



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR LA REALIZACIÓN DE LA PRESTACIÓN DE SUMINISTRO DE MATERIAL SANITARIO Y MEDICAMENTOS PARA EL SERVICIO DE FARMACIA HOSPITALARIA DE CLÍNICA MC COPÉRNICO EN BARCELONA PARA MUTUAL MIDAT CYCLOPS, MUTUA COLABORADORA CON LA SEGURIDAD SOCIAL Nº 1” (EN ADELANTE: MC MUTUAL O LA MUTUA).

APROBADO POR LA REPRESENTACIÓN DEL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN DE “MUTUAL MIDAT CYCLOPS, MUTUA COLABORADORA CON LA SEGURIDAD SOCIAL Nº 1”

Número de expediente: N202300118

Índice

CLÁUSULA 1ª -	OBJETO DEL CONTRATO	3
CLÁUSULA 2ª -	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS	3
CLÁUSULA 3ª -	RELACIÓN DE ARTÍCULOS.....	10

CLÁUSULA 1ª - OBJETO DEL CONTRATO

1.1.- Objeto. El objeto del contrato, correspondiente a la presente licitación, para “**MUTUAL MIDAT CYCLOPS, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social número 1**” (en adelante, **MC MUTUAL o LA MUTUA**), se especifica en el **apartado 1 de los datos básicos del expediente** del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

1.2.- Ámbito geográfico. Los productos a suministrar con motivo de la presente licitación se entregarán en el Servicio de Farmacia Hospitalaria de la Clínica MC Copérnico sita en la calle Copérnico núm. 58 de Barcelona y en el Depósito de Medicamentos ubicado en la Clínica MC Londres sita en la calle Londres núm. 38 (2ª planta).

CLÁUSULA 2ª - REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

2.1.- Características generales del suministro.

En la Cláusula nº3 del presente pliego se relacionan los productos objeto de la presente licitación, distribuidos por lotes y las características técnicas de los mismos.

El consumo anual previsto, recogido en el **Formulario de Oferta Económica** del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, es orientativo, ya que durante la vigencia del contrato el consumo será en función de las necesidades de la Mutua por lo que ésta no queda obligada a llevar a cabo una contratación determinada de artículos, pudiendo, por lo tanto aumentar o reducir las cantidades estimada, establecidas en el **Formulario de la Oferta Económica**, en atención a las necesidades que a lo largo de la vigencia contractual vayan surgiendo.

Para el caso del material sanitario hospitalario, la Mutua se reserva el derecho de decidir formato de entrega de los productos en función del consumo.

No se exigirán pedidos mínimos.

En las descripciones de los productos se informará sobre el número de unidades por envase y el precio se adaptará a esta descripción.

El adjudicatario deberá disponer de la licencia que le permita agrupar productos sanitarios. Dicha licencia ha de estar expedida por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Durante la vigencia del contrato, el adjudicatario podrá sustituir algún producto adjudicado por otro equivalente, cuando lo estime conveniente o necesario, siempre que el artículo se adapte a los requerimientos de Mutua, y para ello deberá contar con la aprobación del Servicio de Farmacia de la Mutua. En estos casos el importe del artículo equivalente será el mismo que el ofertado y adjudicado. En todos los casos, previamente al cambio, se informará previamente por correo electrónico al Servicio de Farmacia Hospitalaria para su valoración y aprobación si el artículo es conforme.

Para el caso del material sanitario fungible de maquinaria de uso médico, el adjudicatario gestionará con el fabricante la revisión o resolución de incidencias del dispositivo.

Cuando el Servicio de Farmacia Hospitalaria de la Mutua lo requiera, el adjudicatario gestionará las visitas a Clínica de especialistas en los productos ofertados para resolución de incidencias.

Para el caso de las especialidades farmacéuticas (medicamentos), si en el momento de la oferta, o bien en el transcurso del contrato, el adjudicatario propone cambio de especialidad, ésta ha de cumplir con 3 requisitos básicos: igual principio activo, formato adaptado a la logística de distribución del centro (Distribución de Medicamentos en dosis unitarias, e Isoaparancia (la ausencia de similitud con otra especialidad para reducir errores de medicación.

En el caso de los medicamentos, para la estimación del presupuesto que se indica en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, se ha considerado como precio máximo el correspondiente al precio venta de mayorista, a fecha de la redacción del documento, calculado según legislación vigente. Asimismo, si durante el proceso de licitación o una vez adjudicado el concierto o antes del inicio del contrato, el órgano oficial competente

modificase el precio oficial del medicamento, el precio que prevalecerá será el nuevo precio oficial publicado al que se aplicará el porcentaje de descuento que el adjudicatario hubiera propuesto.

El Servicio de Farmacia Hospitalaria podrá solicitar de forma excepcional, por motivos técnicos y/o asistenciales ineludibles, algún producto no incluido en la relación de productos de la oferta económica.

Durante la vigencia del contrato, el adjudicatario deberá informar con la suficiente antelación al Servicio de Farmacia Hospitalaria, sobre cualquier eventualidad en la disponibilidad comercial de los artículos, incluidos en la presente licitación, y que pudiera suponer un riesgo de rotura de stocks. Ante estas situaciones, el adjudicatario deberá proponer alternativas al problema de suministro y el Servicio de Farmacia Hospitalaria, tras la valoración técnica del producto, ha de autorizar la incorporación del artículo.

El adjudicatario ha de disponer de los medios suficientes para afrontar cualquier emergencia sanitaria que implique un incremento de consumo de los productos licitados contando con una amplia red de adjudicatarios/fabricantes, en su cartera de clientes, que le permita cubrir las necesidades de Clínica, Asimismo, el adjudicatario garantizará el suministro del material hospitalario en el caso de problemas en el transporte, y no dejará la Clínica desabastecida, buscando sistemas alternativos de transporte que garanticen el suministro y la cobertura de las necesidades de los pacientes hospitalizados.

El adjudicatario deberá ofrecer información al Servicio de Farmacia Hospitalaria del estado de los pedidos en cada momento, cuando dicho Servicio lo requiera.

El adjudicatario garantizará el suministro según las presentes prescripciones técnicas, todos los días del año, con la única excepción de sábados, domingos y festivos.

El adjudicatario llevará un registro de la trazabilidad de los lotes suministrados que, en todo caso, incluirá los requisitos previstos en el Real Decreto 192/2023, de 21 de marzo, por el que se regulan los productos sanitarios. Cuando el Servicio de Farmacia Hospitalaria lo requiera, el adjudicatario informará sobre los lotes suministrados a las Clínicas.

El adjudicatario deberá disponer de un sistema de quejas y reclamaciones que contenga como mínimo, análisis de incidencia y medidas correctoras, e informará a la Mutua cuando se le requiera la información sobre la gestión de la queja.

Con independencia de las presentes “Características generales del suministro”, los contratistas deberán dar cumplimiento, en todo momento, a la normativa vigente en materia de productos sanitarios y medicamentos. En especial, al Real Decreto 192/2023, de 21 de marzo, por el que se regulan los productos sanitarios y al Reglamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de abril de 2017, sobre los productos sanitarios, así como al Real Decreto Legislativo 1/2015, de 24 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de garantías y uso racional de los medicamentos y productos sanitarios.

2.2.- Otros gastos

Se consideran incluidos en el contenido del objeto del contrato, todos los gastos que se deriven para su correcta ejecución: suministro, transporte y descarga en el punto indicado por el Servicio de Farmacia Hospitalaria.

2.3.- Condiciones generales de requisitos técnicos y de calidad

De conformidad con el Reglamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de abril de 2017, sobre los productos sanitarios, por el que se modifican la Directiva 2001/83/CE, el Reglamento (CE) nº 178/2002 y el Reglamento (CE) nº 1223/2009 y por el que se derogan las Directivas 90/385/CEE y 93/42/CEE del Consejo, los productos sanitarios objeto de la presente licitación, deberán llevar el marcado CE y cumplir con la normativa vigente en cada momento. En especial, el Real Decreto 192/2023, de 21 de marzo, por el que se regulan los productos sanitarios y el Real Decreto Legislativo 1/2015, de 24 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de garantías y uso racional de los medicamentos y productos sanitarios, en cuanto les sea de aplicación.

En el caso de los productos biocidas, deberán disponer de la correspondiente autorización sanitaria.

Las especialidades farmacéuticas ofertadas han de estar autorizadas por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, y estarán incluidas en el Catálogo de Medicamentos de Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos.

Las características técnicas de cada producto están definidas en la Cláusula nº 3 del presente pliego mediante una descripción general a la que se acompaña un ejemplo de denominación comercial del producto solicitado, a efectos meramente orientativos, constituyendo el mismo, no obstante, el estándar de calidad, usabilidad y adecuación a los procedimientos habituales de Clínicas MC Mutual. Todos los productos han de ser libres en látex, excepto cuando ineludiblemente el producto ha de contener látex y en este caso obligatoriamente se ha de informar en la ficha técnica del producto.

La mención de la equivalencia a un tipo de marca determinada tiene como función ayudar y orientar al licitador en la descripción de las características técnicas de los productos objeto de la licitación. En ningún caso se pretende favorecer o descartar ninguna marca comercial siempre y cuando el producto ofrezca las mismas prestaciones y tenga una calidad equivalente o superior al producto que se toma como referencia.

El cumplimiento de las características técnicas exigidas (Lotes del 1 al 8) se acreditará documentalmente, en soporte digital, mediante la aportación de las fichas técnicas de los artículos relacionados en los Formularios de Oferta Económica, fichas que incluirán la foto del producto, descripción y composición del mismo, tipo de material y fabricante. El contenido de las fichas técnicas ha de ser el original del fabricante. Se acreditarán por parte del licitador con la **MEJOR OFERTA**.

Durante el proceso de selección, la Mutua se reserva el derecho de poder solicitar la muestra física de algún artículo en particular, para comprobaciones, tal y como se indica en el Anexo E del Pliego de Condiciones Particulares.

El transporte de los medicamentos y productos sanitarios estériles y de grado médico (Lotes 1 a 7, 9 y 10) ha de garantizar la correcta conservación de los mismos ya que un deterioro de los productos puede poner en riesgo la seguridad de los pacientes atendidos en el centro hospitalario. El licitador ha de garantizar que dispone de un medio de transporte óptimo, para este grupo de artículos, y que garantice la distribución de los

medicamentos a temperatura controlada. Mención especial son los medicamentos termolábiles; el adjudicatario ha de garantizar la correcta conservación de los mismos desde la salida de su almacén hasta la entrega al Servicio de Farmacia de Mutua.

Los mayoristas de Farmacia han de disponer obligatoriamente, además de la licencia como mayorista, el Certificado de Cumplimiento de buenas prácticas de distribución que incluye el transporte y que ha de ser otorgado por los órganos oficiales competentes de los Servicios de Salud de las comunidades autónomas.

Si el transporte es subcontratado, el mayorista está obligado a verificar que el transporte de la empresa subcontratada cumple con todos los requisitos para la distribución adecuada de material sensible (medicamentos, material estéril y de grado médico).

Durante la vigencia del contrato, el Servicio de Farmacia Hospitalaria podrá solicitar en cualquier momento la verificación de la calidad del transporte por parte del adjudicatario.

El adjudicatario ha de disponer de **Procedimientos Normalizados de Trabajo** para el empaquetado de productos que prevengan la rotura de los envases con el consiguiente deterioro del contenido de los mismos. El Servicio de Farmacia Hospitalaria podrá solicitar, durante la vigencia del contrato los Procedimientos Normalizados de Trabajo en el empaquetado de artículos para verificar la idoneidad del proceso de empaquetado que ha de evitar deterioros de productos frágiles durante el transporte.

La caducidad de los productos suministrados no podrá ser inferior a 12 meses; si la caducidad es inferior y no hay una autorización expresa por parte del Servicio de Farmacia Hospitalaria, los productos se podrán devolver al adjudicatario que restituirá los mismos por una caducidad aceptada en el plazo máximo de 24 horas laborables.

Por norma general, no se aceptarán artículos estériles fuera del envase original. Sólo excepcionalmente se aceptará la fracción de los envases de productos estériles cuando el Servicio de Farmacia Hospitalaria lo indique explícitamente, así como las condiciones en las que ha de fraccionarse el envase del producto estéril, por este motivo adjudicatario deberá disponer de la Licencia para la agrupación de productos sanitarios; la Mutua podrá solicitar dicho documento antes del formalización del contrato o durante su ejecución.

2.4.- Gestión de pedidos y condiciones de entrega.

Los pedidos para cubrir las necesidades de Clínicas MC Mutual, se emitirán desde el Servicio de Farmacia Hospitalaria, mediante correo electrónico. El adjudicatario únicamente gestionará pedidos emitidos desde dicho Servicio.

El adjudicatario deberá disponer de los medios necesarios para suministrar los productos según los siguientes **plazos de entrega**:

Pedidos emitidos antes de las 15:00 horas: la entrega se efectuará en un plazo máximo de 48 horas laborables.

El proveedor dispondrá de un circuito habilitado para pedidos urgentes que garantice un plazo de entrega no deberá ser superior a las 24 h desde la emisión del pedido.

El adjudicatario garantizará el plazo de entrega disponiendo de un stock de seguridad de los artículos de uso habitual en Clínica, en función del perfil de consumo de cada artículo y de los plazos de entrega de sus adjudicatarios. El Servicio de Farmacia Hospitalaria podrá proponer cambios en el stock de seguridad del proveedor, cuando lo estime conveniente, en función de los consumos y las características del producto.

La **entrega de la mercancía** ha de ser por las mañanas. Los bultos deberán ser depositados por el transportista en la ubicación concreta que se le indique, en el almacén o dependencias del Servicio de Farmacia Hospitalaria- no en pasillos, salas de espera ni zonas de paso.

Los **sueros** deberán ser ubicados por el transportista en las estanterías correspondientes de los almacenes de Farmacia, siguiendo las indicaciones del personal del Servicio de Farmacia Hospitalaria y según fecha de caducidad; si el transporte estuviera subcontratado el licitador exigirá esta condición a la empresa de transporte. Durante la vigencia del contrato, la no colocación de los sueros en las estanterías podrá ser motivo de sanción.

La mercancía se entregará junto con un albarán manual que contendrá los siguientes datos mínimos: fecha de emisión del albarán, número de pedido, código y nombre del

centro de la mutua, código y descripción del medicamento, lote, cantidad entregada, precio unitario-final sin IVA y con IVA, precio total por artículo e importe total del albarán - sin IVA y con IVA. Asimismo, si excepcionalmente quedaran cantidades pendientes de suministrar, el proveedor obligatoriamente deberá indicar en el albarán el artículo pendiente y cantidades.

Aun si quedara, de forma excepcional, algún artículo pendiente el proveedor suministrará el pedido, en el plazo de entrega indicado, informando en el albarán los artículos no servidos y contenidos en el pedido. Bajo ningún concepto el proveedor retendrá pedidos a la espera de completar el mismo.

2.5.- SEVEM. Solución de verificación de medicamentos

El adjudicatario debe suministrar una solución (software), sin coste para MC Mutual, que permita cumplir con los requerimientos legales de verificación de medicamentos en Centros Asistenciales, tal y como establece el Reglamento 2016/161 de la UE.

Esta solución debe permitir la verificación, on-line, de los dispositivos de seguridad y desactivación del identificador único de cada medicamento. Debe comunicar con la base de datos central de la Unión Europea y Espacio económico europeo, Sistema Europeo de Verificación de Medicamentos (EMVS) basado en el código único Datamatrix, que identifica individualmente cada envase.

Verificar el identificador único del medicamento.

Desactivar el identificador único del medicamento.

- **Mantenimiento**

El adjudicatario debe encargarse de mantener la solución actualizada en función de los nuevos requerimientos legales que surjan durante la duración del contrato, así como la resolución de las posibles incidencias que puedan surgir.

- **Compatibilidad con el modelo de pistolas**

La solución debe ser compatible con el modelo de pistolas: Voyager XP 147xg,

- **Otros requisitos técnicos del Servicio**

El software debe ser accesible desde cualquier ordenador Windows 10 y versiones superiores.

La Mutua solicitará al **licitador** con la **MEJOR OFERTA** un informe sobre el Software y pudiendo solicitar en esta fase, demostración del mismo. El producto será validado por la División de Sistemas de la Mutua.

2.6.- Interlocución con la empresa suministradora.

El adjudicatario deberá poner a disposición del Servicio de Farmacia Hospitalaria una dirección de correo, un teléfono, y el nombre de un interlocutor que atenderá las incidencias en el suministro y ésta pondrá todos los medios necesarios, sin cargo adicional alguno, para subsanar la incidencia. La interlocución con el Servicio de Farmacia Hospitalaria ha de estar disponible todos los días laborables de 08:00h a 18:00 horas por correo electrónico o telefónicamente. La respuesta a los correos electrónicos no se deberá demorar más de tres horas para indicar plazos de resolución.

CLÁUSULA 3ª - RELACIÓN DE ARTÍCULOS

Lote 1: Material para curas, protección y asepsia

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	ABSORBENTE DE CELULOSA 40 X 60	LÁMINAS DE CELULOSA DE 40X60 CM PARA LA ABSORCIÓN DE FLUÍDOS. PARTE INTERIOR DE TEJIDO SIN TEJER Y PARTE EXTERIOR DE TEJIDO IMPERMEABLE. TIPO SABANINDAS REF. 1834011 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
2	ABSORBENTE DE CELULOSA 90 X 180	LÁMINAS DE CELULOSA DE 90X180 CM PARA LA ABSORCIÓN DE FLUÍDOS. PARTE INTERIOR DE TEJIDO SIN TEJER Y PARTE EXTERIOR DE TEJIDO IMPERMEABLE. TIPO SABANINDAS REF. 1834015 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
3	ABSORBENTE DE INCONTINENCIA CON CINTURÓN TALLA G	ABSORBENTE DE INCONTINENCIA CON CINTURÓN TOTALMENTE TRANSPIRABLE Y DERMATOLÓGICAMENTE PROBADO. EL CINTURÓN DE CADERA COMFISTRETCH INTEGRADO TIENE UN CIERRE DE VELCRO PARA UN CAMBIO FÁCIL Y ERGONÓMICO. EL NÚCLEO DE DOS PARTES QUE ABSORBE BIEN OFRECE UNA BUENA PROTECCIÓN TANTO DE DÍA COMO DE NOCHE. EL MATERIAL EXTERIOR SUAVE Y TRANPIRABLE PROPORCIONA UN AJUSTE CÓMODO, SUAVE Y DISCRETO. DISEÑADO PARA PÉRDIDAS DE ORINA DE MODERADAS A SEVERAS, PARA HOMBRES Y MUJERES. TALLA GRANDE TIPO TENA FLEX PLUS CN 493080 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
4	ABSORBENTE DE INCONTINENCIA CON CINTURÓN TALLA M	ABSORBENTE DE INCONTINENCIA CON CINTURÓN TOTALMENTE TRANSPIRABLE Y DERMATOLÓGICAMENTE PROBADO. EL CINTURÓN DE CADERA COMFISTRETCH INTEGRADO TIENE UN CIERRE DE VELCRO PARA UN CAMBIO FÁCIL Y ERGONÓMICO. EL NÚCLEO DE DOS PARTES QUE ABSORBE BIEN OFRECE UNA BUENA PROTECCIÓN TANTO DE DÍA COMO DE NOCHE. EL MATERIAL EXTERIOR SUAVE Y TRANPIRABLE PROPORCIONA UN AJUSTE CÓMODO, SUAVE Y DISCRETO. DISEÑADO PARA PÉRDIDAS DE ORINA DE MODERADAS A SEVERAS, PARA HOMBRES Y MUJERES. TALLA MEDIANA. TIPO TENA FLEX PLUS CN 488866 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	ACEITE PARA LIMPIEZA DE INSTRUMENTAL 400 ML	ACEITE PARA CONVERSACIÓN DEL INSTRUMENTAL. 400 ML. TIPO NEODISHER IP SPRAY DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

6	ADHESIVO TEJIDO SIN TEJER 10 CM X 10 M	ROLLO APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER, ELÁSTICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA, CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 10 CM X 10 M. TIPO HYPAFIX (BSN) REF. 71443-02 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
7	ADHESIVO TEJIDO SIN TEJER 15 CM X 10 M	ROLLO APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER, ELÁSTICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA, CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 15 CM X 10 M. TIPO HYPAFIX (BSN) REF. 71443-03 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
8	ADHESIVO TEJIDO SIN TEJER 5 CM X 10 M	ROLLO APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER, ELÁSTICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA, CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 5 CM X 10 M. TIPO HYPAFIX (BSN) REF. 71443-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
9	AGUA BIDEUTILADA 1 L	AGUA BIDEUTILADA ESTÉRIL DE 1000 ML PARA IRRIGACIÓN Y LAVADO DURANTE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. PARA IRRIGACIÓN DE HERIDAS Y QUEMADURAS. PARA HUMEDECER HERIDAS CERRADAS, VENDAJES. PARA ENJUAGUE Y LIMPIEZA DE LOS CATÉTERES PARA VEJIGA. PARA IRRIGACIÓN Y LIMPIEZA EN CUIDADOS DE ESTOMA. PARA RELLENAR HUMIDIFICADO-RES RESPIRATORIOS. PARA IRRIGACIÓN Y LIMPIEZA DEL EQUIPO E INSTRUMENTAL. ENVASE FARBICADO EN POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO Y QUIMICAMENTE INERTE. TIPO: VERSYLENE FRESENIUS 1000 ML REF. 255188 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	ALCOHOL ETÍLICO 70% 500 ML	ALCOHOL ETÍLICO 70% 500 ML
11	APLICADOR PARA VENDAJE TUBULAR BRAZOS	APLICADOR ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACIÓN DE VENDAJES TUBULARES COMPRESIVOS EN BRAZOS. TIPO LIDERMED REF. 0100103 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
12	APLICADOR PARA VENDAJE TUBULAR DEDOS	APLICADOR ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACIÓN DE VENDAJES TUBULARES COMPRESIVOS EN DEDOS. TIPO LIDERMED REF. 0100101 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
13	APLICADOR PARA VENDAJE TUBULAR MUSLOS	APLICADOR ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACIÓN DE VENDAJES TUBULARES COMPRESIVOS EN MUSLOS. TIPO LIDERMED REF. 0100105 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
14	APLICADOR PARA VENDAJE TUBULAR PIERNAS	APLICADOR ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACIÓN DE VENDAJES TUBULARES COMPRESIVOS EN PIERNAS. TIPO LIDERMED REF. 0100104 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
15	APÓSITO 10 X 10 CM DE ALGINATO CÁLCICO (85%) Y CARBOXIMETILCELULOSA (15%)	APÓSITO DE ALGINATO CÁLCICO E HIDROCOLOIDE (CARBOXIMETILCELULOSA) PARA LESIONES DE MODERADA A ALTA EXUDACIÓN. MEDIDAS: 10 X 10 CM. COMPOSICIÓN: ALGINATO CÁLCICO (85%) Y CARBOXIMETILCELULOSA (15%). ESTÉRIL, NO ADHESIVO. TIPO: ASKINA SORB BRAUN REF. 2101S DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

16	APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER CON TEJIDO CENTRAL ESTÉRIL 7,2 CM X 5 CM	APÓSITO DE TEJIDO SIN TEJER EXTENSIBLE CON COMPRESA CENTRAL ABSORBENTE, NO ADHERENTE. LATERALES CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 7,2 CM X 5 CM ESTÉRIL. TIPO COSMOPORE REF. 900870 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
17	APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER CON TEJIDO CENTRAL ESTÉRIL 8 CM X 15 CM	APÓSITO DE TEJIDO SIN TEJER EXTENSIBLE CON COMPRESA CENTRAL ABSORBENTE, NO ADHERENTE. LATERALES CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 8 CM X 15 CM ESTÉRIL. TIPO COSMOPORE REF. 900874 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
18	APÓSITO ADHESIVO DE TEJIDO SIN TEJER CON TEJIDO CENTRAL ESTÉRIL 8 CM X 20 CM	APÓSITO DE TEJIDO SIN TEJER EXTENSIBLE CON COMPRESA CENTRAL ABSORBENTE, NO ADHERENTE. LATERALES CON ADHESIVO HIPOALÉRGICO. 8 CM X 20 CM ESTÉRIL. TIPO COSMOPORE REF. 900875 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
19	APÓSITO ADHESIVO SILICONA 5 X 7,5 CM	LÁMINA ADHERENTE PARA EL TRATAMIENTO DE CICATRICES HIPERTRÓFICAS Y QUELOIDES. ATRAUMÁTICA. NO NECESITA FIJACIÓN ADICIONAL. FLEXIBLE, DISCRETA, PERMEABLE A GASES E IMPERMEABLE A LÍQUIDOS. MEDIDAS 5 X 7,5 CM. CON TECNOLOGÍA SAFETAC. TIPO MEPIFORM CN 293700 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
20	APÓSITO ANATÓMICO PARA EL TALÓN CON REBORDE AUTOADHESIVO 18,5 CM X 24 CM	APÓSITO ANATÓMICO PARA EL TALÓN CON REBORDE AUTOADHESIVO. CUERPO DE 3 CAPAS (POLIURETANO HIDROFÍLICO, FIBRAS SUPERABSORBENTES Y TEJIDO NONWOVEN) Y FILM POSTERIOR DE POLIURETANO. ATRAUMÁTICO. PERMEABLE A GASES E IMPERMEABLE A LÍQUIDOS. ESTÉRIL. MEDIDAS 18,5 CM X 24 CM. CON TECNOLOGÍA SAFETAC. TIPO MEPILEX BORDER HEEL CN 283250 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
21	APÓSITO AUTO-ADHERENTE EXTRAFINO 10 CM X 10 CM	APÓSITO AUTO-ADHERENTE EXTRAFINO PARA HERIDAS CON BAJO O NULO NIVEL DE EXUDADO (ÚLCERAS POR PRESIÓN, ÚLCERAS DE MIEMBROS INFERIORES, HERIDAS TRAUMÁTICAS, ABRASIONES, CORTES, HERIDAS EN DEDOS, ETC.). ATRAUMÁTICO. PERMEABLE A GASES E IMPERMEABLE A LÍQUIDOS Y BACTERIAS. ESTÉRIL. MEDIDAS 10 CM X 10 CM. CON TECNOLOGÍA SAFETAC. TIPO MEPILEX BORDER LITE CN 281300 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
22	APÓSITO AUTOADHERENTE MULTICAPA PARA EL SACRO 18 CM X 18 CM	APÓSITO AUTOADHERENTE MULTICAPA PARA EL SACRO. 5 CAPAS (FILM POSTERIOR DE POLIURETANO, CUERPO DE RETENCIÓN SUPERABSORBENTE, CUERPO DE EXPANSIÓN DEL EXUDADO, CUERPO DE ABSORCIÓN Y CUBIERTA DE TECNOLOGÍA SAFETAC). ATRAUMÁTICO. IMPERMEABLE. ESTÉRIL. MEDIDAS 18 CM X 18 CM. TIPO MEPILEX BORDER SACRUM CN 282000 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
23	APÓSITO DE COLÁGENO CON GENTAMICINA	APÓSITO HEMOSTÁTICO IMPLANTABLE DE COLÁGENO EQUINO IMPREGNADO DE GENTAMICINA, POR CADA CM2, 2 MG DE COLÁGENO/2 MG DE GENTAMICINA. TIPO: COLLATAMP-G 10X10 REF.: 593.E1001707.U DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

24	APÓSITO DE HIDROCOLOIDE Y ALGINATO CÁLCICO 15 CM X 15 CM	APÓSITO DE HIDROCOLOIDE Y ALGINATO CÁLCICO. SEMIPERMEABLE Y AUTO-ADHESIVO. COMPOSICIÓN CAPA ABSORBENTE: CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA (HIDROCOLOIDE), ALGINATO CÁLCICO, ELASTÓMERO ARTIFICIAL, ESPESANTES Y PLASTIFICANTES. COMPOSICIÓN CUBIERTA SEMIPERMEABLE: FILM DE POLIURETANO HIDRÓFOTO. TIPO: COLOPLAST CN 467597 REF. 33539 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	APÓSITO DE HIDROCOLOIDE Y ALGINATO CÁLCICO 20 CM X 20 CM	APÓSITO DE HIDROCOLOIDE Y ALGINATO CÁLCICO. SEMIPERMEABLE Y AUTO-ADHESIVO. COMPOSICIÓN CAPA ABSORBENTE: CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA (HIDROCOLOIDE), ALGINATO CÁLCICO, ELASTÓMERO ARTIFICIAL, ESPESANTES Y PLASTIFICANTES. COMPOSICIÓN CUBIERTA SEMIPERMEABLE: FILM DE POLIURETANO HIDRÓFOTO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COLOPLAST CN 368910 REF. 33120 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
26	APÓSITO DE HIDROFIBRA ESTÉRIL 10 X 10 CM	APÓSITO DE HIDROFIBRA CON FIBRA REFORZANTE. ESTÉRIL, ADAPTABLE Y MUY ABSORBENTE. BLANDO Y EN FORMA DE ALMOHADILLA. NO TEJIDO. COMPUESTO DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA Y FIBRA DE CELULOSA REGENERADA. PARA ABSORCIÓN DE EXUDADO DE HERIDAS. MEDIDAS 10 X 10 CM. TIPO AQUACEL CN 480210 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
27	APÓSITO DE HIDROFIBRA ESTÉRIL 15 X 15 CM	APÓSITO DE HIDROFIBRA CON FIBRA REFORZANTE. ESTÉRIL, ADAPTABLE Y MUY ABSORBENTE. BLANDO Y EN FORMA DE ALMOHADILLA. NO TEJIDO. COMPUESTO DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA Y FIBRA DE CELULOSA REGENERADA. PARA ABSORCIÓN DE EXUDADO DE HERIDAS. MEDIDAS 15 X 15 CM. TIPO AQUACEL CN 480228 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
28	APÓSITO DE HIDROFIBRA ESTÉRIL 5 X 5 CM	APÓSITO DE HIDROFIBRA CON FIBRA REFORZANTE. ESTÉRIL, ADAPTABLE Y MUY ABSORBENTE. BLANDO Y EN FORMA DE ALMOHADILLA. NO TEJIDO. COMPUESTO DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA Y FIBRA DE CELULOSA REGENERADA. PARA ABSORCIÓN DE EXUDADO DE HERIDAS. MEDIDAS 5 X 5 CM. TIPO AQUACEL CN 480202 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
29	APÓSITO DE PLATA Y FIBRA REFORZANTE ESTÉRIL 10 X 13 CM	APÓSITO CON PLATA Y FIBRA REFORZANTE. ESTÉRIL, ADAPTABLE Y MUY ABSORBENTE. BLANDO Y EN FORMA DE ALMOHADILLA. COMPUESTO DE DOS CAPAS DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA COSIDAS CON UN 1,2% DE PLATA IÓNICA, CON FIBRA REFORZANTE, POTENCIADA POR EDTA Y CLORURO DE BENZETONIO. PARA ABSORCIÓN DE EXUDADO DE HERIDAS, CON ALTO RIESGO DE INFECCIÓN O CON CONTAMINACIÓN BACTERIANA. MEDIDAS 10 X 13 CM. TIPO AQUACEL AG CN 496059 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

30	APÓSITO DE PLATA Y FIBRA REFORZANTE ESTÉRIL 5 X 5 CM	APÓSITO CON PLATA Y FIBRA REFORZANTE. ESTÉRIL, ADAPTABLE Y MUY ABSORBENTE. BLANDO Y EN FORMA DE ALMOHADILLA. COMPUESTO DE DOS CAPAS DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA COSIDAS CON UN 1,2% DE PLATA IÓNICA, CON FIBRA REFORZANTE, POTENCIADA POR EDTA Y CLORURO DE BENZETONIO. PARA ABSORCIÓN DE EXUDADO DE HERIDAS, CON ALTO RIESGO DE INFECCIÓN O CON CONTAMINACIÓN BACTERIANA. MEDIDAS 5 X 5 CM. TIPO AQUACEL AG CN 496042 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
31	APÓSITO DE TERPOLÍMERO ACRILATO EN SOLUCIÓN 1 ML	APÓSITO EN SOLUCIÓN QUE FORMA UNA PELÍCULA UNIFORME CUANDO SE APLICA SOBRE LA PIEL SANA O DAÑADA, FORMANDO UNA BARRERA IMPERMEABLE A LÍQUIDOS QUE PERMANECE HASTA 72 HORAS. ACTÚA COMO UNA BARRERA PROTECTORA DE LA PIEL FRENTE A LAS AGRESIONES POR EXUDADOS Y FLUIDOS CORPORALES IRRITANTES, EXCESO DE HUMEDAD. PELÍCULA INCOLORA, TRANSPARENTE, BUENA PERMEABILIDAD AL OXÍGENO Y AL VAPOR HÚMEDO. SECADO RÁPIDO, MENOS DE 30 SEGUNDOS. HIPOALERGÉNICO. COMPOSICIÓN: TERPOLÍMERO ACRILATO, HEXAMETILDISILOXANO – ISOCTANO Y POLIFENILMETILSILOXANO. NO CONTIENE ALCOHOL Y NO IRRITA LA PIEL. NO CONTIENE AROMAS NI CONSERVANTES. NO CONTIENE LÁTEX. TIPO: CAVILON REF.: 3344E DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
32	APOSITO HIDROCELULAR NO ADHESIVO ANATOMICO 10,5 X 13,5 CM	APÓSITO HIDROCELULAR NO ADHESIVO ANATÓMICO PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS DE MODERADA A ALTAMENTE EXUDATIVAS LOCALIZADAS EN EL TALÓN Y QUE NO NECESITEN UN APÓSITO DE FIJACIÓN. ABSORBE EL EXUDADO DE MANERA CONTROLADA, TRANSPIRABLE, DE FÁCIL APLICACIÓN, REDUCE LA PRESIÓN. MEDIDAS 10,5 CM X 13,5 CM. TIPO ALLEVYN HEEL CN 488494 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
33	APÓSITO MULTICAPA FLEXIBLE 10 CM X 10 CM	APÓSITO MULTICAPA FLEXIBLE TODO EN UNO. CON TECNOLOGIA FLEX QUE PERMITE UNA MÁXIMA PERMANENCIA EN LA HERIDA. TIENE UNA ÓPTIMA GESTIÓN DEL EXUDADO, TANTO DE EXUDADOS NORMALES COMO VISCOSOS. LA CAPA SAFETAC SELLA LOS BORDES, PREVIENIENDO LAS FUGAS Y MINIMIZANDO EL RIESGO DE MACERACIÓN, TAMBIÉN ASEGURA UN CAMBIO DE APÓSITO ATRAUMÁTICO Y SIN DOLOR. MEDIDAS 10 CM X 10 CM. TIPO MEPILEX BORDER FLEX REF. 595300 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

34	APÓSITO MULTICAPA FLEXIBLE 15 CM X 20 CM	APÓSITO MULTICAPA FLEXIBLE TODO EN UNO. CON TECNOLOGIA FLEX QUE PERMITE UNA MÁXIMA PERMANENCIA EN LA HERIDA. TIENE UNA ÓPTIMA GESTIÓN DEL EXUDADO, TANTO DE EXUDADOS NORMALES COMO VISCOSOS. LA CAPA SAFETAC SELLA LOS BORDES, PREVIENIENDO LAS FUGAS Y MINIMIZANDO EL RIESGO DE MACERACIÓN, TAMBIÉN ASEGURA UN CAMBIO DE APÓSITO ATRAUMÁTICO Y SIN DOLOR. MEDIDAS 15 CM X 20 CM. TIPO MPILEX BORDER FLEX REF. 595600 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	APÓSITO NO ADHESIVO DE SILICONA 10 CM X 18 CM	APÓSITO PROTECTOR DE MALLA (DE POLIAMIDA O ACETATO DE CELULOSA) PARA LA PROTECCIÓN DE QUEMADURAS, TRATAMIENTO DE INJERTOS Y OTRO TIPO DE HERIDAS. TRANSPARENTE, RECUBIERTO DE SILICONA, NO OCLUSIVO. ATRAUMÁTICO. MEDIDAS APROX. 10 CM X 18 CM. ESTÉRIL. CON TECNOLOGÍA SAFETAC. TIPO MPEITEL CN 491407 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
36	APÓSITO OFTÁLMICO SIN ADHESIVO ESTÉRIL 56 X 70	APÓSITO OCULAR DE ALGODÓN ABSORBENTE, RECUBIERTO DE GASA DE ALGODÓN 100%, SIN ADHESIVO, ESTÉRIL. MEDIDAS 56X70. TIPO EYCO PAD REF. 415540 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
37	APÓSITO OFTÁLMICO SIN ADHESIVO NO ESTÉRIL 56 X 70	APÓSITO OCULAR DE ALGODÓN ABSORBENTE, RECUBIERTO DE GASA DE ALGODÓN 100%, SIN ADHESIVO, NO ESTÉRIL. MEDIDAS 56 X 70. TIPO EYCO PAD REF. 415650 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
38	APÓSITO PLÁSTICO AEROSOL	APÓSITO PLÁSTICO AEROSOL QUE FORMA UNA PELÍCULA ADHERENTE, ELÁSTICA, TRANSPARENTE Y PERMEABLE AL VAPOR Y A LA HUMEDAD. TIPO NOBECUTAN AEROSOL 250 ML DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
39	APÓSITO QUIRÚRGICO EN FORMA DE TORUNDA TALLA 0 17 HILOS CON CONTRASTE RADIOLÓGICO	APÓSITO QUIRÚRGICO EN FORMA DE TORUNDA, ALGODÓN 100%, TALLA 0 17 HILOS CON CONTRASTE RADIOLÓGICO. TIPO TEXPOL REF. 1373.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
40	APÓSITO TRANSPARENTE DE PROTECCIÓN 10 X 12 CM	APÓSITO TRANSPARENTE ESTÉRIL COMPUESTO POR UN SOPORTE DE POLIURETANO TRANSPARENTE Y REVESTIDO POR UN ADHESIVO ACRÍLICO QUÍMICAMENTE INERTE, PROTEGIDO POR UN PAPEL DE SOPORTE. CUENTA CON UNA TIRA DE ESPARADRAPO PARA ANOTAR LA FECHA DE COLOCACIÓN DEL APÓSITO. APTO PARA PROTECCIÓN EN TÉCNICA DE ONDAS DE CHOQUE. TIPO TEGADERM FILM REF. 1626W DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
41	APÓSITOS PARA VÍAS	APÓSITO TRANSPARENTE BARRERA ANTIMICROBIANA, IMPERMEABLE AL AGUA, TRANSPIRABLE, ADAPTABLE A LA PIEL, ADHESIVO HIPOALÉRGICO. TIPO TEGADERM REF. 1633 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

42	APÓSITOS PARA VÍAS CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 7 X 8,5 CM	APÓSITOS PARA VÍAS CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA. APÓSITO TRANSPARENTE BARRERA ANTIMICROBIANA, SEMIPERMEABLE, CON BORDES REFORZADOS POR TEJIDO SIN TEJER, TRANSPIRABLE, ADAPTABLE A LA PIEL, ADHESIVO HIPOALÉRGICO. TIPO TEGADERM CHG REF. 1660R DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
43	BATA CONSULTA SIN MANGAS	BATA CONSULTA TEJIDO SIN TEJER SIN MANGAS, MUY OPACA. 50 GRAMOS. LONGITUD 115 CM Y ANCHO 137 CM. MATERIAL POLIPROPILENO. NO ESTÉRIL.
44	BATA VERDE PLASTIFICADA CON MANGAS	BATA PLASTIFICADA CON MANGAS CONFECCIONADA CON TEJIDO DE POLIPROPILENO (PP) DE COLOR VERDE. PLASTIFICADA EN LA PARTE DELANTERA Y MANGAS CON UN FINA CAPA DE POLIETILENO (PE) TRANSPARENTE. CIERRE TRASERO CON CINTAS A LA ALTURA DEL CUELLO Y DE LA CINTURA. PUÑOS ELÁSTICOS. GRAMAGE 20 G/M2 (PP) + 14 G/M2 (PE). TALLA L. TIPO CELULOSAS VASCAS REF. RBT.003.VI DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
45	BOBINA MIXTA 100 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 100 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
46	BOBINA MIXTA 150 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 150 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
47	BOBINA MIXTA 210 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 210 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
48	BOBINA MIXTA 250 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 250 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
49	BOBINA MIXTA 400 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 400 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
50	BOBINA MIXTA 75 MM X 200 M	BOBINA MIXTA COMPUESTA DE UNA CAPA DE PAPEL Y OTRA DE POLIESTER POLIPROPILENO TERMOSELLADO CON CONTROL EXTERIOR. ANCHO 75 MM Y LARGO 200 M. NO ESTÉRIL. TIPO AMCOR/PERGUT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

51	BOLSAS MIXTAS AUTOADHESIVAS 133 X 254	BOLSA MIXTA AUTOADHESIVA CON ENVASE FORMADO POR DOS MATERIALES, UNA CARA DE PAPEL CON PERMEABILIDAD CONTROLADA Y OTRA DE POLIÉSTER POLIPROPILENO. TERMOSELLADAS LONGITUDINAL Y TRANSVERSALMENTE CON SELLADO ESTRIADO, APERTURA SIN DESGARRO Y SIN DESPRENDIMIENTOS EN NINGUNA DE LAS DOS SUPERFICIES. CON TINTAS INDICADORAS QUE CAMBIAN DE COLOR EN PROCESOS DE VAPOR Y ÓXIDO DE ETILENO, EXENTAS DE RESIDUOS TÓXICOS DE FORMA QUE SEA FÁCIL DE IDENTIFICAR EL PROCESO. CON INDICACIÓN DEL SENTIDO DE APERTURA. EL SISTEMA DE AUTOCIERRE PERMITE EL PRECINTADO DEL ENVASE SIN NECESIDAD DE MÁQUINA TERMOSELLADORA. MEDIDAS 133 X 254. TIPO AMCOR DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
52	BOLSAS MIXTAS AUTOADHESIVAS 210 X 420	BOLSA MIXTA AUTOADHESIVA CON ENVASE FORMADO POR DOS MATERIALES, UNA CARA DE PAPEL CON PERMEABILIDAD CONTROLADA Y OTRA DE POLIÉSTER POLIPROPILENO. TERMOSELLADAS LONGITUDINAL Y TRANSVERSALMENTE CON SELLADO ESTRIADO, APERTURA SIN DESGARRO Y SIN DESPRENDIMIENTOS EN NINGUNA DE LAS DOS SUPERFICIES. CON TINTAS INDICADORAS QUE CAMBIAN DE COLOR EN PROCESOS DE VAPOR Y ÓXIDO DE ETILENO, EXENTAS DE RESIDUOS TÓXICOS DE FORMA QUE SEA FÁCIL DE IDENTIFICAR EL PROCESO. CON INDICACIÓN DEL SENTIDO DE APERTURA. EL SISTEMA DE AUTOCIERRE PERMITE EL PRECINTADO DEL ENVASE SIN NECESIDAD DE MÁQUINA TERMOSELLADORA. MEDIDAS 210 X 420. TIPO AMCOR DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
53	BOLSAS MIXTAS AUTOADHESIVAS 90 X 230	BOLSA MIXTA AUTOADHESIVA CON ENVASE FORMADO POR DOS MATERIALES, UNA CARA DE PAPEL CON PERMEABILIDAD CONTROLADA Y OTRA DE POLIÉSTER POLIPROPILENO. TERMOSELLADAS LONGITUDINAL Y TRANSVERSALMENTE CON SELLADO ESTRIADO, APERTURA SIN DESGARRO Y SIN DESPRENDIMIENTOS EN NINGUNA DE LAS DOS SUPERFICIES. CON TINTAS INDICADORAS QUE CAMBIAN DE COLOR EN PROCESOS DE VAPOR Y ÓXIDO DE ETILENO, EXENTAS DE RESIDUOS TÓXICOS DE FORMA QUE SEA FÁCIL DE IDENTIFICAR EL PROCESO. CON INDICACIÓN DEL SENTIDO DE APERTURA. EL SISTEMA DE AUTOCIERRE PERMITE EL PRECINTADO DEL ENVASE SIN NECESIDAD DE MÁQUINA TERMOSELLADORA. MEDIDAS 90 X 230. TIPO AMCOR DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
54	BRAGA DE UN SOLO USO TALLA XL	BRAGA GRANDE DE POLIPROPILENO CON GOMA EN CINTURA DE UN SOLO USO . COLOR BLANCO. PESO DE ÁREA DE LA UNIDAD 40 G/M2. ELÁSTICO COSIDO. CINTURA ELÁSTICA SUAVE AL CONTACTO CON EL CUERPO. NO LLEVA ELÁSTICO EN LOS MUSLOS. MEDIDAS CINTURA ESTIRADA 58 CM X 2. LARGO 31 CM. ANCHO DE CINTURA Y TIRO 9 CM. TIPO DIGEMSA REF. _____253 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

