

Polymed en Ecuador, país de origen India, cuenta con Certificados de Calidad y Buenas Prácticas de Manufactura.

Dispositivos y Equipos Intravenosos

Catéter Intravenoso

Polywin



Medida. 14G/16G/18G/20G/22G/24G/26G

- *Estéril.
- *Catéter sin alas
- *Aguja tribicelada para fácil punción.
- *Franja radiopaca.

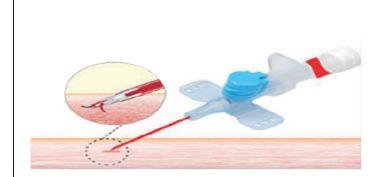


Catéteres Intravenenosos

Catéter Bio seguridad + Aguja Tecnología (Advar







Medidas ADVA:

PUR CON Y SIN ALAS: 14G/18G/ 20G/22G/24G/

- * Estéril.
- * Aguja de acero inoxidable y Tribicelada.
- * Innovador Sistema Adva, confirma instantáneamente correcta canalización de la vena, visualizando el flujo de sangre a lo largo de la aguja.
- * Franja radiopaca.



Equipo de Venoclisis

Marca: PolyMed

Material: Útil en el área médica para la aplicación por vía intravenosa en terapia de infusión continua de fluido, o como uso alterno para alimentación por gravedad.

Medida: Tubería PVC de 150cm de longitud.





Equipo de Venoclisis con entrada de aire

Marca: PolyMed

Material: Útil en el área médica para la aplicación por vía intravenosa, para terapia de infusión contínua de fluido, o como uso alterno para alimentación por gravedad. Desechable, de un solo uso.

Medida:

Manguera o tubería de PVC blanda flexible de 150 cm de longitud.





Equipo de Venoclisis + llave 3 vías incorporado

Marca: PolyMed

Material: Permite el acceso al sistema de cánula IV para la administración de 2 fluidos o medicinas simultáneamente. Llave de 3 vás incorporado en el equipo de venoclisis es útil para la administración intravenosa de líquidos en forma fácil y controlada.

Medida:

Manguera o tubería de PVC blanda flexible de 150 cm de longitud.





Equipo de Venoclisis con regulador

Marca: PolyMed

Material: Para administración de medicinas, nutrición parenteral y administración de flujo. Compatible con equipos de venoclisis con entrada de aire.

Medida:

Manguera o tubería de PVC blanda flexible de 150 cm de longitud.





Extensión 100 cm para Equipo Venoclisis

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para conectar el sitio de infusión y la fuente de la infusión extendiendo el conducto mediante el uso de un conector luer lock, para minimizar la irritación mecánica y la infección.

Medida: Longitud 100cm





Llave 3 vías

Marca: PolyMed

Material:

- . Estéril
- . Llave con rotación 360°
- . Canal Transparente
- . Doble conector
- . Giro conector macho y dos conectores hembra
- . Fácil conexión con otros instrumentos





Llave 3 vías con extensión 10cm

Marca: PolyMed

Características:

- . Estéril
- . Llave con rotación 360°
- . Canal transparente
- . Tubo de extensión

de 10 cm

- . Tubo libre de DEHP
- y Látex
- . Doble conector





Microgotero

Marca: PolyMed

Material: Producto para administración intravenosa de líquidos en forma fácil v controlada.

Garantiza la no penetración de aire en el sistema una vez concluido el fluido a administrar.

Medida: 110 ml / 150ml





Aguja Espinal

Marca: PolyMed

Material: Para uso de analgesia en trabajo de parto, post-parto e intervenciones quirúrgicas, extracción de líquido cefalorraquídeo, medición de presión de líquido cefalorraquídeo.

Esterilización: Producto esterilizado por óxido de etileno.

Medida: 27G





Tubo Endotraqueal

Marca: PolyMed

Material: Para pacientes incapacitados para la respiración, mantiene permeable la vía aérea, estableciendo una vía segura de intercambio gaseoso entre la tráquea y el medio exterior.

Esterilización: Producto esterilizado por óxido de etileno.

Con Balón: 4.5/5/5.5/6/

6.5/7/7.5/8/8.5



Sonda de Succión con control

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para la eliminación de secreción en tráquea y región oro-faríngea.

Esterilización: Producto esterilizado por óxido de etileno.

Medida: 6FG/8FG/10FG/12FG/

14FG/16FG/18FG





Catéter Mount

Marca: PolyMed

Material: Adecuado para la conexión entre el tubo endotraqueal y circuitos de respiración (UCI. Anestesia).

Medida: 15cm





Cánula Nasal

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para elevar el suministro de oxígeno, mejorando la saturación periférica de oxigeno en pacientes.

Presentación: Adulto / Niño

Medida: Longitud 200 cm





Mascarilla Nebulizador

Marca: PolyMed

Material: Indicado para nebulizar pacientes. Utilizado para la administración de medicamentos y mejora la evacuación de las secreciones respiratorias.

Presentación: Niño/ Adulto

Medida: Tubo lumen de estrella 210 cm.





Mascarilla de Oxígeno

Marca: PolyMed

Material: Utilizada para administrar oxígeno, la transparencia permite identificar crisis respiratorias o sangrados en el paciente.

Presentación: Niño/ Adulto





Sondas Ryle's

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para la alimentación y drenaje del sistema digestivo.

Medida: 6FG / 8FG / 10FG / 12FG / 14FG / 16FG / 18FG / 20FG.

