de programas SAS; LIS y APP para el procesamiento de resultados y tratamiento demográfico y estadístico mediante bases de datos.</i>

SISTEMA SUMA	Sistema de Equipos	<p>Sistema SUMA® semiautomático que constituye el soporte tecnológico para el uso de los reactivos de la Tecnología SUMA® (UMELISA® y UMTEST®) está compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PR-621: Lector de placas y tiras UMELISA®. - MW-2001 ProWash: Lavador automático de placas y tiras UMELISA®. - P-51: Ponchador manual 3 mm para papel de filtro. - Paquete de programas Strips Reader Software (SRS).
--------------	--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Programa para el Control de la Diabetes Mellitus

Producto	Presentación	Descripción y Uso
Glucómetro SUMASENSOR	1 Unidad	El sistema de control de la glucosa en sangre SUMA Sensor® incluye:
Biosensores de glucosa SUMASENSOR más lancetas	Caja x 10 determinaciones o Caja x 50 determinaciones	<ul style="list-style-type: none"> - Glucómetro SUMASENSOR SXT, - Instrumento de punción, - Solución control, - Lancetas - Tiras de biosensores para la medición de glucosa <p>Se utiliza para determinar la concentración de glucosa en 3 µL de una muestra de sangre en 25 segundos</p>
UMELISA Microalbúmina	UM 2038 – Kit / 288 determinaciones	<p>Ensayo inmunoenzimático heterogéneo tipo sándwich para la cuantificación de albumina humana en orina.</p> <p>El Kit UMELISA Microalbúmina es utilizado como un marcador en el diagnóstico temprano de la nefropatía diabética incipiente, así como de alteraciones cardiovasculares en pacientes diabéticos tipo I y tipo II</p>

Importante: Se garantiza la instalación y puesta en marcha de los productos de la Tecnología SUMA

Linea de Neurofisiología		
Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p><i>Electroencefalógrafo Digital Portátil de 19 canales NEURONIC E7.5 (MEDICID FENIX)</i></p>	<p><i>Electroencefalógrafo Digital Portátil de 19 canales para la evaluación y diagnóstico neurológico, de la actividad eléctrica cerebral, a través de su registro y análisis. Equipo seguro, ligero, pequeño, fácil de instalar y operar. Optimizado para el montaje 10/20. Posee parámetros fijos y no necesita ser configurado. Almacena los datos del registro electrofisiológico, permitiendo un variado procesamiento posterior. Se le puede añadir estimulación a flash con protocolo fácilmente configurable.</i></p>	<p><i>Epilepsias, Enfermedades Degenerativas y Desmielinizantes del SNC, Accidentes Vasculares Encefálicos, Traumatismos Craneales, Enfermedades Infecciosas del Sistema Nervioso Central (SNC), Enfermedades Neuropsiquiátricas, Evaluación en Medicina Ocupacional, Evaluación de funciones cognitivas.</i></p>
<p><i>Electroencefalógrafo Digital de 36 canales NEURONIC E8.5 (MEDICID 5)</i></p>	<p><i>Electroencefalógrafo digital de 36 canales para la evaluación y diagnóstico neurológico, de la actividad eléctrica cerebral, por medio del registro, edición, análisis convencional (EEG) y cuantitativo (qEEGt). Contiene un registrador versátil al que pueden añadirse varias opciones para completar el sistema. Estudios de Video-EEG. Detección de paroxismos mediante métodos automáticos, posibilidad de almacenamiento y recuperación de la información en una Base de Datos que permite la comparación del registro electrofisiológico contra normas de una población sana (entre 5 y 90 años). Presentación de Mapas Topográficos de amplitud en 2D y 3D. Permite realizar estudios de psicofisiología y Polisomnografía.</i></p>	<p><i>Epilepsias, Enfermedades Degenerativas y Desmielinizantes del SNC, Accidentes Vasculares Encefálicos, Traumatismos Craneales, Enfermedades Infecciosas del Sistema Nervioso Central (SNC), Enfermedades Neuropsiquiátricas, Monitoreo del coma y muerte encefálica, Monitoreo intraoperatorio, Estudios de Patologías de Sueño, Evaluación en Medicina Ocupacional, Evaluación de funciones cognitivas.</i></p>
<p><i>Polisomnógrafo (Estudios de Sueño)</i></p>	<p><i>Aplicación de Polisomnografía de 36 canales que dispone de Configuración de Gama Alta para estudios de trastornos del sueño. Estación con un registrador que incluye todas las señales fisiológicas necesarias para un estudio clínico acorde a los estándares internacionales</i></p>	<p><i>Diagnósticos de Apneas de sueño. Hipersomnias. Parasomnias. Detección de epilepsias nocturnas. Síndrome de piernas inquietas.</i></p>