55	CABEZAL DESECHABLE RASURADORA TIPO 3M REF. 9660	RECAMBIO DE RASURADORA DESECHABLE -UN SOLO USO- QUIRÚRGICA PIVOTANTE. ENVASADO UNITARIO. EL DISEÑO DEL CABEZAL, CON LA COLOCACIÓN DE LA PARTE MÓVIL EN LA PARTE SUPERIOR, ASEGURA QUE EL CORTE SE HACE ALEJADO DE LA PIEL. PERMITE EL RASURADO TANTO EN SECO COMO EN MOJADO Y DE TODO TIPO DE VELLO DEJANDO UNA LONGITUD DE 1 MM LO QUE NOS INDICA QUE LA PIEL NO HA SIDO LESIONADA. CON SISTEMA SNAP IN-SNAP OFF (QUE HACE QUE NO SEA NECESARIO ENTRAR EN CONTACTO CON EL CABEZAL DURANTE LA COLOCACIÓN NI EN LA RETIRADA DISMINUYENDO ASÍ EL RIESGO DE CONTAMINACIÓN). ANCHO DE CORTE 2,8 CM. ENVASADO INDIVIDUAL NO ESTÉRIL. TIPO: 3M REF.: 9660 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
56	CAMPO DE INCISIÓN QUIRÚRGICA TRANSPARENTE 60 CM X 45 CM	CAMPO DE INCISIÓN ESTÉRIL PARA CUBRIR PIEL DEL PACIENTE QUE VA A SOMETERSE A CIRUGÍA. MEDIDAS: 60 CM X 45 CM. MATERIAL: POLIETILENO CON ADHESIVO DE ACRILATO GRADO MÉDICO. RESISTENTE A LA TRACCIÓN, ADAPTABLE, IMPERMEABLE Y TRANSPARENTE. ADHESIVO SEGURO E HIPOALERGÉNICO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: 3M REF.: 1050 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
57	CELULOSA 500 G 4 CAPAS 10 CM. PAQUETE DE 2 UNIDADES.	ROLLO PRECORTADO DE CELULOSA ANCHO 10 CM. PAQUETE DE 2 UNIDADES. TIPO ZELKIR-NOIA K 500 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
58	CEPILLO PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL	CEPILLO PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL. LAVADO POR AUTOCLAVE MÁS DE 400 VECES. POLIESTER. TIPO KLS MARTIN GROUP REF. 54-100-01-04 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
59	CEPILLOS CON CLORHEXIDINA	CEPILLO QUIRÚRGICO PARA LAVADO QUIRÚRGICO DE MANOS, CON ESPONJA Y CEPILLOS INCORPORADOS, ENVUELTOS INDIVIDUALMENTE, ESTÉRILES, CON CLORHEXIDINA. LIBRE DE LÁTEX.
60	CEPILLOS CON POVIDONA	CEPILLO QUIRÚRGICO PARA LAVADO QUIRÚRGICO DE MANOS, CON ESPONJA Y CEPILLOS INCORPORADOS, ENVUELTOS INDIVIDUALMENTE, ESTÉRILES, CON POVIDONA. LIBRE DE LÁTEX.
61	CEPILLOS SECOS	CEPILLO QUIRÚRGICO PARA LAVADO QUIRÚRGICO DE MANOS, CON ESPONJA Y CEPILLOS INCORPORADOS, ENVUELTOS INDIVIDUALMENTE, ESTÉRILES, SECOS. LIBRE DE LÁTEX.
62	CINTA ADHESIVA INDICADORA POR VAPOR EN BOBINA	CINTA ADHESIVA QUE VERIFICA EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN POR VAPOR. TIPO AMCOR DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. TIPO 3M REF. 1322 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

63	CLORHEXIDINA ACUOSA INCOLORA 2% 20 ML	<p>ANTISÉPTICO FORMULADO CON UNA SOLUCIÓN DE CLORHEXIDINA ACUOSA AL 2% DISEÑADO PARA LA ANTISEPSIA GENERAL DE LA PIEL DEL CAMPO OPERATORIO, PUNTOS DE PUNCIÓN, INSERCIÓN DE VÍAS Y CATÉTERES Y EXTRACCIONES DE SANGRE.</p> <p>COMPOSICIÓN: DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA 2%, AGUA Y EXCIPIENTES C.S.P.100%. SIN COLOREAR. CON REGISTRO DE LA AEMPS. TIPO: BOHMCLORH CLORHEXIDINA REF. 696020 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
64	CLORHEXIDINA ALCOHÓLICA TINTADA 2% 250 ML	<p>ANTISÉPTICO CON UNA SOLUCIÓN DE CLORHEXIDINA ALCOHÓLICA AL 2% EN ISOPROPANOL O ETANOL DISEÑADO PARA LA ANTISEPSIA GENERAL DE LA PIEL DEL CAMPO QUIRÚRGICO, PUNTOS DE PUNCIÓN, INSERCIÓN DE VÍAS Y CATÉTERES Y EXTRACCIONES DE SANGRE.</p> <p>EL PRODUCTO ES EFICAZ SEGÚN LAS NORMAS EN 1276, EN 12791, EN 1650 Y EN 13727. TIENE UNA EXCELENTE ACCIÓN RESIDUAL Y SE DISTINGUE POR TEÑIR LA ZONA DESINFECTADA CON UN TINTE NARANJA, QUE SE RETIRA FÁCILMENTE DE LA PIEL.</p> <p>COMPOSICIÓN: DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA 2%, ALCOHOL ISOPROPÍLICO O ETANOL, AGUA Y EXCIPIENTES. ENVASE DE 250 ML CON TAPÓN CON OBTURADOR GOTERO. CON REGISTRO DE LA AEMPS. TIPO BOHMCLORH REF. 732250 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
65	CLORHEXIDINA JABONOSA 4% 500 ML CON DOSIFICADOR	<p>CLORHEXIDINA JABONOSA 4% 500 ML PARA LAVADO PREQUIRÚRGICO DE LA PIEL Y LAVADO DE MANOS QUIRÚRGICO. CON DOSIFICADOR. CON REGISTRO DE LA AEMPS. TIPO BACTISCRUB REF B5500IFE DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
66	COMPRESA ESTÉRIL ALARGADA DE 17 HILOS 45X45 TIPO INDESHILABLE	<p>COMPRESA ALGODÓN 100%, HIDRÓFILA, ESTÉRIL DE 17 HILOS, 45X45, 32 CAPAS. SIN CONTRASTE RADIOLÓGICO. SOBRES DE 3 UNIDADES. TIPO TEXPOL INDESHILABLE REF. 1461.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
67	COMPRESA ESTÉRIL CON CONTRASTE RADIOLÓGICO DE 17 HILOS 20X40 INDESHILABLE	<p>COMPRESA ALGODÓN 100%, HIDRÓFILA, ESTÉRIL DE 17 HILOS, 20X40, 8 CAPAS. CON CONTRASTE RADIOLÓGICO. SOBRES DE 5 UNIDADES. TIPO TEGOSA INDESHILABLE CON CONTRASTE RADIOLÓGICO REF. 32424 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
68	COMPRESA ESTÉRIL CON CONTRASTE RADIOLÓGICO DE 17 HILOS 45X45 INDESHILABLE	<p>COMPRESA ALGODÓN 100%, HIDRÓFILA, ESTÉRIL DE 17 HILOS, 45X45. CON CONTRASTE RADIOLÓGICO. SOBRES DE 5 UNIDADES. TIPO TEXPOL INDESHILABLE CON CONTRASTE RADIOLÓGICO REF. 1475.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>

69	COMPRESA NASAL PARA TAPONAMIENTO LONGITUD 8 CM	COMPRESA NASAL (SIN HILO) PARA TAPONAMIENTO FABRICADA A PARTIR DE ACETATO DE POLIVINILO, CONTINUO Y POROSO, CON CÉLULAS INTERCONECTADAS, QUE SE EXPANDE CUANDO SE HIDRATA ABSORBIENDO LA SECRECIÓN POSTOPERATORIA. LIBRE DE FIBRAS. PRESENTA LA PROPIEDAD DE LA CAPILARIDAD, NO SE RASGA, NI SE DESHACE DURANTE SU UTILIZACIÓN, FLEXIBLE, BIOCOMPATIBLE, MATERIAL INERTE. MEDIDAS: LONGITUD: 8 CM, GROSOR 1,5 CM Y ALTURA 2,5 CM. TIPO: MEROCEL REF.: 400402 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
70	CREMA REPARADORA ESPECÍFICA PARA EL CUIDADO DE ZONAS POST-CICATRIZALES	CREMA REPARADORA ESPECÍFICA PARA EL CUIDADO DE ZONAS POST-CICATRIZALES. TIPO CICAPOST CN 204396 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
71	CUBREBOTA DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD TRANSPARENTE	CUBREBOTA DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD TRANSPARENTE PARA EVITAR EL CONTACTO DE LA SUELA DE LA BOTA CON EL SUELO Y , ASIMISMO, PROTEGER AL USUARIO CONTRA EL ENSUCIAMIENTO POR LÍQUIDOS Y SÓLIDOS. ENVASE DE 2 UNIDADES. TIPO CELULOSAS VASCAS REF. RCB.002.TI DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
72	DEPRESOR ESTÉRIL DE PLÁSTICO	DEPRESOR ESTÉRIL DE PLÁSTICO. ENVASADO INDIVIDUAL. TIPO UNIDIX REF. 20125 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR LIBRE DE LÁTEX.
73	DESINFECTANTE DE SUPERFICIES 1000 ML	PRODUCTO PARA LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES. HA DE PRESENTARSE EN FORMATO CON APLICADOR SPRAY. PRODUCTO SANITARIO CLASE IIA. BACTERICIDA, FUNGICIDA Y VIRUCIDA. EFICAZ FRENTE A MICOBACTERIAS. EFICAZ FRENTE A CORONAVIRUS. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO EVALUADO SEGÚN LAS NORMAS EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 13697, Y EN 14476. TIPO NOVAMED 1000 ML REF. 156804 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
74	DESINFECTANTE DE SUPERFICIES SIN ALCOHOL 750 ML	PRODUCTO PARA LA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES SIN ALCOHOL. HA DE PRESENTARSE EN FORMATO CON APLICADOR SPRAY. PRODUCTO SANITARIO CLASE IIA. BACTERICIDA, FUNGICIDA Y VIRUCIDA. EFICAZ FRENTE A MICOBACTERIAS. EFICAZ FRENTE A CORONAVIRUS. EL PRODUCTO TIENE QUE HABER SIDO EVALUADO SEGÚN LAS NORMAS EN 13727, EN 13697, EN 13624 Y EN 14476. TIPO INSTRUNET SURFASAFE PREMIUM 750 ML REF. 4813 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
75	DETERGENTE DESINFECTANTE EN POLVO EN SOBRES	DETERGENTE DESINFECTANTE DE DICLOROISOCIANUTARO SÓDICO EN POLVO, USO MANUAL O POR INMERSIÓN. TIPO DARODOR 4000 POLVO DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
76	ENJUAGE BUCAL CON HEXETIDINA 200 ML	ENJUAGE BUCAL CON HEXEDITINA. CON FUNCIÓN ANTIPLACA, ANTIGINGIVITIS, ANTIPERIODONTITIS, ANTIBACTERIAS. TIPO ORALDINE CN 157169 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

77	ESPARADRAPO DE PAPEL 1.25 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE "NON-WOVEN" O DE PAPEL POROSO CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUO Y FÁCIL RASGADO. MEDIDAS 1,25 CM X 9,1 M. TIPO MICROPORE (3M) REF. 1530-0 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
78	ESPARADRAPO DE PAPEL 2,5 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE "NON-WOVEN" O DE PAPEL POROSO CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUO Y FÁCIL RASGADO. MEDIDAS 2,5 CM X 9,1 M. TIPO MICROPORE (3M) REF. 1530-1 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
79	ESPARADRAPO DE PAPEL 5 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE "NON-WOVEN" O DE PAPEL POROSO CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUO Y FÁCIL RASGADO. MEDIDAS 5 CM X 9,1 M. TIPO MICROPORE REF. 1530-2 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
80	ESPARADRAPO DE PLÁSTICO 2,5 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE PLÁSTICO MICROPOROSO, CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA. FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUOS Y FÁCIL RASGADO. MEDIDAS 2,5 CM X 9,1 M. TIPO TRANSPORE (3M) REF. 1527-1 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
81	ESPARADRAPO DE PLÁSTICO 5 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE PLÁSTICO MICROPOROSO, CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA. FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUOS Y FÁCIL RASGADO. MEDIDAS 5 CM X 9,1 M. TIPO TRANSPORE (3M) REF. 1527-2 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
82	ESPARADRAPO DE TELA 1,25 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE TEJIDO, CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA. FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUOS. MEDIDAS 1,25 CM X 9,1 M. TIPO DURAPORE (3M) REF. 1538-0 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
83	ESPARADRAPO DE TELA 2,5 CM X 9,1 M	ESPARADRAPO DE TEJIDO, CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, PERMEABLE AL AIRE Y AL VAPOR DE AGUA. FÁCIL EXTRACCIÓN SIN DEJAR RESIDUOS. MEDIDAS 2,5 CM X 9,1 M. TIPO DURAPORE (3M) REF. 1538-1 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
84	ESPONJA CON JABÓN	ESPONJA DE BAÑO DE UN SOLO USO CON GEL INCORPORADO PARA LA LIMPIEZA E HIGIENE DE PACIENTES ENCAMADOS. GEL CON PH 5,5. TIPO DISPO FOAM ALOE ONE (C.V. MÉDICA) REF. 0005405 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
85	ESPONJA DE GELATINA ABSORBENTE HEMOSTÁTICA 20 CM X 7 CM X 0,5 CM	HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE ESTÉRIL. MEDIDAS 20 CM X 7 CM X 0,5 CM. ESPONGOSTAN FILM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

86	GASA ESTÉRIL DE 17 HILOS 20X40	GASA DE ALGODÓN 100%, HIDRÓFILA, ESTÉRIL DE 17 HILOS, 20 X 40 Y PLEGADO 10 X 10, 8 CAPAS. BORDE ATRAUMÁTICO INDESHILABLE, SIN CONTRASTE RADIOLÓGICO. SOBRES DE 5 UNIDADES. CALIDAD TIPO TEXPOL REF. 1418.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
87	GASA NO ESTÉRIL DE 15 HILOS 20X30	GASA DE ALGODÓN 100%, HIDRÓFILA, NO ESTÉRIL DE 15 HILOS, 20 X 30 Y PLEGADO 7,5 X 7,5, 8 CAPAS. LIBRE DE LÁTEX.
88	GORRO DE CIRUGÍA CON GOMA	GORRO DE CIRUGIA TEJIDO SIN TEJER CON GOMA TIPO UNIVERSAL REF. 992465 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
89	GORRO DE CIRUGÍA PARA HOMBRE	GORRO DE CIRUGIA TEJIDO SIN TEJER PARA HOMBRE. TIPO RONDO REF. 992463 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
90	GORRO DE CIRUGÍA PARA MUJER	GORRO DE CIRUGIA TEJIDO SIN TEJER. TIPO MEDINETTE REF. 992462 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
91	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL HIPOALERGÉNICO TALLA S	GUANTES DE NITRILO HIPOALERGÉNICO. AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA S. TIPO CUATROGASA REF. CU-GDNIT-AZ-SKSP DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
92	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL TALLA L	GUANTES DE NITRILO AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA L. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 942088 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
93	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL TALLA M	GUANTES DE NITRILO AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA M. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 942087 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
94	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL TALLA S	GUANTES DE NITRILO AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA S. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 942086 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
95	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL TALLA XL	GUANTES DE NITRILO AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA XL. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 942089 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
96	GUANTE NITRILO NO ESTÉRIL TALLA XS	GUANTES DE NITRILO AMBIDIESTROS, NO ESTÉRILES. TALLA XS. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 942085 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
97	GUANTE NITRILO SIN POLVO NO ESTÉRIL EXTRALARGO TALLA L	GUANTE DE NITRILO NO ESTÉRIL. PUÑO EXTRALARGO DE 400 MM. MAYOR GROSOR Y ALTO RENDIMIENTO EN ENSAYOS DE RESISTENCIA A LA PUNCIÓN Y FRENTE A AGENTES QUÍMICOS. TEXTURADOS EN TODA SU SUPERFICIE PARA UN MEJOR AGARRE. COLOR AZUL. TIPO MEDLINE REF. PRO400L DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

98	GUANTE NITRILO SIN POLVO NO ESTÉRIL EXTRALARGO TALLA M	GUANTE DE NITRILO NO ESTÉRIL. PUÑO EXTRALARGO DE 400 MM. MAYOR GROSOR Y ALTO RENDIMIENTO EN ENSAYOS DE RESISTENCIA A LA PUNCIÓN Y FRENTE A AGENTES QUÍMICOS. TEXTURADOS EN TODA SU SUPERFICIE PARA UN MEJOR AGARRE. COLOR AZUL. TIPO MEDLINE REF. PRO400M DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
99	GUANTE PLÁSTICO NO ESTÉRIL	GUANTES DE PLÁSTICO NO ESTÉRIL AMBIDIESTROS. TIPO PEHA-FOL REF. 999521 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
100	GUANTES ANTIRADIACIÓN ESTÉRIL Nº 6 SIN LÁTEX Y SIN POLVO (2U)	GUANTES QUIRÚRGICOS ESTÉRILES CON EFECTO DE PROTECCIÓN (RADIACIONES SECUNDARIAS EMITIDAS POR APARATOS DE RAYOS X Y RAYOS BETA) SIN LÁTEX SIN POLVO Nº 6. TIPO PEHA-SHIELD LATEXFREE POWDERFREE REF. 942879 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
101	GUANTES ANTIRADIACIÓN ESTÉRIL Nº 7,5 SIN LÁTEX Y SIN POLVO (2U)	GUANTES QUIRÚRGICOS ESTÉRILES CON EFECTO DE PROTECCIÓN (RADIACIONES SECUNDARIAS EMITIDAS POR APARATOS DE RAYOS X Y RAYOS BETA) SIN LÁTEX SIN POLVO Nº 7,5. TIPO PEHA-SHIELD LATEXFREE POWDERFREE REF. 942882 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
102	GUANTES ANTIRADIACIÓN ESTÉRIL Nº 8,5 SIN LÁTEX Y SIN POLVO (2U)	GUANTES QUIRÚRGICOS ESTÉRILES CON EFECTO DE PROTECCIÓN (RADIACIONES SECUNDARIAS EMITIDAS POR APARATOS DE RAYOS X Y RAYOS BETA) SIN LÁTEX SIN POLVO Nº 8,5. TIPO PEHA-SHIELD LATEXFREE POWDERFREE REF. 942884 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
103	GUANTES DE NITRILO ESTÉRILES TALLA L (2U)	GUANTES DE NITRILO, ANATÓMICOS, ALTAMENTE, ELÁSTICOS, SIN PUÑOS, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, SIN POLVO, TALLA L, COLOR BLANCO. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 9422131 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
104	GUANTES DE NITRILO ESTÉRILES TALLA M (2U)	GUANTES DE NITRILO, ANATÓMICOS, ALTAMENTE, ELÁSTICOS, SIN PUÑOS, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, SIN POLVO, TALLA M, COLOR BLANCO. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 9422121 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
105	GUANTES DE NITRILO ESTÉRILES TALLA S (2U)	GUANTES DE NITRILO, ANATÓMICOS, ALTAMENTE, ELÁSTICOS, SIN PUÑOS, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, SIN POLVO, TALLA S, COLOR BLANCO. TIPO PEHA-SOFT NITRILE POWDERFREE REF. 9422111 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

106	GUANTES QUIRÚRGICOS LÁTEX ESTÉRILES Nº 6 (2U)	<p>GUANTES FABRICADOS CON LÁTEX NATURAL DE PRIMERA CALIDAD. COLOR BLANCO. LIGERAMENTE EMPOLVADO EN SU INTERIOR CON POLVO DE FÉCULA DE MAÍZ, ABSORBIBLE, Y CONFORME A LA NORMA USO ESTÁNDAR. CON EL EXTREMO DEL PUÑO REBORDEADO. MARCAJE CE. PARA PROTEGER AL PACIENTE Y EL USUARIO DE RIESGOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS. USO PREFERNETE EN INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. CONTENIDO DE PROTÉINAS DE LÁTEX: < 80 MICROG/G Y CONTENIDO EN POLVO: < 90 MG.</p> <p>ENVASADOS EN PARES EN SOBRE TERMO-SELLADO Y CLASIFICADOS EN SU INTERIOR CON UNA CARPETILLA, CON TEXTO IMPRESO DE TALLA Y MANO CORRESPONDIENTE, ES DECIR, IZQUIERDA O DERECHA. ESTÉRIL. TALLA 6.</p> <p>TIPO MAXITEX (CELULOSAS VASCAS) REF. GLE.102.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
107	GUANTES QUIRÚRGICOS LÁTEX ESTÉRILES Nº 6,5 (2U)	<p>GUANTES FABRICADOS CON LÁTEX NATURAL DE PRIMERA CALIDAD. COLOR BLANCO. LIGERAMENTE EMPOLVADO EN SU INTERIOR CON POLVO DE FÉCULA DE MAÍZ, ABSORBIBLE, Y CONFORME A LA NORMA USO ESTÁNDAR. CON EL EXTREMO DEL PUÑO REBORDEADO. MARCAJE CE. PARA PROTEGER AL PACIENTE Y EL USUARIO DE RIESGOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS. USO PREFERNETE EN INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. CONTENIDO DE PROTÉINAS DE LÁTEX: < 80 MICROG/G Y CONTENIDO EN POLVO: < 90 MG.</p> <p>ENVASADOS EN PARES EN SOBRE TERMO-SELLADO Y CLASIFICADOS EN SU INTERIOR CON UNA CARPETILLA, CON TEXTO IMPRESO DE TALLA Y MANO CORRESPONDIENTE, ES DECIR, IZQUIERDA O DERECHA. ESTÉRIL. TALLA 6,5.</p> <p>TIPO MAXITEX (CELULOSAS VASCAS) REF. GLE.103.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
108	GUANTES QUIRÚRGICOS LÁTEX ESTÉRILES Nº 7 (2U)	<p>GUANTES FABRICADOS CON LÁTEX NATURAL DE PRIMERA CALIDAD. COLOR BLANCO. LIGERAMENTE EMPOLVADO EN SU INTERIOR CON POLVO DE FÉCULA DE MAÍZ, ABSORBIBLE, Y CONFORME A LA NORMA USO ESTÁNDAR. CON EL EXTREMO DEL PUÑO REBORDEADO. MARCAJE CE. PARA PROTEGER AL PACIENTE Y EL USUARIO DE RIESGOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS. USO PREFERNETE EN INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. CONTENIDO DE PROTÉINAS DE LÁTEX: < 80 MICROG/G Y CONTENIDO EN POLVO: < 90 MG.</p> <p>ENVASADOS EN PARES EN SOBRE TERMO-SELLADO Y CLASIFICADOS EN SU INTERIOR CON UNA CARPETILLA, CON TEXTO IMPRESO DE TALLA Y MANO CORRESPONDIENTE, ES DECIR, IZQUIERDA O DERECHA. ESTÉRIL. TALLA 7.</p> <p>TIPO MAXITEX (CELULOSAS VASCAS) REF. GLE.104.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

109	GUANTES QUIRÚRGICOS LÁTEX ESTÉRILES Nº 7,5 (2U)	<p>GUANTES FABRICADOS CON LÁTEX NATURAL DE PRIMERA CALIDAD. COLOR BLANCO. LIGERAMENTE EMPOLVADO EN SU INTERIOR CON POLVO DE FÉCULA DE MAÍZ, ABSORBIBLE, Y CONFORME A LA NORMA USO ESTÁNDAR. CON EL EXTREMO DEL PUÑO REBORDEADO. MARCAJE CE. PARA PROTEGER AL PACIENTE Y EL USUARIO DE RIESGOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS. USO PREFERNETE EN INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. CONTENIDO DE PROTÉINAS DE LÁTEX: < 80 MICROG/G Y CONTENIDO EN POLVO: < 90 MG.</p> <p>ENVASADOS EN PARES EN SOBRE TERMO-SELLADO Y CLASIFICADOS EN SU INTERIOR CON UNA CARPETILLA, CON TEXTO IMPRESO DE TALLA Y MANO CORRESPONDIENTE, ES DECIR, IZQUIERDA O DERECHA. ESTÉRIL. TALLA 7,5.</p> <p>TIPO MAXITEX (CELULOSAS VASCAS) REF. GLE.105.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
110	GUANTES QUIRÚRGICOS LÁTEX ESTÉRILES Nº 8 (2U)	<p>GUANTES FABRICADOS CON LÁTEX NATURAL DE PRIMERA CALIDAD. COLOR BLANCO. LIGERAMENTE EMPOLVADO EN SU INTERIOR CON POLVO DE FÉCULA DE MAÍZ, ABSORBIBLE, Y CONFORME A LA NORMA USO ESTÁNDAR. CON EL EXTREMO DEL PUÑO REBORDEADO. MARCAJE CE. PARA PROTEGER AL PACIENTE Y EL USUARIO DE RIESGOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS. USO PREFERNETE EN INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS. CONTENIDO DE PROTÉINAS DE LÁTEX: < 80 MICROG/G Y CONTENIDO EN POLVO: < 90 MG.</p> <p>ENVASADOS EN PARES EN SOBRE TERMO-SELLADO Y CLASIFICADOS EN SU INTERIOR CON UNA CARPETILLA, CON TEXTO IMPRESO DE TALLA Y MANO CORRESPONDIENTE, ES DECIR, IZQUIERDA O DERECHA. ESTÉRIL. TALLA 8.</p> <p>TIPO MAXITEX (CELULOSAS VASCAS) REF. GLE.106.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
111	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 6 (2U)	<p>GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 6, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942521 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
112	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 6,5 (2U)	<p>GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 6,5, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942522 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
113	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 7 (2U)	<p>GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 7, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942523 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>

114	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 7,5 (2U)	GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 7,5, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942524 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
115	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 8 (2U)	GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 8, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942525 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
116	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 8,5 (2U)	GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 8,5, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942526 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
117	GUANTES QUIRÚRGICOS SINTÉTICOS SIN POLVO COLOR VERDE TALLA 9 (2U)	GUANTES DE GOMA DE POLIISOPRENO SINTÉTICO CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE POLÍMERO PARA CIRUGIA, ANATÓMICOS, PUÑOS LARGOS CON REBORDE, CON DOBLE ENVOLTORIO, ESTÉRILES, Nº 9, COLOR VERDE. TIPO PEHA-UNDERGLOVE LATEXFREE POWDERFREE REF. 942527 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
118	HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE 10 X 20 CM	HEMOSTÁTICO DE CELULOSA REGENERADA Y OXIDADA DE ORIGEN VEGETAL. MEDIDAS: 10 X 20 CM. PARA AYUDAR A CONTROLAR LA HEMORRAGIA CAPILAR, VENOSA Y DE ARTERIAS PEQUEÑAS CUANDO LA LIGADURA Y OTROS MÉTODOS CONVENCIONALES DE CONTROL NO SE PUEDEN PRACTICAR O RESULTAN INEFICACES. TIEMPO DE HEMOSTASIA: ENTRE 1 Y 8 MINUTOS. ABSORCIÓN: ENTRE 7 Y 14 DÍAS. SE PUEDE CORTAR. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: SURGICEL (ETHICON) REF. 1902E DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
119	HOJA TEJIDO SIN TEJER 120 CM X 120 CM	HOJA DE PAPEL PARA PREPARAR PAQUETES PARA ESTERILIZACIÓN. MATERIAL POLIPROPILENO, CELULOSA O FIBRA DE POLIESTER. LIBRE DE FIBRA SUELTA. MEDIDAS 120 CM X 120 CM. TIPO STERI-BLU (3M) REF. TNT120 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
120	HOJA TEJIDO SIN TEJER 90 CM X 90 CM	HOJA DE PAPEL PARA PREPARAR PAQUETES PARA ESTERILIZACIÓN. MATERIAL POLIPROPILENO, CELULOSA O FIBRA DE POLIESTER. LIBRE DE FIBRA SUELTA. MEDIDAS 90 CM X 90 CM. TIPO STERI-BLU (3M) REF. TNT090 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

121	INDICADOR BIOLÓGICO PARA CONTROL DE PROCESOS DE ESTERILIZACIÓN POR VAPOR A 121°C POR GRAVEDAD Y 134°C ASISTIDO POR VACIO	INDICADOR BIOLÓGICO PARA CONTROL DE PROCESOS DE ESTERILIZACIÓN POR VAPOR A 121°C POR GRAVEDAD Y 134°C ASISTIDO POR VACIO. LA PRESENCIA DE ESPORAS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS SE DETECTA A SIMPLE VISTA MEDIANTE UN CAMBIO DE COLOR (EL MEDIO CAMBIA A AMARILLO). TIPO 3M REF. 1262P DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
122	INSTRUMENTO PARA EL RASPADO DE TEJIDO BIOLÓGICO	INSTRUMENTO QUIRÚRGICO PARA EL RASPADO DE TEJIDO BIOLÓGICO. ESTÉRIL, UN SOLO USO. PUNTA EN FORMA DE GANCHO O HENDIDURA (CURETA). TIPO CURETTE STIEFFEL 4 MM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
123	JABÓN DE COCO 125 G	JABÓN DE COCO EN PASTILLA DE 125 G. ELABORADO A DE ACEITES NATURALES, CON UN CONTENIDO DEL 60%. SIN COLORANTES NI CONSERVANTES. TIPO: BILCA (LABORATORIO BETAMADRILEÑO) CN 399840 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
124	JABON LIQUIDO 250 ML	JABÓN PARA LA HIGIENE CORPORAL DEL PACIENTE HOSPITALIZADO. 250 ML. TIPO GERMISDIN CN 385476 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
125	KIT HEMOSTÁTICO 5 ML (GELATINA BOVINA + TROMBINA HUMANA)	KIT COMPUESTO POR UN MATRIZ DE GELATINA DE ORIGEN BOVINO, UN COMPONENTE DE TROMBINA DE ORIGEN HUMANO, PUNTAS APLICADORAS Y LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU RECONSTITUCIÓN. LOS ACCESORIOS PARA LA RECONSTITUCIÓN INCLUYEN UNA JERINGA DE 5 ML, UNA AMPOLLA PRECARGADA DE SOLUCIÓN DE CLORURO DE SODIO DE 5 ML Y UN ADAPTADOR DE VIAL PARA LA RECONSTITUCIÓN SIN AGUJA. LOS ACCESORIOS PARA LA RECONSTITUCIÓN SE INCLUYEN PARA FACILITAR LA RECONSTITUCIÓN Y LA MEZCLA DE LA TROMBINA EN LA MATRIZ DE GELATINA. LAS PUNTAS APLICADORAS DE FACILITAN LA APLICACIÓN DE LA GELATINA+TROMBINA A LA LESIÓN QUE SE VA A TRATAR. LA MATRIZ DE GELATINA ESTÁ FORMADO POR GRÁNULOS DE GELATINA RETICULADA QUE SE SUMINISTRA ESTÉRIL Y APIRÓGENA EN UNA JERINGA DESECHABLE ESTÁNDAR. LA TROMBINA (HUMANA) ES UNA PREPARACIÓN EN POLVO ESTÉRIL, APIRÓGENA, LIOFILIZADA, SOMETIDA A UN PROCESO DE CALENTAMIENTO PRO VAPOR Y DE SOLVENTE/DETERGENTE QUE SE FABRICA A PARTIR DE PLASMA HUMANO. LA SOLUCIÓN DE CLORURO DE SODIO ES UNA SOLUCIÓN ESTÉRIL Y APIRÓGENA. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BAXTER (FLOSEAL) REF.: 1503353 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

126	LOCIÓN DE CALAMINA 125 ML	LOCIÓN DE CALAMINA CON PROPIEDADES PROTECTORAS DE LA PIEL, INDICADA PARA EL ALIVIO DE PICORES Y ESCOZORES EN PIELES IRRITADAS, CALMANTE Y REFRESCANTE. LA CONOCIDA ACCIÓN SECANTE DE LA CALAMINA SE VE POTENCIADA POR LA ACCIÓN ASTRINGENTE DEL EXTRACTO DE RATANIA. LA ADICIÓN DE MUCÍLAGOS Y GLICERINA LO CONVIERTEN EN UN PREPARADO HIDROGLICÉRICO DE GRAN PODER ADHERENTE SOBRE LA PIEL CON PROPIEDADES REFRESCANTES. FORMATO 125 ML. TIPO: KALAMINA LOCIÓN (SANOFI-AVENTIS) CN 392530 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
127	MASCARILLA 3 CAPAS CON CINTAS	MASCARILLA QUIRÚRGICA 3 CAPAS, CON FILTRO PARA PROTECCIÓN Y CINTAS. TIPO FOLI Dress MASK REF. 992536 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
128	MASCARILLA 3 CAPAS CON GOMAS COLOR AZUL	MASCARILLA QUIRÚRGICA 3 CAPAS, CON FILTRO PARA PROTECCIÓN Y GOMAS. COLOR AZUL. TIPO RADEX REF. MQRADEx001G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
129	MASCARILLA 3 CAPAS CON GOMAS HIPOALERGÉNICA COLOR AZUL	MASCARILLA QUIRÚRGICA 3 CAPAS, CON FILTRO PARA PROTECCIÓN Y GOMAS. MATERIALES HIPOALERGÉNICOS. COLOR AZUL. TIPO EURONDA MONOART FACE MASK PROTECTION 3 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
130	MASCARILLA ANTISALPICADURAS CON VISOR	MASCARILLA ANTISALPICADURAS CON VISOR. RESISTENTE AL PASO DE FLUIDOS Y RESPIRABLE. AJUSTE NASAL POR PIEZA NASAL RECUBIERTA. EFECTO ANTIVAH0. TIPO DACH REF. 2111G (DIGEMSA) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
131	MASCARILLA PARA NEBULIZACIONES	MASCARILLA DESECHABLE PARA NEBULIZACIONES CON REGULACIÓN DE LA NEBULIZACIÓN ENTRE 4-10 L/MIN. RECIPIENTE GRADUADO DE 2 A 10 ML PARA UNA CORRECTA ADMINISTRACIÓN DEL MEDICAMENTO. TIPO NEBULIZADOR II OXINOVA REF. 75076 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
132	MASCARILLAS PROTECCIÓN FFP2	MASCARILLA AUTOFILTRANTE SIN VÁLVULA DE EXHALACIÓN CON NIVEL DE PROTECCIÓN FFP2. NO REUTILIZABLE. COLOR BLANCO. EFICACIA DE FILTRACIÓN BACTERIANA (EFB) >= 98%. PROTECCIÓN FRENTE A PARTÍCULAS Y AEROSOLÉS. 5 CAPAS PROTECTORAS. CON PINZA NASAL PARA UN PERFECTO AJUSTE EN LA NARIZ Y GOMAS ELÁSTICAS PARA SUJECIÓN A LAS OREJAS. FABRICADA CON MATERIAL HIPOALERGÉNICOS. EXENTA DE LÁTEX. TAMAÑO: 105 MM X 160 MM ENVASADO INDIVIDUAL EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL. REGULACIÓN EU 2016/425. NORMATIVA 149:2001 + A1:2009. TIPO GALAIR REF. GA-21/1001 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

133	PANTALÓN CORTO SOBRE RODILLA	PANTALÓN CORTO POLIPROPILENO SOBRE RODILLA. COLOR AZUL MARINO. PESO POR UNIDAD 40 G/M2. LONGITUD 140 CM, MEDIDAS PIERNA 32 CM, MEDIDAS CINTURA 53 CM. TIPO DIGEMSA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
134	PAPEL CREPADO 90 CM X 90 CM	HOJA DE PAPEL CREPADO PARA EMPAQUETAR EN EL PROCEDIMIENTO DE ESTERILIZACIÓN. DE ALTA RESISTENCIA. 60 G/M2. COLOR VERDE. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 90 CM X 90 CM. TIPO AMCOR/PERGUT RELIANCE 310 GREEN DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
135	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 4,9% 10VV 250 ML	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 4,9% 10VV 250 ML
136	POLAINA DE TEJIDO SIN TEJER DESECHABLE TALLA G	CUBREZAPATO DE TEJIDO SIN TEJER, MUY RESISTENTE, CON GOMA, CON SUELA ANTIDESLIZANTE, TALLA ÚNICA GRANDE. TIPO DIGEMSA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
137	POVIDONA YODADA SOLUCIÓN 10% 125 ML	SOLUCIÓN DE POVIDONA YODADA CON BASE ACUOSA 10% 125 ML PARA ANTISEPSIA DE LA PIEL. CON REGISTRO DE LA AEMPS. TIPO LABORATORIOS MONTPLET DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
138	RASURADORA NO ESTÉRIL	RASURADORA DE UN SOLO USO NO ESTÉRIL. ENVASADO UNITARIO. TIPO WILKINSON REF. 00260001 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
139	ROLLO PRECORTADO DE CELULOSA	ROLLO PRECORTADO DE CELULOSA EXTRABLANQUEADA. TAMAÑO DE LA PORCIÓN 5 CM X 4 CM. TIPO PUR-ZELLIN REF. 143213 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
140	SET EXPLORACION PACIENTE COLOR AZUL MARINO	SET PARA PREPARACIÓN DEL PACIENTE QUIRÚRGICO COMPUESTO POR: A) BATA DE PROTECCIÓN AZUL MARINO NO ESTÉRIL DE 50 G SIN MANGAS, TOTALMENTE OPACA, AJUSTABLE MEDIANTE CINTAS (DE COLOR BLANCO) AL CUELLO Y CINTURA, FABRICADA EN TEJIDO SIN TEJER POLIPROPILENO 100%, NO IRRITANTE DÉRMICAMENTE Y COSIDA CON HILO DE POLIÉSTER BLANCO. LIBRE DE LÁTEX. B) CUBREZAPATO DESECHABLE DE 40 G, FABRICADO EN TEJIDO SIN TEJER AZUL CLARO, ANTIDESLIZANTE 100% POLIPROPILENO, TRANSPIRABLE, NO IRRITANTE DÉRMICAMENTE COSIDO CON HILO DE POLIÉSTER BLANCO Y AJUSTABLE AL PIE CON GOMA ELÁSTICA COMPUESTA DE ELASTODIENO Y POLIÉSTER RECUBIERTA DE HILO DE POLIÉSTER BLANCO C) GORRO DESECHABLE DE COLOR AZUL. 100% POLIPROPILENO. CON GOMA LIBRE DE LÁTEX. MEDIDAS: 44,5 CM DE LONGITUD Y ALTURA 48 CM. ENVASADO UNITARIAMENTE. TIPO: DIGEMSA REF.: 992099100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

141	SOLUCIÓN ALCOHÓLICA PARA LAVADO DE MANOS 475 ML CON DOSIFICADOR	SOLUCIÓN DE ETANOL AL 85%, EN FORMA DE GEL, PARA LAVADO DE MANOS POR FRICCIÓN SIN NECESIDAD DE AGUA NI JABÓN. CON DOSIFICADOR. VOLUMEN 475 ML. CON REGISTRO EN AEMPS. EL PROVEDOR HA DE PROPORCIONAR LOS SOPORTES SIN CARGO (PARA PLANTA Y QUIRÓFANO), UN APLICATIVO PARA LA OBSERVACIÓN DIRECTA, FORMACIÓN Y COLABORACIÓN EN EL "DÍA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS". TIPO STERILUM (HARTMANN) REF. 980302 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
142	SOLUCIÓN DE ÁCIDOS GRASOS ESENCIALES PARA LA PREVENCIÓN DE ÚLCERAS DE DECÚBITO 50 ML	SOLUCIÓN PARA LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO DE LAS ÚLCERAS POR DECÚBITO. COMPOSICIÓN: GLICÉRIDOS HIPEROXIGENADOS DE ÁCIDOS GRASOS ESENCIALES (LINOLÉICO Y LINOLÉNICO), PALMÍTICO Y ESTEÁRICO, FITOESTEROLES, TOCOFEROLES (VITAMINA E) Y PERFUME DE ANÍS. TIPO CORPITOL (LABORATORIO URGO) CN 376418 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
143	SOLUCIÓN DESINFECTANTE 1000 ML CON VÁLVULA DOSIFICADORA (ETANOL 52,4 G + 1-PROPRANOL 21 G)	SOLUCIÓN ALCOHÓLICA PARA LA DESINFECCIÓN HIGIÉNICA Y QUIRÚRGICA DE LAS MANOS. ACTIVO FRENTE BACTERIAS (INCL. MRSA, TVB) Y HONGOS. EFECTO VIRUCIDA: VIRUS ENVUELTOS (INCL. HIV/HBV/HCV), HERPES SIMPLE, ADENOVIRUS, ROTAVIRUS, VACCINIAVIRUS Y NOROVIRUS. COMPOSICIÓN (100G): 52,4 ETANOL Y 21 G 1-PROPANOL (EQUIVALENTE A 79,5% V/V DE ALCOHOL). LIBRE DE COLORANTES. DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO. VÁLVULA DOSIFICADORA DE 1 ML INCORPORADA. TIPO: B BRAUN (SOFTA-MAN REF. 18970 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
144	SOLUCIÓN ELECTROLIZADA PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS	SOLUCIÓN ELECTROLIZADA PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ACTIVIDAD ANTISÉPTICA BACTERICIDA, VIRUCIDA, FUNGICIDA Y ESPORICIDA. NO ES TÓXICO Y ES SEGURO PARA EL MEDIO AMBIENTE. VOLUMEN: 500 ML. TIPO: MICRODACYN WOUND CARE (SDO MEDICAL) CN 172389 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
145	SOLUCIÓN NEUTRA PARA LA HIGIENE DE LAS MANOS Y PIEL SENSIBLE 1000 ML	SOLUCIÓN NEUTRA PARA LA HIGIENE DE LAS MANOS Y PIEL SENSIBLE 1000 ML. PH 5,5, HIPOALERGÉNICA, SIN COLORANTES, SIN ÁLCALIS, SIN JABÓN. TIPO SOFTASKIN REF. 18949 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. (EL SOPORTE SE SUMINISTRARÁ SIN CARGO CUANDO SE SOLICITE).
146	SUERO FISIOLÓGICO PARA IRRIGACION 100 ML	SOLUCIÓN ESTÉRIL Y APIRÓGENA PARA IRRIGACION. 0,9% CLORURO SÓDICO. ENVASE DE 100 ML. TIPO FRESENIUS DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
147	SUERO FISIOLÓGICO PARA IRRIGACION 250 ML	SOLUCIÓN ESTÉRIL Y APIRÓGENA PARA IRRIGACION. 0,9% CLORURO SÓDICO. ENVASE DE 250 ML. TIPO FRESENIUS DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
148	SUERO FISIOLÓGICO PARA IRRIGACION 3000 ML	SOLUCIÓN ESTÉRIL Y APIRÓGENA PARA IRRIGACION. 0,9% CLORURO SÓDICO. ENVASE DE 3000 ML. TIPO UROMATIC REF. PKB7127 (BAXTER) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

149	SUERO FISIOLÓGICO PARA IRRIGACION ESTÉRIL 500 ML	SOLUCIÓN ESTÉRIL Y APIRÓGENA PARA IRRIGACION. 0,9% CLORURO SÓDICO. CON BOLSA EXTERNA DE POLIPROPILENO Y POLIAMIDA QUE GARANTIZA LA ESTERILIDAD DEL PRODUCTO PARA UTILIZARLO DIRECTAMENTE EN CAMPO QUIRÚRGICO. ENVASE DE 500 ML. TIPO ESTERICLEAN CN 3570470 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
150	SUTURA CUTÁNEA PAPEL 13 CM X 100 MM	TIRA ADHESIVA DE PAPEL POROSO TRANSPIRABLE CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO PARA CERRAR HERIDAS. MEDIDAS 13 CM X 100 MM. SOBRES DE 3 UNIDADES. ESTÉRIL. LEUKOSTRIP REF. 66002880 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
151	SUTURA CUTÁNEA PAPEL 6,4 CM X 76 MM	TIRA ADHESIVA DE PAPEL POROSO TRANSPIRABLE CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO PARA CERRAR HERIDAS. MEDIDAS 6,4 CM X 76 MM. SOBRES DE 3 UNIDADES. ESTÉRIL. LEUKOSTRIP REF. 66002878 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
152	SUTURA QUIRÚRGICA ADHESIVA ESTÉRIL 12 X 100 MM	SUTURA QUIRÚRGICA ADHESIVA ESTÉRIL. MEDIDAS: 12 X 100 MM. CONSTAN DE 2 PARTES: – SOPORTE: COMPUESTO POR RAYÓN DE TEJIDO MICROPOROSO Y UN REFUERZO LONGITUDINAL CON FILAMENTOS DE POLIÉSTER. – ADHESIVO: ACRÍLICO, HIPOALERGÉNICO Y SENSIBLE A LA PRESIÓN. NO DEJA RESIDUOS. FÁCIL APLICACIÓN, POROSO, TRANSPIRABLE Y NO PRODUCE MACERACIÓN. ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: 3M REF. 1547R DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
153	SUTURA QUIRÚRGICA ADHESIVA ESTÉRIL 6 X 75 MM	SUTURA QUIRÚRGICA ADHESIVA ESTÉRIL. MEDIDAS: 6 X 75 MM. CONSTAN DE 2 PARTES: – SOPORTE: COMPUESTO POR RAYÓN DE TEJIDO MICROPOROSO Y UN REFUERZO LONGITUDINAL CON FILAMENTOS DE POLIÉSTER. – ADHESIVO: ACRÍLICO, HIPOALERGÉNICO Y SENSIBLE A LA PRESIÓN. NO DEJA RESIDUOS. FÁCIL APLICACIÓN, POROSO, TRANSPIRABLE Y NO PRODUCE MACERACIÓN. ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: 3M REF. 1541R DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
154	TALLA ESTÉRIL ABSORBENTE 47 CM X 75 CM	TALLA ESTÉRIL ABSORBENTE 47 CM X 75 CM TEJIDO SIN TEJER. SOBRES ESTÉRILES INDIVIDUALES. TIPO FOLIODRAPE PROTECT REF. 277500 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
155	TALLA ESTÉRIL FENESTRADA 45 CM X 75 CM	TALLA ESTÉRIL ABSORBENTE 45 CM X 75 CM TEJIDO SIN TEJER. CON UN ORIFICIO CENTRAL. SOBRES ESTÉRILES INDIVIDUALES. TIPO FOLIODRAPE PROTECT REF. 277503 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
156	TALLA NO ESTÉRIL 100 CM X 200 CM BLANCA	TALLA DE POLIPROPILENO BLANCA PARA CAMILLAS. NO ESTÉRIL. 15 G/M2. MEDIDAS 100 CM X 200 CM. TIPO FAVESAN REF. 18055 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
157	TIRA ADHESIVA DE PLÁSTICO 72 MM X 19 MM	APÓSITO CON COMPRESA CENTRAL Y ADHESIVO PARA PROTECCIÓN Y ABSORCIÓN EN LESIONES. MEDIDAS 72 MM X 19 MM. TIPO HARTMANN REF. 218423 (CN 374082) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