Talla: Longitud 120cm





Sondas Levin's

Marca: PolyMed

Material: Para la alimentación y aspiración o drenaje gastrointestinal.

Características: Sonda Gastro-Duodenal Extremo distal cerrado con cuatro ojos laterales.
Tubo con la línea radiopaca.
Soft, esmerilado y tubos de PVC resistente a las torsiones
Longitud 125 cm
Atraumática, Libre de Latex.
Procedencia: India

Medida: 6FG/8FG/10FG/12FG/ 14FG/16FG/18FG





Sonda Alimentación Infantil

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para la alimentación y drenaje.

Características: Tubo flexible suave de PVC resistente, transparente, desechable y atóxico. Bordes redondeados. Línea radiopaca, marcada en 20 cm desde la punta, para una colocación precisa. Procedencia: India

Sondas medida: 4FG/5FG/6FG/

7FG/8FG/10FG





Bolsa de Alimentación Enteral

Marca: PolyMed

Material: Material para preparar y administrar soluciones de nutrición enteral.

Características:

Escala de volumen graduada cada 100 ml y xerografiada. Incluye clamp de cierre, regulador de flujo roller, un gancho para sujeción. Elaborado con materiales no tóxicos, de Cloruro de Polivinilo.

Descartable

Procedencia: India





Extractor de Moco

Marca: PolyMed

Material: Diseñado para la recolección de muestras de moco para examen, permite la aspiración recolección y transporte de secreciones asegurando la no contaminación en trayecto al laboratorio.

Material:

Tubería de PVC resistente y suave. El envase transparente con tapa de repuesto para sellar con rosca el envase y transporte seguro del espécimen al laboratorio. Procedencia: India.

Medida: 10FG 25ml





Sondas Foley 2 vías

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para evacuar, limpieza, inyección hemostática y medicinal de vías urinarias.

Medida: 10FG/12FG/14FG/16FG/18FG/20FG





Sonda Nelaton

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para proporcionar acceso a la cateterización y evaluación de la vejiga a través de la uretra, en caso de retención urinaria.

Medida: 6FG/8FG/10FG/12FG/ 14FG/16FG/18FG/20FG/22FG





Bolsa de Orina

Adulto / pediátrico

Marca: PolyMed

Material: De uso externo, para la recolección de orina por períodos cortos o largos.

Pediátrico: 100ml Adulto: 2000ml





Equipo Set YTUR

Marca: PolyMed

Material: Para lavados intra-cavitarios Diálisis y/o cirugías laparoscópicas, permitiendo conectar de manera simultánea dos bolsas de solución para entrada o una de entrada y otra de salida o ambas de salidas, evitando los frecuentes cambios de las mismas.

Características: Equipo para irrigación. Conector en forma de Y que facilita el cambio de las soluciones. Fabricado en Poli-vinil Clorhídrico, grado médico, no tóxico. Procedencia: India

Medida: Standard





Bolsa de Sangre

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para recolectar, procesar y preservar sangre humana o sus componentes, el empaque de seguridad de la aguja para la Bolsa de Sangre previene el contagio de enfermedades mediante el contacto sanguíneo.

Presentación:

BOLSA SIMPLE / 450ML BOLSA DOBLE / 450ML / 300ML

Medida: SIMPLE/ DOBLE





Equipo de Transfusión de Sangre

Marca: PolyMed

Material: Utilizado para transfusión de sangre y/o hemoderivados, con y sin entrada de aire, con doble filtro para mayor seguridad.

Características:

Esteril.

Tubo PVC suave y muy resistente a la torsión, longitud de 150cm. Con 200 micras para filtrar la sangre y aguja hipodérmica 18G. Con picos de ventilación.

Procedencia: India

Medida: Longitud de tubo

150cm





Catéter Torácico con Trocar

Marca: PolyMed

Material: Adecuado para un drenaje eficaz después de una cirugía torácica y cardiotorácica

Características:

Dos ojos laterales para un drenaje eficiente. Extremo proximal equipado con conector cónico para una fácil conexión a la botella de drenaje. Libre de DEHP.

Medida: 32FG





Yankauer Crown

Marca: PolyMed

Material: Adecuado para la eliminación preoperatoria de secreciones y fluidos corporales.

Conector de embudo cortado a medida para adaptarse a diferentes líneas de bomba de succión en el extremo proximal.

Características:

El mango Yankauer tiene un extremo abierto con 4 ojos laterales para resistir la presión negativa y garantiza una succión continua y fácil del fluido. Mango Yankauer disponible en punta estándar o de corona con o sin control de pulgar al vacío.





Tubo de Succión (300 cm)

Marca: PolyMed

Material: Adecuado para la eliminación preoperatoria de secreciones y fluidos corporales

Características:

Tubo de PVC libre de DEHP. Conector de embudo estándar en el extremo distal del tubo para conectar el mango Yankauer.

Medida: 300cm





Clamp Umbilical

Marca: PolyMed

Material: Útil después del nacimiento de bebé parapinzar el cordón umbilical.

Características:

Pinza dentada de Polivinilo. Zona ranurada de sujeción para evitar el deslizamiento del cordón umbilical. Descartable Procedencia: India





Distribuidor autorizado en Ecuador de la marca **PARAMOUNT**, país de origen India.

PARAMOUNT, empresa líder en fabricación, producción y exportación de todo tipo de cuchillas quirúrgicas de acero inoxidable de calidad y hojas de bisturí de acero al carbono.

Hojas de Bisturí

Medidas: 10/11/15/20/21/22