<p><i>Monitoreo Continuo del EEG para uso en las terapias intensivas (UCI) NEURONIC E8.5</i></p>	<p><i>Electroencefalógrafo digital de 36 canales con sistema informático Neuronic EEGc-UCI que permite la monitorización neurológica y del nivel de sedación del paciente grave.</i></p>	<p><i>El sistema informático Neuronic EEGc-UCI permite definir de manera flexible diferentes tipos de protocolos de registro, su análisis y edición en línea, que garanticen la obtención y visualización de las respuestas electrofisiológicas necesarias para la monitorización en las UCI. Entre las señales poligráficas que se registran, se analizan y se visualizan se encuentran: Electroencefalograma (EEG), Electrocardiograma (ECG), Electromiograma (EMG), Electro-oculograma(EOG), Saturación de Oxígeno (SO), Curvas de Respiración (Resp). Estas señales se combinan durante la monitorización en las UCI para alertar al personal médico sobre la ocurrencia de cambios funcionales, expresados en patrones electroencefalográficos de apariencia ictal, -incluyendo crisis eléctricas y crisis no convulsivas-, enlentecimiento de la señal electroencefalográfica, caída de la amplitud del EEG, caída del poder de los parámetros derivados del análisis del EEG, asimetría interhemisférica en el EEG, pérdida de la variabilidad del EEG y/o el ECG, entre otros. Estas modificaciones constituyen señales de alarma, descritas en la literatura especializada sobre la temática de EEGc.</i></p>
<p><i>Electromiografo Digital NEURONIC N6.5 (NEURONICA 5)</i></p>	<p><i>Sistema de 4 Canales para Aplicaciones de Electromiografía, Velocidad de Conducción Nerviosa y Potenciales Evocados Visuales, Auditivos y Somatosensoriales. Diseñado para el Estudio del Sistema Nervioso y Neuromuscular: Electromiografía, Estudio de Conducción Nerviosa, Onda F, Reflejo H, Estimulación Nerviosa Repetitiva, Reflejo de Parpadeo.</i></p>	<p><i>Enfermedades desmielinizantes, enfermedades heredo degenerativas, mielopatías degenerativas, lesiones plexuales, atrofas musculares espinales, compromisos medulares que produzcan paraplejia o cuadriplejia, monitoreo del coma y muerte encefálica, traumatismos sistema nervioso.</i></p>