158	TIRA ADHESIVA DE PLÁSTICO REDONDA DIAMETRO 22 MM	APÓSITO CON COMPRESA CENTRAL Y ADHESIVO PARA PROTECCIÓN Y ABSORCIÓN EN ZONDA DE PUNCIÓN DE TOMA DE MUESTRAS. DIAMÉTRO 22 MM. TIPO HARTMANN REF. 281421 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
159	TIRA DE GASA 2 CM X 5 M ESTÉRILES	APÓSITO DE CINTA O TIRA DE TEJIDO DE GASA HIDRÓFILA DE ALGODÓN CON ESTRUCTURA DE CINTA, CON LOS BORDES ORILLADOS ANCHO DE 2 CM Y 5 M DE LONGITUD. PARA TAPONAMIENTO. ENVASADO UNITARIO, ESTÉRIL. TIPO TEXPOL 1492.00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
160	TIRAS CONTROL QUÍMICO DE VAPOR A 121°C Y 134°C INDISTINTAMENTE	TIRA CON INDICADOR QUÍMICO IMPRESO QUE VERIFICA EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN POR VAPOR A 121 °C O 134°C INDISTINTAMENTE. TIPO STERIGUT REF. 229 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
161	TOALLITAS DE CLORHEXIDINA	TOALLITAS DESECHABLES DE CLORHEXIDINA PARA LA HIGIENE PREOPERATORIA DE LA PIEL. CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 2%. CON REGISTRO DE DES DE LA AEMPS. SUMINISTRADO EN PAQUETES DE 8 UNIDADES. TIPO: CLINELL CHG WASH CLOTHS REF.: CHGWC8ES DE VESISMIN DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
162	TOALLITAS UNIDOSIS CON EFECTO ANTISUDORAL	TOALLITAS UNIDOSIS IMPREGNADAS DE UNA SOLUCIÓN ALCOHÓLICA DE CLORURO DE ALUMINIO HEXAHIDRATADO AL 20% DE POTENTE EFECTO ANTISUDORAL. INDICADAS EN LA REGULACIÓN DE LA TRANSPIRACIÓN EXCESIVA DE AXILAS, MANOS Y PIES. SU USO TAMBIÉN ESTÁ RECOMENDADO PARA EVITAR LA SUDORACIÓN EXCESIVA QUE FAVORECE LA PERSISTENCIA DE INFECCIONES, REDUCIENDO ASÍ LA APARICIÓN DE RECIDIVAS. APLICACIÓN FÁCIL E HIGIÉNICA PRESENTANDO UNA BUENA TOLERANCIA Y UN EXCELENTE PERFIL DE SEGURIDAD. TIPO HIPOSUDOL 10 TOALLITAS CN 266338 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
163	VENDA DE GOMAESPUMA 7,5 CM X 20 M	VENDA DE GOMAESPUMA PARA PROTECCIÓN BAJO LA VENDA ELÁSTICA ADHESIVA O VENDA DE YESO. MEDIDAS 7,5 CM X 20 M. TIPO TENSOBAN REF. 4252000 (BSN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
164	VENDA DE PROTECCIÓN SINTÉTICA BAJO YESO 10 CM X 2,7 M	VENDA DE GUATA SINTÉTICA PARA PROTECCIÓN Y ACOLCHADA PARA DEBAJO DEL YESO O VENDAJES COMPRESIVOS. MEDIDAS 10 CM X 2,7 M. INALTERABLE A LA ESTERILIZACIÓN. TIPO SOFBAN REF. 71486-05 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
165	VENDA DE PROTECCIÓN SINTÉTICA BAJO YESO 15 CM X 2,7 M	VENDA DE GUATA SINTÉTICA PARA PROTECCIÓN Y ACOLCHADA PARA DEBAJO DEL YESO O VENDAJES COMPRESIVOS. MEDIDAS 15 CM X 2,7 M. INALTERABLE A LA ESTERILIZACIÓN. TIPO SOFBAN REF. 71465-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
166	VENDA DE YESO FRAGUADO RÁPIDO 10 CM X 2,7 M	VENDA DE YESO NATURAL. MEDIDAS 10 CM X 2,7 M. TIPO PLATRIX REF. 3327211 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

167	VENDA DE YESO FRAGUADO RÁPIDO 15 CM X 2,7 M	VENDA DE YESO NATURAL. MEDIDAS 15 CM X 2,7 M. TIPO PLATRIX REF. 3327221 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
168	VENDA DE YESO FRAGUADO RÁPIDO 5 CM X 2,7 M	VENDA DE YESO NATURAL. MEDIDAS 5 CM X 2,7 M. TIPO PLATRIX REF. 3327201 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
169	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA SIN LÁTEX 10 CM X 2,7 M	VENDA ADHESIVA ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE SIN LÁTEX NI CAUCHO. COMPOSICIÓN: TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN (CONTENIDO MÍNIMO 85%) BLANQUEADO. MASA ADHESIVA SIN LÁTEX O CAUCHO NATURAL DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. LÁMINA BLANCA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD O MATERIAL SIMILAR GOFRADO. CENTRO BLANCO CON BORDES NO CORTANTES DE POLIPROPILENO O SIMILAR. BOLSA DE POLIPROPILENO MICROPERFORADO TRANSPARENTE IMPRESO. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 10 CM X 2,7 M. TIPO LENOPLAST (FARMABAN) REF.1116 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
170	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA SIN LÁTEX 5 CM X 2,7 M	VENDA ADHESIVA ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE SIN LÁTEX NI CAUCHO. COMPOSICIÓN: TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN (CONTENIDO MÍNIMO 85%) BLANQUEADO. MASA ADHESIVA SIN LÁTEX O CAUCHO NATURAL DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. LÁMINA BLANCA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD O MATERIAL SIMILAR GOFRADO. CENTRO BLANCO CON BORDES NO CORTANTES DE POLIPROPILENO O SIMILAR. BOLSA DE POLIPROPILENO MICROPERFORADO TRANSPARENTE IMPRESO. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 5 CM X 2,7 M. TIPO LENOPLAST (FARMABAN) REF.1114 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
171	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA SIN LÁTEX 7,5 CM X 2,7 M	VENDA ADHESIVA ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE SIN LÁTEX NI CAUCHO. COMPOSICIÓN: TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN (CONTENIDO MÍNIMO 85%) BLANQUEADO. MASA ADHESIVA SIN LÁTEX O CAUCHO NATURAL DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. LÁMINA BLANCA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD O MATERIAL SIMILAR GOFRADO. CENTRO BLANCO CON BORDES NO CORTANTES DE POLIPROPILENO O SIMILAR. BOLSA DE POLIPROPILENO MICROPERFORADO TRANSPARENTE IMPRESO. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 7,5 CM X 2,7 M. TIPO LENOPLAST (FARMABAN) REF.1115 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
172	VENDA ELÁSTICA COHESIVA 6 CM X 4 M	VENDA DE SUJECCIÓN ELÁSTICA COHESIVA, TRANSPIRABLE, NO ESTÉRIL. MEDIDAS 6 CM X 4 M. TIPO PEHA-HAFT REF. 932442 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
173	VENDA ELÁSTICA COHESIVA 8 CM X 4 M	VENDA DE SUJECCIÓN ELÁSTICA COHESIVA, TRANSPIRABLE, NO ESTÉRIL. MEDIDAS 8 CM X 4 M. TIPO PEHA-HAFT REF. 932443 (HARTMANN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

174	VENDA ELÁSTICA COHESIVA SIN LÁTEX 2,5 CM X 4,5 M	<p>VENDA ELÁSTICA COHESIVA RASGABLE DE COMPRESIÓN. VENDA COHESIVA DE COMPRESIÓN SIN LÁTEX DE ELASTICIDAD LONGITUDINAL FÁCILMENTE RASGABLE EN SENTIDO TRANSVERSAL. GRACIAS A SU ELASTICIDAD LONGITUDINAL Y A SU EFECTO COHESIVO PERMITE UN VENDAJE RÁPIDO, SIN PLIEGUES, FIABLE Y AFÍN A LA PIEL. NO SE ADHIERE A LA PIEL, CABELLO O ROPA, SÓLO SE FIJA SONBRE SÍ MISMA. TOTALMENTE ANTIDESLIZANTE. CÓMODA, LIGERA, POROSA, FÁCIL DE APLICAR Y MOLDEABLE. PERMEABLE AL AIRE Y A VAPOR. RESISTENTE A UNGÜENTOS, POMADAS Y TRANSPIRABLE. ESTERILIZABLE POR VAPOR SIN SU ENVASE ORIGINAL. LA ESTERILIZACIÓN PUEDE AFECTAR A LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO (COLOR, TACTO Y PARÁMETROS FÍSICOS), NO OBSTANTE NO IMPIDE SU UTILIZACIÓN. PERMEABLE A LOS RAYOS X. TEJIDO NO TEJIDO ELÁSTICO LONGITUDINALMENTE CON LA SIGUIENTE COMPOSICIÓN: 91% POLIPROPILENO + 9% ELASTANO. MASA COHESIVA SIN LÁTEX DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. CENTRO DE CARTÓN. BOLSA DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE. UN SOLO USO. NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>COLOR: BEIGE MEDIDAS: 2,5 CM X 4,5 M TIPO CPK SPORT (FARMABAN) REF. 1500 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
175	VENDA ELÁSTICA COHESIVA SIN LÁTEX 5 CM X 4,5 M	<p>VENDA ELÁSTICA COHESIVA RASGABLE DE COMPRESIÓN. VENDA COHESIVA DE COMPRESIÓN SIN LÁTEX DE ELASTICIDAD LONGITUDINAL FÁCILMENTE RASGABLE EN SENTIDO TRANSVERSAL. GRACIAS A SU ELASTICIDAD LONGITUDINAL Y A SU EFECTO COHESIVO PERMITE UN VENDAJE RÁPIDO, SIN PLIEGUES, FIABLE Y AFÍN A LA PIEL. NO SE ADHIERE A LA PIEL, CABELLO O ROPA, SÓLO SE FIJA SONBRE SÍ MISMA. TOTALMENTE ANTIDESLIZANTE. CÓMODA, LIGERA, POROSA, FÁCIL DE APLICAR Y MOLDEABLE. PERMEABLE AL AIRE Y A VAPOR. RESISTENTE A UNGÜENTOS, POMADAS Y TRANSPIRABLE. ESTERILIZABLE POR VAPOR SIN SU ENVASE ORIGINAL. LA ESTERILIZACIÓN PUEDE AFECTAR A LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO (COLOR, TACTO Y PARÁMETROS FÍSICOS), NO OBSTANTE NO IMPIDE SU UTILIZACIÓN. PERMEABLE A LOS RAYOS X. TEJIDO NO TEJIDO ELÁSTICO LONGITUDINALMENTE CON LA SIGUIENTE COMPOSICIÓN: 91% POLIPROPILENO + 9% ELASTANO. MASA COHESIVA SIN LÁTEX DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. CENTRO DE CARTÓN. BOLSA DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE. UN SOLO USO. NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>COLOR: BEIGE MEDIDAS: 5 CM X 4,5 M TIPO CPK SPORT (FARMABAN) REF. 1501 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

176	VENDA ELÁSTICA COHESIVA SIN LÁTEX 7,5 CM X 4,5 M	<p>VENDA ELÁSTICA COHESIVA RASGABLE DE COMPRESIÓN. VENDA COHESIVA DE COMPRESIÓN SIN LÁTEX DE ELASTICIDAD LONGITUDINAL FÁCILMENTE RASGABLE EN SENTIDO TRANSVERSAL. GRACIAS A SU ELASTICIDAD LONGITUDINAL Y A SU EFECTO COHESIVO PERMITE UN VENDAJE RÁPIDO, SIN PLIEGUES, FIABLE Y AFÍN A LA PIEL. NO SE ADHIERE A LA PIEL, CABELLO O ROPA, SÓLO SE FIJA SOBRE SÍ MISMA. TOTALMENTE ANTIDESLIZANTE. CÓMODA, LIGERA, POROSA, FÁCIL DE APLICAR Y MOLDEABLE. PERMEABLE AL AIRE Y A VAPOR. RESISTENTE A UNGÜENTOS, POMADAS Y TRANSPIRABLE. ESTERILIZABLE POR VAPOR SIN SU ENVASE ORIGINAL. LA ESTERILIZACIÓN PUEDE AFECTAR A LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO (COLOR, TACTO Y PARÁMETROS FÍSICOS), NO OBSTANTE NO IMPIDE SU UTILIZACIÓN. PERMEABLE A LOS RAYOS X. TEJIDO NO TEJIDO ELÁSTICO LONGITUDINALMENTE CON LA SIGUIENTE COMPOSICIÓN: 91% POLIPROPILENO + 9% ELASTANO. MASA COHESIVA SIN LÁTEX DISPUESTA EN FORMA DE FINA CAPA APLICADA UNIFORMEMENTE SOBRE LA SUPERFICIE DE LA VENDA. CENTRO DE CARTÓN. BOLSA DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE. UN SOLO USO. NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>COLOR: BEIGE MEDIDAS: 7,5 CM X 4,5 M TIPO CPK SPORT (FARMABAN) REF. 1502 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
177	VENDA ELÁSTICA DE COMPRESIÓN FUERTE 10 CM X 10 M	<p>VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN FUERTE, ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE, TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN MIN. 85%. PARA MUÑÓN. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 10 CM X 10 M. TIPO VENDAGOM SERIE 2000 REF. 726-F (MEDILAST) (CN 168658) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. CONTIENE LÁTEX.</p>
178	VENDA ELÁSTICA DE COMPRESIÓN FUERTE 7 CM X 10 M	<p>VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN FUERTE, ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE, TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN MIN. 85%. PARA MUÑÓN. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 7 CM X 10 M. TIPO ELODUR FORTE REF. 01767-00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
179	VENDA ELÁSTICA DE COMPRESIÓN FUERTE 8 CM X 7 M	<p>VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN FUERTE, ELÁSTICA LONGITUDINALMENTE, TEJIDO ELÁSTICO DE ALGODÓN MIN. 85%. PARA MUÑÓN. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 8 CM X 7 M. TIPO ELODUR FORTE REF. 01766-00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
180	VENDA ELÁSTICA DE CREPE 10 CM X 10 M	<p>VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN, SIN ADHESIVO, ELÁSTICA Y EXTENSIBLE, TRANSPIRABLE, DE ALGODÓN 100%. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 10 CM X 10 M. TIPO FARMABAN REF. 1226 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
181	VENDA ELÁSTICA DE CREPE 15 CM X 10 M	<p>VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN, SIN ADHESIVO, ELÁSTICA Y EXTENSIBLE, TRANSPIRABLE, DE ALGODÓN 100%. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 15 CM X 10 M. TIPO FARMABAN REF. 1228 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>

182	VENDA ELÁSTICA DE CREPE 4 CM X 10 M	VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN, SIN ADHESIVO, ELÁSTICA Y EXTENSIBLE, TRANSPIRABLE, DE ALGODÓN 100%. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 4 CM X 10 M. TIPO FARMABAN REF. 1224 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
183	VENDA ELÁSTICA DE CREPE 4 CM X 5 M	VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN, SIN ADHESIVO, ELÁSTICA Y EXTENSIBLE, TRANSPIRABLE, DE ALGODÓN 100%. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 4 CM X 5 M. TIPO FARMABAN REF. 1220 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
184	VENDA ELÁSTICA DE CREPE 7 CM X 4 M	VENDA DE SUJECCIÓN DE COMPRESIÓN, SIN ADHESIVO, ELÁSTICA Y EXTENSIBLE, TRANSPIRABLE, DE ALGODÓN 100%. NO ESTÉRIL. MEDIDAS 7 CM X 4 M. TIPO FARMABAN REF. 1222 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
185	VENDA MALLA 10 CM X 10 M	VENDA DE MALLA PARA SUJECCIÓN DE APÓSITOS 10 CM X 10 M. TIPO TEGOSA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
186	VENDA MALLA 15 CM X 10 M	VENDA DE MALLA PARA SUJECCIÓN DE APÓSITOS 15 CM X 10 M. TIPO TEGOSA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
187	VENDA MALLA 5 CM X 5 M	VENDA DE MALLA PARA SUJECCIÓN DE APÓSITOS 5 CM X 5 M. TIPO TEGOSA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
188	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 1 X 25 METROS (DEDOS GRUESOS Y MANOS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 1. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030401 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
189	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 2 X 25 METROS (MANOS GRUESAS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 2. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030402 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
190	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 3 X 25 METROS (CODOS Y ANTEBRAZOS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 3. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030403 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
191	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 4 X 25 METROS (CODOS Y RODILLAS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 4. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030404 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
192	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 5 X 25 METROS (CABEZAS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 5. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030405 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
193	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 6 X 25 METROS (MUSLOS Y CADERAS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 6. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030406 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
194	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 7 X 25 METROS (MUSLOS Y CADERAS GRUESOS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 7. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030407 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

195	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 8 X 25 METROS (TRONCOS GRUESOS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 8. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030408 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
196	VENDAJE TUBULAR DE MALLA TALLA 9 X 25 METROS (TRONCOS MUY GRUESOS)	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE MALLA DE ALGODÓN 100%, SIN COSTURAS. TALLA 9. 25 METROS. TIPO LIDERFIX REF. 0030409 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
197	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (A) 4,5 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 4,5 CM X 10 M (A). TIPO LIDERGRIP REF. 0020701 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
198	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (B) 6,3 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 6,3 CM X 10 M (B). TIPO LIDERGRIP REF. 0020802 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
199	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (C) 6,8 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 6,8 CM X 10 M (C). TIPO LIDERGRIP REF. 0020803 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
200	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (D) 7,5 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 7,5 CM X 10 M (D). TIPO LIDERGRIP REF. 0020804 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
201	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (E) 8,8 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 8,8 CM X 10 M (E). TIPO LIDERGRIP REF. 0020805 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
202	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (F) 10 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 10 CM X 10 M (F). TIPO LIDERGRIP REF. 0020806 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
203	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO DE COMPRESIVO (G) 12 CM X 10 METROS	VENDAJE TUBULAR ELÁSTICO CON PRESIÓN MEDIANA. 80% ALGODÓN. MEDIDAS 12 CM X 10 M (G). TIPO LIDERGRIP REF. 0020807 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
204	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 1 X 20 METROS (DEDOS FINOS)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR CRUDO. 20 METROS. TALLA 1. TIPO LIDERTON REF. 0010701 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
205	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 2 X 20 METROS (DEDOS GRUESOS)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 2. TIPO LIDERTON REF. 0010702 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
206	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 3 X 20 METROS (DEDOS MUY GRUESOS O APÓSITOS VOLUMINOSOS)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 3. TIPO LIDERTON REF. 0010703 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
207	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 4 X 20 METROS (MANOS ADULTO Y MIEMBROS NIÑOS)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 4. TIPO LIDERTON REF. 0010704 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

208	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 5 X 20 METROS (BRAZOS Y PIERNAS DELGADAS DE ADULTO)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 5. TIPO LIDERTON REF. 0010705 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
209	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 6 X 20 METROS (PIERNAS ADULTO Y CABEZA)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 6. TIPO LIDERTON REF. 0010706 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
210	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 7 X 20 METROS (TRONCOS ADULTO)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 7. TIPO LIDERTON REF. 0010707 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
211	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE TALLA 8 X 20 METROS (TRONCOS GRUESOS DE ADULTO)	VENDAJE TUBULAR EXTENSIBLE DE ALGODÓN. COLOR BLANCO. 20 METROS. TALLA 8. TIPO LIDERTON REF. 0010708 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
212	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 25 MM	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 25 MM. MATERIAL DE PLÁSTICO CON GOMA PARA SUCCIONAR. ENVASE UNITARIO. TIPO: FISIO MARKET DISTRIBUIDORES REF. AVB1025 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
213	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 40 MM	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 40 MM. MATERIAL DE PLÁSTICO CON GOMA PARA SUCCIONAR. ENVASE UNITARIO. TIPO: FISIO MARKET DISTRIBUIDORES REF. AVB1040 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
214	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 60 MM	VENTOSA DE PERA DE GOMA INDIVIDUAL PLÁSTICO 60 MM. MATERIAL DE PLÁSTICO CON GOMA PARA SUCCIONAR. ENVASE UNITARIO. TIPO: FISIO MARKET DISTRIBUIDORES REF. AVB1060 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

LOTE 2: MATERIAL DE PUNCIÓN, ADMINISTRACIÓN, ANESTESIA Y DIAGNÓSTICO

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	AGUJA ACUPUNTURA MANGO RIZADO 0,20X15MM (0,5CUN)	AGUJA DE ACUPUNTURA DE MANGO RIZADO PARA PUNTOS TING, TRACTING FACIAL, AURICULOTERAPIA, MANOS Y PIES. MEDIDAS 0,20 X 15 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE. TIPO DONGBANG REF. DB102-2 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	AGUJA ACUPUNTURA MANGO RIZADO 0,20X30 MM (1CUN)	AGUJA DE ACUPUNTURA DE MANGO RIZADO PARA PUNTOS DE ACUPUNTURA CORPORALES. MEDIDAS 0,20 X 30 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE. TIPO DONGBANG REF. DB102-4 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
3	AGUJA ACUPUNTURA MANGO RIZADO 0,25X30 MM (1CUN)	AGUJA DE ACUPUNTURA DE MANGO RIZADO PARA PUNTOS DE ACUPUNTURA CORPORALES. MEDIDAS 0,25 X 30 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE. TIPO DONGBANG REF. DB102-5 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

4	AGUJA ACUPUNTURA MANGO RIZADO 0,25X40 MM (1,5CUN)	AGUJA DE ACUPUNTURA DE MANGO RIZADO PARA PUNTOS DE ACUPUNTURA CORPORALES. MEDIDAS 0,25 X 40 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE. TIPO DONGBANG REF. DB102-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	AGUJA ACUPUNTURA MANGO RIZADO 0,30X40MM (1,5CUN)	AGUJA DE ACUPUNTURA DE MANGO RIZADO PARA PUNTOS DE ACUPUNTURA CORPORALES. MEDIDAS 0,30 X 40 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE. TIPO DONGBANG REF. DB102-9 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
6	AGUJA ACUPUNTURA PUNCION SECA 0,25 X 25 MM	AGUJA PARA LA PUNCIÓN SECA DE ACERO INOXIDABLE QUIRÚRGICO PARA ACUPUNTURA. AGUJA SIN CABEZA, MANGO GRUESO Y RÍGIDO. PUNTA AFILADA Y RESISTENTE. TRIPLE CUBIERTA LUBRICANTE. MEDIDAS 0,25 X 25 MM. TIPO PRIM REF. 507957 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
7	AGUJA ACUPUNTURA PUNCION SECA 0,25 X 40 MM	AGUJA PARA LA PUNCIÓN SECA DE ACERO INOXIDABLE QUIRÚRGICO PARA ACUPUNTURA. AGUJA SIN CABEZA, MANGO GRUESO Y RÍGIDO. PUNTA AFILADA Y RESISTENTE. TRIPLE CUBIERTA LUBRICANTE. MEDIDAS 0,25 X 40 MM. TIPO PRIM REF. 507958 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
8	AGUJA ACUPUNTURA PUNCION SECA 0,30 X 75 MM	AGUJA PARA LA PUNCIÓN SECA DE ACERO INOXIDABLE QUIRÚRGICO PARA ACUPUNTURA. AGUJA SIN CABEZA, MANGO GRUESO Y RÍGIDO. PUNTA AFILADA Y RESISTENTE. TRIPLE CUBIERTA LUBRICANTE. MEDIDAS 0,30 X 75 MM. TIPO PRIM REF. 507962 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
9	AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE 22G X 65 MM	AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE DISEÑADA PARA PUNCIÓN ESPINAL A NIVEL INTRADURAL. OTROS USOS: EXTRACCIÓN LÍQUIDO ASCÍTICO, AMNIOCENTESIS, BIOPSIA,ETC CALIBRE 22G LONGITUD 65 MM COLOR ENVASE NEGRO CÁNULA FABRICADA EN ACERO QUIRÚRGICO DE LA MÁS ALTA CALIDAD CON SUPERFICIE EXTERIOR PULIDA. LA SUPERFICIE DE LA AGUJA ES NO SILICONADA. BISEL CORTO TIPO QUINCKE: BISEL CORTANTE CON 2 BISELES SECUNDARIOS CORTOS. MUESCA DE SEGURIDAD EN EL PABELLÓN DE LA AGUJA PARA PERMITIR LA CORRECTA ALINEACIÓN DE LOS BISELES.EL AJUSTE DEL ESTILETE Y LA CÁNULA TIENEN LIGERAS DIFERENCIAS ANGULARES PARA ASEGURAR UN PERFECTO ACOPLAMIENTO Y ELIMINAR EL EFECTO BIOPSIA. EL PABELLÓN DE LA AGUJA PRESENTA UNA VENTANA TRANSLÚCIDA DE SECCIÓN CÓNICA QUE PERMITE UNA RÁPIDA Y FÁCIL VISUALIZACIÓN DEL REFLUJO DEL LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO (LCR), PARA PODER CONFIRMAR CON PRECISIÓN LA COLOCACIÓN DE LA PUNTA DE LA AGUJA EN EL ESPACIO SUBARACNOIDEO. PABELLÓN UNIDO A LA CÁNULA MEDIANTE RESINA EPOXI O TERMOSELLADO. IDENTIFICACIÓN DE CALIBRE EN EL PABELLÓN Y ENVASE CON CÓDIGO DE COLOR INTERNACIONAL. LIBRE DE LÁTEX. ESTERILIZACIÓN CON ÓXIDO DE ETILENO. TIPO: BD REF 405244 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

10	AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE 22G X 90 MM	<p>AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE DISEÑADA PARA PUNCIÓN ESPINAL A NIVEL INTRADURAL.</p> <p>OTROS USOS: EXTRACCIÓN LÍQUIDO ASCÍTICO, AMNIOCENTESIS, BIOPSIA,ETC</p> <p>CALIBRE 22G LONGITUD 90 MM COLOR ENVASE NEGRO CÁNULA FABRICADA EN ACERO QUIRÚRGICO DE LA MÁS ALTA CALIDAD CON SUPERFICIE EXTERIOR PULIDA. LA SUPERFICIE DE LA AGUJA ES NO SILICONADA.</p> <p>BISEL CORTO TIPO QUINCKE: BISEL CORTANTE CON 2 BISELES SECUNDARIOS CORTOS.</p> <p>MUESCA DE SEGURIDAD EN EL PABELLÓN DE LA AGUJA PARA PERMITIR LA CORRECTA ALINEACIÓN DE LOS BISELES.</p> <p>EL AJUSTE DEL ESTILETE Y LA CÁNULA TIENEN LIGERAS DIFERENCIAS ANGULARES PARA ASEGURAR UN PERFECTO ACOPLAMIENTO Y ELIMINAR EL EFECTO BIOPSIA. EL PABELLÓN DE LA AGUJA PRESENTA UNA VENTANA TRANSLÚCIDA DE SECCIÓN CÓNICA QUE PERMITE UNA RÁPIDA Y FÁCIL VISUALIZACIÓN DEL REFLUJO DEL LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO (LCR), PARA PODER CONFIRMAR CON PRECISIÓN LA COLOCACIÓN DE LA PUNTA DE LA AGUJA EN EL ESPACIO SUBARACNOIDEO. PABELLÓN UNIDO A LA CÁNULA MEDIANTE RESINA EPOXI O TERMOSELLADO. IDENTIFICACIÓN DE CALIBRE EN EL PABELLÓN Y ENVASE CON CÓDIGO DE COLOR INTERNACIONAL. LIBRE DE LÁTEX. ESTERILIZACIÓN CON ÓXIDO DE ETILENO. TIPO: BD REF 405256 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
11	AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE 25G X 51 MM	<p>AGUJA ESPINAL PUNTA QUINCKE DISEÑADA PARA PUNCIÓN ESPINAL A NIVEL INTRADURAL.</p> <p>OTROS USOS: EXTRACCIÓN LÍQUIDO ASCÍTICO, AMNIOCENTESIS, BIOPSIA,ETC</p> <p>CALIBRE 25G LONGITUD 51MM COLOR ENVASE AZUL CÁNULA FABRICADA EN ACERO QUIRÚRGICO DE LA MÁS ALTA CALIDAD CON SUPERFICIE EXTERIOR PULIDA. LA SUPERFICIE DE LA AGUJA ES NO SILICONADA.</p> <p>BISEL CORTO TIPO QUINCKE: BISEL CORTANTE CON 2 BISELES SECUNDARIOS CORTOS.</p> <p>MUESCA DE SEGURIDAD EN EL PABELLÓN DE LA AGUJA PARA PERMITIR LA CORRECTA ALINEACIÓN DE LOS BISELES.</p> <p>EL AJUSTE DEL ESTILETE Y LA CÁNULA TIENEN LIGERAS DIFERENCIAS ANGULARES PARA ASEGURAR UN PERFECTO ACOPLAMIENTO Y ELIMINAR EL EFECTO BIOPSIA.</p> <p>EL PABELLÓN DE LA AGUJA PRESENTA UNA VENTANA TRANSLÚCIDA DE SECCIÓN CÓNICA QUE PERMITE UNA RÁPIDA Y FÁCIL VISUALIZACIÓN DEL REFLUJO DEL LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO (LCR), PARA PODER CONFIRMAR CON PRECISIÓN LA COLOCACIÓN DE LA PUNTA DE LA AGUJA EN EL ESPACIO SUBARACNOIDEO. PABELLÓN UNIDO A LA CÁNULA MEDIANTE RESINA EPOXI O TERMOSELLADO. IDENTIFICACIÓN DE CALIBRE EN EL PABELLÓN Y ENVASE CON CÓDIGO DE COLOR INTERNACIONAL. LIBRE DE LÁTEX. ESTERILIZACIÓN CON ÓXIDO DE ETILENO.</p> <p>TIPO: BD REF 405245 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

12	<p>AGUJA HÍBRIDA PARA BLOQUEOS NERVIOSOS GUIADOS 21G X 125 MM</p>	<p>AGUJA PARA BLOQUEOS NERVIOSOS PERIFÉRICOS GUIADOS BAJO ULTRASONIDOS Y/O ESTIMULACIÓN NERVIOSA. EL RECUBRIMIENTO DE LA AGUJA ECOGÉNICA ESTÁ HECHO CON UN MATERIAL ULTRA FINO QUE NO REDUCE LA DETECCIÓN BAJO ULTRASONIDO. EL TRATAMIENTO DADO A LA SUPERFICIE DEL TUBO DE ACERO, BASADO EN PEQUEÑAS PERFORACIONES GEOMÉTRICAMENTE PERFECTAS, FACILITA LA REFLEXIÓN DE LA ONDA HACIENDO QUE LA AGUJA SEA VISIBLE DESDE TODOS LOS ÁNGULOS; ESTE TRATAMIENTO ESTÁ DISPUESTO EN DOS SECCIONES DE 20 Y 10 MM SEPARADAS A SU VEZ POR UN SEGMENTO DE 1 MM. COMPONENTES: CÁNULA, EMPUÑADURA, PROLONGADOR Y CABLE ELÉCTRICO CON CONECTOR HEMBRA DE Ø 2 MM. MEDIDAS: 21G (0.81 MM) 125 MM. BISEL DE 20°.</p> <p>MARCADO CENTIMÉTRICO EN LA AGUJA. ESTANQUEIDAD DE LAS CONEXIONES. BUENA PENETRACIÓN. BLÍSTER ESTÉRIL INDIVIDUAL DE FÁCIL APERTURA. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO. NO CONTIENE LÁTEX. NO CONTIENE DEHP. SILICONA DE GRADO MÉDICO. TODOS LOS COMPONENTES SON FABRICADOS CON MATERIALES DE GRADO MÉDICO. TRAZABILIDAD POR NÚMERO DE LOTE. TRAZABILIDAD EXTERNA: PRESENCIA DE DOS ETIQUETAS DESMONTABLES EN EL EMPAQUETADO PRIMARIO: UNA ETIQUETA PARA EL EXPEDIENTE MÉDICO Y UNA ETIQUETA PARA EL ARCHIVO DE PACIENTE. TIPO: TEMENA AGUJA HÍBRIDA EVOLUTION REF. EH125-21 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
13	<p>AGUJA HÍBRIDA PARA BLOQUEOS NERVIOSOS GUIADOS 22G X 55 MM</p>	<p>AGUJA PARA BLOQUEOS NERVIOSOS PERIFÉRICOS GUIADOS BAJO ULTRASONIDOS Y/O ESTIMULACIÓN NERVIOSA. EL RECUBRIMIENTO DE LA AGUJA ECOGÉNICA ESTÁ HECHO CON UN MATERIAL ULTRA FINO QUE NO REDUCE LA DETECCIÓN BAJO ULTRASONIDO. EL TRATAMIENTO DADO A LA SUPERFICIE DEL TUBO DE ACERO, BASADO EN PEQUEÑAS PERFORACIONES GEOMÉTRICAMENTE PERFECTAS, FACILITA LA REFLEXIÓN DE LA ONDA HACIENDO QUE LA AGUJA SEA VISIBLE DESDE TODOS LOS ÁNGULOS; ESTE TRATAMIENTO ESTÁ DISPUESTO EN DOS SECCIONES DE 20 Y 10 MM SEPARADAS A SU VEZ POR UN SEGMENTO DE 1 MM. COMPONENTES: CÁNULA, EMPUÑADURA, PROLONGADOR Y CABLE ELÉCTRICO CON CONECTOR HEMBRA DE Ø 2 MM. MEDIDAS: 22G (0.70 MM) 55 MM 30°. BISEL DE 30°. MARCADO CENTIMÉTRICO EN LA AGUJA. ESTANQUEIDAD DE LAS CONEXIONES. BUENA PENETRACIÓN. BLÍSTER ESTÉRIL INDIVIDUAL DE FÁCIL APERTURA. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO. NO CONTIENE LÁTEX. NO CONTIENE DEHP. SILICONA DE GRADO MÉDICO. TODOS LOS COMPONENTES SON FABRICADOS CON MATERIALES DE GRADO MÉDICO. TRAZABILIDAD POR NÚMERO DE LOTE. TRAZABILIDAD EXTERNA: PRESENCIA DE DOS ETIQUETAS DESMONTABLES EN EL EMPAQUETADO PRIMARIO: UNA ETIQUETA PARA EL EXPEDIENTE MÉDICO Y UNA ETIQUETA PARA EL ARCHIVO DE PACIENTE. TIPO: TEMENA AGUJA HÍBRIDA EVOLUTION REF. EHB055-22 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

14	AGUJA HIPODÉRMICA 0,3 X 13 (30G) CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 0,3X13 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE SE ACTIVA CON UNA SOLA MANO, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO AGANI DE TERUMO REF. SAN3013R1 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
15	AGUJA HIPODÉRMICA 0,4X25 MM (27G 1,5")	AGUJA HIPODÉRMICA 0,4X25 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, CONO LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO STERICAN REF. 9186174 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX Y PVC.
16	AGUJA HIPODÉRMICA 0,4X40 MM (27G 1,5")	AGUJA HIPODÉRMICA 0,4X40 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, CONO LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO STERICAN REF. 9186182 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX Y PVC.
17	AGUJA HIPODÉRMICA 0,5 X 16 (25G X 5/8") CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 0,5X16 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO QUE SE ARRASTRA POR ENCIMA DE LA CÁNULA, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. SN2558 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
18	AGUJA HIPODÉRMICA 0,6 X 25 (23G X 1") CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 0,6X25 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO QUE SE ARRASTRA POR ENCIMA DE LA CÁNULA, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. SN2310 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
19	AGUJA HIPODÉRMICA 0,65X36 MM (23G X 2 3/8")	AGUJA HIPODÉRMICA 0,65X60 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, CONO LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO STERICAN REF. 4665600 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX Y PVC.
20	AGUJA HIPODÉRMICA 0,8 X 40 (21G X 1,5") CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 0,8X40 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO QUE SE ARRASTRA POR ENCIMA DE LA CÁNULA, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. SN2115 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

21	AGUJA HIPODÉRMICA 0,8X50 MM (21G 2")	AGUJA HIPODÉRMICA 0,8X50 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, CONO LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO STERICAN REF. 4665503 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
22	AGUJA HIPODÉRMICA 0,9 X 25 (20G X 1") CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 0,9X25 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO QUE SE ARRASTRA POR ENCIMA DE LA CÁNULA, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. SN2010 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
23	AGUJA HIPODÉRMICA 1,1 X 40 (19G X 1,5") CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	AGUJA HIPODÉRMICA 1,1X40 DE ACERO INOXIDABLE SILICONADO CON PUNTA TRAUMÁTICA DE TRIPLE BISEL, QUE QUEDA BLOQUEADA MEDIANTE UN DISPOSITIVO QUE SE ARRASTRA POR ENCIMA DE LA CÁNULA, CON LUER DE POLIPROPILENO PARA LA CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. SN1915 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
24	AGUJA PARA BLOQUEOS NERVIOSOS 22G X 50 MM	AGUJA CONCEBIDA PARA LA BÚSQUEDA DE LAS VAINAS MUSCULO-NERVIOSAS EN BLOQUEOS NERVIOSOS PERIFÉRICOS CONTROLADOS BAJO ULTRASONIDOS. ES CLARAMENTE OBSERVABLE EN LA PANTALLA DEL ECÓGRAFO. COMPONENTES: CÁNULA, EMPUÑADURA Y PROLONGADOR. MEDIDAS: 22G (0.70 MM) 50 MM 20° BISEL DE 20°. ESTANQUEIDAD DE LAS CONEXIONES. BUENA PENETRACIÓN. BLÍSTER ESTÉRIL INDIVIDUAL DE FÁCIL APERTURA. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO. NO CONTIENE LÁTEX. NO CONTIENE DEHP. SILICONA DE GRADO MÉDICO. TODOS LOS COMPONENTES SON FABRICADOS CON MATERIALES DE GRADO MÉDICO. TRAZABILIDAD EXTERNA: PRESENCIA DE DOS ETIQUETAS DESMONTABLES EN EL EMPAQUETADO PRIMARIO: UNA ETIQUETA PARA EL EXPEDIENTE MÉDICO Y UNA ETIQUETA PARA EL ARCHIVO DE PACIENTE. TIPO: TEMENA AGUJA USC REF. USC50-22 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	AGUJA PARA PREPARACIÓN DE FÁRMACOS CON PUNTA ROMA DE 40º	AGUJA PARA LA PREPARACIÓN DE FÁRMACOS CON PUNTA ROMA DE 40 PARA ELIMINAR EL RIESGO DE PINCHAZOS ACCIDENTALES. UN SOLO USO. CON CONECTOR Y CAPUCHÓN DE COLOR ROJO PARA DIFERENCIAR DE LAS AGUJAS CONVENCIONALES. APTA PARA ADAPTADOR LUER O LUER LOCK. CÁNULA METÁLICA DE ACERO INOX DE GRAFO MÉDICO. BISEL DE PUNTA ROMA 40º. CONEXIÓN LUER-LOCK. SIN LÁTEX NI FTALATOS. CALIBRE 18 G, LONGITUD 40 MM. TIPO BD BLUNT FILL NEEDLE REF. 303129 (BD) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

26	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR CON INTRODUTOR 25G X 90 MM	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR. ACERO INOXIDABLE. PUNTA DE LÁPIZ (WHITACRE). ORIFICIO TERMINAL LATERAL, CON INTRODUTOR DE AGUJA. CALIBRE AGUJA 25GA. LONGITUD 90 MM. LIBRE DE LÁTEX Y PVC. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: VYGON REF. 181.052 O BD WHITACRE NEEDLE REF. 405076 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
27	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR CON INTRODUTOR 27G X 90 MM	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR. ACERO INOXIDABLE. PUNTA DE LÁPIZ (WHITACRE). ORIFICIO TERMINAL LATERAL, CON INTRODUTOR DE AGUJA. CALIBRE AGUJA 27GA. LONGITUD 90 MM. LIBRE DE LÁTEX Y PVC. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: VYGON REF. 181.042 O BD WHITACRE NEEDLE REF. 405075 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
28	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR SIN INTRODUTOR 25G X 119 MM	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR. ACERO INOXIDABLE. PUNTA DE LÁPIZ (WHITACRE). ORIFICIO TERMINAL LATERAL. CALIBRE AGUJA 25GA. LONGITUD 119 MM. LIBRE DE LÁTEX Y PVC. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: VYGON REF. 181.252 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
29	AGUJA PLUMA INSULINA 8 MM	AGUJA DE PARA INYECCIÓN SUBCUTÁNEA DE INSULINA CON DOBLE SISTEMA DE SEGURIDAD. COMPATIBLE CON TODAS LAS PLUMAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES. AGUJA CON PUNTA DE TRIPLE BISELADO, CON CONEXIÓN DE ROSCA PARA ASEGURAR UNA CORRECTA FIJACIÓN. DOBLE CONFIRMACIÓN DE ACTIVACIÓN (BANDA ROJA CUANDO ESTÁ ACTIVADO Y PROTECTOR NARANJA EN LA PARTE TRASERA). MEDIDAS: 0,30 MM (30G) Y 8 MM DE LONGITUD. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: BD AUTOSHIELD DUO REF.: 329608 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
30	AGUJA TUOHY 18G 120 MM (CON ALAS)	AGUJA PARA PUNCIÓN EPIDURAL CON BISEL TUOHY CON MARCAS CADA CM PARA CONTROL DE LA PROFUNDIDAD DE INTRODUCCIÓN. ACERO INOXIDABLE. 18G. LONGITUD 120 MM. EMPUÑADURA CON ALAS INTEGRADAS. MANDRIL CODIFICADO POR COLORES. CONEXIÓN LUER-LOCK TRANSPARENTE. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: PERICAN (B BRAUN) REF. 4512453 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
31	AGUJA TUOHY 18G 88 MM (CON ALAS)	AGUJA PARA PUNCIÓN EPIDURAL CON BISEL TUOHY CON MARCAS CADA CM PARA CONTROL DE LA PROFUNDIDAD DE INTRODUCCIÓN. ACERO INOXIDABLE. 18G. LONGITUD 88 MM. EMPUÑADURA CON ALAS INTEGRADAS. MANDRIL CODIFICADO POR COLORES. CONEXIÓN LUER-LOCK TRANSPARENTE. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: PERICAN (B BRAUN) REF. 4512383 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
32	ALARGADERA INFUSION 100 CM CON DOS PUNTOS DE INYECCIÓN	ALARGADERA DE INFUSIÓN CON DOS PUNTOS DE INYECCIÓN. LIBRE DE LÁTEX. ESTÉRIL. ENVASADO INDIVIDUAL. COMPOSICIÓN: CAPUCHONES PROTECTORES: PP, RACCORD HEMBRA: PVC, TUBO 3X4, 1: PVC, PUNTO DE INYECCIÓN EN Y: ABS + POLIISOPRENO (SIN LÁTEX). RACCORD MACHO + CAP.: ABS + PE. PINZA: PE. TIPO: INTRAVEN REF. 100100Y06502 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

