



Hospital Traumatológico y Quirúrgico "Prof. Juan Bosch"
Km. 101, Autopista Duarte, Carretera Bonao-La Vega
El Pino, La Vega, Rep. Dom. • Tel. 809-725-8262 • Fax. 809-725-8452
"Año de la Consolidación y la Seguridad Alimentaria"

FICHA TECNICA

NOMBRE DEL MEDICAMENTO:

Sabana desechable

Indicaciones terapéuticas:

Colocar sobre la colchoneta o camillas

Este producto es de uso personal, industrial, medico, laboratorios y profesionales de la belleza. Ideal para evitar al paciente el contacto directo con la camilla de reconocimiento.

CARACTERISTICAS

Sabana plana: Elaborado tela no tejida de 40 gramos, 100% polipropileno.



Hospital Traumatológico y Quirúrgico "Prof. Juan Bosch"
Km. 101, Autopista Duarte, Carretera Bonao-La Vega
El Pino, La Vega, Rep. Dom. • Tel. 809-725-8262 • Fax. 809-725-8452
"Año del Fomento a las Exportaciones"

FICHA TECNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO:

Set de Irrigación. Equipo en Y para irrigación.

UNIDAD DE MEDIDA: Unidad de Set

INDICACIONES:

Utilizado en la resección trans-uretral, permite conectar simultáneamente dos bolsas de solución, eliminando los frecuentes cambios de bolsa

EMPAQUE PRIMARIO:

Empacado individualmente en bolsa externa de polietileno de baja densidad.

EMBALAJE: Caja de cartón corrugado.



República Dominicana
SERVICIO NACIONAL DE SALUD
” Hospital Traumatológico y Quirúrgico del Cibao Central
“**PROF. JUAN BOSCH**”
Autopista Duarte, Km. 101, El Pino, La Vega, R. D.
Tel.: 809-725-8262 • Fax. 809-725-8452

Ficha técnica

SONDA FOLEY #8-2 VIAS

Descripción:

SONDA PARA DRENAJE URINARIO DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 3 ML, CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 8 FR. Es un dispositivo médico de hule látex que se introduce en la vejiga a través del canal uretral para realizar alguna de las siguientes funciones:

Evacuar la vejiga en caso de retención urinaria.

Evitar las consecuencias de la incontinencia urinaria.

Como método preventivo ante terapéuticas que puedan producir retención.

Como preparación en algunas intervenciones quirúrgicas.

Realizar exámenes de laboratorio.

Comprobar si existe anuria o retención urinaria, cuando hay ausencia de micción.

Evitar contactos de la orina con heridas perineales.

Prevenir lesiones de la piel producidas por orina en pacientes inconscientes.

Especificaciones: Está fabricada con hule látex natural. El extremo distal de la sonda tipo I: Foley 2 vías con punta normal contiene dos ramales, el lateral para inflar el globo y el central para permitir el drenado normal. Tienen válvula de diafragma de tipo auto - sellante con entrada universal Luer hembra firmemente asentada en el tubo. El globo al ser llenado o inflado a su volumen de diseño cumple con su función auto - retentiva o hemostática sin obstruir el canal de drenado y/o irrigación. La superficie de la sonda está libre de irregularidades o imperfecciones tanto en el exterior como en el interior que afecten su funcionamiento.