Linea de Audiología

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p align="center"><i>Electroudiómetro Automatizado NEURONIC A4.5 (AUDIX 5)</i></p>	<p><i>Equipo que permite el registro, edición y análisis de Potencial Evocado Auditivo de tallo (PEATC) y de estado estable (PEAEE), PEA de corta, media y larga Latencia, PEA Estado Estable con estimulación simultánea aérea-ósea a diferentes frecuencias.</i></p>	<p><i>Diagnóstico y caracterización objetiva de la pérdida auditiva en pacientes que no colaboren con examen audiométrico convencional. Evaluación objetiva y diagnóstica a la pérdida auditiva en niños en programas de tamiz neonatal. Para evaluación y ajuste de prótesis auditivas digitales. Medicina Ocupacional (simulación y disimulación)</i></p>
<p align="center"><i>Sistema de Pesquisaje Neonatal NEURONIC A6.2 (INFANTIX)</i></p>	<p><i>Novedosa metodología con potenciales evocados auditivos de estado estable a estimulación simultánea por vía aérea y ósea, en frecuencias graves y agudas. Permite diferenciar entre pérdidas conductivas transitorias y permanentes por daño neural (líquido del conducto auditivo o cerumen. Diferencia entre pérdidas conductivas transitorias y pérdidas permanentes por daño neural. Ejecución semiautomática de la prueba. Está clínicamente validado. Diseño ergonómico y amigable, no necesita personal especializado para su uso. Resultados en forma de PASE/FALLO y con sugerencias diagnósticas.</i></p>	<p><i>Útil para la detección temprana en recién nacidos de pérdidas auditivas y pérdidas visuales (Pesquisa neonatal auditivo y visual).</i></p>
<p align="center"><i>Equipo de Emisiones Otoacústicas NEURONIC A2.2 (EMIXI)</i></p>	<p><i>Registro de Emisiones Otoacústicas (EOA): espontáneas, transientes y producto de distorsión. Permite el registro de AABR (respuesta auditiva de tronco cerebral) mediante electrodos de superficie y un preamplificador.</i></p>	<p><i>Pesquisaje Universal (a todos los recién nacidos) para el diagnóstico temprano de la pérdida auditiva.</i></p>
<p align="center"><i>Audiómetro Digital Portátil NEURONIC A3.2 (HEKTO En tres variantes: *Screening* Clínico* Tinnitus)</i></p>	<p><i>Audiómetro Clínico portátil Tipo I, de 2 canales, que permite la realización de diferentes pruebas de acuerdo a la variante:</i></p>	<p><i>Audiometría clínica convencional para consultas de audiología, con pruebas liminares y supraliminares y logouaudiometría, programas integrales de salud para la atención a la discapacidad auditiva tanto para edades pediátricas como adultos, y medicina ocupacional.</i></p>

<p>Impedanciómetro NEURONIC A5.1 (ESPIRIO)</p>	<p>Equipo que permite medir de forma objetiva la respuesta del oído medio. Timpanometría, Reflejo estapedial, ETF</p>	<p>Detección de afecciones del oído medio, ajuste protésico, complemento para un diagnóstico integral en las consultas de audiología, etc</p>
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Importante: Se puede ofrecer además de la tecnología el Servicio de Teleneurofisiología, con la Evaluación neurofisiológica a distancia, ejecutado por Neurofisiólogos de gran experiencia en las diversas técnicas de esta especialidad, así como la formación de recursos humanos.

<p>Prótesis Auditivas Digitales (retroauriculares, intrauriculares y por conducción ósea) con una amplia gama de canales. Modelos BTE, Mini BTE Open, RIC, Intracon múltiples variantes para cada modelo</p>	<p>Prótesis auditivas 100% digitales, con algoritmos de procesamiento avanzados que permiten el tratamiento de pacientes con pérdidas auditivas. Tiene asociado un software de programación que personaliza el ajuste protésico según la hipoacusia de cada paciente. La adaptabilidad de sus componentes, garantiza el óptimo aprovechamiento de cada serie de aparatos. Se dispone de la tecnología digital de fabricación de moldes para las las prótesis auditivas retroauriculares, y carcasas para prótesis intrauriculares.</p>	<p>Serie de productos digitales destinados al tratamiento y cierre del ciclo del paquete de atención a la discapacidad auditiva. Cada tipo de prótesis se indica según la severidad de la pérdida auditiva del paciente, y el catálogo incluye aparatos que pueden ser utilizados en adultos y una línea pediátrica completa con prótesis miniretroauriculares. El uso de la fabricación digital de los moldes permite una personalización según la anatomía de cada paciente, lo cual no solo mejora la estética del producto sino garantiza un óptimo aprovechamiento de todas las potencialidades de las prótesis incluidas en cada serie y cierre del ciclo del paquete de atención a la discapacidad auditiva.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Linea de Neurodesarrollo

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p>OPTIMA PESQUISA (edad escolar)</p>	<p>Instrumento automático portátil con diseño original propio para la pesquisa de las deficiencias de salud (incluida las sensoriales) y para detectar el riesgo de trastornos del aprendizaje. Incluye los tests automatizados: Visual, Auditivo, Cuestionario de Signos de Riesgo de Trastornos de Aprendizaje (CSR), Salida inteligente con los resultados de cada niño. Trasmisión remota de resultados para consultas a distancia. Puede interconectarse a través de una interfaz web, lo cual posibilita la actualización remota de base de datos en un servidor central vía Internet o desde una red local.</p>	<p>Pesquisa las deficiencias auditivas y el riesgo de trastornos en el aprendizaje y de la conducta en niños de edad escolar primaria (mayores de 6 años)</p>