33	ALARGADERA INFUSION I.V 1 x 2,5 x 150 cm	ALARGADERA DE INFUSIÓN I.V. DE 150 CM. TRANSPARENTE Y RESISTENTE A LA PRESIÓN. TUBO 0,9 X 2,5 MM. TAPÓN RACCORD HEMBRA. RACCORD HEMBRA LUER LOCK. RACCORD MACHO LUER LOCK. CAPUCHÓN RACCORD MACHO. LIBRE DE LÁTEX Y DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL, UN SOLO USO. TIPO: INTRAVEN REF. 100P15006278 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
34	ALARGADERA OXIGENO 7 METROS	TUBO DE CONDUCCIÓN DE OXÍGENO CON LUMEN INTERIOR ESTRIADO QUE EVITA QUE CUALQUIER COLAPSAMIENTO IMPIDA LA LLEGADA DE OXÍGENO AL PACIENTE. LONGITUD 7 METROS. CONECTORES UNIVERSALES DE GRAN SEGURIDAD, ADAPTABLES A CUALQUIER FUENTE DE SUMINISTRO Y EQUIPO DE OXIGENOTERAPIA Y AEROSOLTERAPIA. COMPOSICIÓN: PVC. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO. TIPO: OXINOVA REF. 22075010 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	BOMBA DE INFUSIÓN ELASTOMÉRICA 100 ML CON BOLUS	BOMBA ELASTOMÉRICA DE 100 ML DE CAPACIDAD, FLUJO CONTINUO DE 2 ML/H Y BOLUS DE 1 ML CADA 15 MINUTOS. VOLUMEN MÁXIMO DE LLENADO 120 ML. CONTENEDOR TRANSPARENTE NO DEFORMABLE. ESCALA GRADUADA EN EL INTERIOR. FILTRO DE PARTÍCULAS DE 1,2 MICRAS Y FILTRO DOBLE DE VENDEO HIDRÓFOTO DE 0,02 MICRAS. TUBO NO DEFORMABLE ANTICODAMIENTO. PUERTO DE ENTRADA CON VÁLVULA ANTIRETORNO. DOBLE FILTRO DE PARTÍCULAS EN EL PUERTO DE ENTRADA (150 Y 15 MICRAS). PUERTO DE ENTRADA Y SALIDA INDEPENDIENTES. CAPILAR REGULADOR DE FLUJO DE VIDRIO. CLAMP EN LA LÍNEA. PISTÓN MÓVIL. VOLUMEN RESIDUAL 1 ML. CUBIERTA PROTECTORA UV. LÍNEA DE INFUSIÓN DE 105 CM. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: ACCUFUSER REF. M2015M DE GRIFOLS DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
36	BOMBA DE INFUSIÓN ELASTOMÉRICA 275 ML	BOMBA DE INFUSIÓN ELASTOMÉRICA DE UN SOLO USO, SIN BOLUS, CON CARCASA Y LÍNEA PROTEGIDAS DE LA REDIACIÓN UVA, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS A UNA VELOCIDAD A SELECCIONAR DEL RANGO DE VELOCIDAD DE INFUSIÓN DADO POR EL DISPOSITIVO (1 - 14 ML). CON MARCAS DE GRADUACIÓN IMPRESAS EN EL INFUSOR PARA LA FÁCIL Y CÓMODA VISUALIZACIÓN DEL PROGRESO DE LA INFUSIÓN VIENDO EN TIEMPO REAL EN TODO MOMENTO LA CANTIDAD DE VOLUMEN RESTANTE. ESTÉRIL Y DE UN SOLO USO. (ESTERILIZADOS A GAS ETO CON MÉTODO VALIDADO). LIGERO, FÁCIL Y CÓMODO DE LLEVAR. VOLUMEN MÁXIMO PERMITIDO: 320 ML PRESENTACIÓN: - UN INFUSOR CON LÍNEA Y FILTROS Y BOLSA OPACA CON PROTECCIÓN DE RAYOS UVA, EN ENVASE ESTÉRIL RÍGIDO Y TRANSPARENTE. - CADA UNIDAD SE PRESENTA EN ENVASE INDIVIDUAL

		<p>CON DATOS IMPRESOS DE: O TÉCNICOS: REFERENCIA, VELOCIDAD DE INFUSIÓN, TIEMPO DE LA INFUSIÓN, VOLUMEN DEL INFUSOR O LEGALES: NÚMERO DE LOTE, Nº MARCADO CE, FECHA DE FABRICACIÓN, FECHA DE CADUCIDAD, ESTERILIZADO EN ÓXIDO DE ETILENO (ETO) TIPO: ACEMEDICAL AUTOSELECTOR 275 ML REF.: USMC-SB DE CARDIVA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
37	CAL SODADA MEDICA EN JARRA DESECHABLE TIPO 1	<p>CAL SODADA MÉDICA PRESENTADA EN FORMATO DE JARRA DESECHABLE. ABSORCIÓN DE CO2 EFICAZ Y SEGURA. CONTENEDOR DE PLÁSTICO TRANSPARENTE EN FORMA DE JARRA, CON TRAMPA DE AGUA LATERAL LO QUE EVITA ACUMULACIONES DE AGUA DENTRO DE LA JARRA. CÁMARA DE AIRE EN LA PARTE INFERIOR CON CANALIZACIONES PARA DIRIGIR EL FLUJO DE LOS GASES. DOBLE FILTRO (SUPERIOR O INFERIOR) PARA PREVENIR LA ENTRADA Y SALIDA DE POLVO DE CAL SODADA. ENVASE DE 0,8 KG. ADAPTABLE AL MODELO DE CARRO DE ANESTESIA DATEX OHMEDA AESPIRE Y AESPIRE S5. TIPO: MEDISORB REF.: 8003138 DE GENERAL ELECTRIC DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
38	CAL SODADA MEDICA EN JARRA DESECHABLE TIPO 2	<p>CAL SODADA MÉDICA PRESENTADA EN FORMATO DE JARRA DESECHABLE. ABSORCIÓN DE CO2 EFICAZ Y SEGURA. CONTENEDOR DE POLIETILENO. ENVASE DE 1,2 KG. VIRAJE DE BLANCO A VIOLETA. PARA EQUIPOS DE ANESTESIA GE HEALTHCARE (MODELO CARESTATION 600). TIPO: MEDISORB EX REF.: 2079796-001 DE GBD DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
39	CAMARA PARA NEBULIZACIONES DE INHALADORES	<p>EQUIPO ESPACIADOR INHALADOR DE 750 ML DE VOLUMEN DISEÑADO PARA LA APLICACIÓN DE INHALADORES. CONSTA DE DOS TRONCOS DE CONO IRREGULARES QUE SE AJUSTAN PERFECTAMENTE POR SUS BASES INTRODUCIÉNDOSE UNO DENTRO DE OTRO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: VOLUMATIC (GSK) REF.: 459164 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
40	CÁNULA DIVIDIDA ADULTO CON TUBULADURA DE O2 Y CO2 DE 7' CON CONECTOR LUER LOCK MACHO	<p>GAFAS NASALES CON CAPNÓGRAFO. CÁNULA DIVIDIDA DE ADULTO CON UNA LÍNEA DE O2 DE 210 CM Y DE 210 CM DE CO2. SISTEMA DE LÍNEA DOBLE Y CON UNA DOBLE APERTURA EN CADA PROLONGACIÓN NASAL REDUCIENDO LA POSIBILIDAD DE ECLUSIÓN. HA DE PERMITIR LA MEDICIÓN DE GAS ESPIRADO MIENTRAS SUMINISTRA OXIGENO O ANALGESIA INHALATORIA POR EL OTRO. PROLONGACIONES NASALES CURVAS Y REMATADAS. PIEZA FACIAL CURVADA ANATÓMICAMENTE PARA AJUSTAR AL LABIO SUPERIOR. MATERIAL TRANSLUCIDO SUAVE Y LIGERO. DOBLE APERTURA DE SALTER EYES. MEDIDA ADULTO. SIN LÁTEX TIPO: SALTER LABS REF.: 4707 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

41	CATETER AXILAR CON NEUROESTIMULACION	<p>CATÉTER AXILAR PARA ANESTESIA CONTINUA DE PLEXOS CON CONTROL CONTINUO DE LA POSICIÓN DEL CATÉTER CON NEUROESTIMULACIÓN. COMPONENTES: AGUJA DE ACERO DE GRADO MÉDICO CON PUNTA BISELADA, PUNTA DE LÁPIZ SPOTTE O PUNTA TUOHY. LAS AGUJAS ESTÁN RECUBIERTAS TANTO POR DENTRO COMO POR FUERA, EXCEPTO EN SU EXTREMO DISTAL, POR UN POLÍMERO DE HIDROCARBONO TRANSPARENTE QUE LAS AISLA ELÉCTRICAMENTE LLAMADO NANOLINE, DE FORMA QUE ESTAS SOLO TRANSMITEN LA CORRIENTE POR SU EXTREMO LIBRE. LAS AGUJAS ESTÁN GRADUADAS CON MARCAS VISIBLES EN SU SUPERFICIE. DISPONEN DE UN CABLE QUE SE CONECTA A UN ELECTROESTIMULADOR Y UNA ALARGADERA DE 40 CM POR CUYO INTERIOR SE ADMINISTRA EL ANESTÉSICO. CATÉTER DE POLIAMIDA CENTIMETRADO CON APERTURA CENTRAL Y ESTILETE DE ACERO. PUNTA REDONDEADA ATRAUMÁTICA DE ORO. ES ELECTROCONDUCTIVO (ESTIMULABLE), LO QUE PERMITE CONTROLAR LA POSICIÓN DEL CATÉTER CON NEUROESTIMULADOR. LOS CATÉTERES VIENEN PREMONTADOS EN UN CASSETTE PARA FACILITAR SU INTRODUCCIÓN A TRAVÉS DE LA AGUJA. LOS CATÉTERES DE 50 CM DE LONGITUD TIENEN UNA GRADUACIÓN DE PROFUNDIDAD EN INTERVALOS DE 5 CM DURANTE LOS 30 CM DISTALES. ADAPTADOR DE PINZA PARA EL CATÉTER AMARILLO. SISTEMA DE FIJACIÓN DEL FILTRO AL CATÉTER Y A LA PIEL FIXOLONG. COMPUESTO POR: AGUJA UPK NANOLINE SEGÚN KICK DE 21G X 64 CM LONGITUD + CÁNULA DE TEFLÓN DE 18G X 51 MM DE LONGITUD + CATÉTER PA DE 20G X 40 CM DE LONGITUD, CON ABERTURA CENTRAL, ESTILETE ESTIMULADOR Y ADAPTADOR. INCLUYE SISTEMA FIXOLONG. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL (ÓXIDO DE ETILENO). TIPO: STIMULONG NANOLINA REF. 231156-30E DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
42	CATETER VENOSO CENTRAL	<p>CATÉTER DE DOBLE LUMEN PARA LA CATETERIZACIÓN DE LA VENA CAVA SEGÚN LA TÉCNICA SELDINGER. COMPONENTES: CÁNULA DE PUNCIÓN SELDINGER, MEDIDAS DIÁMETRO 1,3 MM, LONG. 70 MM, 18G. GUIA FLEXIBLE FABRICADA EN NITINOL, ANTIACODABLE, CON PUNTA EN J, MONTADA EN UN DISPENSADOR ERGONÓMICO, MEDIDAS DIAMETRO 0,89 MM, LONG. 50 CM. DILATADOR. JERINGA 3 CUERPOS 5 ML. CATÉTER DE POLIURETANO CERTÓN, MEDIDAS DIÁMETRO 2,4 MM, LONG. 20 CM. PINZA DE FIJACIÓN. ESCALPELO. CABLE DE CONEXIÓN PARA LA OBTENCIÓN DE UN ELECTROCARDIOGRAMA INTRAAURICULAR. CON VÁLVULA SAFSITE. RADIOPACO, CON MARCAS DE LONGITUD PARA CONTROL DE LA POSICIÓN. ALETAS DE FIJACIÓN. PUNTA BLANDA PARA REDUCIR LA PERFORACIÓN DE LA VENA. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL (ÓXIDO DE ETILENO). LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BRAUN CERTOFIX DUO S720 REF.: 4167385 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

43	CATETER VENOSO CORTO CON PUNTO DE ADICIÓN 14G LONG. 50 MM CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	CATETER INTRAVENOSO DE CALIBRE 14G Y LONGITUD 50 MM CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE BISEL TRIFACETADO, CONEXIÓN LUER LOCK, CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROTECCIÓN QUE CUBRE EL BISEL DE LA AGUJA METÁLICA AL RETIRARLA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL CATETER. ESTÉRIL. TIPO INTROCAN SAFETY REF. 4251717-01 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
44	CATETER VENOSO CORTO CON PUNTO DE ADICIÓN 16G LONG. 50 MM CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	CATETER INTRAVENOSO DE CALIBRE 16G Y LONGITUD 50 MM CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE BISEL TRIFACETADO, CONEXIÓN LUER LOCK, CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROTECCIÓN QUE CUBRE EL BISEL DE LA AGUJA METÁLICA AL RETIRARLA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL CATETER. ESTÉRIL. TIPO INTROCAN SAFETY REF. 4251695-01 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
45	CATETER VENOSO CORTO CON PUNTO DE ADICIÓN 18G LONG. 32 MM CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	CATETER INTRAVENOSO DE CALIBRE 18G Y LONGITUD 32 MM CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE BISEL TRIFACETADO, CONEXIÓN LUER LOCK, CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROTECCIÓN QUE CUBRE EL BISEL DE LA AGUJA METÁLICA AL RETIRARLA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL CATETER. ESTÉRIL. TIPO INTROCAN SAFETY REF. 4251687-01 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
46	CATETER VENOSO CORTO CON PUNTO DE ADICIÓN 20G LONG. 32 MM CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	CATETER INTRAVENOSO DE CALIBRE 20G Y LONGITUD 32 MM CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE BISEL TRIFACETADO, CONEXIÓN LUER LOCK, CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROTECCIÓN QUE CUBRE EL BISEL DE LA AGUJA METÁLICA AL RETIRARLA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL CATETER. ESTÉRIL. TIPO INTROCAN SAFETY REF. 4251644-01 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
47	CATETER VENOSO CORTO CON PUNTO DE ADICIÓN 22G LONG. 25 MM CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	CATETER INTRAVENOSO DE CALIBRE 22G Y LONGITUD 25 MM CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE BISEL TRIFACETADO, CONEXIÓN LUER LOCK, CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE PROTECCIÓN QUE CUBRE EL BISEL DE LA AGUJA METÁLICA AL RETIRARLA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL CATETER. ESTÉRIL. TIPO INTROCAN SAFETY REF. 4251628-01 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
48	CIRCUITO DE ANESTESIA DE 2 METROS Y BALÓN DE 2 LITROS	CIRCUITO RESPIRATORIO COARRUGADO EXTENSIBLE PARA ADULTO, DE 22 MM DIÁMETRO, DE 2 METROS LONGITUD (UNA VEZ EXTENDIDO) CON CODO CON PUERTO DE MONITORIZACIÓN, RAMAL ADICIONAL DE 1,5 M Y BALÓN DE 2 LITROS. HA DE PERMITIR EL AJUSTE DEL ESPACIO MUERTO Y EXTENDER FÁCILMENTE HASTA LA LONGITUD MÁS CONVENIENTE. LAS COARRUGACIONES HAN DE MINIMIZAR LAS POSIBLES TURBULENCIAS Y LA RESISTENCIA AL PASO DE FLUJO. ES MOLDEABLE Y PUEDE ADOPTAR CUALQUIER POSICIÓN. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: INTENSURGICAL REF.: 2154 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

49	CONEXION CODO CON DOBLE GIRO Y ROTACIÓN 360º	CODO CON DOBLE GIRO QUE PERMITA UNA ROTACIÓN COMPLETA DE 360º EN DOS PUNTOS DE SU ESTRUCTURA Y PROPORCIONE TOTAL LIBERTAD DE GIRO DEL ELEMENTO CONECTADO. TAPÓN DOBLE CON UN PUERTO DE 9,5 MM Y OTRO DE 7,6 MM SELLABLE INTEGRADO EN EL MISMO TAPÓN. EL TAPÓN "FLIP TOP" DEBE PODERSE ABRIR CON UNA SOLA MANO PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN. HAN DE PERMITIR LA CONEXIÓN TANTO A VÍAS AÉREAS DE 15M COMO A MASCARILLAS DE 22F. PRESENTACIÓN UNITARIA, EMPAQUETADO ESTÉRIL. TIPO: INTERSURGICAL REF.: 11898 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
50	CONEXIÓN SIN AGUJA 1 VÍA CON TAPÓN	CONEXIÓN UNIDIRECCIONAL PARA ADMINISTRACIÓN DE MEDICACIÓN SIN AGUJA CON TAPÓN PROTECTOR ESTÉRIL. TIPO SAFEFLOW REF. 409100H (B BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
51	CONEXION T TRAQUEOSTOMIA	CONECTOR ACODADO GIRATORIO EN DOS SENTIDOS CON CONEXIONES ISO 15 M Y 22M/15 H PARA CONECTAR EL CIRCUITO RESPIRATORIO CON EL TUBO ENDOTRAQUEAL O LA CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA. CON CODO DE 90 º Y PUERTO DE ACCESO A LA VÍA AÉREA DEL PACIENTE CON SONDAS DE ASPIRACIÓN U OTROS INSTRUMENTOS SIN INTERRUMPIR LA VENTILACIÓN. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: DAR REF.: 610/5257 DE COVDIEN DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
52	ELECTRODO ECG	ELECTRODO CON GEL SÓLIDO ALTAMENTE CONDUCTIVO, CON FUERTE ADHESIVO, RESPALDO DE ESPUMA FLEXIBLE, SENSOR AG/AGCL ESTÁNDAR Y CONEXIÓN ESTÁNDAR CON CORCHETE CENTRAL DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES ELECTRODO 36 MM X 42 MM. NO TRASLÚCIDO A RAYOS X NI RESONANCIA MAGNÉTICA. TIPO: AMBU REF. WS-00-S/50 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
53	ELECTRODO ECG DESECHABLE PEDIÁTRICO	ELECTRODO DESECHABLE PREGELADO CON CONECTOR TIPO BOTÓN EN EL CENTRO. ELECTRODO REDONDO DE 30 MM. COMPOSICIÓN: MATERIAL FOAM, ADHESIVO DE GRADO MÉDICO, RADIPOACO, CORCHETE CENTRAL METÁLICO AG/AGCL DE ANCLAJE UNIVERSAL, GEL SÓLIDO Y ADHESIVO. NO ESTÉRIL. UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO LESSA REF.: 99.830.12 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
54	ELECTRODOS ACTIVOS PARA MANGO DE ELECTROBISTURÍ	ELECTRODOS ACTIVOS PARA MANGO DE ELECTROBISTURÍ. FILAMENTO DEL ELECTRODO DE ACERO INOXIDABLE AISI 304. MOLDE ABS, PROTECTOR PVC, BOLSA INTERIOR PE Y BOLSA FILM CELULOSA GRADO MÉDICO + FILM PET/PE. HILO DE ACERO INOXIDABLE DE DIÁMETRO 2,36 MM. MEDIDAS DE LA CUCHILLA: 2,35 X 20 MM. LONGITUD 70 MM. INSERCIÓN DEL ELECTRODO HEXAGONAL (DISTANCIA ENTRE CARAS OPUESTAS HEXÁGONO 3,2 MM). ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE MANGO DE BISTURÍ ELECTROQUIRÚRGICO BLAYCO. TIPO: BLAYCO REF.: AB-80 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

55	ELECTRODOS DE DESFIBRILACIÓN CON CABLE DE 120 CM	PARCHES DE DESFIBRILACIÓN DESECHABLES CON CABLE DE 120 CM PARA ADULTOS DE MÁS DE 25 KG. MATERIAL DE SOPORTE: FOAM DE GRADO MÉDICO DE 1 MM DE ESPESOR. MATERIAL CONDUCTOR: LÁMINA DE METAL. CARACTERÍSTICAS DEL GEL: GEL CONDUCTOR ADHESIVO DE BAJA IMPEDANCIA. LIBRE DE LÁTEX. SUMINISTRADO EN BOLSAS DE 2 UNIDADES. TIPO LESSA REF. 99.835.04 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
56	ELECTRODOS DE DESFIBRILACIÓN CON CABLE DE 122 CM	PARCHES DE DESFIBRILACIÓN DESECHABLES CON CABLE DE 122 CM PARA ADULTOS. TIPO DE APLICACIÓN: ADHESIVO. SUMINISTRADO EN BOLSAS DE 2 UNIDADES. TIPO PHILIPS REF. M3713A DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
57	ELECTRODOS DE DESFIBRILACION SMART PARA ADULTO	CARTUCHO DE ELECTRODOS DE DESFIBRILACIÓN SMART PARA ADULTO. MODELO M5071A. ESTOS CARTUCHOS SON "INTELIGENTES" DEBIDO A QUE SE SINCRONIZAN CON EL EQUIPO PARA DETECTAR SI SE HAN EXTRAÍDO DEL CARTUCHO Y COLOCADO SOBRE LA PIEL DEL PACIENTE. LOS DIBUJOS SOBRE LOS ELECTRODOS DE DESFIBRILACIÓN ILUSTRAN LA COLOCACIÓN CORRECTA. TIPO: PHILIPS REF. M5071A DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
58	ELECTRODOS PARA DESFIBRILADOR MODELO NIKON KOHDEN TEC-5521K	ELECTRODOS MULTIFUNCIÓN DESECHABLES PARA DESFIBRILACIÓN EXTERNA. FORMADOS POR UNA PAREJA DE ELECTRODOS PREGELADOS Y AUTOADHESIVOS. SE HAN DE ADAPTAR AL MODELO DE DESFIBRILADOR NIKON KOHDEN TEC-5521K. LIBRE DE LÁTEX TIPO: FIAB REF.: F7955 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
59	EQUIPO DE ANESTESIA EPIDURAL	EQUIPO DE ANESTESIA EPIDURAL Y ANALGESIA POSTOPERATORIA, COMPUESTO POR: AGUJA CON BISEL TIPO TUOHY DE 18G X 80 MM, MARCADAS CADA CM. CATÉTER PERIFIX DE 0,85 MM DE DIÁMETRO EXTERNO (20G) X 45 MM EN POLIAMIDA PURA. EXTREMO DISTAL CERRADO Y 3 ORIFICIOS LATERALES. LONGITUD DE 100 CM, CON MARCAS ENTRE CERO Y 20,5 CM. TRANSPARENTE CON UNA LÍNEA RADIOPACA INTEGRADA EN LA PARED DEL CATÉTER. LIBRE DE PLASTIFICANTES, FLEXIBLE Y RESISTENTE A ACODADURAS, CON UNA GUÍA INTRODUCTORA. UN CONECTOR DE CATÉTER PERIFIX CON CONEXIÓN LUER-LOCK. UNA JERINGA PERIFIX DE BAJA RESISTENCIA SIN LÁTEX DE 10 ML, 3 CUERPOS, CON CONEXIÓN LUER Y MARCAS DE GRADUACIÓN ELÍPTICAS EN EL CUERPO. UN FILTRO PERIFIX, DE COLOR AMARILLO, DE 0,2 MICRAS CON CAPACIDAD DE LLENADO DE 0,45 ML Y PRESIÓN DE LLENADO CON RESISTENCIA DE HASTA 7 BAR. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: BRAUN REF.: 4514017 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
60	EQUIPO DE SUERO CON PUNTO DE ADICIÓN 180 CM CON SISTEMA DE SEGURIDAD	EQUIPO DE INFUSIÓN INTRAVENOSA CON SISTEMA DE SEGURIDAD PARA INFUSIÓN POR GRAVEDAD. PUNZÓN TRANSPARENTE. CÁMARA DE GOTEO TRANSPARENTE. FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRAS. TOMA DE AIRE CON FILTRO ANTIBACTERIANO Y SISTEMA DE CIERRE. RODILLO-REGULADOR DEL GOTEO DE PRECISIÓN. TUBO DE 3 X 4,1 MM X 180 CM DE LONGITUD. TUBO DE PVC EXENTO DE DEHP. CONEXIÓN LUER-LOCK CON TAPÓN HIDRÓFobo QUE PERMITE EL CEBADO DE LA LINEA AUTOMÁTICAMENTE. TIPO INTRAFIX SAFESET RE.

		4063000 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
61	EQUIPO DE SUERO CON PUNTO DE ADICIÓN 210 CM CON SISTEMA DE SEGURIDAD Y CEBADO AUTOMÁTICO	EQUIPO DE INFUSIÓN INTRAVENOSA CON SISTEMA DE SEGURIDAD PARA INFUSIÓN POR GRAVEDAD. PUNZÓN TRANSPARENTE. CÁMARA DE GOTEO TRANSPARENTE. FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRAS. TOMA DE AIRE CON FILTRO ANTIBACTERIANO Y SISTEMA DE CIERRE. RODILLO-REGULADOR DEL GOTEO DE PRECISIÓN. TUBO DE 3 X 4,1 MM X 210 CM DE LONGITUD. TUBO DE PVC EXENTO DE DEHP. CONEXIÓN LUER-LOCK CON TAPÓN HIDRÓFobo QUE PERMITE EL CEBADO DE LA LINEA AUTOMÁTICAMENTE. CON TOMA Y CON VÁLVULA SIN AGUJA QUE EVITA PINCHAZOS ACCIDENTALES. RESISTENTE A LÍPIDOS. TIPO INTRAFIX SAFESET RE. 4063004 (BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
62	EQUIPO DE TRANSFUSIÓN DE SANGRE CON PUNTO DE INYECCIÓN 150 CM	EQUIPO DE INFUSIÓN DE PVC HISTOCOMPATIBLE. PUNZÓN INFERIOR CON ENTRADA EN LA CÁMARA QUE PRODUCE UN RATIO DE 20 GOTAS POR ML. CÁMARA DE GOTEO TRANSPARENTE Y FLEXIBLE DE FÁCIL PURGADO. ELABORADA EN MATERIAL ANTIRREFLECTANTE PARA UN MEJOR VISIONADO DEL FLUJO DE GOTEO. CON FILTRO DE MALLA DE 200 MICROMETROS DE 18 CM ² DE ÁREA PARA LA RETENCIÓN DE COÁGULOS. TUBO PROLONGADOR TRANSPARENTE DE 150 CM DE LONGITUD Y 3 MM DE DIÁMTERO INTERNO, CON REGULADOR DE FLUJO DE ALTA PRECISIÓN. INCLUYE PUNTO DE INYECCIÓN EN EL EXTREMO DISTAL PARA LA TOMA DE MUESTRAS Y/O ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS. CONEXIÓN LUER-LOCK MACHO. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: INTERSURGICAL REF. ATR020002 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
63	EXTRACTOR DE SEGURIDAD PARA HOJAS DE BISTURÍ ESTÉRIL	EXTRACTOR DE SEGURIDAD PARA HOJAS DE BISTURÍ ESTÉRIL. PROBADO Y COMPATIBLE CON LOS SIGUIENTES MANGOS: #3, #3L, #4, #4L, 5#, #7, #9, BARON, LAWTON LONG, CYLINDRICAL. PROBADO Y COMPATIBLE CON LAS SIGUIENTES HOJAS: #10, #10A, #11, #11P, #12, 12D, #14, #15, #15A, #15C, #16, #19, #20, #21, #22, #22A, #23, #24, #25, #25A, #27, #36, #6, #9, #E11, SABRE D/15. MÁXIMO LARGO DE HOJA PROBADO: #36. NO SE PUEDE USAR CON LOS MANGOS BEAVER NI CON MANGOS DESECHABLES. TIPO QCLICKSMART BLADE CASSETTE (GESTORA DE RESIDUOS SANITARIOS) REF. QSSVCAS-3 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
64	FIBROBRONCOSCOPIO DE UN SOLO USO QUE SE CONECTA CON EL VIDEOLARINGOSCOPIO GLIDESCOPE PARA INTUBACIÓN DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL	FIBROBRONCOSCOPIO CON TECNOLOGIA "DYNAMIC LIGHT CONTROL" Y "ANTI-FOG" PARA GARANTIZAR UNA MEJOR VISUALIZACIÓN DE LA ANATOMÍA EN INTUBACIÓN DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL. SE HA DE CONECTAR AL VIDEOLARINGOSCOPIO GLIDESCOPE. TIPO: GLIDESCOPE BFLEX REF. 176/0570-037 PALEX DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

65	FIJADOR CATETER EPIDURAL MODELO 1	DISPOSITIVO PARA LA FIJACIÓN DEL CATÉTER EPIDURAL. DISPONE EN SU PARTE ANTERIOR DE UNA VENTANA CENTRAL PARA FACILITAR LA INSPECCIÓN DEL PUNTO DE PUNCIÓN Y EN SU PARTE POSTERIOR LLEVA INCORPORADO UN ADHESIVO PARA ASEGURAR SU FIJACIÓN EN LA PIEL. FABRICADO EN POLICARBONATO TRANSPARENTE. MEDIDAS: LARGO 65 MM, ANCHO 55 MM Y GROSOR 5 MM. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO SMITHS MEDICAL REF. 100/399/218 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
66	FIJADOR CATETER EPIDURAL MODELO 2	DISPOSITIVO DE FIJACIÓN DE CATÉTERES PICC (PERIPHERAL INSERTION CENTRAL CATHETER). COMPOSICIÓN: DISPOSITIVO (APÓSITO DE TEJIDO SIN TEJER DE 37 G CON UN ADHESIVO ACRÍLICO DE GRADO MÉDICO, PRESENTADO EN UN REVESTIMIENTO Y PLÁSTICO DE URETANO DE 1 ML), CIERRE (TIRA DE NYLON DE BAJO PERFIL), SUJECIÓN DEL CIERRE (POLIPROPILENO DE BAJO PERFIL), PAPEL PROTECTOR DEL ADHESIVO (PAPEL KRAFT SILICONADO), ADHESIVO DE SILICONA (CAPA DE 1,5 MM DE POLIÉSTER REVESTIDO CON ADHESIVO DE SILICONA, RECUBIERTO POR UNA TIRA DE POLIÉSTER DESPEGABLE DE 2 MM) Y PAPEL PROTECTOR DEL ADHESIVO DE SILICONA (LÁMINA DESPEGABLE DE SILICONA FLUORADA DE 2 MM). ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: TIDI PRODUCTS (GRIP-LOCK) REF. 3300MWA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
67	FILTRO-HUMIDIFICADOR CON TUBO EXTENSIBLE	FILTRO-HUMIDIFICADOR CON MEMBRANA ELECTROESTÁTICA BIDIRECCIONAL PARA BACTERIAS Y VIRUS CON EFICACIA FILTRADORA >99,99%. CON TUBO EXTENSIBLE. TOMA DE CAPNOGRAFÍA INTEGRADA. CONEXIONES ISO 22M/15H – 22H/15M. VT RECOMENDADO: 150 A 1200 ML. APORTE HUMEDAD: 34 MG/L H2O (VT=0.25L A 20 RPM). RESISTENCIA AL FLUJO: 1.1 CM H2O A 30 L/MIN. ESPACIO MUERTO: 51 ML. UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. LIBRE DE DEHP. TIPO: COVIDIEN REF. 352/5855 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
68	GAFA NASAL OXIGENO ADULTO 1,8 METROS	GAFA NASAL CON TUBO DE CONDUCCIÓN DE OXÍGENO, Y CORBATÍN PARA AJUSTAR LA GAFA NASAL A LA CARA DEL PACIENTE. TUBO LONGITUD 1,8 M. PIEZAS NASALES CON DIÁMETRO 4,5 MM. ENVASE UNITARIO NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: OXINOVA (CARBUROS METÁLICOS) REF. 75027 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
69	GEL ECO ULTRASONIDOS 250 ML	GEL PARA TRANSMISIÓN DE ULTRASONIDOS 250 ML. TIPO QUICK-ECO GEL REF. 99.800.20 (LESSA) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
70	GEL ESTÉRIL PARA ECOGRAFÍAS EN SOBRES DE 20 G	GEL ECOCONDUCTOR DE BASE ACUOSA, NO MANCHA NI DAÑA EL EQUIPO. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL EN SOBRES DE PAPEL METALIZADO 20 G. HIPOALERGÉNICO, NO ESPERMICIDA. INDICACIONES: PARA REALIZAR ECOGRAFÍAS DIAGNÓSTICAS Y/O TERAPÉUTICAS EN LAS QUE ESTÉ INDICADA LA ESTERILIDAD. TIPO LESSA REF. 90.100.10 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

71	HOJA BISTURI ESTÉRIL Nº 11	HOJA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. Nº 11. TIPO SWANN-MORTON REF. 0203 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
72	HOJA BISTURI ESTÉRIL Nº 15	HOJA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. Nº 15. TIPO SWANN-MORTON REF. 0205 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
73	HOJA BISTURI ESTÉRIL Nº 23	HOJA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. Nº 23. TIPO SWANN-MORTON REF. 0210 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
74	HOJA BISTURÍ ESTÉRIL RECTA PARA MICROCIRUGÍA	HOJA QUIRÚRGICA DE ACERO INOXIDABLE PARA CIRUGÍAS ESPECIALES. COMPATIBLE CON LOS MANGOS DE ACERO INOXIDABLE SWANN-MORTON SF1, SF2, SF3, SF4, SF13 Y SF23. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL DE PAPEL PROTECTOR KRAFT Y SOBRE DE ALUMINIO. TIPO: SWANN MORTON REF. 275904SM-64 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
75	HOJA DE BISTURI CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD Nº 11	HOJA DE BISTURI ACERO INOXIDABLE CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. TIPO BRAUN Nº 11 REF. BA811SU DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
76	HOJA DE BISTURI CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD Nº 13	HOJA DE BISTURI ACERO INOXIDABLE CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. TIPO BRAUN Nº 13 REF. BA813SU DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
77	HOJA DE BISTURI CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD Nº 15	HOJA DE BISTURI ACERO INOXIDABLE CON MANGO TERMINAL ESPÁTULA DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD PARA LA INCISIÓN ESTÉRIL DE FORMA Y DIMENSIONES DIFERENTES SEGÚN SU APLICACIÓN: INCISIÓN DE LA PIEL, TEJIDOS BLANDOS, EXTRACCIÓN PUNTOS DE SUTURA, ETC. TIPO BRAUN Nº 15 REF. BA815SU DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
78	HOJA ESTÉRIL PARA DERMATOMO ELÉCTRICO	HOJAS ESTÉRIL PARA DERMATOMO TIPO ZIMMER, ENVASADO UNITARIO, LIBRE DE LÁTEX. HOJAS PARA SECCIONAR INJERTOS DE PIEL DE DIFERENTES ESPESORES HASTA 0,75 MM CON INCREMENTOS DE 0,05 MM Y DIFERENTES ANCHURAS. TIPO: ZIMMER REF.: 00-8800-000-10 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

79	HOJA PARA DERMATOMOS MANUALES. LARGO 157 MM.	HOJAS AJUSTABLES A DERMATOMO MODELO WATSON, COBBET, BRAITHWATE Y ROSENBERG. SE PRESENTAN ESTÉRILES Y ENVASADAS UNITARIAMENTE EN PAPEL METÁLICO. FABRICADAS EN ACERO INOXIDABLE GRADO SF 67. MEDIDAS: LARGO 157 MM, ANCHO 18 MM Y GROSOR 0,25 MM. TIPO: QURIOSA (HOJA DERMATOMO "FEATHER") REF.: 24.01.01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
80	JERINGA 3 CUERPOS 50 ML CONCÉNTRICA CONO CATETER	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO CATETER 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIETILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE CAUCHO NATURAL, GRADUADA EN 1 ML, CAPACIDAD 50 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD PLASTIPAK REF. 300867 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
81	JERINGA 50 ML PARA INFUSIÓN POR BOMBA	JERINGA DE 50 ML DE 3 CUERPOS ESTÉRIL Y APIRÓGENA ESPECIAL PARA LA INFUSIÓN POR BOMBA DE JERINGA PERFUSOR. FABRICADA EN POLIPROPILENO (LIBRE DE PVC). CONEXIÓN LUER-LOCK. DOBLE GRADUACIÓN IMBORRABLE Y DE FÁCIL LECTURA CON AGUJA DE CARGA. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: BRAUN REF.: 8728810F DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
82	JERINGA CONO LUER 10 ML DE 3 CUERPOS Y BAJA RESISTENCIA	JERINGA DE BAJA RESISTENCIA DE 10 ML Y 3 CUERPOS. CON MARCAS DE GRADUACIÓN ELÍPTICAS EN EL CUERPO PARA DIFERENCIARLA DE CUALQUIER OTRO TIPO DE JERINGA, EVITANDO INTERCAMBIARLA CON LAS JERINGAS CONVENCIONALES. CONO LUER. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: BRAUN REF.: 4637100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
83	JERINGA DE 3 CUERPOS 1 ML LUER CONCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER, 3 CUERPOS, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE ELASTÓMERO, GRADUADA EN 0,01 ML, CAPACIDAD 1 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD PLASTIPAK REF. 303172 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
84	JERINGA DE 3 CUERPOS 10 ML LUER CONCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIETILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE CAUCHO NATURAL, GRADUADA EN 1 ML, CAPACIDAD 10 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD EMERALD REF. 307736 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
85	JERINGA DE 3 CUERPOS 2 ML LUER CONCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIETILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE CAUCHO NATURAL, GRADUADA EN 1 ML, CAPACIDAD 2 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD EMERALD REF. 307727 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
86	JERINGA DE 3 CUERPOS 20 ML LUER CONCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIETILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE CAUCHO NATURAL, GRADUADA EN 1 ML, CAPACIDAD 20 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD PLASTIPAK REF. 300613 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
87	JERINGA DE 3 CUERPOS 5 ML CON CONEXIÓN LUER LOCK	JERINGA DE POLIPROPILENO CONEXIÓN LUER LOCK, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIPROPILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE ELASTÓMERO, ESCALA CENTESIMAL, CAPACIDAD 5 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD SYRINGE REF. 309649 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

88	JERINGA DE 3 CUERPOS 5 ML LUER CONCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIPROPILENO, GRADUADA EN 1 ML, CAPACIDAD 5 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO SOL-MILLENNIUM REF. 120007IM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
89	JERINGA DE 3 CUERPOS 50 ML LUER EXCÉNTRICA	JERINGA DE POLIPROPILENO CONO LUER EXCÉNTRICO, 3 CUERPOS, ÉMBOLO DE POLIPROPILENO, JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE CAUCHO SINTÉTICO, GRADUADA, CAPACIDAD 50 ML, ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO BD PLASTIPAK REF. 300866 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
90	JERINGA DE INSULINA 1 ML ESCALA U-100 CON AGUJA 29G Y DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD	JERINGA DE 1 SOLO USO PARA INSULINA, CUERPO DE POLIPROPILENO, ÉMBOLO DE POLIETILENO, AGUJA CON DISPOSITIVO DE BIOSEGURIDAD (RETRÁCTIL), ESTÉRIL, ATÓXICA Y APIRÓGENA. TIPO MONOJECT REF. 8881511310 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
91	JERINGA PARA GASOMETRÍA 3 ML CON AGUJA DE SEGURIDAD PREMONTADA 23G x1"	JERINGA PARA GASOMETRÍA CON AGUJA DE SEGURIDAD PREMONTADA 23GX1". JERINGA DE PLÁSTICO ESTÉRIL DE 3 PIEZAS, PRECARGADA CON HEPARINA DE LITIO MICRONIZADA BALANCEADA, PARA LA REALIZACIÓN DEL PANEL DE PRUEBAS COMPLETO PARA CUIDADOS CRÍTICOS (PO ₂ , PCO ₂ , ELECTROLITOS, METABOLITOS, OXIMETRÍA, CO-OXIMETRÍA, UREA, CREATININA) DE FORMA SEGURA PARA EL PERSONAL SANITARIO. COMPOSICIÓN: BLÍSTER DE POLIETILENO, CUERPO Y ÉMBOLO DE LA JERINGA DE POLIPROPILENO, CABEZA DEL ÉMBOLO DE POLÍMERO CON BASE DE GOMA LIBRE DE LÁTEX, TAPÓN DE SEGURIDAD DE POLIPROPILENO, LUBRICANTE (SILICONA MÉDICA), ANTICOAGULANTE (HEPARINA DE LITIO BALANCEADA EN CA+2 MICRONIZADA » 80 UI) Y AGUJA DE ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO. CONO LUER-LOCK. VOLUMEN JERINGA: 3 ML. ENVASE ESTÉRIL UNITARIO. TIPO: BD REF. 364391 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
92	LANCETAS PUNCIÓN DIGITAL DE UN SOLO USO PARA PRUEBAS DE GLUCEMIA CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD	LANCETA CON PUNTA DE ACERO INOXIDABLE ESTÉRIL DE UN SOLO USO CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD. TIPO MENALANCET PRO 23G NORMAL REF. 42122 (MENARINI) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
93	LINEAS DE MUESTREO PARA CAPNOGRAFO	LÍNEA DE MUESTREO RECTA PARA CAPNÓGRAFO 3 METROS. CONECTORES: LUER MACHO/MACHO. CAPA EXTERIOR FLEXIBLE DE PVC PARA EVITAR ACODAMIENTOS. CAPA INTERIOR DE PE PARA EVITAR LA ABSORCIÓN DE LOS AGENTES ANESTÉSICOS EN LA PARED DE LA LÍNEA. UN SOLO USO. TIPO: GE HEALTHCARE REF.: 73319-HEL DE GENERAL ELECTRIC DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
94	LLAVE 3 VIAS	LLAVE DE 3 VIAS DE PLÁSTICO RÍGIDO CON CONEXIONES LUER LOCK ROTATORIO, 2 HEMBRAS Y 1 MAHO, ESTÉRIL Y APIRÓGENA. TIPO DISCOFIX REF. 4095111 (B BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

95	LLAVE DE 3 VÍAS CON EXTENSIÓN DE 10 CM	LLAVE DE 3 VÍAS CON EXTENSIÓN DE 10 CM. FABRICADO EN POLICARBONATO TRANSPARENTE. CONECTORES HEMBRA CON TOPE INTERNO. COMPATIBLE CON TODAS LAS CONEXIONES LUER Y LUER-LOCK. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BD CONNECTA PLUS REF. 394995 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
96	MANDRIL DE INTUBACIÓN LONGITUD 365 MM	MANDRIL MALEABLE PARA FACILITAR LA INTUBACIÓN. LONGITUD 365 MM, DIÁMETRO EXTERIOR 5 MM. PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES DE DIÁMETRO INTERIOR DE 8,5 A 11 MM. FABRICADO EN ALUMINIO MALEABLE Y RECUBIERTO CON UNA FUNDA PROTECTORA DE PVC SILICONADO DE BAJA FRICCIÓN PARA FACILITAR SU DESLIZAMIENTO. TIPO: PORTEX (SMITHS MEDICAL) REF. 100/120/300 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
97	MANGO BISTURI ELECTRICO DESECHABLE CON CABLE DE 3 METROS	MANGO DE ELECTROBISTURÍ ESTÉRIL UN SOLO USO DE CONTROL MANUAL CON ELECTRODO CUCHILLA DE 70 MM CON CABLE DE 3 METROS. COMPOSICIÓN: CUBIERTA PLÁSTICA DE POLIPROPILENO/ABS, BOTONES DE POLIPROPILENO/ABS, MOLDE CONECTOR DE PVC, CABLE CONECTOR DE PVC, CLAVIJA BANANA DE LATÓN, SOPORTE ELECTRODO DE LATÓN Y ELECTRODO CUCHILLA (CUCHILLA DE ACERO INOXIDABLE AISI 301 Y PROTECTOR HIPS/PP). BOLSA ESTÉRIL DE PASTA DE CELULOSA DE GRADO MÉDICO Y FILM PET/POLIETILENO. LONGITUD DEL ELECTRODO 70 MM. DIÁMETRO DEL ELECTRODO 2,35 MM. INSERCIÓN DEL ELECTRODO HEXAGONAL. CLAVIJAS BANANA 3 X DIÁMETRO 4 MM. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BLAYCO REF.: MB-100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
98	MASCARILLA ANESTESIA CON VÁLVULA ADULTO GRANDE Nº 5	MASCARILLA DE ANESTESIA PARA VENTILACIÓN EN PROCESOS QUIRÚRGICOS. TRANSPARENTE, CON ALMOHADILLA ANATÓMICA. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE Y EN FRÍO. LIBRE DE LÁTEX. Nº 5. TIPO: DAR (COVIDIEN) REF.: 8809 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
99	MASCARILLA ANESTESIA CON VÁLVULA ADULTO MEDIANA Nº 4	MASCARILLA DE ANESTESIA PARA VENTILACIÓN EN PROCESOS QUIRÚRGICOS. TRANSPARENTE, CON ALMOHADILLA ANATÓMICA. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE Y EN FRÍO. LIBRE DE LÁTEX. Nº 4. TIPO: DAR (COVIDIEN) REF.: 8810 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

100	MASCARILLA LARINGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN Nº 3	<p>MASCARILLA LARÍNGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN CON ACCESO GÁSTRICO LMA SUPREME FABRICADA EN PVC. OFRECE UN SELLADO EFECTIVO FIRST SEAL DE LA OROFARINGE, Y UN INNOVADOR SELLADO SECOND SEAL DEL ESFÍNTER ESOFÁGICO. EL FIRST SEAL PERMITE UN SELLADO CORRECTO HASTA UNA PRESIÓN DE 37 CMH2O. EL SEGUNDO SELLADO SECOND SEAL PERMITE EL TRATAMIENTO ACTIVO Y EL DRENAJE PASIVO DE CONTENIDO GÁSTRICO INDEPENDIENTE DE LA VENTILACIÓN. ESTE SELLADO MEJORA LA SEGUIRDAD FRENTE A UN DISPOSITIVO DE PRIMERA GENERACIÓN, REDUCE EL RIESGO DE INSUFLACIÓN DURANTE LA VENTILACIÓN, ASEGURA LA PERMEABILIDAD DEL TUBO DE DRENAJE, REDUCE EL RIESGO DE REGURGITACIÓN DE CONTENIDO GÁSTRICO ALREDEDOR DE LA PUNTA DE LA MASCARILLA. INDICADA PARA PACIENTES CON OBESIDAD MODERADA, COMPLIANZA TORÁRICA DISMINUIDA, PROCEDIMIENTOS ABDOMINALES, CONTROL DE REFLUJO GÁSTRICO, VENTILACIÓN CON PRESIÓN POSITIVA Y VÍA AÉREA DIFÍCIL INESPERADA. DISEÑO PREFORMADO CON UN ÓPTIMO CONTORNO DEL TUBO RESPIRATORIO HASTA LA PLACA POSTERIOR PARA FACILITAR SU INSERCIÓN Y EVITAR ACODAMIENTOS. PESTAÑA DE FIJACIÓN QUE INDICA LA PROFUNDIDAD DE INSERCIÓN. NEUMO PRECURVADO PARA MEJORAR EL AJUSTE Y PROPORCIONAR UN SELLADO SEGURO. BALÓN PILOTO. CONECTOR UNIVERSAL DE 15 MM. PUNTA DE NEUMO REFORZADA PARA EVITAR EL ACODAMIENTO. BARRAS LATERALES PARA PROTEGER LA VÍA AÉREA DE LA OBSTRUCCIÓN EPIGLÓTICA. TAMAÑO 3. INDICADA PARA ADULTOS DE 30 A 50 KG. VOLUMEN MÁXIMO DE LLENADO DEL NEUMO: 30 ML. LA PRESIÓN MÁXIMA RECOMENDADA DEL NUEMO ES DE 60 CMH2O. MAYOR SONDAJE DE DRENAJE COMPATIBLE: 14FR. ESTÉRIL. UN SOLO USO. SIN LÁTEX. CONTIENE DHEP. COMPATIBILIDAD CONDICIONAL CON RESONANCIA MAGNÑÉTICA: CAMPO MAGNÉTICO ESTÁTICO DE 3T O INFERIOR, CAMPO MAGNÉTICO DE GRADIENTE ESPACIAL MÁXIMO DE 720 GAUSS O INFERIOR. TIPO: LMA SUPREME TELEFLEX REF. 175030 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
-----	--	---

101	MASCARILLA LARINGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN Nº 4	<p>MASCARILLA LARÍNGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN CON ACCESO GÁSTRICO LMA SUPREME FABRICADA EN PVC. OFRECE UN SELLADO EFECTIVO FIRST SEAL DE LA OROFARINGE, Y UN INNOVADOR SELLADO SECOND SEAL DEL ESFÍNTER ESOFÁGICO. EL FIRST SEAL PERMITE UN SELLADO CORRECTO HASTA UNA PRESIÓN DE 37 CMH2O. EL SEGUNDO SELLADO SECOND SEAL PERMITE EL TRATAMIENTO ACTIVO Y EL DRENAJE PASIVO DE CONTENIDO GÁSTRICO INDEPENDIENTE DE LA VENTILACIÓN. ESTE SELLADO MEJORA LA SEGUIRDAAD FRENTE A UN DISPOSITIVO DE PRIMERA GENERACIÓN, REDUCE EL RIESGO DE INSUFLACIÓN DURANTE LA VENTILACIÓN, ASEGURA LA PERMEABILIDAD DEL TUBO DE DRENAJE, REDUCE EL RIESGO DE REGURGITACIÓN DE CONTENIDO GÁSTRICO ALREDEDOR DE LA PUNTA DE LA MASCARILLA. INDICADA PARA PACIENTES CON OBESIDAD MODERADA, COMPLIANZA TORÁRICA DISMINUIDA, PROCEDIMIENTOS ABDOMINALES, CONTROL DE REFLUJO GÁSTRICO, VENTILACIÓN CON PRESIÓN POSITIVA Y VÍA AÉREA DIFÍCIL INESPERADA. DISEÑO PREFORMADO CON UN ÓPTIMO CONTORNO DEL TUBO RESPIRATORIO HASTA LA PLACA POSTERIOR PARA FACILITAR SU INSERCIÓN Y EVITAR ACODAMIENTOS. PESTAÑA DE FIJACIÓN QUE INDICA LA PROFUNDIDAD DE INSERCIÓN. NEUMO PRECURVADO PARA MEJORAR EL AJUSTE Y PROPORCIONAR UN SELLADO SEGURO. BALÓN PILOTO. CONECTOR UNIVERSAL DE 15 MM. PUNTA DE NEUMO REFORZADA PARA EVITAR EL ACODAMIENTO. BARRAS LATERALES PARA PROTEGER LA VÍA AÉREA DE LA OBSTRUCCIÓN EPIGLÓTICA. TAMAÑO 4. INDICADA PARA ADULTOS DE 50 A 70 KG. VOLUMEN MÁXIMO DE LLENADO DEL NEUMO: 45 ML. LA PRESIÓN MÁXIMA RECOMENDADA DEL NUEMO ES DE 60 CMH2O. MAYOR SONDAJE DE DRENAJE COMPATIBLE: 14FR. ESTÉRIL. UN SOLO USO. SIN LÁTEX. CONTIENE DHEP. COMPATIBILIDAD CONDICIONAL CON RESONANCIA MAGNÑÉTICA: CAMPO MAGNÉTICO ESTÁTICO DE 3T O INFERIOR, CAMPO MAGNÉTICO DE GRADIENTE ESPACIAL MÁXIMO DE 720 GAUSS O INFERIOR. TIPO: LMA SUPREME TELEFLEX REF. 175040 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
-----	--	--

102	MASCARILLA LARINGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN Nº 5	<p>MASCARILLA LARÍNGEA DE SEGUNDA GENERACIÓN CON ACCESO GÁSTRICO LMA SUPREME FABRICADA EN PVC. OFRECE UN SELLADO EFECTIVO FIRST SEAL DE LA OROFARINGE, Y UN INNOVADOR SELLADO SECOND SEAL DEL ESFÍNTER ESOFÁGICO. EL FIRST SEAL PERMITE UN SELLADO CORRECTO HASTA UNA PRESIÓN DE 37 CMH2O. EL SEGUNDO SELLADO SECOND SEAL PERMITE EL TRATAMIENTO ACTIVO Y EL DRENAJE PASIVO DE CONTENIDO GÁSTRICO INDEPENDIENTE DE LA VENTILACIÓN. ESTE SELLADO MEJORA LA SEGUIRIDAD FRENTE A UN DISPOSITIVO DE PRIMERA GENERACIÓN, REDUCE EL RIESGO DE INSUFLACIÓN DURANTE LA VENTILACIÓN, ASEGURA LA PERMEABILIDAD DEL TUBO DE DRENAJE, REDUCE EL RIESGO DE REGURGITACIÓN DE CONTENIDO GÁSTRICO ALREDEDOR DE LA PUNTA DE LA MASCARILLA. INDICADA PARA PACIENTES CON OBESIDAD MODERADA, COMPLIANZA TORÁRICA DISMINUIDA, PROCEDIMIENTOS ABDOMINALES, CONTROL DE REFLUJO GÁSTRICO, VENTILACIÓN CON PRESIÓN POSITIVA Y VÍA AÉREA DIFÍCIL INESPERADA. DISEÑO PREFORMADO CON UN ÓPTIMO CONTORNO DEL TUBO RESPIRATORIO HASTA LA PLACA POSTERIOR PARA FACILITAR SU INSERCIÓN Y EVITAR ACODAMIENTOS. PESTAÑA DE FIJACIÓN QUE INDICA LA PROFUNDIDAD DE INSERCIÓN. NEUMO PRECURVADO PARA MEJORAR EL AJUSTE Y PROPORCIONAR UN SELLADO SEGURO. BALÓN PILOTO. CONECTOR UNIVERSAL DE 15 MM. PUNTA DE NEUMO REFORZADA PARA EVITAR EL ACODAMIENTO. BARRAS LATERALES PARA PROTEGER LA VÍA AÉREA DE LA OBSTRUCCIÓN EPIGLÓTICA. TAMAÑO 5. INDICADA PARA ADULTOS DE 70 A 100 KG. VOLUMEN MÁXIMO DE LLENADO DEL NEUMO: 45 ML. LA PRESIÓN MÁXIMA RECOMENDADA DEL NUEMO ES DE 60 CMH2O. MAYOR SONDAJE DE DRENAJE COMPATIBLE: 14FR. ESTÉRIL. UN SOLO USO. SIN LÁTEX. CONTIENE DHEP. COMPATIBILIDAD CONDICIONAL CON RESONANCIA MAGNËTICA: CAMPO MAGNÉTICO ESTÁTICO DE 3T O INFERIOR, CAMPO MAGNÉTICO DE GRADIENTE ESPACIAL MÁXIMO DE 720 GAUSS O INFERIOR. TIPO: LMA SUPREME TELEFLEX REF. 175050 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
103	MASCARILLA OXIGENO ADULTO 7 CONCENTRACIONES	<p>MASCARILLA DE OXIGENO PARA OXIGENOTERAPIA CONCENTRACION MULTIPLE CON VALVULA VENTURI DE 7 CONCENTRACIONES, TUBO COARRUGADO Y LINEA DE OXIGENO. TIPO OXINOVA REF. 75092 (CARBUROS METÁLICOS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.</p>
104	PALOMITA DE SEGURIDAD CON CONEXIÓN LUER 21G 19 MM	<p>AGUJA DE SEGURIDAD PARA VENOPUNCIÓN DE VENAS DIFÍCILES, EXTREMO BISELADO, CÁNULA MONTADA SOBRE SOPORTE CON 2 ALETAS LATERALES, PROTECTOR DE LA CÁNULA DE FÁCIL RETIRADA PARA REALIZAR LA VENOPUCIÓN, ADAPTADOR LUER-LOCK. ESTÉRIL. TIPO VENOFIX SAFETY REF. 4056506-01 (B BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
105	PAPEL PARA REGISTROS MÉDICOS 110 MM X 140 MM X 100 HOJAS	<p>PAPEL TÉRMICO PLEGADO EN Z PARA REGISTROS MÉDICOS. CALIDAD QUICKTRACE HS. COLOR ROJO. MEDIDAS: ANCHO 110 MM Y LARGO 140 MM. 100 HOJAS PLEGADAS EN Z SIN NUMERACIÓN. TIPO: LESSA REF. 29.110.06 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

106	PAPEL PARA REGISTROS MÉDICOS 208,5 MM X 140 MM X 200 HOJAS	PAPEL TÉRMICO PLEGADO EN Z PARA REGISTROS MÉDICOS. CALIDAD QUICKTRACE HS (75 G). COLOR ROJO. MEDIDAS: ANCHO 208,5 MM Y LARGO 140 MM. 200 HOJAS PLEGADAS EN Z SIN NUMERACIÓN. TIPO: LESSA REF. 29.209.04 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
107	PAPEL PARA REGISTROS MÉDICOS 50 MM X 100 MM X 300 HOJAS COLOR ROJO	PAPEL TÉRMICO PLEGADO EN Z PARA REGISTROS MÉDICOS. CALIDAD QUICKTRACE HS. COLOR ROJO. MEDIDAS: ANCHO 50 MM Y LARGO 100 MM. 300 HOJAS PLEGADAS EN Z SIN NUMERACIÓN. TIPO: LESSA REF. 29.050.03 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
108	PISTOLA PARA INYECCIÓN INTRAÓSEA EN ADULTOS	PISTOLA AUTOMÁTICA PARA INYECCIÓN INTRAÓSEA PARA ACCESO INTRAVASCULAR INSTANTÁNEO A TRAVÉS DE LA MÉDULA ÓSEA. ADULTOS 15 G. COLOR AZUL. TIPO: B.I.G. (WAISMED) REF. 198 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
109	PLACA PARA PROCESO DIGITAL DE IMÁGENES MEDIDAS 20 X 25	PLACA PARA PROCESO DIGITAL DE IMÁGENES. TIPO PLACA RX FUJIFILM DI-HL 20X25 P/CR DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
110	PLACA PARA PROCESO DIGITAL DE IMÁGENES MEDIDAS 26 X 36	PLACA PARA PROCESO DIGITAL DE IMÁGENES. TIPO PLACA RX FUJIFILM DI-HL 26X36 P/CR REF. 47410 22254 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
111	PLACAS ELECTROQUIRÚRGICAS PREGELADAS	PLACAS ELECTROQUIRÚRGICAS PREGELADAS. COMPOSICIÓN: MATERIAL DE SOPORTE ESPUMA FLEXIBLE BLANCA DE PE, CÉLULA DE ESTRUCTURA CERRADA (IMPERMEABLE), CON ADHESIVO ACRÍLICO BIOCOMPATIBLE. EL ÁREA CONDUCTORA ES UN COMPLEJO DE ALUMINIO/PET CON HIDROGEL DE BASE ACRÍLICA BIOCOMPATIBLE. EL PROTECTOR DE PET Y EL CABLE, LAS GRAPILLAS DE LATÓN PLATEADO, EL CABLE DE COBRE (16X1,14 MM) RECUBIERTO DE PVC ATÓXICO, EL TERMINAL INTERNO DE LATÓN NIQUELADO, EL CONECTOR DE PVC ATÓXICO Y PIN DE POLICARBONATO. EL ENVASE DE FILM DE PET/ALUMINIO/PE. MEDIDAS: 215 CM2 UNA SUPERFICIE CONDUCTORA DE LA PLACA DUAL DE 122 CM2. GROSOR DEL HIDROGEL, 1,65 MM. LONGITUD DEL CABLE = 290 CM A 310 CM. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BLAYCO REF.: 2500 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
112	REACTIVO MONOCLONAR HEMOCLASIFICADOR PARA LA DETECCIÓN DEL ANTÍGENO A	REACTIVO HEMOCLASIFICADOR MONOCLONAL PARA LA DETECCIÓN DEL ANTÍGENO A EN LAS CÉLULAS ROJAS HUMANAS. CON ANTICUERPOS IGM MURINOS. PARA ANÁLISIS CON TÉCNICA DE AGLUTINACIÓN. TIPO: PELIKLOON ANTI-A MONOCLONAL (IGM) MENARINI REF.: 28005 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
113	REACTIVO MONOCLONAR HEMOCLASIFICADOR PARA LA DETECCIÓN DEL ANTÍGENO B	REACTIVO MONOCLONAR HEMOCLASIFICADOR MONOCLONAL PARA LA DETECCIÓN DEL ANTÍGENO B EN LAS CÉLULAS ROJAS HUMANAS. CON ANTICUERPOS IGM MURINOS. PARA ANÁLISIS CON TÉCNICA DE AGLUTINACIÓN. TIPO: PELIKLOON ANTI-A MONOCLONAL (IGM) MENARINI REF.: 28002 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

114	REGULADOR DE CAUDAL PARA SETS DE INFUSIÓN	REGULADOR DE CAUDAL PARA SETS DE INFUSIÓN DE 5 ML/H A 250 ML/H. DISEÑO "3 CUERPOS" GRADUADO EN CC/H. LONGITUD TOTAL DEL EQUIPO REGULADOR 45 CM. LÍNEA CON CONEXIÓN PROXIMAL HEMBRA Y DISTAL MACHO TIPO LUER-LOCK. PUNTO DE INYECCIÓN LATERAL EN LÍNEA DISTAL. PUNTO DE INYECCIÓN CON AGUJA. REGULADOR DE PRECISIÓN: ESCALA GRADUADA DE 0 A 250ML/H POR TRAMOS: > DE 0 A 30ML/H: CADA 5 ML/H, > DE 30 A 60ML/H: CADA 10ML/H, > DE 60 A 120ML/H: CADA 20ML/H Y > A LOS 150ML/H, 200ML/H Y 250ML/H. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX Y DEHP. TIPO: DOSI-FLOW (LEVENTON) REF. 259-0250-50 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
115	ROLLO ETIQUETAS ATRACURIO	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO ATRACURIO YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
116	ROLLO ETIQUETAS ATROPINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO ATROPINA YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
117	ROLLO ETIQUETAS BLANCA NEUTRA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, SIN NOMBRE MEDICAMENTO PREGRABADO (EN BLANCO) Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
118	ROLLO ETIQUETAS BUPIVACAINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO BUPIVACAINA YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
119	ROLLO ETIQUETAS EFEDRINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO EFEDRINA YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
120	ROLLO ETIQUETAS FENTANILO	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO FENTANILO YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
121	ROLLO ETIQUETAS LIDOCAINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO LIDOCAINA YA PREGRABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

122	ROLLO ETIQUETAS MEPIVACAINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO MEPIVACAINA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
123	ROLLO ETIQUETAS METOCLOPRAMIDA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO METOCLOPRAMIDA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
124	ROLLO ETIQUETAS MIDAZOLAM	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO MIDAZOLAM YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
125	ROLLO ETIQUETAS MORFINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO MORFINA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
126	ROLLO ETIQUETAS NALOXONA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO NALOXONA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
127	ROLLO ETIQUETAS NEOSTIGMINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO NEOSTIGMINA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
128	ROLLO ETIQUETAS ONDANSETRON	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO ONDANSETRÓN YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
129	ROLLO ETIQUETAS REMIFENTANILO	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO REMIFENTANILO YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
130	ROLLO ETIQUETAS ROCURONIO	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO ROCURONIO YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

131	ROLLO ETIQUETAS SUCCINILCOLINA	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO SUCCINILCOLINA YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
132	ROLLO ETIQUETAS URAPIDILO	ETIQUETAS IDENTIFICADORAS DE MEDICAMENTOS RECONSTITUIDOS EN LA JERINGA, CON EL NOMBRE DEL MEDICAMENTO URAPIDILO YA PREGABADO Y CAMPO PARA INDICAR LA DOSIS O CONCENTRACIÓN. ADHESIVO PERMANENTE. TAMAÑO: 38 MM X 12 MM. TIPO: TEXPOL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
133	ROLLO PAPEL PARA REGISTROS MÉDICOS 110 MM X 21 M Ø 12 MM	ROLLO PAPEL DIÁMETRO INTERIOR 12 MM. COMPOSICIÓN: PAPEL MITSUBISHI ALTA DENSIDAD PARA VIDEOIMPRESORA BLANCO Y NEGRO. COLOR BLANCO. MEDIDAS: ANCHO 110 MM Y LARGO 21 M. TIPO: LESSA REF. 13.110.03 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
134	ROLLO PAPEL PARA REGISTROS MÉDICOS 112 MM X 25 M Ø 12 MM	ROLLO PAPEL DIÁMETRO INTERIOR 12 MM. COMPOSICIÓN: PAPEL TÉRMICO CALIDAD QUICKTRACE HS. COLOR ROJO. MEDIDAS: ANCHO 112 MM Y LARGO 25 M. TIPO: LESSA REF. 10.112.05 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
135	SEPARADOR DESECHABLE DE GEL FLEXIBLE PARA ECOGRAFÍA	SEPARADOR DESECHABLE DE GEL FLEXIBLE PARA ECOGRAFÍA. COMPOSICIÓN: GEL ECOCONDUCTOR DE BASE ACUOSA. GROSOR 2 CM Y DIÁMETRO 9 CM. HIPOALERGÉNICO Y BACTERIOSTÁTICO. COLOR TRANSPARENTE. INDICACIONES: PARA REALIZAR ECOGRAFÍAS EN ZONAS SENSIBLES, PARA LUGARES DIFÍCILES DE VISUALIZAR O CANDO EL USO DE GEL STANDARD NO ES SUFICIENTE. AL SER DESECHABLE, SE EVITA EL RIESGO DE CONTAMINACIÓN CRUZADA EN PROCEDIMIENTOS DE ECOGRAFÍA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA. TIPO LESSA REF. 90.101.13 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
136	SET DE CATETERIZACION VENOSA CENTRAL DE 3 VÍAS	SET DE CATETERIZACIÓN VENOSA CENTRAL DE 7 FR. X 60 CM X 3 VÍAS (16G, 18G, 18G) CON PINZAS PARA LÍNEAS DE EXTENSIÓN Y TAPONES. CATÉTER DE POLIURETANO RADIOPACO CON PUNTA ATRAUMÁTICA BLUE FLEXTIP, TÉCNICA SELDINGER. CONTENIDO DEL SET: 1 AGUJA METÁLICA FLEXIBLE DE 0,89 MM DE DIÁMETRO X 100 CM TEFLONADA (PUNTA RECTA BLANDA EN UN EXTREMO Y PUNTA EN "J" EN EL OTRO) CON ARROW ADVANCER + 1 AGUJA INTRODUCTORA 18 GA. X 6,35 CM XTW + 1 CATÉTER DE 18 GA. SOBRE AGUJA INTRODUCTORA DE 20 GA. + 1 JERINGA RAULERSON DE 5 CC Y SONDA DE TRANSDUCCIÓN A PRESIÓN + 1 DILATADOR DE TEJIDOS (10 CM) + 1 SISTEMA ADICIONAL DE FIJACIÓN CON ALAS PARA EL CATÉTER (2 PIEZAS) + 1 BISTURÍ Nº 11 + 1 LLAVE DE PASOS. ESTÉRIL, DE UN SOLO USO. TIPO: TELEFLEX MEDICAL REF. CS-18763-E DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

137	SET PARA ANESTESIA ESPINAL-EPIDURAL	SET PARA ANESTESIA ESPINAL-EPIDURAL. COMPONENTES: AGUJA TUOHY 17G X 90 MM (CON MARCADO CENTIMÉTRICO), AGUJA ESPINAL PUNTA LÁPIZ 27G X 136 MM, CATÉTER EN POLIAMIDA (PA) CON FIADOR 19G X 900 MM (CON MARCADO CENTIMÉTRICO), JERINGA LOR-LL-PP 10 ML, FILTRO EPIDURAL F 0.2 M, AYUDA DE INTRODUCCIÓN, ADAPTADOR PARA CATÉTER (TUOHY BORST ADAPTOR (TBA)) Y DISPOSITIVO MOVE-STOP. SILICONA DE GRADO MÉDICO. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX Y DEHP. TIPO: TEMENA REF. 14885-17-MS DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
138	TAPÓN CON LUER LOCK	TAPÓN PARA CONEXIÓN LUER LOCK DE PLÁSTICO RÍGIDO. ESTÉRIL, ATÓXICO Y APIRÓGENO. REF. 4097076 (B BRAUN) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
139	TEST DE ANTIGENOS SARS-CoV2	PRUEBA RÁPIDA PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENOS DE LA NUCLEOCÁPSIDE DEL SARS-COV2 EN MUESTRAS DE HISOPADOS NASALES ANTERIORES. CONTENIDO: PRUEBA RÁPIDA DE ANTÍGENO DE SARS-COV2, TUBO CON BUFFER E HISOPO DESECHABLE. ENVASE INDIVIDUAL. TIPO: FLOWFLEX REF. L031-118M5 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
140	TEST DE DROGAS EN ORINA 6 DETERMINACIONES	TEST DE DROGAS EN FORMATO DE PANEL (DIP CARD) PARA 6 DETERMINACIONES. EL TEST ES UN INMUNOENSAYO CROMATOGRÁFICO DE FLUJO LATERAL PARA LA DETECCIÓN DE SUSTANCIAS DE ABUSO EN ORINA HUMANA, CON UN NIVEL DE DETECCIÓN (CUT-OFF) DETERMINADO PARA CADA TIPO DE DROGA. COMPOSICIÓN: PANEL DE PLÁSTICO QUE INCLUYE ANTICUERPOS MONOCLONALES DE RATÓN PARA CADA SUSTANCIA UNIDOS A PARTÍCULAS Y LOS CONJUGADOS DE PROTEÍNA-SUSTANCIA CORRESPONDIENTES, ANTICUERPO DE CABRA EMPLEADO PARA LA LÍNEA DE CONTROL, ALMOHADILLAS PARA LA MUESTRA, ALMOHADILLA ABSORBENTE. DIMENSIONES DEL CASSETTE 51,1 X 75,3 X 4,9 MM. ENVASADO INDIVIDUAL. TIPO: VINCILAB REF. VD06P216 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
141	TIRA REACTIVA DE GLUCOSA PARA MEDIDOR GLUCOMEN AREO 2K	TIRA REACTIVAS DE GLUCOSA GLUCOMEN AREO SENSOR PARÁMETRO ANALIZADO: GLUCOSA TIEMPO DE MEDICIÓN: 5 SEGUNDOS VOLUMEN DE LA TIRA REACTIVA: 0,5 MICROLITROS MÉTODO ANALÍTICO: ELECTROQUÍMICO INTERVALO DE MEDICIÓN DE LA GLUCOSA: 20 - 600 MG/DL NO PRESENTE INTERFERENCIAS TIPO GLUCOMEN AREO SENSOR REF. 47947 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
142	TIRAS REACTIVAS PARA ORINA CON 11 DETERMINACIONES	TIRAS REACTIVAS DE ORINA PARA LA DETERMINACIÓN DE SANGRE, BILIRRUBINA, UROBILINÓGENO, CETONAS, GLUCOSA, PROTEÍNAS, NITRITOS, LEUCOCITOS, UROBILINÓGENO, DENSIDAD Y ÁCIDO ASCÓRBICO. TIPO TIRA REACTIVA ORINA URI-CLIP TEST 11 REF. 30.631 (MENARINI) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

143	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO Nº 5	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO DE BAJA PRESIÓN. FABRICADO EN PVC TRANSPARENTE Y TERMOSENSIBLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN. LÍNEA RADIOPACA Y MARCAS DE PROFUNDIDAD. BALÓN PILOTO CON VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM DESMONTABLE. DIÁMETRO INTERIOR 5 MM. LONGITUD 274 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 18 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 107-50 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
144	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO Nº 6	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO DE BAJA PRESIÓN. FABRICADO EN PVC TRANSPARENTE Y TERMOSENSIBLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN. LÍNEA RADIOPACA Y MARCAS DE PROFUNDIDAD. BALÓN PILOTO CON VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM DESMONTABLE. DIÁMETRO INTERIOR 6 MM. LONGITUD 317 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 22 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 107-60 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
145	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO Nº 7	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO DE BAJA PRESIÓN. FABRICADO EN PVC TRANSPARENTE Y TERMOSENSIBLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN. LÍNEA RADIOPACA Y MARCAS DE PROFUNDIDAD. BALÓN PILOTO CON VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM DESMONTABLE. DIÁMETRO INTERIOR 7 MM. LONGITUD 339 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 25 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 107-70 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
146	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO Nº 8	TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN INTERMEDIO DE BAJA PRESIÓN. FABRICADO EN PVC TRANSPARENTE Y TERMOSENSIBLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN. LÍNEA RADIOPACA Y MARCAS DE PROFUNDIDAD. BALÓN PILOTO CON VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM DESMONTABLE. DIÁMETRO INTERIOR 8 MM. LONGITUD 360 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 30 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 107-80 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
147	TUBO ENDOTRAQUEAL NASAL PREFORMADO RAE CON BALÓN Nº 6	TUBO ENDOTRAQUEAL NASAL PREFORMADO RAE CON BALÓN. UN SOLO USO. DOBLE ACODAMIENTO ANATÓMICO. MALEABLE. BALÓN DE GRAN DIÁMETRO Y BAJA PRESIÓN. PVC TERMOSENSIBLE Y TRANSPARENTE. MARCAS DE PROFUNDIDAD. PUNTA MAGILL ATRAUMÁTICA. LÍNEA DE CONTRASTE RADIOPACA TIP-TIP. BALÓN PILOTO PROVISTO DE VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 6 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 8,2 MM. LONGITUD 386 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 119-60 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

148	TUBO ENDOTRAQUEAL NASAL PREFORMADO RAE CON BALÓN Nº 7	TUBO ENDOTRAQUEAL NASAL PREFORMADO RAE CON BALÓN. UN SOLO USO. DOBLE ACODAMIENTO ANATÓMICO. MALEABLE. BALÓN DE GRAN DIÁMETRO Y BAJA PRESIÓN. PVC TERMOSENSIBLE Y TRANSPARENTE. MARCAS DE PROFUNDIDAD. PUNTA MAGILL ATRAUMÁTICA. LÍNEA DE CONTRASTE RADIOPACA TIP-TO-TIP. BALÓN PILOTO PROVISTO DE VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 7 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 9,5 MM. LONGITUD 406 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 119-70 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
149	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN Nº 6	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN. UN SOLO USO. ACODAMIENTO ANATÓMICO. MALEABLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN DIÁMETRO Y BAJA PRESIÓN. PVC TERMOSENSIBLE Y TRANSPARENTE. MARCAS DE PROFUNDIDAD. PUNTA MAGILLA TRAUMÁTICA. LÍNEA DE CONTRASTE RADIOPACA TIP-TO-TIP. BALÓN PILOTO PROVISTO DE VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 6 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 8,2 MM. LONGITUD 287 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 115-60 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
150	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN Nº 7	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN. UN SOLO USO. ACODAMIENTO ANATÓMICO. MALEABLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN DIÁMETRO Y BAJA PRESIÓN. PVC TERMOSENSIBLE Y TRANSPARENTE. MARCAS DE PROFUNDIDAD. PUNTA MAGILLA TRAUMÁTICA. LÍNEA DE CONTRASTE RADIOPACA TIP-TO-TIP. BALÓN PILOTO PROVISTO DE VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 7 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 9,5 MM. LONGITUD 317 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 115-70 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
151	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN Nº 8	TUBO ENDOTRAQUEAL ORAL PREFORMADO RAE CON BALÓN. UN SOLO USO. ACODAMIENTO ANATÓMICO. MALEABLE. BALÓN HI-CONTOUR DE GRAN DIÁMETRO Y BAJA PRESIÓN. PVC TERMOSENSIBLE Y TRANSPARENTE. MARCAS DE PROFUNDIDAD. PUNTA MAGILLA TRAUMÁTICA. LÍNEA DE CONTRASTE RADIOPACA TIP-TO-TIP. BALÓN PILOTO PROVISTO DE VÁLVULA ANTIRETORNO. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 8 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 10,8 MM. LONGITUD 345 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 115-80 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
152	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN Nº 5	TUBO ENDOTRAQUEAL CON ESPIRAL METÁLICA DE REFUERZO, ENCAPSULADA DE FORMA UNIFORME A LA PARED DEL TUBO. BALÓN LO-CONTOUR DE BAJA PRESIÓN. DOS MARCAS POR ENCIMA DEL BALÓN PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN CORRECTA DEL TUBO ENDOTRAQUEAL. SUPERFICIE INTERNA DEL TUBO SATIN

		SLIP. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 5 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 6,9 MM. LONGITUD 308 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 17 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 118-50 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
153	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN Nº 6	TUBO ENDOTRAQUEAL CON ESPIRAL METÁLICA DE REFUERZO, ENCAPSULADA DE FORMA UNIFORME A LA PARED DEL TUBO. BALÓN LO-CONTOUR DE BAJA PRESIÓN. DOS MARCAS POR ENCIMA DEL BALÓN PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN CORRECTA DEL TUBO ENDOTRAQUEAL. SUPERFICIE INTERNA DEL TUBO SATIN SLIP. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 6 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 8,2 MM. LONGITUD 320 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 21 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 118-60 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
154	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN Nº 7	TUBO ENDOTRAQUEAL CON ESPIRAL METÁLICA DE REFUERZO, ENCAPSULADA DE FORMA UNIFORME A LA PARED DEL TUBO. BALÓN LO-CONTOUR DE BAJA PRESIÓN. DOS MARCAS POR ENCIMA DEL BALÓN PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN CORRECTA DEL TUBO ENDOTRAQUEAL. SUPERFICIE INTERNA DEL TUBO SATIN SLIP. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 7 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 9,6 MM. LONGITUD 340 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 24 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 118-70 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
155	TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO CON BALÓN Nº 8	TUBO ENDOTRAQUEAL CON ESPIRAL METÁLICA DE REFUERZO, ENCAPSULADA DE FORMA UNIFORME A LA PARED DEL TUBO. BALÓN LO-CONTOUR DE BAJA PRESIÓN. DOS MARCAS POR ENCIMA DEL BALÓN PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN CORRECTA DEL TUBO ENDOTRAQUEAL. SUPERFICIE INTERNA DEL TUBO SATIN SLIP. CONECTOR ESTÁNDAR DE 15 MM. DIÁMETRO INTERIOR 8 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 10,8 MM. LONGITUD 360 MM. DIÁMETRO NOMINAL DEL BALÓN 28 MM. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: COVIDIEN REF. 118-80 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
156	TUBO OROFARINGEO AIREACION TIPO GUEDEL (MAYO) Nº 2	TUBO OROFARINGEO DE GUEDEL O DE MAYO, DE PVC, EXTREMO DISTAL ABIERTO CON PUNTA ROMA ATRAUMÁTICA, EXTREMO PROXIMAL REFORZADO CON TOPE DENTAL, ESTÉRIL. Nº 2. LONGITUD 80 MM, BOQUILLA 40 MM Y ANCHURA 18 MM. TIPO QUIROSA REF. 11.04.08 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
157	TUBO OROFARINGEO AIREACION TIPO GUEDEL (MAYO) Nº 3	TUBO OROFARINGEO DE GUEDEL O DE MAYO, DE PVC, EXTREMO DISTAL ABIERTO CON PUNTA ROMA ATRAUMÁTICA, EXTREMO PROXIMAL REFORZADO CON TOPE DENTAL, ESTÉRIL. Nº 3. LONGITUD 90 MM, BOQUILLA 41 MM Y ANCHURA 20 MM. TIPO QUIROSA REF. 11.04.09 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

158	TUBO OROFARINGEO AIREACION TIPO GUEDEL (MAYO) Nº 4	TUBO OROFARINGEO DE GUEDEL O DE MAYO, DE PVC, EXTREMO DISTAL ABIERTO CON PUNTA ROMA ATRAUMATICA, EXTREMO PROXIMAL REFORZADO CON TOPE DENTAL, ESTÉRIL. Nº 4. LONGITUD 100 MM, BOQUILLA 42 MM Y ANCHURA 22 MM. TIPO QUIROSA REF. 11.04.10 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
159	TUBO OROFARINGEO AIREACION TIPO GUEDEL (MAYO) Nº 5	TUBO OROFARINGEO DE GUEDEL O DE MAYO, DE PVC, EXTREMO DISTAL ABIERTO CON PUNTA ROMA ATRAUMATICA, EXTREMO PROXIMAL REFORZADO CON TOPE DENTAL, ESTÉRIL. Nº 5. LONGITUD 110 MM, BOQUILLA 42 MM Y ANCHURA 23 MM. TIPO QUIROSA REF. 11.04.11 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
160	TUBO OROFARINGEO AIREACION TIPO GUEDEL (MAYO) Nº 6	TUBO OROFARINGEO DE GUEDEL O DE MAYO, DE PVC, EXTREMO DISTAL ABIERTO CON PUNTA ROMA ATRAUMATICA, EXTREMO PROXIMAL REFORZADO CON TOPE DENTAL, ESTÉRIL. Nº 6. LONGITUD 120 MM, BOQUILLA 44 MM Y ANCHURA 24 MM. TIPO QUIROSA REF. 11.04.12 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.

LOTE 3: SUTURAS

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	AGUJA DE CIRUGÍA GA 1/2 CÍRCULO	AGUJA DE CIRUGÍA GA. ½ CÍRCULO. NO ESTÉRIL. TIPO: TEKNO REF. 20916-06 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	AGUJA DE CIRUGÍA RECTA	AGUJA DE CIRUGÍA RECTA. NO ESTÉRIL. TIPO: TEKNO REF. 20930-03 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
3	APLICADOR DE CLIPS MEDIANOS PARA CIRUGIA VASCULAR	APLICADOR DE CLIPS DE TITANIO DE UN SOLO USO. COMPUESTO DE UN CUERPO CON MANGOS INCORPORADOS Y UN EJE APLICADOR CON UN CARTUCHO INTEGRADO DE 30 CLIPS. TALLA DE CLIP: S, CERRADO 6 CM Y ABIERTO 4,6 MM. LONGITUD DEL EJE: 29,22 CM. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: SURGICLIP M-11.5 REF.: 134053 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
4	APLICADOR DE CLIPS PEQUEÑOS PARA CIRUGIA VASCULAR	APLICADOR DE CLIPS DE TITANIO DE UN SOLO USO. COMPUESTO DE UN CUERPO CON MANGOS INCORPORADOS Y UN EJE APLICADOR CON UN CARTUCHO INTEGRADO DE 20 CLIPS. TALLA DE CLIP: S, CERRADO 3,7 CM Y ABIERTO 2,25 MM. LONGITUD DEL EJE: 22,9 CM. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: SURGICLIP S-9 REF.: 133650 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

5	GRAPADORA PIEL 35 GRAPAS	SUTURA MECÁNICA CUTÁNEA DESECHABLE QUE CONTIENE 35 PUNTOS METÁLICOS. MANGO EN FORMA DE TENAZA, DISEÑO ERGONÓMICO, SUPERFICIE SUPERIOR REDONDEADA, SUPERFICIE INFERIOR CON UN TOPE ANTIDESLIZANTE, CABEZAL DE APLICACIÓN ES DE 5 MM DE ANCHO, ÁNGULO FRONTAL ELEVADO, SISTEMA ANTIATASCO, INDICADOR FRONTAL EN EL CABEZAL PARA CENTRAR EL PUNTO, VISIBILIDAD LATERAL DEL CONTENIDO DE PUNTOS METÁLICOS, PUNTOS METÁLICOS FABRICADOS CON ACERO INOXIDABLE 316L Y RECUBIERTOS DE TEFLÓN. MEDIDAS LOS PUNTOS UNA VEZ IMPLANTADOS: 6,9 MM DE ANCHO Y 3, 6 MM DE PROFUNDIDAD. ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BRAUN SURGICAL (MANIPLER AZ) REF.: 783100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
6	QUITA GRAPAS CUTÁNEAS	QUITA GRAPAS CUTÁNEAS DE UN SOLO USO. DISEÑO ERGONÓMICO. FABRICADO EN ACERO Y NÍQUEL. MANGO EN FORMA DE TIJERA DE PLÁSTICO. TIPO PRECISE (3M) REF. SR-3 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. LIBRE DE LÁTEX.
7	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR CONVENCIONAL 3/8 CÍRCULO CALIBRE 3/0	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR CONVENCIONAL, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 19 MM, CALIBRE 3/0, LONGITUD HILO 45 CM. COLOR VIOLETA. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 3/0 REF. V393H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
8	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR CONVENCIONAL 3/8 CÍRCULO CALIBRE 4/0	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR CONVENCIONAL, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 19 MM, CALIBRE 4/0, LONGITUD HILO 45 CM. COLOR INCOLORO. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 4/0 REF. V496H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
9	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 1	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 36 MM, CALIBRE 1, LONGITUD HILO 70 CM. COLOR VIOLETA. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 1 REF. V468H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 2	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 48 MM, CALIBRE 2, LONGITUD HILO 90 CM. COLOR VIOLETA. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 2 REF.: V1059H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
11	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 2/0	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 24 MM, CALIBRE 2/0, LONGITUD HILO 45 CM. COLOR VIOLETA. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 2/0 REF. V684H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
12	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAMENTO TRENZADO DE POLIGLACTINA AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 0	SUTURA ABSORBIBLE DE POLIGLACTINA MONOFILAMENTO TRENZADO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 40 MM, CALIBRE 0, LONGITUD HILO 70 CM. COLOR VIOLETA. ABSORCIÓN 56 – 72 DÍAS. ESTÉRIL. TIPO: VICRYL 0 REF. V479H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

13	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR P-DIOXANONA LONGITUD HILO 60 CM X 2 MM	SUTURA MONOFILAMENTO SINTÉTICA ABSORBIBLE Y ESTÉRIL, HECHA DE POLIESTER POLI (P-DIOXANONA). HILO DE COLOR VIOLETA. LONGITUD 60 CM X 2 MM. ABSORCIÓN MÍNIMA HASTA EL DIA 90 POSTERIOR A LA IMPLANTACIÓN Y SE COMPLETA ENTRE EL DIA 182 Y 238. TIPO: ETHICON REF.: ZK2006 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
14	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TAPERCUT 1/2 CÍRCULO CALIBRE 1	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TAPERCUT 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 40 MM, CALIBRE 1. LONGITUD HILO 90 CM. COLOR: VIOLETA. ABSORCIÓN LENTA (180 DÍAS). ESTÉRIL. TIPO: PDS II 1 REF. W9370T DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
15	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR 3/8 CÍRCULO CALIBRE 2/0	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 2/0. LONGITUD HILO 70 CM. COLOR: INCOLORO. ABSORCIÓN LENTA (180 DÍAS). ESTÉRIL. TIPO: PDS II 2/0 REF.: W9794T DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
16	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO CALIBRE 4/0	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 16 MM, CALIBRE 4/0. LONGITUD HILO 45 CM. COLOR: INCOLORO. ABSORCIÓN LENTA (180 DÍAS). ESTÉRIL. TIPO: PDS II 4/0 REF. W9867T DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
17	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO CALIBRE 6/0	SUTURA ABSORBIBLE MONOFILAR POLIDIOXANONA AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 13 MM, CALIBRE 6/0. LONGITUD HILO 45 CM. COLOR: INCOLORO. ABSORCIÓN LENTA (180 DÍAS). ESTÉRIL. TIPO: PDS II 6/0 W9861T DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
18	SUTURA DE CERA HUESO	CERA COMPUESTA DE: 75% CERA BLANCA DE ABEJAS PHEUR, 15% CERA PARAFINA PHEUR, 10% PALMITATO DE ISOPROPILO PHEUR. SU COMPOSICIÓN PERMITE CONTROLAR LA HEMORRAGIA QUE PROVIENE DE LOS BORDES ÓSEOS CORTADOS, TALADRADOS O ASTILLADOS, ACTUANDO MEDIANTE TAPONAMIENTO FÍSICO DE LOS CANALES ÓSEOS QUE CONTIENEN LOS CAPILARES SANGRANTES. NO ABSORBIBLE. TIPO: ETHICON CERA PARA HUESOS REF.: W31C DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
19	SUTURA DE NYLON NO ABSORBIBLE MONOFILAR AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 10/0	SUTURA NYLON NO ABSORBIBLE MONOFILAR AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 3,8 MM, CALIBRE 10/0. LONGITUD HILO 10 CM. COLOR NEGRO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: S&T 10/0 7V33 REF.: 03171 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
20	SUTURA DE NYLON NO ABSORBIBLE MONOFILAR AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 9/0	SUTURA NYLON NO ABSORBIBLE MONOFILAR AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 5,1 MM, CALIBRE 9/0. LONGITUD HILO 15 CM. COLOR NEGRO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: S&T 9/0 10V43 REF.: 03180 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

21	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, CALIBRE 0	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 0, LONGITUD HILO 75 CM. ESTÉRIL. TIPO SEDA TRENZADA 0 TC-16 SUTURES ARAGÓ REF. 06102 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
22	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, CALIBRE 1	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 1, LONGITUD HILO 75 CM. ESTÉRIL. TIPO SEDA TRENZADA 1 TC-16 SUTURES ARAGÓ REF. 06103 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
23	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, CALIBRE 2/0	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 2/0, LONGITUD HILO 75 CM. ESTÉRIL. TIPO SEDA TRENZADA 2/0 TC-16 SUTURES ARAGÓ REF. 06101 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
24	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, CALIBRE 3/0	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 3/0, LONGITUD HILO 75 CM. ESTÉRIL. TIPO SEDA TRENZADA 3/0 TC-16 SUTURES ARAGÓ REF. 06100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, CALIBRE 4/0	SUTURA NO ABSORBIBLE DE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE SEDA AGUJA TRIANGULAR 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 4/0, LONGITUD HILO 75 CM. ESTÉRIL. TIPO SEDA TRENZADA 4/0 TC-16 SUTURES ARAGÓ REF. 06099 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
26	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 + 66 AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 8/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 + 66, AGUJA CILÍNDRICA 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 6,40 MM, CALIBRE 8/0. LONGITUD HILO 13 CM. ESTÉRIL. TIPO: ETHILON 8/0 REF.: W2808 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
27	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 o 6,6 AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 3/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 O 6,6, AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 24 MM, CALIBRE 3/0. LONGITUD HILO 90 CM. ESTÉRIL. TIPO: ETHILON 3/0 REF.: F2417G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
28	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 o 6,6 AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 3/8 CÍRCULO CALIBRE 4/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 O 6,6, AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA PRIME 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 19 MM, CALIBRE 4/0. LONGITUD HILO 45 CM. ESTÉRIL. TIPO: ETHILON 4/0 REF.: G667G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
29	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 o 6,6 AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO CALIBRE 6/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIAMIDA 6 O 6,6, AGUJA TRIANGULAR PRIME 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 13,1 MM, CALIBRE 6/0. LONGITUD HILO 45 CM. ESTÉRIL. TIPO: ETHILON 6/0 REF.: 1698H DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
30	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR 3/8 CÍRCULO CALIBRE 0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 40 MM, CALIBRE 0. LONGITUD HILO 100 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 0 REF.: W8470 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