<p>OPTIMA EVALUACIÓN</p>	<p>Sistema computarizado compuesto por múltiples baterías neurocognitiva: capacidad intelectual, velocidad de procesamiento, batería numérica básica, batería básica de lectura, funciones ejecutivas. Control riguroso de los estímulos. Ofrece un perfil neurocognitivo polifacético que puede orientar al especialista en la selección de una intervención personalizada y multifacética para cada niño, no una etiqueta diagnóstica. Es un sistema flexible que puede ofrecer un modelo del esquema de evaluación que requiere cada niño. Monitoreo de progreso: a través de evaluaciones repetidas en diferentes instantes de tiempo. Trasmisión remota de resultados para consultas a distancia.</p>	<p>Evaluación neurocognitiva de niños de edad escolar con riesgo de trastornos en el neurodesarrollotales como: dislexia y discalculia del desarrollo, trastornos por déficit de atención e hiperactividad (TDAH) y otros tipos de trastornos disruptivos de la conducta</p>
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Línea de Nuevos Productos

Producto	Presentación	Descripción y Uso
<p>Ventilador de emergencia PCUVENTE (PCUVENTE NEURONIC V1.0)</p>	<p>PCUVENTE/NV1.0 es un ventilador controlado por microcontrolador, orientado a la ventilación mecánica de emergencia, para su uso en pacientes adultos. PCUVENTE/NV1.0 aprovecha las facilidades de uso de las bolsas de resucitación manuales diseñadas para la reanimación cardiopulmonar, sustituyendo el funcionamiento manual por un funcionamiento automático durante la ventilación.</p>	<p>PCUVENTE/NV1.0 está orientado a la ventilación mecánica en pacientes adultos. Por sus características está especialmente diseñado para la ventilación de emergencia por períodos de tiempo no mayores de 15 días de trabajo ininterrumpido. Es adecuado para el uso en Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) o en salas de recuperación /reanimación, y durante el traslado dentro y fuera del hospital. El uso de PCUVENTE/NV1.0 está restringido a pacientes sedados, o sin sedación profunda y no relajados, aplicando un modo de Ventilación Controlada por Volumen (VCV) o un modo de Ventilación Asistida Controlada (VAC) (ver apartado “Modos de ventilación”), con monitorización de presión en las vías aéreas (Paw). La capacidad de ventilación de PCUVENTE/NV1.0 está condicionada según el resucitador manual que se acople.</p>
<p>SISTEMA DE SOPORTE RESPIRATORIO CPAP NO INVASIVO (VENTIPAP NEURONIC V2.0)</p>	<p>Dispositivo orientado para asistir durante la respiración, y es adecuado para el uso en UCI. El soporte respiratorio CPAP produce una mejora en la oxigenación, aumentando el</p>	<p>Dispositivo diseñado para ser aplicado como soporte respiratorio de emergencia por períodos de tiempo hasta 30 días de trabajo ininterrumpido, y su uso está dirigido a pacientes adultos que presenten dificultades respiratorias.</p>

	<p>intercambio gaseoso y además mantiene abierta la vía aérea, mejorando así la función diafragmática.</p>	
<p>MASCARILLAS QUIRÚRGICAS</p>	<p>Dispositivo médico que previene la diseminación demicroorganismos, diseñado para su empleo en personas adultas, pacientes y/o trabajadores de la salud útil en el entorno de la COVID-19.</p>	<p>Dispositivos que cubren de manera no oclusiva la nariz y la boca. Son dispositivos médicos desechables no estériles. Funcionan protegiendo desde dentro hacia afuera, están destinados principalmente a evitar que las partículas que exhala quien las usa contaminen el ambiente que los rodea.</p>
<p>HISOPO NASOFARÍNGEO</p>	<p>Dispositivo diseñado para la toma de muestras biológicas en el diagnóstico de enfermedades causadas por microorganismos patógenos. Uso único.</p>	<p>Dispositivo utilizado para realizar exudados nasofaríngeos. Útil para la toma de muestras PCR.</p>