31	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR 3/8 CÍRCULO CALIBRE 3/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 16 MM, CALIBRE 3/0. LONGITUD HILO 75 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 3/0 REF. W8549 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
32	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR 3/8 CÍRCULO, CALIBRE 4/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR, 3/8 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 19 MM, CALIBRE 4/0. LONGITUD HILO 45 CM. ESTÉRIL. TIPO PROLENE 4/0 T W8683 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
33	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA CALIBRE 5/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO AGUJA TRIANGULAR INVERTIDA 16 MM, CALIBRE 5/0. CURVATURA DE LA AGUJA 3/8 C. LONGITUD HILO 45 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 5/0 REF. 8635G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
34	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 3/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 22 MM, CALIBRE 3/0. LONGITUD HILO 75 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 3/0 REF. W8770G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 4/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 4/0. LONGITUD HILO 90 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 4/0 REF. W8355 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
36	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA 1/2 CÍRCULO CALIBRE 5/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA CILÍNDRICA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 17 MM, CALIBRE 5/0. LONGITUD HILO 90 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 5/0 REF. 8556G DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
37	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA TAPERCUT 1/2 CÍRCULO CALIBRE 2/0	SUTURA NO ABSORBIBLE MONOFILAR POLIPROPILENO DOBLE AGUJA TAPERCUT CILÍNDRICA, 1/2 CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 26 MM, CALIBRE 2/0. LONGITUD HILO 90 CM. COLOR: AZUL. ESTÉRIL. TIPO: PROLENE 2/0 REF. W8977 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
38	SUTURA NO ABSORBIBLE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE POLIÉSTER CALIBRE 2	SUTURA NO ABSORBIBLE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE POLIÉSTER CON TRATAMIENTO ANTICAPILAR DE SILICONA O CERA CON AGUJA ATRAUMÁTICA. AGUJA TRIANGULAR, ½ CÍRCULO, LONGITUD AGUJA 30 MM, CALIBRE 2. LONGITUD DE HILO 75 CM. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: SUTURAS ARAGÓ (TERYLENE) REF. 29024 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

LOTE 4: CÁNULAS, SONDAS Y RECOGIDA DE FLUIDOS

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	AGUJA REDON CH10	AGUJA REDÓN SEMICURVA FABRICADA A PARTIR DE VARILLA DE ACERO INOXIDABLE, DOBLADA EN ÁNGULO PARA FACILITAR LA ENTRADA, A CORTA DISTANCIA DE LA PUNTA, MECANIZADA CON CARAS APLANADAS EN ÁNGULO CORTANTE. POR SU PARTE POSTERIOR SE MECANIZA EN FORMA DE ESPIGA QUE ASEGURA LA CONEXIÓN CON LA SONDA DE DIÁMETRO (CHARRIER) CORRESPONDIENTE. LAS AGUJAS SE SIRVEN PROTEGIDAS CON UN TUBO DE PLÁSTICO PROTECTOR COLOCADO EN LA PUNTA. DIÁMETRO EXTERIOR AGUJA 3,5 MM. CALIBRE CH-10. TIPO : IHT DRENOFAST REF. 003027 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	AGUJA REDON CH12	AGUJA REDÓN SEMICURVA FABRICADA A PARTIR DE VARILLA DE ACERO INOXIDABLE, DOBLADA EN ÁNGULO PARA FACILITAR LA ENTRADA, A CORTA DISTANCIA DE LA PUNTA, MECANIZADA CON CARAS APLANADAS EN ÁNGULO CORTANTE. POR SU PARTE POSTERIOR SE MECANIZA EN FORMA DE ESPIGA QUE ASEGURA LA CONEXIÓN CON LA SONDA DE DIÁMETRO (CHARRIER) CORRESPONDIENTE. LAS AGUJAS SE SIRVEN PROTEGIDAS CON UN TUBO DE PLÁSTICO PROTECTOR COLOCADO EN LA PUNTA. DIÁMETRO EXTERIOR AGUJA 4 MM. CALIBRE CH-12. TIPO : IHT DRENOFAST REF. 003037 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
3	AGUJA REDON CH8	AGUJA REDÓN SEMICURVA FABRICADA A PARTIR DE VARILLA DE ACERO INOXIDABLE, DOBLADA EN ÁNGULO PARA FACILITAR LA ENTRADA, A CORTA DISTANCIA DE LA PUNTA, MECANIZADA CON CARAS APLANADAS EN ÁNGULO CORTANTE. POR SU PARTE POSTERIOR SE MECANIZA EN FORMA DE ESPIGA QUE ASEGURA LA CONEXIÓN CON LA SONDA DE DIÁMETRO (CHARRIER) CORRESPONDIENTE. LAS AGUJAS SE SIRVEN PROTEGIDAS CON UN TUBO DE PLÁSTICO PROTECTOR COLOCADO EN LA PUNTA. DIÁMETRO EXTERIOR AGUJA 3 MM. CALIBRE CH-8. TIPO : IHT DRENOFAST REF. 003017 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

4	<p>BOLSA DE RECOGIDA DE ORINA ESTÉRIL 2 LITROS CON VÁLVULA ANTIRRETORNO Y VÁLVULA DE VACIADO Y LONGITUD TUBO 100 CM</p>	<p>BOLSA PARA LA RECOGIDA DE ORINA. CAPACIDAD: 2000 ML. ESCALA DE MEDICACIÓN: DE 100 EN 100CC, LO QUE PERMITE UN CONTROL APROXIMADO DEL VOLUMEN DE ORINA RECOGIDA. BOLSA DE RECOGIDA: LAS PAREDES DE LA BOLSA ESTÁN FABRICADAS CON 2 LÁMINAS DE PVC, UNA TRANSPARENTE Y UNA BLANCA DE 0,12 MM DE GROSOR, SOLDADAS POR ALTA FRECUENCIA, SIENDO LA PARED POSTERIOR DE MATERIAL GOFRADO. DOBLE SOLDADURA: LOS MATERIALES UTILIZADOS EN SU FABRICACIÓN GARANTIZAN LA CONSERVACIÓN DE SUS PROPIEDADES Y SU INTEGRIDAD EN LAS CONDICIONES NORMALES DE UTILIZACIÓN Y ASEGURAN UNA RESISTENCIA ADECUADA A ROTURAS DE LA BOLSA, LO QUE ADEMÁS SE REFUERZA CON LA DOBLE SOLDADURA EN TODO EL CONTRONO DE LA BOLSA. TUBO ANTI-ACODAMIENTO: DE MATERIAL PVC FLEXIBLE, ANTIACODABLE Y TRANSPARENTE DE 100 CM DE LONGITUD TOTAL, SOLDADOS A LA PARTE SUPERIRO DE LA BOLSA POR ALTA FRECUANCIA PARA GARANTIZAR SU PERFECTA ADHESIÓN. LA LUZ INTERIOR DEL TUBO DES DE 7 MM Y LA EXTERIOR DE 10 MM. CONECTOR: DE GRANZA DE PVC BLANCO, DE SUPERFICIE RUGOSA, SOLDADO AL FINAL DRL TUBO (EXTREMO DISTAL) Y CON UN DIÁMETRO INTERIOR DE 7 MM, PERMITIENDO SU ADAPTACIÓN A CUALQUIER TIPO DE SONDA VESICAL O COLECTOR DE ORINA. CAPUCHÓN: DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD, DE COLOR AZUL PARA PROTECCIÓN DEL CONECTOR. VÁLVULA ANTIRREFLUJO: EN LA PARTE SUPERIOR DE LA BOLSA, SE DISPONE DE UNA VÁLVULA ANTIRREFLUJO, QUE IMPIDE EL POSIBLE RETORNO DE LA ORINA, REDUCIENDO LA POSIBILIDAD DE INFECCIONES URINARIAS POR VÍA ASCENDENTE. VÁLVULA DE VACIADO: DE GRANZA DE PVC TRANSPARENTE, SOLDADO A LA PARTE INFERIOR DE LA BOLSA Y CON UN DIÁMTERO INTERIOR DIVIDIDO DE SALIDA DE 7,4 MM. LA VÁLVULA ES "FREE-FLOW" DE MODO QUE PERMITE FLUIR LA ORINA AUNQUE TENGA COÁGULOS Y SEDIMENTOS. ASIMISMO, SE PUEDE RECOGER PARA EVITAR TOCAR EL SUELO. INCORPORA UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, EN FORMA DE CRUZ, FABRICADO EN UN MATERIAL DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD, DE COLOR AZUL, DESPLAZABLE PARA CIERRE Y APERTURA DE LA VÁLVULA. TOMA DE MUESTRAS: EL TUBO PARA TOMA DE MUESTRAS ES DE PVC ATÓXICO RÍGIDO, SOLDADO AL CONO DE ACOPLAMIENTO, SIENDO ÉSTE DE PVC BLANCO. EL PUNTO DE INSERCIÓN PARA EXTRACCIÓN DE MUESTRAS ESTÁ FABRICADO EN CAUCHO, CON COBERTURA EN COLOR BLANCO. CLAMP: FABRICADO DE UN COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO DE COLOR GRIS, SITUADO EN EL TUBO PARA FACILITAR LA RECOGIDA EN LA TOMA DE MUESTRAS. SISTEMA DE SUJECIÓN: LA BOLSA INCOPORA EN SUS EXTREMOS SUPERIORES HENDIDURAS REFORZADAS QUE CONFORMAN UN SISTEMA DE SUJECIÓN REFORZADO Y QUE PERMITE EL ACOPLAMIENTO DE UN GANCHO PARA LA CAMA, SUILLA DE RUEDAS, ETC. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. NO CONTIENE FTALATO DEHP. TIPO B BRAUN REF. 3804615 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
---	---	--

5	BOLSA DE RECOGIDA DE ORINA PIERNA 500 ML CON TUBO DE 50 CM	<p>BOLSA DE RECOGIDA DE ORINA PARA PIERNA INDICADA PARA LA RECOGIDA DE ORINA EN CASO DE INCONTINENCIA URINARIA. PERMITE SU CONEXIÓN A UNA SONDA VESICAL O COLECTOR DE ORINA. CAPACIDAD: 500 ML. MATERIALES: LA BOLSA ESTÁ FABRICADA DE UNA PELÍCULA DE POLIETILENO. EN SU CARA INTERNA INCORPORA UNA TELA SIN TEJER QUE EVITA EL CONTACTO DIRECTO DEL PLÁSTICO CON LA PIEL, FAVORECIENDO LA TRANSPIRACIÓN, ABSORBIENDO EL EXCESO DE HUMEDAD Y EVITANDO POSIBLES ALERGIAS. FORMA ANATÓMICA: LA FORMA CONTORNEADA DE LA BOLSA PERMITE ADAPTARSE MEJOR A LA PIERNA. HENDIDURAS REFORZADAS: LA BOLSA INCORPORA UNAS HENDIDURAS REFORZADAS EN SU PARTE SUPERIOR E INFERIOR PARA INTRODUCIR LAS CINTAS DE VELCRO CON BOTONES Y PODER SUJETAR LA BOLSA A LA PIERNA. TUBO ANTI-ACODAMIENTO CORRUGADO: SU PRINCIPAL CARACTERÍSTICA DE NO ACODARSE EN SU USO, GARANTIZA UN DRENAJE CONTINUO MEDIANTE UN COLECTOR DE ORINA O SONDA VESICAL, HACIA LA BOLSA DE RECOGIDA DE ORINA. OTRO BENEFICIO QUE APORTA EL MATERIAL DEL TUBO DE SALIDA ES PODER RECORTARLO CON UNA TIJERA, CON EL FIN DE ADAPTAR LA LONGITUD A LA REALMENTE REQUERIDA. ASÍ NO SOBRRÁ NI FALTARÁ TUBO, ELIMINANDO CUALQUIER TENSIÓN SOBRE EL COLECTOR DE ORINA O LA SONDA VESICAL. CONECTOR: LAS BOLSAS VAN PROVISTAS DE CONECTORES DE POLIPROPILENO, QUE SE DISPENSAN EN LA MISMA CAJA PERO SEPARADOS DE LAS BOLSAS. DE ESTA MANERA SE PERMITE CORTAR EL TUBO A LA LONGITUD REQUERIDA POR EL USUARIO. CAPUCHÓN: LAS BOLSAS VAN PROVISTAS DE UN CAPUCHÓN PARA LA PROTECCIÓN DEL CONECTOR. VÁLVULA ANTIRREFLUJO: LAS BOLSAS INCORPORAN UNA VÁLVULA ANTIRREFLUJO CUYA MISIÓN ES IMPEDIR QUE LA ORINA VUELVA A SU PROCEDENCIA. ESTA VÁLVULA ES UNA LÁMINA ADICIONAL DE PLÁSTICO TERMO-SELLADA EN EL INTERIOR DE LA BOLSA, CUYO MECANISMO DE ACCIÓN PERMITE LA CAÍDA DE LA ORINA A LA PARTE INFERIOR DE LA BOLSA PERO IMPIDE EL RETORNO DE LA MISMA. ESTA CARACTERÍSTICA ES ESPECIALMENTE NECESARIA CUANDO LA PERSONA ESTÁ TUMBADA, EVITANDO DE ESTA FORMA INFECCIONES URINARIAS POR VÍA ASCENDENTE. PINZA DE VACIADO: LA PINZA DE VACIADO ESTÁ FABRICADA DE ABS (BUTADIEN ESTIRENO ACRÍLICO). SU DISEÑO HACE QUE SEA MUY FÁCIL DE UTILIZAR POR CUALQUIER PERSONA INCLUSO POR AQUELLAS CON POCA DESTREZA MANUAL (SE PUEDE ACCIONAR CON UN DEDO). ADEMÁS, PERMITE DIFERENCIAR CLARAMENTE CUANDO ESTÁ ABIERTA O CERRADA, POR LO QUE EL RIESGO DE FUGAS ES MENOR. LA POSICIÓN DE CERRADO ESTÁ GARANTIZADA POR UN SONIDO CARACTERÍSTICO DE "CLIC". SEGURIDAD: LA BOLSA PRESENTA UNA ESTANQUIEDAD TOTAL GARANTIZADA CON LA SOLDADURA POR ALTA FRECUENCIA UTILIZADA. SU ESTANQUEIDAD GARANTIZA LA AUSENCIA DE FUGAS DE ORINA Y MALAS OLORES EN CONDICIONES NORMALES DE USO. LIBRE DE LÁTEX.</p>
---	--	--

		NO CONTIENE FTALATOS. TIPO CONVEEN PLUS REF. 5161 CN 166926 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
6	CANULA PARA ASPIRACIÓN CH12	CÁNULAS YANKAUER DE PVC ESTÉRILES Y DE UN SOLO USO PARA PROCEDIMIENTOS DE ASPIRACIÓN. SIN CONTROL MANUAL. CAPACIDAD BAJA. CH-12. TIPO: COVIDIEN ARGYLE REF.: 8888504001 DE CARACTERÍSTICAS IGUALES O SUPERIOR.
7	CANULA PARA ASPIRACIÓN CH18	CÁNULAS YANKAUER DE PVC ESTÉRILES Y DE UN SOLO USO PARA PROCEDIMIENTOS DE ASPIRACIÓN. SIN CONTROL MANUAL. CAPACIDAD MEDIA. CH18. TIPO: COVIDIEN ARGYLE REF.: 8888501007 DE CARACTERÍSTICAS IGUALES O SUPERIOR.
8	CINTA SUJECCIÓN BOLSA ORINA PIERNA	CINTAS DE SUJECCIÓN PARA LAS BOLSAS DE RECOGIDA DE ORINA DE PIERNA. COMPOSICIÓN: CINTA ELÁSTICA Y VELCRO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO COLOPLAST REF 5050 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
9	COLGADOR ZINCADO PARA EL SOPORTE DE BOLSAS DE RECOGIDA DE ORINA	COLGADOR PARA EL SOPORTE DE LA BOLSA DE RECOGIDA DE ORINA. VARILLA DE 3 MM. HIERRO CON ACABADO ZINCADO. TIPO: CORYSAN REF. 105602 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	CONECTOR DIGITAL DE VACÍO	CONECTOR DIGITAL DE VACÍO CON DOBLE CONO MACHO ESCALONADO. DISPONE DE UN TAPÓN PARA CERRAR EL CONTROL DIGITAL. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: INTERSURGICAL REF. X0815000000 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
11	CONEXION EN Y GRANDE	CONEXIÓN FORMA DE Y PVC 6,4 - 12,7 MM. TIPO QUIROSA REF. 10.05.12 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
12	CONTENEDOR DESECHABLE Y FLEXIBLE PARA SISTEMA CERRADO DE ASPIRACIÓN 1 LITRO	CONTENEDOR ESTANCO, FLEXIBLE Y DESECHABLE PARA EL SISTEMA CERRADO DE ASPIRACIÓN MÉDICA-QUIRÚRGICA. TAPA DE COLOR AZUL Y BOLSA TRANSPARENTE. VOLUMEN: 1 LITRO. COMPOSICIÓN: TAPA DE POLIPROPILENO, BOLSA FLEXIBLE Y TAPONES DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD. PUERTOS EXISTENTES EN LAS TAPAS: PUERTO PARA ACCESORIOS, PUERTO PARA EL PACIENTE Y PUERTO DE VACÍO LIGADO AL FILTRO Y A LA VÁLVULA MECÁNICA ANTI-REFLUJO. FONDO DEL CONTENEDOR CON FORMA CÓNICA PARA PERMITIR UNA LECTURA PRECISA DE LOS VOLÚMENES ASPIRADOS. CADA CONTENEDOR SE ENCUENTRA EMBALADO EN UNA PELÍCULA DE POLIETILENO SOLDADA. TIPO: CARDINAL HEALTH REF. 65651-910 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
13	CONTENEDOR ORINA 100 ML	BOTE ANCHO DE 100 ML CON BOCA ANCHA Y CERRADO HERMÉTICO CON DOBLE CIERRE PARA LA RECOGIDA DE MUESTRAS. GRADUADO. TIPO ENVASES FARMACÉUTICOS CN 177511.5 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

14	CONTENEDORES AZULES SUCCIÓN DESECHABLES ARTROSCOPIA	SISTEMA CERRADO PARA RECOGIDA DE FLUIDOS BIOLÓGICOS POR SUCCIÓN, DESECHABLE, CONVENIENTEMENTE AISLADO. DISPONE DE UN FILTRO QUE PROTEGE AL PERSONAL DE LA CONTAMINACIÓN DE AEROSOL Y RESIDUOS LÍQUIDOS. COMPOSICIÓN: POLIETILENO, POLIPROPILENO (PP), PVC, ACRONITRIBUTADIENOESTIRENO (ABS) Y EMULSIÓN ANTIESPUMA. CAPACIDAD 2 LITROS. ENVASADO INDIVIDUAL NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: RECEPTAL AZUL REF.: 0G902-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
15	CONTENEDORES BLANCOS SUCCIÓN DESECHABLES ARTROSCOPIA	SISTEMA CERRADO PARA RECOGIDA DE FLUIDOS BIOLÓGICOS POR SUCCIÓN, DESECHABLE, CONVENIENTEMENTE AISLADO. DISPONE DE UN FILTRO QUE PROTEGE AL PERSONAL DE LA CONTAMINACIÓN DE AEROSOL Y RESIDUOS LÍQUIDOS. COMPOSICIÓN: POLIETILENO, POLIPROPILENO (PP), PVC, ACRONITRIBUTADIENOESTIRENO (ABS), EMULSIÓN ANTIESPUMA. CAPACIDAD 2 LITROS. ENVASADO INDIVIDUAL NO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: RECEPTAL BLANCO REF.: 0G901-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
16	CONTENEDORES DE ORINA 2 L	BOTE ANCHO DE 2 L CON BOCA ANCHA Y CERRADO HERMÉTICO CON DOBLE CIERRE PARA LA RECOGIDA DE MUESTRAS. GRADUADO. ENVASADO INDIVIDUAL EN BOLSA DE POLIOLEFINA. TIPO LABORATORIOS ANACLIN DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
17	DRENAJE PENROSE ESTÉRIL Nº 3	DRENAJE PENROSE TAMAÑO 3 FABRICADO EN SILICONA Y LÁTEX. MEDIDAS: LONGITUD 41 MM, DIÁMETRO APLASTADO 16 MM, ALTURA 10 MM Y ESPESOR DE PARED 0,13 MM. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE DEHP. TIPO TELEFLEX MEDICAL REF. 473600-000030 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
18	DRENAJE TORÁCICO	UNIDAD COMPACTA DE MATERIAL PLÁSTICO FORMADA POR TRES CÁMARA (CÁMARA DE RECOLECCIÓN, CÁMARA DE SELLADO BAJO AGUA Y CÁMARA DE CONTROL DE ASPIRACIÓN. LA CÁMARA DE RECOLECCIÓN ES TRANSPARENTE; EN LA PARTE SUPERIOR DE LA CÁMARA VA CONECTADO EL TUBO DE RECOGIDA DE MATERIAL QUE SE ACOPLA AL CATÉTER TORÁCICO. LA CÁMARA DE RECOLECCIÓN VA SEPARADA EN TRES COMPARTIMENTOS DE GRADUACIONES DE CAPACIDAD CRECIENTE. CON VÁLVULA DE DESCARGA DE PRESIÓN NEGATIVA QUE SE ACCIONA MANUALMENTE. UNA CÁMARA DE SELLADO FUNCIONA PARA PROTEGER EL PULMÓN DE CONTAMINACIONES EXTERNAS Y PERMITE QUE EL AIRE SALGA PERO NO VUELVA AL SISTEMA; UNA VÍA DE ACCESO REGULA EL NIVEL DE AGUA EN LA CÁMARA. LA CÁMARA DE CONTROL DE ASPIRACIÓN SE RELLENA DE AGUA Y PERMITE REGULAR EL NIVEL DE ASPIRACIÓN; UN CILINDRO DE JERINGA SE UTILIZA PARA LLENADO DE ESTA CÁMARA. ASA INTEGRADA, GANCHOS LATERALES METÁLICOS Y BASE ROTATORIA. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL DE UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: AQUA-SEAL (COVIDIEN) REF.: 8888-571299 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

19	EQUIPO EN Y PARA IRRIGACIÓN CONTINUA DE SUERO FISIOLÓGICO	EQUIPO DE ADMINISTRACIÓN EN Y PARA IRRIGACIÓN CONTINUA, CON DOS PUNZONES Y ADAPTADOR A CATÉTER. FABRICADO EN PVC: DIÁMETRO INTERIOR DEL TUBO: 7,05 MM. DIÁMETRO EXTERIOR DEL TUBO: 9 MM. LONGITUD 201 CM. VELOCIDAD DE FLUJO MEDIA: 984 ML/MIN. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BAXTER REF. VMC4005 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
20	RECIPIENTE RÍGIDO REUTILIZABLE PARA SISTEMA CERRADO DE ASPIRACIÓN 1 LITRO	RECIPIENTE RÍGIDO REUTILIZABLE CON LLAVE ON/OFF PARA EL SISTEMA CERRADO DE ASPIRACIÓN MÉDICA-QUIRÚRGICA. RECIPIENTE TRANSPARENTE Y GRADUADO. AUTOCLAVABLE. VOLUMEN: 1 LITRO. COMPOSICIÓN: POLICARBONATO. CADA RECIPIENTE LLEVA INCORPORADO UNA LLAVE PARA EL CONTROL DE VACÍO (CAUDAL) Y UN TUBO RÍGIDO DE PVC REFORZADO CON NYLON QUE SE CONECTA SOBRE LA TOMA "VACÍO" DEL CONTENEDOR FLEXIBLE (INCOMPATIBLE EL ENSAMBLAJE CON CUALQUIER OTRA TOMA EVITANDO ASÍ TODO RIESGO DE ERRORES DE CONEXIÓN). TIPO: CARDINAL HEALTH REF. 65652-611 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
21	REDÓN 150 ML	SISTEMA PARA EL DRENAJE DE HERIDAS CON ALTO VACÍO (REDÓN) DE UN SOLO USO. FRASCO DE PVC DURO, DE EXCELENTE TRANSPARENCIA, DE 150 CC DE CAPACIDAD. CONEXIÓN A TUBO MEDIANTE LUER-LOCK. ESCALA GRADUADA. ALTO VACÍO (900 MBAR) CON INDICADOR. CINTA DE SUJECIÓN ESCALONADA. TUBO DE PVC DE 123 CM DE LONGITUD CON CONEXIÓN LUER –LOCK. CON DOBLE SISTEMA DE PINZAS PARA LA DETECCIÓN DE SECRECIÓN Y VACÍO. CONECTOR SONDA TRANSPARENTE, ESCALONADO, ADAPTABLE A SONDA DE CH 6/18. LIBRE DE COMPONENTES ALERGÉNICOS. DOBLE ENVASE ESTÉRIL. TIPO B BRAUN REF. 5523729 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
22	REDÓN 400 ML	SISTEMA PARA EL DRENAJE DE HERIDAS CON ALTO VACÍO (REDÓN) DE UN SOLO USO. FRASCO DE PVC DURO, DE EXCELENTE TRANSPARENCIA, DE 400 CC DE CAPACIDAD. CONEXIÓN A TUBO MEDIANTE LUER-LOCK. ESCALA GRADUADA Y MEDICIÓN FINA PARA LOS PRIMEROS 100 ML. ALTO VACÍO (900 MBAR) CON INDICADOR. CINTA DE SUJECIÓN ESCALONADA. TUBO DE PVC DE 120 CM DE LONGITUD CON CONEXIÓN LUER –LOCK. CON DOBLE SISTEMA DE PINZAS PARA LA DETECCIÓN DE SECRECIÓN Y VACÍO. CONECTOR SONDA TRANSPARENTE, ESCALONADO, ADAPTABLE A SONDA DE CH 6/18. LIBRE LÁTEX. DOBLE ENVASE ESTÉRIL. TIPO B BRAUN REF. U2000700 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

23	SET DRENAJE SUPRAPÚBICO CON SONDA CH12	SET DE DRENAJE SUPRAPÚBICO CON SONDA DE SILICONA CON BALÓN Y TROCAR PELABLE. CARACTERÍSTICAS SONDA FOLEY SOBRE GUÍA: EXTREMIDAD DISTAL RECTA ABIERTA, EXTREMIDAD PROXIMAL CON CONEXIÓN PARA LA BOLSA DE ORINA Y ANILLO CON VÁLVULA DE COLOR PARA EL INFLADO DEL BALÓN, 2 OJOS OPUESTOS Y ENFRENTADOS, 2 VÍAS DE DRENAJE E INFLADO, SONDA GRADUADA CON LÍNEA RADIOPACA A LO LARGO DE LA MISMA. CARACTERÍSTICAS TROCAR: SE COMPONE DE 2 PARTES, UN ESCLAPELO CON PUNTA AFILADA DE ACERO INOXIDABLE Y POLIETILENO Y UNA VAINA PROTECTORA DE PLÁSTICO PELABLE. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. CALIBRE SONDA CH12. TIPO: SUPRAFLOW DE COLOPLAST REF. AJ9212 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
24	SET DRENAJE SUPRAPÚBICO CON SONDA CH14	SET SIMPLE PARA DRENAJE SUPRAPÚBICO CON TROCAR DIVISIBLE. CARACTERÍSTICAS DE LA SONDA CON BALÓN: LONGITUD 40 CM, EXTREMIDAD DISTAL RECTA Y ABIERTA, EXTREMIDAD PROXIMAL CON CONEXIÓN, ANILLO Y VÁLVULA DE COLOR, BALÓN DE SILICONA INTEGRADO EN LA SONDA, 2 VÍAS DE DRENAJE E INFLADO, 2 OJOS DE DRENAJE ENFRENTADOS CARA A CARA, SONDA CON MARCAS PARA SU COLOCACIÓN Y CON LÍNEA RADIOPACA. CARACTERÍSTICAS DEL TROCAR: DIVISIBLE CON ALETAS. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. CALIBRE SONDA CH14. TIPO: CYSTODRAIN DE COLOPLAST REF. CD1214 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	SISTEMA CERRADO PARA MEDICIÓN DE ORINA 500 ML	SISTEMA CERRADO PARA LA MEDICIÓN EXACTA DE LA DIURESIS HORARIA. TOMAS DE AIRE PROTEGIDAS CON FILTRO ANTIBACTERIANO E HIDRÓFobo. VÁLVULA DE VACIADO SIMULTÁNEO Y COMPLETO DE TODAS LAS CÁMARA. GRADUACIÓN EXACTA DE LA ESCALA EN MILÍMETROS. VOLUMEN DE LA CÁMARA DE 500 ML PERMITIENDO MEDICIONES CON ELEVADA PRECISIÓN. MEDICIÓN FINA DESDE 50 ML A 150 ML. CONECTOR CON PUNTO PARA EXTRACCIÓN DE MUESTRAS. LONGITUD DEL TUBO DE 120 CM CON CLAMP PARA CIERRE. SISTEMA DE VACIADO INTEGRADO CON TRASPASO AUTOMÁTICO DEL EXCESO DE ORINA A LA BOLSA. BANDAS DE FIJACIÓN FLEXIBLES Y SISTEMA DE GARRA DE ANCLAJE. BOLSA DE RECOLECCIÓN DE ORINA DE 2 LITROS. INCORPORA UNA VÁLVULA ANTIRREFLUJO IMPIDIENDO LA MIGRACIÓN RETRÓGRADA DE LA ORINA AL PACIENTE Y EVITANDO, DE ESTE MODO, EL RIESGO DE INFECCIONES. CÁMARA PASTEUR. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: BRAUN UREOFIX REF.: 4417930 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
26	SONDA ASPIRACION CON CONTROL MANUAL CH14 VERDE CLARO	SONDA ASPIRACIÓN SECRECIONES CON CONTROL MANUAL DE VACÍO. CH14. LONGITUD 50 CM. CONECTOR DE COLOR VERDE CLARO. PUNTA ABIERTA, BISELADA ATRAUMÁTICA Y ESMERILADA. RESISTENTE AL ACODAMIENTO. COMPOSICIÓN: PVC DE GRADO MÉDICO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: MEDTRONIC REF. 01953051 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

27	SONDA ASPIRACION CON CONTROL MANUAL CH16 NARANJA	SONDA ASPIRACIÓN SECRECIONES CON CONTROL MANUAL DE VACÍO. CH16. LONGITUD 50 CM. CONECTOR DE COLOR NARANJA. PUNTA ABIERTA, BISELADA ATRAUMÁTICA Y ESMERILADA. RESISTENTE AL ACODAMIENTO. COMPOSICIÓN: PVC DE GRADO MÉDICO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: MEDTRONIC REF. 01953061 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
28	SONDA DE REDÓN CH10 50 CM	SONDA DE DRENAJE CON LÍNEA RADIOPACA DE 50 CM DE LONGITUD CON ORIFICIOS A LO LARGO DE 14 CM DESDE UNO DE SUS EXTREMOS QUE FAVORECEN LA ABSORCIÓN DEL EXUDADO. MAYOR LONGITUD ACTIVA DE LA SONDA: GRACIAS A SUS PERFORACIONES DE 14 CM A LO LARGO DE LA SONDA. ALCANZA UNA MAYOR LONGITUD ACTIVA DE DRENAJE ALREDEDOR DE 7 CM. MARCAS IDENTIFICATIVAS DE LONGITUD EN EL EXTERIOR DEL CUERPO. CALIBRE CH10. TIPO: IHT DRENOFAST REF. 0029027 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
29	SONDA DE REDÓN CH12 50 CM	SONDA DE DRENAJE CON LÍNEA RADIOPACA DE 50 CM DE LONGITUD CON ORIFICIOS A LO LARGO DE 14 CM DESDE UNO DE SUS EXTREMOS QUE FAVORECEN LA ABSORCIÓN DEL EXUDADO. MAYOR LONGITUD ACTIVA DE LA SONDA: GRACIAS A SUS PERFORACIONES DE 14 CM A LO LARGO DE LA SONDA. ALCANZA UNA MAYOR LONGITUD ACTIVA DE DRENAJE ALREDEDOR DE 7 CM. MARCAS IDENTIFICATIVAS DE LONGITUD EN EL EXTERIOR DEL CUERPO. CALIBRE CH12. TIPO: IHT DRENOFAST REF. 0029037 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
30	SONDA DE REDÓN CH18 50 CM	SONDA DE DRENAJE CON LÍNEA RADIOPACA DE 50 CM DE LONGITUD CON ORIFICIOS A LO LARGO DE 14 CM DESDE UNO DE SUS EXTREMOS QUE FAVORECEN LA ABSORCIÓN DEL EXUDADO. MAYOR LONGITUD ACTIVA DE LA SONDA: GRACIAS A SUS PERFORACIONES DE 14 CM A LO LARGO DE LA SONDA. ALCANZA UNA MAYOR LONGITUD ACTIVA DE DRENAJE ALREDEDOR DE 7 CM. MARCAS IDENTIFICATIVAS DE LONGITUD EN EL EXTERIOR DEL CUERPO. CALIBRE CH8. TIPO: IHT DRENOFAST REF. 0029017 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
31	SONDA FOLEY NELATON SILICONA CH12 2 VÍAS LONGITUD 40 CM	SONDA FOLEY SILICONA HISTOCOMPATIBLE DE DOS VÍAS, CON PUNTA RECTA CILÍNDRICA Y CON DOS ORIFICIOS EN EL EXTREMO DISTAL. TRANSPARENTE: FACILITA LA POSIBILIDAD DE VER EL ASPECTO DE LA ORINA. SILICONA DE GRADO MÉDICO 100%, TRANSPARENTE Y DE LARGA DURACIÓN. CALIBRE: CH14. BALÓN DE SILICONA TRANSPARENT: 10 ML. LONGITUD: 40 CM. CON LÍNEA Y EXTREMO RX. VÁLVULA DE HINCHADO Y CIERRE. DISTAL ATRAUMÁTICO. CONEXIÓN UNIVERSAL. MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ÓXIDO ETILENO. LIBRE DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO IZASA REF. 03125FS-12 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

32	SONDA FOLEY NELATON SILICONA CH14 2 VÍAS LONGITUD 40 CM	SONDA FOLEY SILICONA HISTOCOMPATIBLE DE DOS VÍAS, CON PUNTA RECTA CILÍNDRICA Y CON DOS ORIFICIOS EN EL EXTREMO DISTAL. TRANSPARENTE: FACILITA LA POSIBILIDAD DE VER EL ASPECTO DE LA ORINA. SILICONA DE GRADO MÉDICO 100%, TRANSPARENTE Y DE LARGA DURACIÓN. CALIBRE: CH14. BALÓN DE SILICONA TRANSPARENTE: 10 ML. LONGITUD: 40 CM. CON LÍNEA Y EXTREMO RX. VÁLVULA DE HINCHADO Y CIERRE. DISTAL ATRAUMÁTICO. CONEXIÓN UNIVERSAL. MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ÓXIDO ETILENO. LIBRE DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO IZASA REF. 03125FS-14 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
33	SONDA FOLEY NELATON SILICONA CH16 2 VÍAS LONGITUD 40 CM	SONDA FOLEY SILICONA HISTOCOMPATIBLE DE DOS VÍAS, CON PUNTA RECTA CILÍNDRICA Y CON DOS ORIFICIOS EN EL EXTREMO DISTAL. TRANSPARENTE: FACILITA LA POSIBILIDAD DE VER EL ASPECTO DE LA ORINA. SILICONA DE GRADO MÉDICO 100%, TRANSPARENTE Y DE LARGA DURACIÓN. CALIBRE: CH14. BALÓN DE SILICONA TRANSPARENTE: 10 ML. LONGITUD: 40 CM. CON LÍNEA Y EXTREMO RX. VÁLVULA DE HINCHADO Y CIERRE. DISTAL ATRAUMÁTICO. CONEXIÓN UNIVERSAL. MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ÓXIDO ETILENO. LIBRE DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO IZASA REF. 03125FS-16 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
34	SONDA FOLEY NELATON SILICONA CH18 2 VÍAS LONGITUD 40 CM	SONDA FOLEY SILICONA HISTOCOMPATIBLE DE DOS VÍAS, CON PUNTA RECTA CILÍNDRICA Y CON DOS ORIFICIOS EN EL EXTREMO DISTAL. TRANSPARENTE: FACILITA LA POSIBILIDAD DE VER EL ASPECTO DE LA ORINA. SILICONA DE GRADO MÉDICO 100%, TRANSPARENTE Y DE LARGA DURACIÓN. CALIBRE: CH14. BALÓN DE SILICONA TRANSPARENTE: 10 ML. LONGITUD: 40 CM. CON LÍNEA Y EXTREMO RX. VÁLVULA DE HINCHADO Y CIERRE. DISTAL ATRAUMÁTICO. CONEXIÓN UNIVERSAL. MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ÓXIDO ETILENO. LIBRE DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO IZASA REF. 03125FS-18 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	SONDA FOLEY NELATON SILICONA CH20 2 VÍAS LONGITUD 40 CM	SONDA FOLEY SILICONA HISTOCOMPATIBLE DE DOS VÍAS, CON PUNTA RECTA CILÍNDRICA Y CON DOS ORIFICIOS EN EL EXTREMO DISTAL. TRANSPARENTE: FACILITA LA POSIBILIDAD DE VER EL ASPECTO DE LA ORINA. SILICONA DE GRADO MÉDICO 100%, TRANSPARENTE Y DE LARGA DURACIÓN. CALIBRE: CH14. BALÓN DE SILICONA TRANSPARENTE: 10 ML. LONGITUD: 40 CM. CON LÍNEA Y EXTREMO RX. VÁLVULA DE HINCHADO Y CIERRE. DISTAL ATRAUMÁTICO. CONEXIÓN UNIVERSAL. MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: ÓXIDO ETILENO. LIBRE DE DEHP. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO IZASA REF. 03125FS-20 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

36	SONDA NASOGÁSTRICA CH14	SONDA ENVASADA ESTÉRIL, DE UN SOLO USO, DE DOBLE LUMEN, FABRICADA CON PVC TERMOSENSIBLE TRANSPARENTE. CH14. LONGITUD 120 CM. PUNTA DISTAL, CERRADA, CON ONCE AGUJEROS DE BORDES ATRAUMÁTICOS Y MARCAS DE PROFUNDIDAD A LO LARGO DE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA, A INTÉRVALOS REGULARES DE 10 CM. LA LUZ DE MENOR CALIBRE FINALIZA CON UNA EXTENSION "PIG TAIL". UNA LÍNEA RADIOPACA RECORRE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA Y SE INTERRUMPE POR EL AGUJERO MÁS PROXIMAL DE LA SONDA. TIPO: COVIDIEN SONDA SALEM ARGYLE REF.: 8888264846 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
37	SONDA NASOGÁSTRICA CH16	SONDA ENVASADA ESTÉRIL, DE UN SOLO USO, DE DOBLE LUMEN, FABRICADA CON PVC TERMOSENSIBLE TRANSPARENTE. CH16. LONGITUD 120 CM. PUNTA DISTAL, CERRADA, CON ONCE AGUJEROS DE BORDES ATRAUMÁTICOS Y MARCAS DE PROFUNDIDAD A LO LARGO DE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA, A INTÉRVALOS REGULARES DE 10 CM. LA LUZ DE MENOR CALIBRE FINALIZA CON UNA EXTENSION "PIG TAIL". UNA LÍNEA RADIOPACA RECORRE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA Y SE INTERRUMPE POR EL AGUJERO MÁS PROXIMAL DE LA SONDA. TIPO: COVIDIEN SONDA SALEM ARGYLE REF.: 8888264861 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
38	SONDA NASOGÁSTRICA CH18	SONDA ENVASADA ESTÉRIL, DE UN SOLO USO, DE DOBLE LUMEN, FABRICADA CON PVC TERMOSENSIBLE TRANSPARENTE. CH18. LONGITUD 120 CM. PUNTA DISTAL, CERRADA, CON ONCE AGUJEROS DE BORDES ATRAUMÁTICOS Y MARCAS DE PROFUNDIDAD A LO LARGO DE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA, A INTÉRVALOS REGULARES DE 10 CM. LA LUZ DE MENOR CALIBRE FINALIZA CON UNA EXTENSION "PIG TAIL". UNA LÍNEA RADIOPACA RECORRE TODA LA LONGITUD DE LA SONDA Y SE INTERRUMPE POR EL AGUJERO MÁS PROXIMAL DE LA SONDA. TIPO: COVIDIEN SONDA SALEM ARGYLE REF.: 8888264887 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
39	SONDA NELATON CH10 LONGITUD 40 CM	SONDA NELATON CALIBRE CH10. LONGITUD 40 CM. SONDA RECTA DE PVC CON PUNTA CILÍNDRICA CERRADA. INDICACIONES: EVACUACIÓN DE ORINA MEDIANTE SONDAJE URETRAL, EVACUACIÓN DE GASES O HECES LÍQUIDAS DE LA AMPOLLA RECTAL, ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS O ENEMAS. COMPOSICIÓN: MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE Y FLEXIBLE (100% PVC). SUPERFICIA TRATADA PARA FACILITAR LA INSERCIÓN. RESISTENTE A LA TORSIÓN. 2 AMPLIOS ORIFICIOS LATERALES OVALES. PUNTA DISTAL CERRADA ATRAUMÁTICA. CONEXIONES CON CÓDIGO DE COLORES SEGÚN DIÁMETRO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO KLINIC HEALTH (IZASA) REF. 03160-10 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

40	SONDA NELATON CH12 LONGITUD 40 CM	<p>SONDA NELATON CALIBRE CH12. LONGITUD 40 CM. SONDA RECTA DE PVC CON PUNTA CILÍNDRICA CERRADA. INDICACIONES: EVACUACIÓN DE ORINA MEDIANTE SONDAJE URETRAL, EVACUACIÓN DE GASES O HECES LÍQUIDAS DE LA AMPOLLA RECTAL, ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS O ENEMAS.</p> <p>COMPOSICIÓN: MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE Y FLEXIBLE (100% PVC). SUPERFICIA TRATADA PARA FACILITAR LA INSERCIÓN. RESISTENTE A LA TORSIÓN. 2 AMPLIOS ORIFICIOS LATERALES OVALES. PUNTA DISTAL CERRADA ATRAUMÁTICA. CONEXIONES CON CÓDIGO DE COLORES SEGÚN DIÁMETRO.</p> <p>ENVASE UNITARIO ESTÉRIL.</p> <p>TIPO KLINIC HEALTH (IZASA) REF. 03160-12 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
41	SONDA RECTAL CH22	<p>SONDA DE PVC DE USO MÉDICO PARA LA LIMPIEZA DEL RECTO. PUNTA ATRAUMÁTICA CON DOS ORIFICIOS LATERALES. DIÁMETRO EXTERIOR DE 7,33 MM. LONGITUD 400 MM. LIBRE DE LÁTEX. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL.</p> <p>TIPO: UNIDIX REF. 768300422 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
42	SONDA RECTAL CH24	<p>SONDA DE PVC DE USO MÉDICO PARA LA LIMPIEZA DEL RECTO. PUNTA ATRAUMÁTICA CON DOS ORIFICIOS LATERALES. DIÁMETRO EXTERIOR DE 8 MM. LONGITUD 400 MM. LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>TIPO: UNIDIX REF. 768300424 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
43	SONDA TIEMANN CH12 LONGITUD 40 CM	<p>SONDA LUBRICADA DE BAJA FRICCIÓN, LISTA PARA USAR PARA EL SONDAJE VESICAL INTERMITENTE DIFÍCIL. CALIBRE CH12. LONGITUD: 40 CM.</p> <p>SONDA HIDROFÍLICA LISTA PARA USAR, SE PRESENTA EN SOLUCIÓN SALINA ESTÉRIL CON LA LUBRICACIÓN YA ACTIVADA. PERMITE REALIZAR LA TÉCNICA DE SONDAJE ESTÉRIL. LA LUBRICACIÓN ES UNA SUAVE CAPA HIDROFÍLICA DE CONSISTENCIA INALTERABLE, QUE PERMITE QUE LA SONDA SE DESLICE FÁCIL Y SUAVEMENTE A TRAVÉS DE LA URETRA.</p> <p>SONDA: MATERIAL DE POLIURETANO (PU) LIBRE DE PVC. EL GRADO DE FLEXIBILIDAD DEL PU ES CONSTANTE Y NO VARÍA CON LA TEMPERATURA, LO QUE FACILITA EL MANEJO Y LA INTRODUCCIÓN DE LA SONDA. PUNTA TIEMANN. CONECTOR CON ESTRÍAS PARA FACILITAR LA SUJECCIÓN.</p> <p>OJOS DE LA SONDA: SON DE FORMA RADIAL Y CON BORDES DE 90º PARA QUE LA MUCOSA NO PENENTRE EN ELLOS Y NO SE PRODUZCAN MICROTRAUMATISMOS EN EL EPITELIO URETRAL.</p> <p>LUBRICACIÓN: LA BASE DE LA COMPOSICIÓN DE LA LUBRICACIÓN CONSTA DE POLIVINILPIRROLIDONA (PVP) + UREA + NACL.</p> <p>ENVASADO ESTÉRIL EN PRESENCIA DE SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA (0,9% NACL) A LA CUAL SE LE HA AÑADIDO UNA PEQUEÑA CANTIDAD DE PEG (POLIETILENGLICOL). ENVASE DE ALUMINIO PARA GARANTIZAR LA PERFECTA CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO Y DISEÑADO PARA ABRIRLO DESDE CUALQUIER EXTREMO.</p>

		<p>DISPONE DE UNA ANILLA PARA FACILITAR LA APERTURA CON UN SOLO DEDO (ESPECIALMENTE ÚTIL PARA TETRAPLÉJICOS O PERSONAS CON POCA DESTREZA MANUAL).</p> <p>LA LUBRICACIÓN SE MANTIENEN HIDROACTIVADA, LISTA PARA USAR, SIN NINGÚN PASO PREVIO.</p> <p>LA SONDA PUEDE ENROLLARSE SOBRE SÍ MISMA PARA INTRODUCIRLA EN UN BOLSILLO O BOLSO, PUDIÉNDOLA MANTENER EN ESTA POSICIÓN SIN DEFORMARSE HASTA TRES HORAS.</p> <p>PRODUCTO LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>TIPO SPEEDICATH TIEMANN (COLOPLAST) CN 499194 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
44	SONDA TIEMANN CH14 LONGITUD 40 CM	<p>SONDA LUBRICADA DE BAJA FRICCIÓN, LISTA PARA USAR PARA EL SONDAJE VESICAL INTERMITENTE DIFÍCIL. CALIBRE CH14. LONGITUD: 40 CM.</p> <p>SONDA HIDROFÍLICA LISTA PARA USAR, SE PRESENTA EN SOLUCIÓN SALINA ESTÉRIL CON LA LUBRICACIÓN YA ACTIVADA. PERMITE REALIZAR LA TÉCNICA DE SONDAJE ESTÉRIL. LA LUBRICACIÓN ES UNA SUAVE CAPA HIDROFÍLICA DE CONSISTENCIA INALTERABLE, QUE PERMITE QUE LA SONDA SE DESLICE FÁCIL Y SUAVEMENTE A TRAVÉS DE LA URETRA.</p> <p>SONDA: MATERIAL DE POLIURETANO (PU) LIBRE DE PVC. EL GRADO DE FLEXIBILIDAD DEL PU ES CONSTANTE Y NO VARÍA CON LA TEMPERATURA, LO QUE FACILITA EL MANEJO Y LA INTRODUCCIÓN DE LA SONDA. PUNTA TIEMANN. CONECTOR CON ESTRÍAS PARA FACILITAR LA SUJECCIÓN.</p> <p>OJOS DE LA SONDA: SON DE FORMA RADIAL Y CON BORDES DE 90º PARA QUE LA MUCOSA NO PENENTRE EN ELLOS Y NO SE PRODUZCAN MICROTRAUMATISMOS EN EL EPITELIO URETRAL.</p> <p>LUBRICACIÓN: LA BASE DE LA COMPOSICIÓN DE LA LUBRICACIÓN CONSTA DE POLIVINILPIRROLIDONA (PVP) + UREA + NACL.</p> <p>ENVASADO ESTÉRIL EN PRESENCIA DE SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA (0,9% NACL) A LA CUAL SE LE HA AÑADIDO UNA PEQUEÑA CANTIDAD DE PEG (POLIETILENGLICOL).</p> <p>ENVASE DE ALUMINIO PARA GARANTIZAR LA PERFECTA CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO Y DISEÑADO PARA ABRIRLO DESDE CUALQUIER EXTREMO. DISPONE DE UNA ANILLA PARA FACILITAR LA APERTURA CON UN SOLO DEDO (ESPECIALMENTE ÚTIL PARA TETRAPLÉJICOS O PERSONAS CON POCA DESTREZA MANUAL).</p> <p>LA LUBRICACIÓN SE MANTIENEN HIDROACTIVADA, LISTA PARA USAR, SIN NINGÚN PASO PREVIO.</p> <p>LA SONDA PUEDE ENROLLARSE SOBRE SÍ MISMA PARA INTRODUCIRLA EN UN BOLSILLO O BOLSO, PUDIÉNDOLA MANTENER EN ESTA POSICIÓN SIN DEFORMARSE HASTA TRES HORAS.</p> <p>PRODUCTO LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>TIPO SPEEDICATH TIEMANN (COLOPLAST) CN 499202 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

45	SONDA TIEMANN CH16 LONGITUD 40 CM	<p>SONDA LUBRICADA DE BAJA FRICCIÓN, LISTA PARA USAR PARA EL SONDAJE VESICAL INTERMITENTE DIFÍCIL. CALIBRE CH16. LONGITUD: 40 CM.</p> <p>SONDA HIDROFÍLICA LISTA PARA USAR, SE PRESENTA EN SOLUCIÓN SALINA ESTÉRIL CON LA LUBRICACIÓN YA ACTIVADA. PERMITE REALIZAR LA TÉCNICA DE SONDAJE ESTÉRIL. LA LUBRICACIÓN ES UNA SUAVE CAPA HIDROFÍLICA DE CONSISTENCIA INALTERABLE, QUE PERMITE QUE LA SONDA SE DESLICE FÁCIL Y SUAVEMENTE A TRAVÉS DE LA URETRA.</p> <p>SONDA: MATERIAL DE POLIURETANO (PU) LIBRE DE PVC. EL GRADO DE FLEXIBILIDAD DEL PU ES CONSTANTE Y NO VARÍA CON LA TEMPERATURA, LO QUE FACILITA EL MANEJO Y LA INTRODUCCIÓN DE LA SONDA. PUNTA TIEMANN. CONECTOR CON ESTRÍAS PARA FACILITAR LA SUJECCIÓN.</p> <p>OJOS DE LA SONDA: SON DE FORMA RADIAL Y CON BORDES DE 90º PARA QUE LA MUCOSA NO PENENTRE EN ELLOS Y NO SE PRODUZCAN MICROTRAUMATISMOS EN EL EPITELIO URETRAL.</p> <p>LUBRICACIÓN: LA BASE DE LA COMPOSICIÓN DE LA LUBRICACIÓN CONSTA DE POLIVINILPIRROLIDONA (PVP) + UREA + NACL.</p> <p>ENVASADO ESTÉRIL EN PRESENCIA DE SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA (0,9% NACL) A LA CUAL SE LE HA AÑADIDO UNA PEQUEÑA CANTIDAD DE PEG (POLIETILENGLICOL). ENVASE DE ALUMINIO PARA GARANTIZAR LA PERFECTA CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO Y DISEÑADO PARA ABRIRLO DESDE CUALQUIER EXTREMO. DISPONE DE UNA ANILLA PARA FACILITAR LA APERTURA CON UN SOLO DEDO (ESPECIALMENTE ÚTIL PARA TETRAPLÉJICOS O PERSONAS CON POCA DESTREZA MANUAL).</p> <p>LA LUBRICACIÓN SE MANTIENEN HIDROACTIVADA, LISTA PARA USAR, SIN NINGÚN PASO PREVIO.</p> <p>LA SONDA PUEDE ENROLLARSE SOBRE SÍ MISMA PARA INTRODUCIRLA EN UN BOLSILLO O BOLSO, PUDIÉNDOLA MANTENER EN ESTA POSICIÓN SIN DEFORMARSE HASTA TRES HORAS.</p> <p>PRODUCTO LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>TIPO SPEEDICATH TIEMANN (COLOPLAST) CN 489666 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
46	TAPÓN ESTÉRIL PARA OBTURACIÓN DE SONDAS URETRALES	<p>TAPÓN ESTÉRIL PARA OBTURACIÓN DE SONDAS URETRALES. ADAPTABLE A TODOS LOS FRENCH (CALIBRES). FÁCIL MANEJO. COLOR ROJO. ENVASE INDIVIDUAL ESTÉRIL.</p> <p>TIPO B BRAUN REF. 4435001 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
47	TUBOS PARA ASPIRACIÓN QUIRÚRGICA 3 METROS	<p>TUBO TRANSPARENTE PARA ASPIRACIÓN QUIRÚRGICA. DIÁMETRO INTERIOR 7 MM. DIÁMETRO EXTERIOR 10 MM. LONGITUD: 3 M. MATERIAL NO REFLECTANTE. NO GUARDA MEMORIA. CONECTOR UNIVERSAL ELASTOMÉRICO TIPO "CONO HEMBRA". MATERIAL DE GRADO MÉDICO. LIBRE DE LÁTEX. DOBLE ENVOLTURA. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. UN SOLO USO. TIPO: EXTRUDAN (INTERSURGICAL) REF. X1302300010 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

48	TUBULADURA BULBO EN ROLLO DIÁMETRO TUBO 7,0 MM/10,0 MM LONGITUD 30 METROS	TUBULADURA BULBO EN ROLLO. FABRICADO EN PVC DE GRADO MÉDICO. ENSANCHAMIENTOS TIPO BULBO CADA 90 CM. GRAN FLEXIBILIDAD. ELEVADA RESISTENCIA ANTIACODAMIENTO. MINIMIZA EL RIESGO DE REACCIONES ALÉRGICAS GRACIAS A SU ALTA BIOCOMPATIBILIDAD. FABRICADAS EN MATERIAL TRANSPARENTE ANTIRREFLEJOS QUE PERMITE LA CORRECTA VISUALIZACIÓN DEL MATERIAL ASPIRADO. NO GUARDA MEMORIA. MEDIDAS: DIÁMETRO DEL TUBO 7,0 MM/10,0 MM Y LONGITUD 30 M. PRESENTACIÓN EN CAJA DISPENSADORA. TIPO: EXTRUDAN (INTERSURGICAL) REF. 1430007010 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
----	---	---

LOTE 5: FUNDAS

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	COBERTURA ESTERIL PARA BRAZO EN "C" COBERTOR DE INTENSIFICADOR DE IMAGEN	COBERTURA PARA BRAZO EN "C". CLIPS AJUSTABLES. ADAPTABLE AL MODELO DE INTENSIFICADOR DE IMAGEN DE LA MARCA: TECHNIX Y MODELOS: TCA 6S Y TCA 5. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: AMESIVA PHARMA-SET REF.: 88-135 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	FUNDA CABLE PARA ARTROSCOPIA	FUNDA UNIVERSAL PARA VIDEO CÁMARA CON PUNTA ELÁSTICA 18 X 244 CM. MATERIAL: POLIETILENO. LARGO 244 CM. ANCHO 18 CM. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: SH MEDICAL IBERICA REF. 9904UK DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
3	FUNDA DE PROTECCIÓN PARA MANGUITO DE BRAZO	FUNDA DE PROTECCIÓN PARA MANGUITO DE BRAZO DE POLIETILENO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: VBM REF.: 20-11-111 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
4	FUNDA DE PROTECCION PARA MANGUITO DE PIERNA	FUNDA DE PROTECCIÓN PARA MANGUITO DE PIERNA DE POLIETILENO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: VBM REF.: 20-11-222 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	FUNDA DESECHABLE PARA SONDA DE TEMPERATURA MODELO 1	FUNDA DESECHABLES PARA SONDA DE TEMPERATURA. ADAPTABLE AL MODELO SENTRY NSTEM. TIPO: WELCHALLYN REF.: 05031-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
6	FUNDA DESECHABLE PARA SONDA DE TEMPERATURA MODELO 2	FUNDAS DESECHABLES PARA SONDA DE TEMPERATURA. ADAPTABLE AL MODELO FILAC 3000. ESTÉRILES. TIPO: COVIDIEN REF. 502000 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
7	FUNDA ESTERIL PARA MANGO LAMPARA DE QUIRÓFANO	FUNDA QUE PREVIENE EL CONTACTO DIRECTO DEL CIRUJANO CON EL MANGO DE LA LÁMPARA DURANTE EL PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO. COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE LÁMPARA QUIRÚRGICA QUE POSEAN UN MANGO DE DIÁMETRO ENTRE 20 MM Y 40 MM. DIÁMETRO EXTERIOR DEL DISCO: 11,8 CM. LIBRE DE LÁTEX. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. TIPO: TELIC REF. TCF0A DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
8	FUNDA ESTERIL PARA MICROSCOPIO	FUNDA ESTÉRIL PARA MICROSCOPIO MODELO ZEISS S88. ENVASADO UNITARIO. LIBRE DE LÁTEX. MEDIDAS 122 X 209 CM. TIPO: CARL ZEISS REF.: 30 60 70 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

9	FUNDA PARA AMPLIFICADOR DE RAYOS CON COSTURA ELÁSTICA	FUNDA PARA AMPLIFICADOR DE RAYOS CON COSTURA ELÁSTICA. FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. DIÁMETRO CENTRAL 75 CM. PROFUNDIDAD 65 CM. APERTURA MÁXIMA 130 CM. BANDA ELÁSTICA DE COLOR AMARILLO. ENVASE UNITARIO ESTÉRIL. ADAPTABLES A MODELO TECHNIX TCA5 Y TCA6. TIPO: MEDLINE REF.: ICEBBG070 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	FUNDA PROTECTORA PARA SONDA ECOGRÁFICA DE LÁTEX NATURAL	FUNDA PROTECTORAS PARA SONDA ECOGRÁFICA DE LÁTEX NATURAL DE GRAN FLEXIBILIDAD, SIN DEPÓSITO SEMINAL, LUBRICANTE NI ESPERMICIDA PARA NO DEFORMAR LA NITIDEZ DE LA IMAGEN. PRODUCTO DE UN SOLO USO ESTÉRIL. FUNDA DE LÁTEX DE CAUCHO NATURAL. LONGITUD: 192 MM, ANCHURA: 52 MM Y ESPESOR: 0,08 MM. AGENTE PARA EL EMPOLVADO Y LUBRICACIÓN: "BIOSORB S", BOLSA "PELL-PACK" PARA ESTERILIZACIÓN O.E. EMBOLSADO UNITARIO. TIPO EUROGINE REF. 05030000 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
11	FUNDA SONDA ECOGRÁFICA LIBRES DE LÁTEX	FUNDAS PROTECTORAS PARA SONDA ECOGRÁFICA LIBRES DE LÁTEX. ANCHO NOMINAL 60 MM. TIPO: UNIQUE CN 181388 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

LOTE 6: ÓRTESIS BÁSICA

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	BANDA EPICONDILITIS UNIVERSAL	DISPOSITIVO ORTOPÉDICO DESTINADO A PREVENIR O TRATAR CON LESIONES MÚSCULO-TENDINOSAS DEL CODO. FABRICADA CON NEOPRENO. TIPO EMO MODELO CD10A REF. 168045 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	BASTON TIPO INGLES ALUMINIO	BASTON TIPO INGLES EN TUBO DE ALUMINIO, ANTEBRAZO FORMA ELIPTICA. LONGITUD DE SUELO AL PUÑO GRADUABLE. PESO MAXIMO SOPORTADO HASTA 125 KG. TACO ANTIDESLIZANTE.
3	CABESTRILLO	APOYO DE BRAZO TRAS TRATAMIENTO POSTQUIRURGICO O POSTRAUMÁTICO. MATERIAL ALGODÓN O POLIESTER. APTO PARA BRAZO DERECHO E IZQUIERDO. TIPO ACTIMOVE REF. 72819-58 (BSN MEDICAL) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
4	CODERA TALLA GRANDE	CODERA ADAPTABLE ANATÓMICAMENTE. TALLA GRANDE. TIPO VENTUBEL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	CODERA TALLA MEDIANA	CODERA ADAPTABLE ANATÓMICAMENTE. TALLA MEDIANA. TIPO VENTUBEL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
6	COLLARIN CERVICAL SEMIRIGIDO TALLA GRANDE	COLLARIN ANATÓMICO COMPUESTO DE ESPUMA RECUBIERTA DE TEJIDO DE ALGODÓN 100%. CIERRE DE VELCRO. TALLA GRANDE. MEDIDAS 41 - 43 CM. TIPO PRIM REF. CC121 (LM). LIBRE DE LÁTEX.

7	COLLARIN CERVICAL SEMIRIGIDO TALLA MEDIANA	COLLARIN ANATÓMICO COMPUESTO DE ESPUMA RECUBIERTA DE TEJIDO DE ALGODÓN 100%. CIERRE DE VELCRO. TALLA MEDIANA. MEDIDAS 38 - 41 CM. TIPO PRIM REF. CC121 (MM). LIBRE DE LÁTEX.
8	COLLARIN CERVICAL SEMIRIGIDO TALLA PEQUEÑA	COLLARIN ANATÓMICO COMPUESTO DE ESPUMA RECUBIERTA DE TEJIDO DE ALGODÓN 100%. CIERRE DE VELCRO. TALLA PEQUEÑA. MEDIDAS 35 - 38 CM. TIPO PRIM REF. CC121 (SM). LIBRE DE LÁTEX.
9	FAJA ABDOMINAL TALLA L/XL	FAJA ELÁSTICA ABDOMINAL QUE DISPONE DE UN SISTEMA DE CIERRE MEDIANTE VELCRO, PARA FACILITAR SU COLOCACIÓN Y ADAPTACIÓN. LIBRE DE TRANSPIRABLE. LÁTEX. TIPO PROT POINT REF. 800FU TALLA L/XL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	FAJA ABDOMINAL TALLA S/M	FAJA ELÁSTICA ABDOMINAL QUE DISPONE DE UN SISTEMA DE CIERRE MEDIANTE VELCRO, PARA FACILITAR SU COLOCACIÓN Y ADAPTACIÓN. LIBRE DE TRANSPIRABLE. LÁTEX. TIPO PROT POINT REF. 800FU TALLA S/M DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
11	FAJA COSTAL CABALLERO/SEÑORA 99-120 CM	FAJA INDICADA EN FRACTURA COSTALES Y DE ESTERNÓN, TRANSPIRABLE, AJUSTADA MEDIANTE VELCRO. TALLA L (99-120 CM). TIPO PROT-POINT REF. 810FU DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
12	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA 3XL	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARIILLAS FELXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA 3XL. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
13	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA L	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARIILLAS FELXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA L. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
14	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA M	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARIILLAS FELXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA M. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
15	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA P	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARIILLAS FELXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA P. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
16	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA XL	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARIILLAS FELXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA XL. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

17	FAJA LUMBOSACRA CON VARILLAS TALLA XXL	ORTESIS QUE EJERCE UNA PRESIÓN ABDOMINAL, QUE CON AYUDA DE LAS VARILLAS FLEXIBLES POSTERIORES, ESTABILIZA Y DESCARGA LA ZONA LUMBOSACRA DEL PACIENTE. EL SISTEMA DE CIERRE FACILITA LA ADAPTACIÓN. TRANSPIRABLE. TALLA XXL. TIPO TEYDER REF. 700FV DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
18	FERULA DE DEDO DISTAL Nº 1	ORTESIS INMOVILIZADORA PASIVA DE LA ARTICULACIÓN INTERFALÁNGICA PROXIMAL. TALLAS: 1. COLOR TRANSPARENTE. TIPO EFMO REF. FS-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
19	FERULA DE DEDO DISTAL Nº 2	ORTESIS INMOVILIZADORA PASIVA DE LA ARTICULACIÓN INTERFALÁNGICA PROXIMAL. TALLAS: 2. COLOR TRANSPARENTE. TIPO EFMO REF. FS-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
20	FERULA DE DEDO DISTAL Nº 3	ORTESIS INMOVILIZADORA PASIVA DE LA ARTICULACIÓN INTERFALÁNGICA PROXIMAL. TALLAS: 3. COLOR TRANSPARENTE. TIPO EFMO REF. FS-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
21	FERULA DE DEDO DISTAL Nº 4	ORTESIS INMOVILIZADORA PASIVA DE LA ARTICULACIÓN INTERFALÁNGICA PROXIMAL. TALLAS: 4. COLOR TRANSPARENTE. TIPO EFMO REF. FS-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
22	FERULA DE DEDO DISTAL Nº 5	ORTESIS INMOVILIZADORA PASIVA DE LA ARTICULACIÓN INTERFALÁNGICA PROXIMAL. TALLAS: 5. COLOR TRANSPARENTE. TIPO EFMO REF. FS-8 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
23	FÉRULA DIGITAL DE ALUMINIO ESPESOR 0,8 MM ALMOHADILLADA 1,5 CM X 50 CM	FÉRULA DE ALUMINIO ALMOHADILLADA PARA INMOVILIZACIÓN DE DEDOS. RECORTABLE SEGÚN NECESIDADES. INDICACIONES: INMOVILIZACIÓN DE LAS ARTICULACIONES INTERFALÁNGICAS. NO ESTÉRIL. MEDIDAS: 1,5 CM X 50 CM. MATERIAL: ALUMINIO (0,8 MM DE ESPESOR) Y ESPUMA DE POLIETILENO CON ADHESIVO DE 5 MM. TIPO PRIM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
24	FÉRULA DIGITAL DE ALUMINIO ESPESOR 0,8 MM ALMOHADILLADA 2,5 CM X 50 CM	FÉRULA DE ALUMINIO ALMOHADILLADA PARA INMOVILIZACIÓN DE DEDOS. RECORTABLE SEGÚN NECESIDADES. INDICACIONES: INMOVILIZACIÓN DE LAS ARTICULACIONES INTERFALÁNGICAS. NO ESTÉRIL. MEDIDAS: 2,5 CM X 50 CM. MATERIAL: ALUMINIO (0,8 MM DE ESPESOR) Y ESPUMA DE POLIETILENO CON ADHESIVO DE 5 MM. TIPO PRIM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	FÉRULA DIGITAL DE ALUMINIO ESPESOR 0,8 MM ALMOHADILLADA 4 CM X 50 CM	FÉRULA DE ALUMINIO ALMOHADILLADA PARA INMOVILIZACIÓN DE DEDOS. RECORTABLE SEGÚN NECESIDADES. INDICACIONES: INMOVILIZACIÓN DE LAS ARTICULACIONES INTERFALÁNGICAS. NO ESTÉRIL. MEDIDAS: 4 CM X 50 CM. MATERIAL: ALUMINIO (0,8 MM DE ESPESOR) Y ESPUMA DE POLIETILENO CON ADHESIVO DE 5 MM. TIPO PRIM DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

26	FERULA STACK Nº 1	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 1
27	FERULA STACK Nº 2	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 2
28	FERULA STACK Nº 3	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 3
29	FERULA STACK Nº 4	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 4
30	FERULA STACK Nº 5	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 5
31	FERULA STACK Nº 5,5	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 5,5
32	FERULA STACK Nº 6	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 6
33	FERULA STACK Nº 7	FERULA PASIVA PARA EXTENSIÓN DE LA FALANGE DISTAL. TALLAS 7
34	INMOVILIZADOR DE HOMBRO	APOYO DE BRAZO TRAS TRATAMIENTO POST-QUIRURGICO O POST-TRAUMÁTICO. CON CINTA DE SUJECIÓN A LA CINTURA PARA PREVENIR LA ROTACIÓN DEL HOMBRO. TIPO EMO-SLING REF. SLG100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN FUERTE	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 30-40 MM DE HG. TALLAS: 3. TIPO INTEX CN 468314 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
36	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN FUERTE	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 30-40 MM DE HG. TALLAS: 4. TIPO INTEX CN 468322 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
37	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN FUERTE	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 30-40 MM DE HG. TALLAS: 5. TIPO INTEX CN468330 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
38	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN NORMAL TALLA G	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 22-29 MM DE HG. TALLA G. TIPO MEDILAST CN 218263 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
39	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN NORMAL TALLA M	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 22-29 MM DE HG. TALLA M. TIPO MEDILAST CN 218248 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
40	MEDIA CORTA DE COMPRESIÓN NORMAL TALLA P	TEJIDO BIOELÁSTICOS ADAPTABLE A LA PIERNA SIN PÉRDIDA DE COMPRESIÓN. COMPRESIÓN 22-29 MM DE HG. TALLA P. TIPO MEDILAST CN 218222 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

41	MEDIA LARGA ANTIEMBOLICA TALLA L	MEDIA LARGA CON UNA ESTRUCTURA ESPECIAL QUE GARANTIZA LA CORRECTA COMPRESIÓN Y AUMENTA LA VELOCIDAD DE LA SANGRE, EVITANDO ASÍ QUE APAREZCA UNA VENOESTASIS. ESTÁ ESPECIALMENTE INDICADA PARA PERSONAS ENCAMADAS Y PARA TRATAMIENTOS PRE Y POST OPERATORIOS. DOTADAS DE UNA ABERTURA PARA EL CONTROL DE LA COLORACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS DEDOS DE LOS PIES. COLOR BLANCO. TALLA GRANDE. PAQUETE DE 2 UNIDADES. TIPO MEDILAST REF. 520 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
42	MEDIA LARGA ANTIEMBOLICA TALLA M	MEDIA LARGA CON UNA ESTRUCTURA ESPECIAL QUE GARANTIZA LA CORRECTA COMPRESIÓN Y AUMENTA LA VELOCIDAD DE LA SANGRE, EVITANDO ASÍ QUE APAREZCA UNA VENOESTASIS. ESTÁ ESPECIALMENTE INDICADA PARA PERSONAS ENCAMADAS Y PARA TRATAMIENTOS PRE Y POST OPERATORIOS. DOTADAS DE UNA ABERTURA PARA EL CONTROL DE LA COLORACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS DEDOS DE LOS PIES. COLOR BLANCO. TALLA MEDIANA. PAQUETE DE 2 UNIDADES. TIPO MEDILAST REF. 520 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
43	MEDIA LARGA ANTIEMBOLICA TALLA P	MEDIA LARGA CON UNA ESTRUCTURA ESPECIAL QUE GARANTIZA LA CORRECTA COMPRESIÓN Y AUMENTA LA VELOCIDAD DE LA SANGRE, EVITANDO ASÍ QUE APAREZCA UNA VENOESTASIS. ESTÁ ESPECIALMENTE INDICADA PARA PERSONAS ENCAMADAS Y PARA TRATAMIENTOS PRE Y POST OPERATORIOS. DOTADAS DE UNA ABERTURA PARA EL CONTROL DE LA COLORACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS DEDOS DE LOS PIES. COLOR BLANCO. TALLA PEQUEÑA. PAQUETE DE 2 UNIDADES. TIPO MEDILAST REF. 520 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
44	MEDIA LARGA ANTIEMBOLICA TALLA XL	MEDIA LARGA CON UNA ESTRUCTURA ESPECIAL QUE GARANTIZA LA CORRECTA COMPRESIÓN Y AUMENTA LA VELOCIDAD DE LA SANGRE, EVITANDO ASÍ QUE APAREZCA UNA VENOESTASIS. ESTÁ ESPECIALMENTE INDICADA PARA PERSONAS ENCAMADAS Y PARA TRATAMIENTOS PRE Y POST OPERATORIOS. DOTADAS DE UNA ABERTURA PARA EL CONTROL DE LA COLORACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS DEDOS DE LOS PIES. COLOR BLANCO. TALLA EXTRAGRANDE. PAQUETE DE 2 UNIDADES. TIPO MEDILAST REF. 520 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
45	MUÑEQUERA CON CIERRE DE VELCRO TALLA ÚNICA	MUÑEQUERA ELÁSTICA CON CIERRE DE VELCRO, POLIAMIDA/ELASTÁN/ALGODÓN. TRANSPIRABLE. TALLA ÚNICA. TIPO TEYDER REF. 746MÑ DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
46	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DERECHA TALLA G	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. DERECHA, TALLA G. TIPO INTEX CN 160556 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
47	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DERECHA TALLA M	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. DERECHA, TALLA M. TIPO INTEX CN 160549 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
48	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DERECHA TALLA P	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. DERECHA, TALLA P. TIPO INTEX CN 160531 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

49	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA IZQUIERDA TALLA G	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. IZQUIERDA, TALLA G. TIPO INTEX CN 160580 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
50	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA IZQUIERDA TALLA M	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. IZQUIERDA, TALLA M. TIPO INTEX CN 160572 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
51	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA IZQUIERDA TALLA P	MUÑEQUERA METACARPIANA CON FERULA DE ALUMNIO EXTRAIBLE Y MOLDEABLE. CIERRE POR VELCRO. IZQUIERDA, TALLA P. TIPO INTEX CN 160564 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
52	MUÑEQUERA METACARPIANA TALLA ÚNICA	MUÑEQUERA METACARPIANA CON SISTEMA DE CIERRE VELCRO, PARA AMBAS MANOS. TALLA ÚNICA. TIPO MEDILAST REF. 812 CÓDIGO 203141 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
53	RODILLERA TALLA GRANDE	RODILLERA DE TEJIDO CON ELASTICIDAD VARIABLE SEGÚN ZONA DE LA RODILLA, SIN ARRUGAS NI PLIEGES. TALLAS: GRANDE. TIPO MEDILAST REF. 853 CN 487306 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
54	RODILLERA TALLA MEDIANA	RODILLERA DE TEJIDO CON ELASTICIDAD VARIABLE SEGÚN ZONA DE LA RODILLA, SIN ARRUGAS NI PLIEGES. TALLAS: MEDIANA. TIPO MEDILAST REF. 853 CN 487298 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
55	RODILLERA TALLA PEQUEÑA	RODILLERA DE TEJIDO CON ELASTICIDAD VARIABLE SEGÚN ZONA DE LA RODILLA, SIN ARRUGAS NI PLIEGES. TALLAS: PEQUEÑA. TIPO MEDILAST REF. 853 CN 487280 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
56	TACO DE GOMA PARA BASTON INGLES	TACO DE GOMA ANTIDESLIZANTE PARA BASTON TIPO INGLÉS. EL TACO HA DE CONFERIR ESTABILIDAD AL BASTÓN. TIPO ANOTA REF. 525709 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
57	TOBILLERA TALLA EXTRAGRANDE	TOBILLERA DE TEJIDO BIOELÁSTICO, DE FORMA ANATÓMICA, CON TALÓN Y SIN COSTURAS, ELASTÓMERO/POLIAMIDA. TALLAS: EXTRAGRANDE. TIPO MEDILAST REF. 842 (CN 487355) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
58	TOBILLERA TALLA GRANDE	TOBILLERA DE TEJIDO BIOELÁSTICO, DE FORMA ANATÓMICA, CON TALÓN Y SIN COSTURAS, ELASTÓMERO/POLIAMIDA. TALLAS: GRANDE. TIPO MEDILAST REF. 842 (CN 487348) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
59	TOBILLERA TALLA MEDIANA	TOBILLERA DE TEJIDO BIOELÁSTICO, DE FORMA ANATÓMICA, CON TALÓN Y SIN COSTURAS, ELASTÓMERO/POLIAMIDA. TALLAS: MEDIANA. TIPO MEDILAST REF. 842 (CN 487330) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
60	TOVIPIE ALPARGATAS DE YUTE CABALLERO	TOVIPIE ALPARGATAS DE YUTE ESPECIALES PARA ESCAYOLADOS. TALLA CABALLERO. TIPO TOVIPIE CN 150711 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
61	TOVIPIE ALPARGATAS DE YUTE SEÑORA	TOVIPIE ALPARGATAS DE YUTE ESPECIALES PARA ESCAYOLADOS. TALLA SEÑORA. TIPO TOVIPIE CN 163204 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

LOTE 7: MATERIAL SANITARIO DIVERSO

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	ACEITE PARA MASAJE 1 LITRO	ACEITE PARA REALIZACIÓN DE MASAJES EN FISIOTERAPIA. TIPO D.ROCA COSMETICS ACEITE DE ALMENDRAS O DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	ACETONA 125 ML	DISOLVENTE PARA LA ELIMINACIÓN DE ESMALTES O LACAS DE UÑAS. LIQUIDO INCOLORO DE OLOR INTENSO. TIPO: ACETONA PURA VAZA DE CARACTERÍSTICAS IGUALES O SUPERIOR.
3	ÁCIDO HIALURÓNICO 20 MG/ML	ÁCIDO HIALURÓNICO ESTÉRIL PARA INYECCIÓN EN LA CAVIDAD ARTICULAR 20 MG/ML. TIPO OSTENIL PLUS CN 153928 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
4	ADHESIVO TISULAR 0,7 ML	ADHESIVO TISULAR DE ALTA VISCOSIDAD 0,7 ML. COMPOSICIÓN: 2-OCTIL CIANOACRILATO DE ALTA VISCOSIDAD, COLORANTE D Y C VIOLETA #2. APLICADOR DE UN SOLO USO CON PUNTA FLEXIBLE. ENVASE UNITARIO EN BLISTER RÍGIDO. TIPO: DERMA-FLEX DE FARMABAN REF. QS70810CE DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	AGUA DESTILADA NO ESTÉRIL 5 LITROS	AGUA DESTILADA 5 LITROS NO ESTÉRIL
6	ALCOHOL ISOPROPÍLICO 1 LITRO	ALCOHOL ISOPROPÍLICO 1 LITRO. CLARO, LIBRE DE MATERIAS EN SUSPENSIÓN. INCOLORO. TIPO: GUINAMA REF. 553398191 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
7	BANDA TERAPÉUTICA FRÍO-CALOR 15 X 60 CM	BANDA TERAPÉUTICA FRÍO-CALOR ELABORADA A BASE DE ELASTO-GEL (POLÍMERO PATENTADO). REVESTIDA DE UNA BANDA EXTERNA LAVABLE Y AJUSTABLE MEDIANTE UNA TIRA DE VELCRO. TIPO ELASTO-GEL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
8	BOLSA DE TRACCION CERVICAL	BOLSA PARA TRACCIÓN CERVICAL. BOLSA QUE SE RELLENA CON AGUA HASTA CONSEGUIR EL PESO NECESARIO PARA LA PATOLOGÍA DEL PACIENTE. TIPO: EMO REF.: TRA901 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
9	BOLSA REUTILIZABLE FRIO-CALOR 15 x 26	BOLSA CON EMULSIÓN GELATINOSA PARA TRATAMIENTO CON FRÍO O CALOR. MEDIDAS 15 X 26. TIPO REHAB MEDIC REF. 402B01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
10	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR AZUL	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR AZUL. TIPO CURE TAPE 5 CM X 5 M (ENRAF NONIUS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
11	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR NATURAL	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR NATURAL. TIPO CURE TAPE 5 CM X 5 M (ENRAF NONIUS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

12	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR NEGRO	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR NEGRO. TIPO CURE TAPE 5 CM X 5 M (ENRAF NONIUS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
13	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR ROJO	CINTA ADHESIVA NEUROMUSCULAR PARA KINESIOTAPPING COLOR ROJO. TIPO CURE TAPE 5 CM X 5 M (ENRAF NONIUS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
14	CINTA IDENTIFICACION VASCULAR MAXI ROJO	CINTA VASCULAR PARA IDENTIFICACIÓN, OCLUSIÓN Y RETRACCIÓN. COMPUESTA DE SILICONA DE GRADO MÉDICO CURADA CON PLATINO. COLOR ROJO (ARTERIAS). EN SOPORTE TROQUELADO DE POLIPROPILENO. BOLSAS INDIVIDUALES DE CELULOSA DE GRADO-MÉDICO Y FILM DE POLIAMIDA Y POLIPROPILENO. ENVASADA UNITARIO ESTÉRIL. SUMINISTRADO EN SOBRES DE 2 UNIDADES. LONGITUD: 400 +-10 MM, ALTURA 1,4 +-0,15 MM Y ANCHO: 2,5+-0,20 MM. TIPO: DORMO-LOOP REF.: 402501 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
15	CINTA IDENTIFICACION VASCULAR MINI AMARILLO	CINTA VASCULAR PARA IDENTIFICACIÓN, OCLUSIÓN Y RETRACCIÓN. COMPUESTA DE SILICONA DE GRADO MÉDICO. COLOR AMARILLO. ENVASADA UNITARIO ESTÉRIL. SUMINISTRADO EN SOBRES DE 2 UNIDADES. LONGITUD: 46 CM , ALTURA 0,90 MM Y ANCHO: 1,3 MM. TIPO: MEDI-LOOP REF. VLMINY DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
16	COMPLEMENTO NUTRICIONAL ORAL EN POLVO. SABOR CHOCOLATE.	COMPLEMENTO NUTRICIONAL ORAL EN POLVO. PROTEICO, VITAMÍNICO Y MINERAL. SABOR CHOCOLATE. TIPO MERITENE CHOCOLATE CN 395756 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
17	COMPLEMENTO NUTRICIONAL ORAL EN POLVO. SABOR VAINILLA.	COMPLEMENTO NUTRICIONAL ORAL EN POLVO. PROTEICO, VITAMÍNICO Y MINERAL. SABOR VAINILLA TIPO MERITENE VAINILLA CN 395715 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
18	COMPRESA HIGIÉNICA ALGODÓN Y MALLA 175 MM X 70 MM	COMPRESAS HIGIÉNICAS DE ALGODÓN Y MALLA. MEDIDAS: LARGO 175 MM, ANCHO 70 MM Y GRUESO 15 MM. TIPO: TORVAL REF. V015005 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
19	CONTENEDOR BLANCO DE PVC 250 ML	TARRO DE PVC RÍGIDO CON TAPÓN DE ROSCA RESISTENTE AL IMPACTO. COLOR BLANCO. CAPACIDAD 250 ML. MEDIDAS 66 X 83 CM. TIPO: JOSÉ MESTRE REF. 0254025001 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
20	CREMA HIDRATANTE 500 ML CON DOSIFICADOR	LOCIÓN CORPORAL NUTRITIVA CON ROSA MOSQUETA 500 ML CON DOSIFICADOR. INDICACIONES: FÓRMULA CON ACEITE DE ROSA MOSQUETA, GLICERINA, ROSA MOSQUETA, MANTECA DE KARITÉ, ACEITE DE OLIVA Y VITAMINAS E Y B QUE PROTEGE FRENTE A LAS AGRESIONES EXTERNAS. TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE. TIPO SAVINE DERM REF. 205373 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

21	CREMA HIDRATANTE PARA DOSIFICADOR DE PARED 1000 ML	CREMA ACONDICIONADORA PARA USAR DESPUÉS DEL TRABAJO SIN PERFUME NI COLORANTES. FÓRMULA NO GRASA DE RÁPIDA ABSORCIÓN. SIN SILICONA. COMPATIBLE PARA USO CON GUANTES. TIPO STOKOLAN LIGHT PURE REF. JA2016C06 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR. (EL DOSIFICADOR DE PARED SE SUMINISTRARÁ SIN CARGO CUANDO SE SOLICITE).
22	CROSS TAPE NATURAL	APÓSITO ADHESIVO PERFORADO, ADAPTADO PARA KINESIOTERAPIA. MEDIDAS 23 MM X 23 MM APROX. TIPO CROSS TAPE (ENRAF NONIUS) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
23	EQUIPO DE TRACCIÓN CONTINUA PARA MIEMBROS INFERIORES	EQUIPO DE TRACCIÓN CONTINUA PARA MIEMBROS INFERIORES QUE CONSTA DE UNA VENDA ALMOHADILLADA, UNA VENDA ELÁSTICA Y CUERDAS POLIESTER. TIPO TENSOPLAST EQUIPO DE TRACCION DE PIEL REF. 66000456 (12U/CAJA) (BSN MEDICAL) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
24	ESPARADRAPO DE TEJIDO PARA VENDAJES FUNCIONALES 3,75 CM X 10 M	ESPARADRAPO DE TEJIDO CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, TEJIDO RÍGIDO NO ELÁSTICO. PARA INMOVILIZAR LAS ARTICULACIONES (TAPPING). SE HA DE PODER CORTAR FÁCILMENTE. MEDIDAS 3,75 CM X 10 M. TIPO STRAPPAL FORTE REF. 73444-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
25	ESPARADRAPO DE TEJIDO PARA VENDAJES FUNCIONALES 5 CM X 10 M	ESPARADRAPO DE TEJIDO CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICO, TEJIDO RÍGIDO NO ELÁSTICO. PARA INMOVILIZAR LAS ARTICULACIONES (TAPPING). SE HA DE PODER CORTAR FÁCILMENTE. MEDIDAS 5 CM X 10 M. TIPO STRAPPAL FORTE REF. 73444-02 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
26	ETHYL CHLORIDE SPRAY 100 G	SPRAY PARA CRIOANESTESIA LOCAL EN PIEL INTACTA. USO CUTÁNEO EXCLUSIVAMENTE EXTERNO. TIPO CLORETILO CHERIMOSA (LABORATORIOS ERN) CN 177174 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
27	FORMOL EN BOLSA CERRADA CON VÁLVULA 450 ML	SOLUCIÓN DE FORMALDEHIDO TAMPONADA (4%). BOLSA CERRADA DE 450 ML CON VÁLVULA. SUMINISTRADO EN UNIDADES. TIPO: SARSTEDT (SISTEMA FORMALINA 450 ML) REF.: 51.1703 DE SARSTEDT DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
28	GOMA ELÁSTICA TIPO SMARCH LATEX FREE	GOMA ELÁSTICA TIPO SMARCH SIN LÁTEX. MEDIDAS: ANCHO 2 CM Y LARGO 50 CM APROX. TIPO QUIROSA REF. 21.00.11 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
29	GORRO LAVACABEZAS	GORRO PLASTIFICADO IMPREGNADO EN SOLUCIÓN JABONOSA PARA ASEAR EL PELO Y CUERO CABELLUDO. LLEVA UNA GOMA PARA EVITAR QUE EL LÍQUIDO MOJE LA CAMA. TIPO: SINAQUA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
30	INCENTIVADOR RESPIRATORIO POR FLUJO	EJERCITADOR RESPIRATORIO QUE MIDE EL FLUJO DE AIRE INSPIRADO, MEDIANTE UN SISTEMA DE CÁMARAS CON SISTEMA DE BOLSAS DE COLORES. CADA CÁMARA INDICA UN FLUJO INSPIRATORIO REALIZADO POR EL PACIENTE: 600 CC/SEG Y 1200 CC/SEG. CON UN TUBO CORRUGADO Y BOQUILLA PARA UN MÁXIMO DE CONFORT DEL PACIENTE. LIBRE DE LÁTEX Y DEHP. TIPO: TRIFLO O MALLINCKRODT RESPIFLO REF.: 8884717395 DE COVIDIEN DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

31	JERINGA 9 ML CON TAPÓN ROSCADO	JERINGA 9 ML SIN PREPARACIÓN. ETIQUETA ESTÁNDAR. ENVASADO INDIVIDUAL ESTÉRIL. TAPÓN ROSCADO CON MEMBRANA. MEDIDAS: DIÁMETRO 16 MM, LONGITUD SIN TAPÓN 92 MM, LONGITUD CON TAPÓN 108 MM Y LONGITUD CON TAPÓN Y ÉMBOLO 129 MM. MATERIALES: TAPÓN – POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HD-PE), MEMBRANA – GOMA, TUBO – POLIPROLILENO (PP), PISTÓN - POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HD-PE), ÉMBOLO – POLIESTIRENO (PS). TIPO S-MONOVETTE (SARSTEDT) REF. 02.1726.021 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
32	LECHE PARA MASAJE ENRIQUECIDA CON ÁRNICA 1000 ML	LECHE DE MASAJE ENRIQUECIDA CON ÁRNICA. HIPOALÉRGICA, NO GRASA Y DE RÁPIDA ABSORCIÓN. IDEAL PARA MASAJES DE TEJIDOS CONTUSIONADOS, DAÑADOS O AMORATADOS. TIPO ARNICA MASSAGE MILK REF. RM1021001 (REHAB MEDIC) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
33	LENTINAS QUIRÚRGICAS 13 MM X 13 MM	LENTINAS QUIRÚRGICAS CUADRADAS 13 MM X 13 MM. CON MARCADORES DETECTABLES POR RAYOS X. CON CORDÓN DE SUTURA PARA FACILITAR EL RECuento DE VERIFICACIÓN DESPUÉS DE LA CIRUGÍA. SOBRES DE 10 UNIDADES. ESTÉRIL. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: CODMAN REF. 801400 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
34	LÍQUIDO DE CONTRASTE PARA LA EVALUACIÓN DE UNA CORRECTA DESINFECCIÓN DE MANOS 10 ML	LÍQUIDO DE CONTRASTE CONCENTRADO, CON MARCADORES FLUORESCENTES, PARA UTILIZAR EN COMBINACIÓN CON ANTISÉPTICOS HIDROALCOHÓLICOS PARA PIEL SANA, PARA LA EVALUACIÓN DE UNA CORRECTA DESINFECCIÓN DE MANOS. PERMITE LA IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS QUE NO HAN SIDO CORRECTAMENTE DESINFECTADAS DURANTE EL PROCESO DE ANTISEPSIA DE MANOS. INCLUYE ETIQUETAS PARA IDENTIFICAR LA SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA CON CONTRASTE. INDICACIONES: MATERIAL DE FORMACIÓN DESTINADO A USUARIOS DE SOLUCIONES HIDROALCOHÓLICAS ANTISÉPTICAS DE MANOS, PARA LA EVALUACIÓN DE UNA CORRECTA DESINFECCIÓN DE MANOS. TIPO VISIRUB REF. 980529 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
35	LOCIÓN HIDRATANTE PARA PIELES SENSIBLES 200 ML	LOCIÓN HIDRATANTE PARA PIELES SENSIBLES 200 ML. COMPOSICIÓN: 5% DEXPANTENOL, 1% VITAMINA E. TIPO PH5 EUCERIN REF. 63001-07400-07 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
36	PAÑO RADIOPACO PARA LIMPIEZA DE ELECTRODOS	LIMPIADOR DESECHABLE PARA PUNTAS DE ELECTRODO. CUENTA CON UNA SUPERFICIE ABRASIVA DE MATERIAL MUY SÓLIDO Y UNA ALMOHADILLA CON UN FUERTE ADHESIVO QUE ASEGURA LA ESTABILIDAD EN EL CAMPO QUIRÚRGICO. MEDIDAS: 50 X 50 MM. ESPESOR: 4 MM. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: FIAB REF.: F7520 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
37	PAÑUELOS DE PAPEL DE CELULOSA	PAÑUELOS DE PAPEL DE CELULOSA. TIPO MULETTON REF. HF00108 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
38	PARAFINA PARA USO PROFESIONAL 1 KG	PARAFINA PARA USO PROFESIONAL PARA TERMOTERAPIA. TIPO MEBALINE (BASTOS MEDICAL) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.

39	PLACAS EXPANSORA DE PIEL PARA INJERTOS PARA EXTENSOR CUTÁNEO	PLACAS DE APLICACIÓN PARA INJERTOS CON RATIOS DE EXPANSIÓN 1:3. ENVASADO DESECHABLE UNITARIO ESTÉRIL. ADAPTABLE AL MODELO: AUSCULAP BA 720. TIPO: AESCULAP REF.: BA722 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
40	POLVOS DE TALCO 200 G	POLVOS DE TALCO PARA ALIVIAR IRRITACIONES Y SECAR LA PIEL. LIGERAMENTE PERFUMADO. INSOLUBLE EN AGUA. DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO. TIPO INTERAPOTHEK TALCO CN 192414 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
41	PRECINTOS DE SEGURIDAD PARA MALETINES DE URGENCIAS	PRECINTOS DE SEGURIDAD PARA MALETINES DE URGENCIAS. COLOR ROJO. RESISTENTES A LA MANIPULACIÓN, SE DEBEN CORTAR PARA ABRIR EL MALETÍN. NO REUTILIZABLES. CON NUMERACIÓN IMPRESA EN EL MISMO. ESTERILIZABLE. TIPO KEY SURGICAL REF. LT-400N DE IGUALES CARÁCTERÍSTICAS O SUPERIOR.
42	PROTECTORES AUDITIVOS DE ESPUMA PARA OÍDOS	PROTECCIÓN PARA LOS OÍDOS DE ESPUMA POLIMÉRICA. LIGERO Y ELÁSTICO, SE EXPANDE HASTA SELLAR EL CANAL AUDITIVO. LAVABLE Y REUTILIZABLE. CON ESTUCHE DE ALMACENAMIENTO. TIPO: NOTON (CEDEROTH) REF. 571879 (CN 320564) DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
43	ROTULADOR ESTÉRIL CON REGLA	ROTULADOR ESTÉRIL QUIRÓFANO CON REGLA DE PVC Y PUNTA ESTÁNDAR. TINTA: VIOLETA GENCIANA. LONGITUD ROTULADOR (INCLUYENDO TAPÓN) 13 CM. LONGITUD REGLA 15 CM. ENVASADO UNITARIO ESTÉRIL. UN SOLO USO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: TELIC REF. RQ-01 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
44	SILICONA EN SPRAY 500 ML	SPRAY DE SILICONA UNIVERSAL 500 ML. LIBRE DE CFC. TIPO SILKOSPRAY REF. 55 60 00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
45	TORNIQUETE DE USO INDIVIDUAL MANIPULABLE CON UNA SOLA MANO	TORNIQUETE DE USO INDIVIDUAL DISEÑADO PARA LA PREVENCIÓN EFICAZ DE INFECCIONES. REUTILIZABLE EN UN MISMO PACIENTE, COMO PROTECCIÓN CONTRA LA CONTAMINACIÓN CRUZADA. MATERIAL SUAVE Y CONFORTABLE. MANIPULACIÓN SENCILLA E INTUITIVA CON UNA SOLA MANO. TENSADO SIMPLE Y DESABROCHADO RÁPIDO. TAMAÑO ÚNICO. LIBRE DE LÁTEX. TIPO: TOURNSTRETCH REF. 95.1008 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
46	VASELINA 30 G	VASELINA 30 G. TIPO ACOFAR DERM CN 311373 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
47	VASELINA LÍQUIDA MEDICINAL 1 LITRO	ACEITE DE GRAN PUREZA Y CON UN ALTO GRADO DE REFINO. TOTALMENTE EXENTO DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS. COMPOSICIÓN: CARBONOS PARAFÍNICOS 60-65% Y CARBONOS NAFTÉICOS 35-40%. COLOR BLANCO. INODORO. VOLUMEN: 1 LITRO. TIPO: GUINAMA DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
48	VASO MEDICACION SIN TAPA	VASO DE PLÁSTICO PARA MEDICACIÓN SIN TAPA

49	VENDA ADHESIVA INELÁSTICA PARA VENDAJES FUNCIONALES (TAPING) 3,8 CM X 13,7 M	<p>VENDA ADHESIVA INELÁSTICA PARA VENDAJES FUNCIONALES (TAPING) SEGÚN TÉCNICA J. MCCONNELL.</p> <p>INDICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VENDAJE "TAPING" EN EL CUIDADO MEDIANTE CORRECCIÓN POSICIONAL DE LAS PATOLOGÍAS FEMOROPATELARES SEGÚN J. MCCONNELL. - VENDAJE "TAPING" EN EL CUIDADO DE PATOLOGÍAS CRÓNICAS DEL HOMBRO MEDIANTE LA REALINEACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS ARTICULARES. - VENDAJE "TAPING" EN LA LIMITACIÓN DE LA MOVILIDAD ARTICULAR (INMOVILIZACIÓN) MEDIANTE VENDAJE INELÁSTICO. <p>COMPOSICIÓN: MASA ADHESIVA (GOMA NATURAL, GOMA SINTÉTICA, RESINA SINTÉTICA, LANOLINA, PARAFINA Y ÓXIDO DE XINC) Y TEJIDO (100% VISCOSA DE COLOR BEIGE).</p> <p>MUY ALTA ADHESIVIDAD, INMEJORABLE FIJACIÓN TANTO INICIAL COMO DURADERA (SEGURIDAD TERAPÉUTICA). MUT ALTA RESISTENCIA A LA ROTURA; INCLUSO FRENTE A STRESS ARTICULAR.</p> <p>INELÁSTICA, REALIZA UN FUERTE SOPORTE Y LIMITACIÓN SELECTIVA DE LOS MOVIMIENTOS, DEPENDIENDO DE LA TÉCNICA DE VENDAJE.</p> <p>RASGABLE CON LA MANO EN AMBAS DIRECCIONES, RAPIDEZ DE APLICACIÓN, NO NECESITA EL USO DE TIJERAS. SOPORTE DE TEJIDO FLEXIBLE, MEJOR ADAPTABILIDAD, FACILIDAD DE APLICACIÓN.</p> <p>BORDES DENTADOS, EVITA EL DESHILACHAMIENTO. SOPORTE HIDRÓFUGO, REPELENTE AL AGUA. COLOR BEIGE.</p> <p>ENVASADO UNITARIO.</p> <p>TIPO LEUKOTAPE P (BSN MEDICAL) REF. 76168-00 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
50	VENDA DE GOMA SMARCH DE SILICONA 10 CM x 5 M	VENDA DE GOMA TIPO SMARCH DE SILICONA ANCHO 10 CM Y LONGITUD 5 M. AUTOCLAVABLE. TIPO: VMB REF.: 20-20-100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
51	VENDA DE GOMA SMARCH DE SILICONA 15 CM x 5 M	VENDA DE GOMA TIPO SMARCH DE SILICONA ANCHO 15 CM Y LONGITUD 5 M. AUTOCLAVABLE. TIPO: VMB REF.: 20-20-150 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
52	VENDAJE NEUROMUSCULAR 5 CM X 5 M TIPO PUNCH COLOR AZUL	<p>VENDAJE NEUROMUSCULAR CONSISTENTE EN UNA CINTA ADHESIVA (TAPE) UTILIZADA POR LOS PROFESIONALES DE LA SALUD COMO PARTE DEL PROCESO DE REHABILITACIÓN.</p> <p>NO HAY SUSTANCIAS QUÍMICAS ACTIVAS EN EL MATERIAL LAS CUALES PODRÍAN SER TRANSMITADAS AL CUERPO. UNA PARTE IMPORTANTE ES LA CAPA ADHESIVA NO-ALCOHÓLICO; PERMITIENDO LA APLICACIÓN DEL TAPE EN LA PIEL HASTA 5 DÍAS SIN IRRITACIÓN EN LA PIEL. LA OTRA CARACTERÍSTICA DEL PRODUCTO ES EL DISEÑO EN FORMA DE "OLA" DE LA CAPA DE PEGAMENTO TENIENDO COMO OBJETIVO DEJAR RESPIRAR Y TRANSPIRAR LA PIEL, Y POR SU FORMA CONTRIBUYENDO AL EFECTO "MASAJE-DRENAJE" AL MOVERSE CON EL TAPE APLICADO EN LA PIEL. EL MATERIAL ES LIBRE DE LÁTEX Y LA ELASTICIDAD (130-140%), EL GROSOR Y PESO SON PARECIDOS A LOS DE LA PIEL.</p>

		<p>OBJETIVOS: ELEVAR LA PIEL DE MODO QUE AYUDE A LA CIRCULACIÓN DE TANTO EL SISTEMA SANGUÍNEO COMO EL LINFÁTICO Y SOPORTAR LOS MÚSCULOS, LIGAMENTOS TENDONES DURANTE LA REHABILITACIÓN O ACTIVIDADES DEPORTIVAS. RESISTENTE AL AGUA.</p> <p>TIPO CURE TAPE PUNCH AZUL 5 CM X 5 M REF. 184744.7 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
53	VENDAJE NEUROMUSCULAR 5 CM X 5 M TIPO PUNCH COLOR NEGRO	<p>VENDAJE NUEROMUSCULAR CONSISTENTE EN UNA CINTA ADHESIVA (TAPE) UTILIZADA POR LOS PROFESIONALES DE LA SALUD COMO PARTE DEL PROCESO DE REHABILITACIÓN. NO HAY SUSTANCIAS QUÍMICAS ACTIVAS EN EL MATERIAL LAS CUALES PODRÍAN SER TRANSMITADAS AL CUERPO. UNA PARTE IMPORTANTE ES LA CAPA ADHESIVA NO-ALCOHÓLICO; PERMITIENDO LA APLICACIÓN DEL TAPE EN LA PIEL HASTA 5 DÍAS SIN IRRITACIÓN EN LA PIEL. LA OTRA CARACTERÍSTICA DEL PRODUCTO ES EL DISEÑO EN FORMA DE "OLA" DE LA CAPA DE PEGAMENTO TENIENDO COMO OBJETIVO DEJAR RESPIRAR Y TRANSPIRAR LA PIEL, Y POR SU FORMA CONTRIBUYENDO AL EFECTO "MASAJE-DRENAJE" AL MOVERSE CON EL TAPE APLICADO EN LA PIEL. EL MATERIAL ES LIBRE DE LÁTEX Y LA ELASTICIDAD (130-140%), EL GROSOR Y PESO SON PARECIDOS A LOS DE LA PIEL.</p> <p>OBJETIVOS: ELEVAR LA PIEL DE MODO QUE AYUDE A LA CIRCULACIÓN DE TANTO EL SISTEMA SANGUÍNEO COMO EL LINFÁTICO Y SOPORTAR LOS MÚSCULOS, LIGAMENTOS TENDONES DURANTE LA REHABILITACIÓN O ACTIVIDADES DEPORTIVAS. RESISTENTE AL AGUA.</p> <p>TIPO CURE TAPE PUNCH NEGRO 5 CM X 5 M REF. 184749.2 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>
54	VENDAJE NEUROMUSCULAR 5 CM X 5 M TIPO PUNCH COLOR ROSA	<p>VENDAJE NUEROMUSCULAR CONSISTENTE EN UNA CINTA ADHESIVA (TAPE) UTILIZADA POR LOS PROFESIONALES DE LA SALUD COMO PARTE DEL PROCESO DE REHABILITACIÓN.</p> <p>NO HAY SUSTANCIAS QUÍMICAS ACTIVAS EN EL MATERIAL LAS CUALES PODRÍAN SER TRANSMITADAS AL CUERPO. UNA PARTE IMPORTANTE ES LA CAPA ADHESIVA NO-ALCOHÓLICO; PERMITIENDO LA APLICACIÓN DEL TAPE EN LA PIEL HASTA 5 DÍAS SIN IRRITACIÓN EN LA PIEL. LA OTRA CARACTERÍSTICA DEL PRODUCTO ES EL DISEÑO EN FORMA DE "OLA" DE LA CAPA DE PEGAMENTO TENIENDO COMO OBJETIVO DEJAR RESPIRAR Y TRANSPIRAR LA PIEL, Y POR SU FORMA CONTRIBUYENDO AL EFECTO "MASAJE-DRENAJE" AL MOVERSE CON EL TAPE APLICADO EN LA PIEL. EL MATERIAL ES LIBRE DE LÁTEX Y LA ELASTICIDAD (130-140%), EL GROSOR Y PESO SON PARECIDOS A LOS DE LA PIEL.</p> <p>OBJETIVOS: ELEVAR LA PIEL DE MODO QUE AYUDE A LA CIRCULACIÓN DE TANTO EL SISTEMA SANGUÍNEO COMO EL LINFÁTICO Y SOPORTAR LOS MÚSCULOS, LIGAMENTOS TENDONES DURANTE LA REHABILITACIÓN O ACTIVIDADES DEPORTIVAS.</p> <p>RESISTENTE AL AGUA.</p> <p>TIPO CURE TAPE PUNCH ROSA 5 CM X 5 M REF. 184746.1 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.</p>

55	VITAMINA C 1000 MG COMPRIMIDOS EFERVESCENTES	VITAMINA C 1000 MG COMPRIMIDOS EFERVESCENTES. TIPO REDOXON CN 159325 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
----	--	---

LOTE 8: MATERIAL FUNGIBLE DE PULPA DE PAPEL PARA RECOGIDA DE FLUIDOS Y RESIDUOS HUMANOS Y MATERIAL PARA SU DESTRUCCIÓN

Nº	Descripción	Especificaciones técnicas
1	ORINAL MASCULINO DESECHABLE	CONTENEDOR DESECHABLE DE CELULOSA DE UN SOLO USO. CAPACIDAD MÍNIMA DE 800ML. EN CONTACTO CON LA PIEL EVITA IRRITACIONES. SIN ANGULOS CORTANTES. QUE MINIMICE EL RIESGO DE INFECCIONES CRUZADAS. APTO PARA ELIMINARSE EN CUALQUIER UNIDAD DE ELIMINACIÓN. TIPO PRIM REF. 102AA100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
2	CUÑA DESLIZANTE DESECHABLE GRANDE 2L	CONTENEDOR DESECHABLE DE CELULOSA DE UN SOLO USO PARA TODO TIPO DE RESIDUOS BIOLÓGICOS. EN CONTACTO CON LA PIEL EVITA IRRITACIONES. SIN ANGULOS CORTANTES. QUE MINIMICE EL RIESGO DE INFECCIONES CRUZADAS. APTO PARA ELIMINARSE EN CUALQUIER UNIDAD DE ELIMINACIÓN. TIPO PRIM REF. 114AA100 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
3	BOLSA PAPEL DESECHABLE CUBRECUÑAS	BOLSA MACERABLE Y BIODEGRADABLE PARA FACILITAR EL TRANSPORTE DESDE LA HABITACIÓN A LA UNIDAD DE ELIMINACIÓN Y PREVENIR CONTAMINACIÓN CRUZADA E INFECCIONES Y EVITAR DERRAMES. TIPO PRIM REF. 192ZS001 DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR
4	DESINFECTANTE PARA UNIDADES DE ELIMINACIÓN 2 LITROS	DESODORANTE/DESINFECTANTE PARA UNIDADES DE ELIMINACIÓN. LÍQUIDO CONCENTRADO CON PROPIEDADES ANTIBACTERIANAS, ESPORICIDAS Y BACTERICIDAS DE AMPLIO ESPECTRO.PH NEUTRO Y SIN ALCOHOL. QUE SE ADAPTE PARA EL USO EL CUAQUIER UNIDAD DE ELIMINACIÓN DE CELULOSA. TIPO VERNACLEAN ACTIVE DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR.
5	SOLIDIFICANTE DE FLUIDOS CORPORALES	BOLSITAS DE POLVO CON RÁPIDAS PROPIEDADES DE ABSORCIÓN. PREVIENE EL RIESGO DE INFECCIONES Y DERRAMES. APTO PARA EL USO CON CUALQUIER PRODUCTO DE PULPA DE UN SOLO USO.TIPO VERNAGEL DE IGUALES CARACTERÍSTICAS O SUPERIOR

LOTE 9: MEDICAMENTOS (excepto estupefacientes)

Nº	Código	Producto
1	700693	AAS 500 MG 20 COMPRIMIDOS
2	961227	ABRASONE RECTAL CREMA 30 G
3	650427	ACETILCISTEINA EFG 200 MG 30 SOBRES POLVO
4	939579	ACFOL 5 MG 28 COMPRIMIDOS
5	902668	ACICLOVIR EFG 5% CREMA 2 G
6	696661	ACIDO ALENDRONICO SEMANAL EFG 70 MG 4 COMPRIMIDOS
7	680446	ACIDO FUSIDICO ISDIN 2% CREMA 15 G
8	606541	ACTOCORTINA 100 MG 10 VIALES
9	775502	ACTRAPID 100 UI/ML 1 VIAL 10 ML
10	775536	ACTRAPID INNOLET 100 UI/ML 5 PLUMAS PREC 3 ML
11	607110	ADIRO 100 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
12	841056	ADIRO 300 MG 30 COMPR RECUBIERTOS
13	642736	ADOLONTA 100 MG 100 AMPOLLAS 2 ML
14	658668	ADOLONTA RETARD 50 MG 20 COMP
15	658637	ADRENALINA 1 MG 10 AMPOLLAS 1 ML
16	701979	AERO RED 40 MG 30 COMPR MASTIC
17	892711	AGUA BIDEUTILADA SERRA 1 AMP 10 ML
18	644906	AGUA INYECCION GRIFOLS 20 FRASCOS 100 ML
19	700712	AKINETON 5 MG 5 AMPOLLAS 1 ML
20	991885	ALERLISIN 10 MG 20 COMPRIMIDOS
21	722700	ALEUDRINA 0.2 MG 6 AMPOLLAS 1 ML
22	711187	ALMAX FORTE 1.5 G 24 SOBRES
23	716696	ALOPURINOL EFG 100 MG 100 COMPRIMIDOS
24	717140	ALOPURINOL EFG 300 MG 30 COMPRIMIDOS
25	655357	ALPRAZOLAM EFG 0,25 MG 30 COMPRIMIDOS

26	833178	ALPRAZOLAM EFG 0.5 MG 30 COMPRIMIDOS
27	832279	ALPRAZOLAM EFG 1 MG 30 COMPRIMIDOS
28	606249	ALPROSTADIL EFG 20 MCG 50 VIALES POLVO
29	700506	AMCHAFIBRIN 500 MG 6 AMPOLLAS 5 ML
30	625327	AMIKACINA 500 MG 50 VIALES 2 ML
31	653397	AMLODIPINO EFG 5 MG 30 COMPRIMIDOS
32	602819	AMOXI/CLAVULANICO 500/125 MG 500 COMPRIMIDOS
33	602820	AMOXI/CLAVULANICO 875/125 MG 500 COMPRIMIDOS
34	600028	AMOXICILINA 1 G/200 MG CLAVULANICO 100 VIALES
35	606907	AMOXICILINA 2 G/200 MG CLAVULANICO 100 VIALES
36	695011	AMOXICILINA EFG 500 MG 30 CAPSULAS
37	695742	ANAFRANIL 75 MG 28 COMPR LAQUEADOS
38	661249	ANAGASTRA 40 MG 1 VIAL
39	610063	ANECTINE 100 MG 100 AMPOLLAS 2 ML
40	741793	ANTICONGESTIVA CUSI POMADA 45 G
41	711168	ARGENPAL 50 MG 10 VARILLAS
42	897983	ARIXTRA 2,5 MG 10 JERINGAS 0.5 ML
43	706739	ATENOLOL 50 MG 60 COMPRIMIDOS
44	651076	ATORVASTATINA EFG 20 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
45	686785	ATORVASTATINA EFG 40 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
46	635649	ATROPINA 1 MG 100 AMPOLLAS 1 ML
47	720011	ATROVENT 20 MCG/PULSACION AEROSOL 200 DOSIS
48	694336	AZITROMICINA EFG 500 MG 3 COMPRIMIDOS CUBIERTA
49	767111	BACTROBAN 2% POMADA NASAL 3 G
50	968198	BETADINE 10% GEL 100 G
51	917906	BETADINE 10% GEL 30 G
52	875914	BETADINE 4% SOLUCION TOPICA JABONOSA 500 ML

53	680845	BETAHISTINA EFG 8 MG 60 COMPRIMIDOS
54	971523	BETATUL APOSITO 250 MG 10 SOBRES
55	983163	BEXIDERMIL 10% GEL 50 G
56	645705	BICARBONATO SODICO 1 M (840 MG) 10 ML (100 U)
57	634477	BICARBONATO SODICO 1 M 250 ML (10U)
58	607812	BICARBONATO SODICO 1/6 M 12 FRASCOS 250 ML
59	703011	BISOPROLOL EFG 2,5 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
60	865048	BISOPROLOL EFG 5 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
61	732438	BLASTOESTIMULINA TOPICA POMADA 30 G
62	700665	BOI K 50 COMPRIMIDOS EFERVESCENTES
63	670502	BREVIBLOC 100 MG 5 VIALES 10 ML
64	616466	BUPIVACAINA 0.5% 100 MINIPLAS 10 ML (5 MG/ML)
65	630103	BUPIVACAINA HIPERB 0.5% 100 AMPOLLAS 4 ML (5 MG/ML)
66	656750	BUSCAPINA 10 MG 60 COMPRIMIDOS
67	656753	BUSCAPINA 20 MG 6 AMPOLLAS 1 ML
68	663240	CAFINITRINA 20 GRAGEAS
69	658189	CALODIS 1000 MG/880 UI 30 COMPRIMIDOS EFERVESCENTES
70	725036	CANESTEN 1% CREMA 30 G
71	966820	CANESTEN 1% POLVO TOPICO 30 G
72	660425	CAPSICIN 0,75 MG/G CREMA 50 G
73	650036	CAPSIDOL 0,25 MG/G CREMA 60 G
74	706317	CAPTOPRIL 25 MG 60 COMPRIMIDOS
75	656921	CARBON ULTRA ADSORBENTE LAINCO 50 G GRANULADO 1 FRASCO 61.5 G
76	698749	CARMELOSA 0.5% COLIRIO 30 MONODOSIS SOLUCION 0.4 ML
77	615377	CEFAZOLINA 1G IV 100 AMPOLLAS
78	600292	CEFTAZIDIMA EFG 1 G 50 VIALES POLVO
79	674960	CEFTRIAXONA 250 MG IM 1 VIAL 1 AMP 2 ML

80	614503	CEFTRIAXONA EFG 1 G 100 VIALES
81	695351	CEFUROXIMA EFG 500 MG 20 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
82	618751	CEFUROXIMA EFG 750 MG 100 VIALES + AMPOLLAS DISOLVENTE 6 ML
83	806745	CELESTONE CRONODOSE 1 VIAL 2 ML
84	886606	CHIROCANE 5 MG/ML 10 AMPOLLAS 10 ML
85	702359	CINFATOS 15 MG 18 SOBRES SOLUCION ORAL
86	600496	CIPROFLOXACINO 2 MG/ML 50 BOLSAS SOLUCION PERFUSION 100 ML
87	697015	CIPROFLOXACINO 500 MG 14 COMPR RECUB
88	604538	CIPROFLOXACINO 750 MG 500 COMPR RECUB
89	691112	CISATRACURIO EFG 2 MG/ML 5 VIALES 5 ML
90	654396	CITALOPRAM EFG 20 MG 28 COMPRIMIDOS
91	693485	CLARITROMICINA EFG 250 MG 14 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
92	654027	CLARITROMICINA EFG 500 MG 14 COMPRIMIDOS
93	671999	CLEXANE 100 MG/10000 UI 10 JER 1ML
94	671979	CLEXANE 120 MG (12000 UI) 10 JERINGAS PRECARGADAS 0.8 ML
95	671972	CLEXANE 20 MG 10 JERINGAS 0.2 ML
96	639492	CLEXANE 40 MG 50 JERINGAS
97	672593	CLEXANE 60 MG (6000 UI) 30 JERINGAS PRECARGADAS 0.6 ML
98	675294	CLEXANE 80 MG (8000 UI) 30 JERINGAS PRECARGADAS 0.8 ML
99	604694	CLINDAMICINA 600 MG 100 VIALES
100	654286	CLINDAMICINA ORAL 300 MG 24 CAPSULAS (DALACIN)
101	663283	CLOPIDOGREL EFG 75 MG 28 COMPRIMIDOS
102	635656	CLORURO CALCICO 10% 100 AMPOLLAS 10 ML
103	607142	CLORURO POTASICO 74.5 MG/ML (1 MEQ K/ML) 20 MINIPLASCOS 10 ML
104	648279	CLORURO SODICO 0.45% 10 FRASCOS 500 ML
105	607846	CLOXACILINA EFG 1 G 100 VIALES
106	654112	COLCHIMAX 0,5 MG 60 COMPRIMIDOS

107	672095	COLIRCUSI ANESTESICO COLIRIO 10 ML
108	654825	COLIRCUSI CICLOPLEJICO 1% COLIRIO
109	672096	COLIRCUSI GENTADEXA COLIRIO 10 ML
110	653470	COLIRCUSI GENTAMICINA 0,3% COLIRIO 10 ML
111	716120	COLIRIO FLUORESCEINA 20 MG/ML 20 ENVASES UNIDOSIS 0,5 ML
112	661587	COMBIVIR 150/300 MG 60 COMPR REC
113	661251	CRISTALMINA 1% SOLUCION 125 ML
114	973883	CUSICROM OFTALMICO 4% FTE COLIRIO 10 ML
115	691840	DEPAKINE 400 MG 1 VIAL+1 AMP
116	702350	DEPRAX EFG 100 MG 30 COMPRIMIDOS
117	600447	DEXAMETASONA 4 MG 100 AMPOLLAS
118	687499	DEXCLORFENIRAMINA EFG 5 MG 5 AMPOLLAS
119	626382	DIAZEPAM 10 MG 500 COMPRIMIDOS
120	607436	DIAZEPAM 5 MG 500 COMPRIMIDOS
121	680803	DICLOFENACO 11,6 MG/G GEL TOPICO 60 G
122	603548	DICLOFENACO EFG 50 MG 500 COMPRIMIDOS
123	996488	DIFLUCAN 200 MG 7 CAPSULAS
124	972489	DIGOXINA 0.25 MG 50 COMPRIMIDOS
125	777177	DIGOXINA 0.25 MG/ML 5 AMPOLLAS 2 ML
126	741025	DILTIAZEM EFG 60 MG 30 COMPRIMIDOS
127	698724	DIPROGENTA CREMA 30 G
128	654161	DISTRANEURINE 192 MG 30 CAPSULAS
129	700622	DOGMATIL 100 MG 12 AMPOLLAS 2 ML
130	947408	DOPAMINA 200 MG 6 AMPOLLAS 5 ML
131	650887	DORMICUM 7,5 MG 20 COMPRIMIDOS
132	731115	DROPERIDOL EFG 2,5 MG/ML 10 AMPOLLAS 1 ML
133	651478	DULOXETINA 30 MG 28 CÁPSULAS (CYMBALTA)

134	705314	DULOXETINA EFG 60 MG 28 CAPSULAS GASTROR
135	677339	EFEDRINA 30 MG/ML 10 AMPOLLAS 1 ML
136	645820	ELGADIL 50 MG 50 AMPOLLAS 10 ML
137	711276	EMTRICITABINA/TENOFOVIR EFG 200/245MG 30 COMPRIMIDOS
138	853895	ENALAPRIL EFG 20 MG 28 COMPRIMIDOS
139	973065	ENALAPRIL EFG 5 MG 60 COMPRIMIDOS
140	750489	ENALAPRIL+HCTZ EFG 20/12.5 MG 28 COMPRIMIDOS
141	619239	ENANTYUM 50 MG 100 AMPOLLAS 2 ML
142	683649	ENEMA CASEN ADULTOS ENEMA 250 ML
143	686709	ENGERIX B 20 MCG 1 JER PRECAR 1 ML
144	784017	ERNODASA 40 CAPSULAS
145	659850	ESMERON 50 MG 10 VIALES 5 ML
146	824680	EUFILINA VENOSA 200 MG 5 AMPOLLAS 10 ML
147	873471	FENITOINA 100 MG 1 AMPOLLA 2 ML
148	656582	FERO GRADUMET (105 MG FE) 30 COMP LIB CONTR
149	634592	FLAMMAZINE 1% CREMA 500 G
150	650584	FLUCONAZOL EFG 100 MG 7 CAPSULAS
151	654679	FLUCONAZOL EFG 50 MG 7 CAPSULAS
152	652764	FLUMAZENILO 0,1 MG/ML 5 AMP 5 ML
153	758706	FLUMIL 10% 300 MG 5 AMPOLLAS 3 ML
154	742239	FLUOXETINA EFG 20 MG 28 CÁPSULAS
155	895177	FLUVOXAMINA EFG 50 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
156	654767	FORTECORTIN ORAL 1 MG 30 COMPRIMIDOS
157	661408	FORTECORTIN ORAL 4 MG 30 COMPRIMIDOS
158	760710	FURACIN 0.2% POMADA 100 G
159	993006	FUROSEMIDA EFG 40 MG 10 COMPRIMIDOS
160	652458	GABAPENTINA EFG 300 MG 90 CAPSULAS

161	652457	GABAPENTINA EFG 400 MG 90 CAPSULAS
162	663242	GAMMA ANTITETANOS GRIFOL 500 UI 1 JER PRECARGADA
163	606077	GELASPAN 40 MG/ML 10 FR SOL PARA PERFUSION 500 ML
164	839720	GELOCATIL GRIPE 10 SOBRES
165	658543	GELOTRADOL 200 MG 60 CAPSULAS
166	624601	GENTAMICINA 80 MG 100 VIALES 2 ML
167	965616	GLUCAGEN HIPOKIT 1 MG 1 VIAL + 1 JERINGA 1 ML
168	684645	GLUCOCEMIN 33% 20 SOLUCION INYECTABLE
169	624635	GOBEMICINA 1 G 100 VIALES 4 ML
170	989608	HALOPERIDOL 2 MG/ML GOTAS 15 ML
171	653109	HALOPERIDOL 5 MG 5 AMPOLLAS 1 ML
172	641647	HEPARINA SODICA 1% 1000 UI/ML 100 VIALES 5 ML
173	641639	HEPARINA SODICA 5% 25000UI 100 VIALES 5 ML
174	665066	HIBITANE LIMON 20 COMPRIMIDOS PARA CHUPAR
175	671967	HIBOR 10000 UI 10 JERINGAS PRECARGADAS 0.4 ML
176	664209	HIDROCLOROTIAZIDA EFG 50 MG 20 COMPRIMIDOS
177	798116	IBUPROFENO EFG 400 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
178	603244	IBUPROFENO EFG 600 MG 500 COMPRIMIDOS
179	652785	IGANTIBE 200 UI/ML 1000 UI 1 AMPOLLAS 5 ML
180	650327	IMIGRAN NEO 50 MG 4 COMPRIMIDOS
181	776427	INSULATARD FLEXPEN 100 UI/ML 5 PLUMAS PREC 3 ML
182	901967	INVANZ 1 G 1 VIAL
183	771808	IRUXOL MONO POMADA 30 G
184	993097	IRUXOL NEO POMADA 30 G
185	660176	ISENTRESS 400 MG 60 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
186	978528	KETOISDIN 2% CREMA 30 G
187	776211	KETOLAR 50 MG/ML 1 VIAL SOLUCION INYECTABLE 10 ML

188	652206	KONAKION 10 MG 5 AMP 1 ML ORAL/INY
189	700603	LANTUS SOLOSTAR 100 U/ML 5 PLUMAS PRECARGADAS 3 ML
190	693488	LEVOFLOXACINO EFG 500 MG 14 COMPRIMIDOS
191	779553	LEXATIN 1,5 MG 30 CAPSULAS
192	952069	LEXATIN 3 MG 30 CAPSULAS
193	645580	LIDOCAINA 2% 100 MINIPLASCO 10 ML
194	704206	LIDOCAINA/PRILOCAINA CREMA 30 G
195	708393	LINEZOLID EFG 600 MG 10 COMPRIMIDOS (USO HOSPITALARIO)
196	959791	LINITUL 10 SOBRES 5.5X8 CM
197	781575	LINITUL 20 SOBRES 15 X 25 CM
198	781567	LINITUL 20 SOBRES 9 X 15 CM
199	780627	LIORESAL 10 MG 30 COMPRIMIDOS
200	994434	LIPOFUNDINA MCT/LCT 20% 1 FRASCO EMULSION PERFUSION 100 ML
201	968529	LOPERAN 2 MG 20 CAPSULAS
202	660265	LORAZEPAM EFG 1 MG 50 COMPRIMIDOS
203	677671	LORMETAZEPAM EFG 1 MG 30 COMPRIMIDOS
204	654255	LOSARTAN EFG 100 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
205	654661	LOSARTAN EFG 50 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
206	656721	LUBRISTESIC 0.75% POMADA 25 G
207	754804	LYRICA 150 MG 56 CAPSULAS
208	754739	LYRICA 25 MG 56 CÁPSULAS
209	637918	LYRICA 75 MG 100 CAPSULAS
210	687425	MAGNESIA 14 SOBRES UNIDOSIS
211	621532	MANITOL 20% 250 ML (12 U)
212	785113	MENADERM SIMPLE 0.025% LOCION 60 ML
213	994657	MENAVEN 1000 UI GEL 60 G
214	602910	MEPIVACAINA 1% 10 ML 100 AMPOLLAS

215	602913	MEPIVACAINA 2% 10 ML 100 AMPOLLAS
216	602914	MEPIVACAINA 2% 2 ML 100 AMPOLLAS
217	606015	MEROPENEM 1000 MG 10 VIALES POLVO
218	604298	METAMIZOL (NOLOTIL 575 MG 500 CAPSULAS)
219	656367	METFORMINA EFG 850 MG 50 COMPRIMIDOS
220	659857	METOCLOPRAMIDA EFG 1 MG/ML SOLUCION ORAL 250 ML
221	998625	MICRALAX 4 MICROENEMAS 5 ML
222	841155	MIDAZOLAM EFG 1 MG/ML 10 AMPOLLAS 5 ML
223	673665	MINURIN 4 MCG 10 AMPOLLAS 1 ML
224	659941	MIRTAZAPINA EFG 15 MG 30 COMPRIMIDOS RECUB
225	653310	MIRTAZAPINA EFG 30 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
226	677291	MOVICOL "13.8 G" 30 SOBRES
227	689660	MUPIROCINA ISDIN 2% POMADA 15 G
228	660366	NALOXONA 0.4 MG 10 AMPOLLAS 1 ML
229	658405	NAPROXENO 500 MG 40 COMPRIMIDOS
230	636142	NEOSTIGMINA 0.5 MG/ML 100 AMP 1 ML
231	604306	NOLOTIL 2 G 100 AMPOLLAS INY 5 ML
232	797639	OFT CUSI DE ICOL POMADA 3 G
233	672087	OFT CUSI DEXAMETASONA 0.05% POMADA 3 G
234	653536	OFT CUSI GENTAMICINA 0.3% POMADA 5 G
235	687830	OFTACILOX 0.3% COLIRIO 5 ML
236	673196	OLANZAPINA 10 MG 28 COMPRIMIDOS BUCODISP
237	673195	OLANZAPINA 5 MG 28 COMPRIMIDOS BUCODISP
238	602949	OMEPRAZOL EFG 20 MG 504 CAPSULAS GASTRORRESISTENTES
239	661330	OMNIPAQUE "300" 1 FRASCO 50 ML
240	602718	ONDANSETRON EFG 4 MG 50 AMPOLLAS 2 ML
241	799668	OTOCERUM GOTAS 10 ML

242	663544	PANTOPRAZOL EFG 20 MG 28 COMPRIMIDOS GASTRORRESISTENTES
243	656149	PANTOPRAZOL EFG 40 MG 28 COMPRIMIDOS
244	602386	PARACETAMOL EFG 1 G 500 COMPRIMIDOS
245	605677	PARACETAMOL EFG 10 MG/ML 10 VIALES SOLUCION PERFUSION 100 ML
246	602381	PARACETAMOL EFG 500 MG 500 COMPRIMIDOS
247	655905	PARACETAMOL EFG 650 MG 40 COMPRIMIDOS
248	651603	PAROXETINA 20 MG 28 COMPR RECUBIERTOS
249	664439	PIPERACILINA/TAZOBACTAM EFG 4 G/500 MG 10 VIALES
250	809459	POLARAMINE 2 MG 20 COMPRIMIDOS
251	989392	PREDNISONA 50 MG 30 COMPRIMIDOS
252	672067	PREDNISONA EFG 30 MG 30 COMPRIMIDOS
253	661558	PREDNISONA EFG 5 MG 30 COMPRIMIDOS
254	704499	PREGABALINA EFG 300 MG 56 CAPSULAS
255	956557	PRIMPERAN 10 MG 30 COMPRIMIDOS
256	725531	PRIMPERAN 10 MG 12 AMPOLLAS 2 ML
257	630764	PROCAINA SERRA 1% 100 AMPOLLAS 5 ML
258	652525	PROPOFOL 20 ML EFG 10 MG/ML 5 AMP 20 ML
259	605578	PROPOFOL 50 ML EFG 10 MG/ML 10 VIALES
260	628719	PROTAMINA 50 MG 100 VIALES 5 ML
261	703044	PROTHROMPLEX TOTAL 600 UI 1 VIAL POLVO PARA SOLUCION INYECTABLE + 1 VIAL DISOLVENTE
262	672712	QUETIAPINA EFG 100 MG 60 COMPRIMIDOS
263	723624	QUETIAPINA EFG 25 MG 60 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
264	700655	QUTENZA 179 MG 1 PARCHE CUTANEO
265	799908	RHINOVIN 0.1% NEBULIZADOR 10 ML
266	962696	RIFALDIN 600 MG IV 1 VIAL + AMP 10 ML
267	859645	RIFAMPICINA 300 MG 60 CAPSULAS (RIMACTAN)
268	653790	RINOBANEDIF POMADA 10 G

269	651597	RISPERIDONA EFG 1 MG 60 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
270	707801	RISPERIDONA EFG 3 MG 60 COMPRIMIDOS
271	818997	RIVOTRIL 0,5 MG 60 COMPRIMIDOS
272	715514	RIVOTRIL 1 MG 5 AMPOLLAS 1 ML
273	819029	RIVOTRIL 2 MG 60 COMPRIMIDOS
274	818971	RIVOTRIL 2.5 MG/ML GOTAS 10 ML
275	819060	ROBAXIN 500 MG 20 COMPRIMIDOS
276	694131	ROPIVACAINA EFG 2 MG/ML 20 AMPOLLAS 10 ML
277	677363	SALBUAIR 5 MG 60 AMPOLLAS UNIDOSIS INHAL 2,5 ML
278	691204	SEGURIL 20 MG 5 AMPOLLAS 2 ML
279	823245	SEPTRIN "NORM" 400/80 100 COMPRIMIDOS
280	787390	SERTRALINA EFG 100 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
281	841007	SERTRALINA EFG 50 MG 30 COMPRIMIDOS
282	673186	SEVORANE 100% FRASCO 250 ML
283	651516	SICCAFLUID 0.25% GEL OFT 30 MONOD 0.5 G
284	700624	SILVEDERMA 1% CREMA 50 G
285	737304	SIMVASTATINA EFG 20 MG 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
286	686796	SINOGAN 40 MG/ML GOTAS 30 ML
287	654179	SINTROM 4 MG 20 COMPRIMIDOS
288	700678	SOLINITRINA 1 MG/ML 12 AMPOLLAS 5 ML
289	656754	SOLTRIM 800/160 5 VIALES + 5 AMPOLLAS 5 ML
290	607189	SUERO FISIOLÓGICO 20 AMPOLLAS 10 ML
291	607187	SUERO FISIOLÓGICO 100 ML (60U)
292	619221	SUERO FISIOLÓGICO 250 ML (30U)
293	619247	SUERO FISIOLÓGICO 500 ML (20U)
294	627273	SUERO GLUCOSADO 10% 500 ML (10U)
295	825265	SUERO GLUCOSADO 5% 250 ML

296	622324	SUERO GLUCOSADO 5% 500 ML (10U)
297	616029	SUERO GLUCOSALINO 33/3 MG/ML 500 ML (10U)
298	692078	SUERO RINGER 1000 ML (FLEBOFLEX) (10U)
299	700548	SULMETIN SIMPLE ENDOVENOSO SIMPLE 5 AMP 10 ML IV
300	673058	SULPIRIDA EFG 50 MG 30 CAPSULAS
301	654758	SUMIAL 10 MG 50 COMPRIMIDOS
302	829762	SUPO GLICERINA ROVI ADULTOS 12 U
303	995563	SYNALAR 0.025% CREMA 30 G
304	674657	TAKIPRIL HIPERBARICA 20 MG/ML 10 AMPOLLAS 5 ML
305	696971	THROMBOCID 0.1% POMADA 60 G
306	635573	TIOBARBITAL 0,5 G 50 VIALES 10 ML
307	700645	TOBRADEX 3/1 MG COLIRIO 5 ML
308	758037	TOBRAMICINA EFG 100 MG 1 VIAL 2 ML
309	977298	TOBREX 0.3% COLIRIO 5 ML
310	653544	TOBREX 0.3% UNGÜENTO OFTÁLMICO 3.5 G
311	620781	TRAMADOL 50 MG 500 CAPSULAS
312	681281	TRAMADOL RETARD 100 MG 60 COMPRIMIDOS
313	793398	TRAMADOL RETARD 150 MG 60 COMPRIMIDOS
314	945196	TRANDATE 100 MG 5 AMPOLLAS 20 ML
315	605846	TRANGOREX 150 MG 120 AMPOLLAS 3 ML
316	725101	TRANGOREX 200 MG 30 COMPRIMIDOS
317	724989	TRANXILIUM 10 MG 30 CAPSULAS
318	700640	TRANXILIUM 20 MG 1 VIAL 2 ML
319	721605	TRANXILIUM 5 MG 30 CAPSULAS
320	951269	TRANXILIUM 50 MG 20 COMPRIMIDOS
321	839597	TRIGON DEPOT 40 MG 5 AMPOLLAS 1 ML
322	739524	TRINISPRAY 400 MCG/PULS AERO 200 D

323	840488	TRYPTIZOL 10 MG 24 COMPRIMIDOS RECUB
324	840504	TRYPTIZOL 25 MG 60 COMPRIMIDOS
325	939165	TRYPTIZOL 50 MG 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
326	685461	TUBERCULINA PPD 50UI/ML 1 ML (15 DOSIS)
327	710177	ULTRA LEVURA 20 CAPSULAS
328	691261	URBASON SOLUBLE 20 MG 1 AMPOLLA 2 ML
329	842435	URBASON SOLUBLE 250 MG 1 AMPOLLA
330	691253	URBASON SOLUBLE 40 MG 1 AMPOLLA
331	910067	UROGRAFIN 76% 1 AMPOLLA 20 ML
332	656756	VACUNA DIFTAVAX 20/2 UI 1 JER PREC 0,5 ML
333	718796	VALIUM 10 MG 5 AMPOLLAS 2 ML
334	606390	VANCOMICINA EFG 1 G 10 VIALES POLVO
335	713497	VAXIGRIP TETRA 1 JERINGA PRECARGADA 0.5 ML
336	882886	VENOFER 20 MG/ML 5 AMPOLLAS 5 ML
337	654153	VENTOLIN 500 MCG 6 AMPOLLAS 1 ML
338	656706	VENTOLIN INHAL 100 MCG/PULS AERO 200 DO
339	700726	VERSATIS 700 MG 30 APOSITOS 14 X 10 CM
340	704242	VORICONAZOL EFG 200 MG 28 COMPRIMIDOS
341	659908	XEOMIN 100U DL50 1 VIAL
342	606710	XILONIBSA 2% CON EPINEFRINA 2% 100 CART 1.8 ML
343	868166	XILONIBSA AEROSOL 10% 50 ML
344	961763	YURELAX 10 MG 30 CAPSULAS
345	603029	ZALDIAR 37.5/325 MG 100 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
346	880104	ZYTRAM BID 75 MG 56 COMPRIMIDOS LIBERACION PROLONGADA

LOTE 10: MEDICAMENTOS ESTUPEFACIENTES

Nº	Código	Producto
1	656757	CLORURO MORFICO 1% 10 AMPOLLAS 1 ML
2	652097	DUROGESIC MATRIX 12 MCG/H 5 PARCHES TRANSDERMICOS 2.1 MG
3	662593	DUROGESIC MATRIX 25 MCG/H 5 PARCHES TRANSDERMICOS 4.2 MG
4	661163	EPTADONE 100 MG SOLUCION ORAL UNIDOSIS 20 ML
5	756650	FENTANEST 0.05 MG/ML 5 AMP 3 ML
6	677296	PALEXIA RETARD 100 MG 60 COMPRIMIDOS LIBERACIÓN PROLONGADA
7	689941	PALEXIA RETARD 25 MG 60 COMPRIMIDOS LIBERACION PROLONGADA
8	677297	PALEXIA RETARD 50 MG 60 COMPRIMIDOS LIBERACION PROLONGADA
9	672784	REMIFENTANILO KERN PHARMA EFG 1 MG 5 VIALES
10	654783	TARGIN 20/10 MG 56 COMPRIMIDOS
11	667988	TARGIN 5/2,5 MG 56 COMPRIMIDOS

El presente Pliego ha sido elaborado por Pilar Santaló Bel del Área/Departamento de Farmacia de Clínicas MC Mutual.

Validado por José Enrique Rodríguez Torreblanca, Gerente de Clínicas MC Mutual.