



MEDIVATORS
A Cantel Medical Company



MEDIVATORS le ofrece el máximo nivel de prevención y control de infecciones...



Del procedimiento a

MEDIVATORS ofrece una línea innovadora de productos para prevenir infecciones, diseñada para aumentar la seguridad del paciente y mejorar la eficiencia de las instalaciones. Desde el inicio de su procedimiento y a lo largo del día, los reemplazos de desechables de los accesorios reutilizables, los tubos y las botellas de agua proporcionan soluciones para mejorar las prácticas de prevención de infecciones.



Reprocesamiento

MEDIVATORS le ofrece la línea más completa de productos de reprocesamiento para endoscopios que incluyen detergentes, desinfectantes, reprocesadores automatizados y sistemas de verificación.

Todos los reprocesadores y desinfectantes MEDIVATORS recibieron la aprobación 510(K) de la FDA y llevan la Marca CE adecuada.

PROCEDIMIENTO PROCEDIMIENTO

Juegos de válvulas descartables DEFENDO™

Elimine la limpieza manual y el reprocesamiento de válvulas reutilizables problemáticos, mientras previene riesgos de seguridad al paciente potencial con aire/agua, succión y válvulas de biopsia estériles y de un solo uso.



Dispositivo de enjuague de endoscópico JET PREP™

El Sistema JET PREP ofrece una solución efectiva para la preparación del intestino subóptima o libre de los restos que encuentra el médico clínico durante varios procedimientos de colonoscopia. El spray de gran potencia funciona con endoscopios flexibles estándares para mejorar la visualización mientras proporcionan una capacidad de succión ininterrumpida.



Kit de procedimiento ENDO CARRY-ON®

MEDIVATORS le ofrece un kit de procedimiento con un envase fácil de retirar y diseñado para uso exclusivo de los profesionales de la endoscopia, que incluye todos los suministros y productos de prevención de infecciones necesarios para cada procedimiento. Estos kits personalizables mejoran el cambio de la sala, estandarizan el cuidado del paciente y simplifican el manejo del inventario.



Insuflador de CO₂ ENDO STRATUS®

Reduzca las molestias del paciente relacionadas con distensión abdominal y los calambres provocados por el aire del ambiente mediante el uso del CO₂ tibio del insuflador. Este sistema versátil se conecta a una fuente de pared o tanque de CO₂.

Bomba de irrigación ENDO STRATUS®

Proporcione irrigación para los procedimientos de endoscopia gastrointestinal con la opción de agua tibia. Combine la bomba con cualquier endoscopio gastrointestinal para mejorar la visibilidad de procedimiento mediante la irrigación a través del surtidor de agua auxiliar o canal de biopsia.



ENDO SMART BOTTLE® Sistema de enjuague e insuflación

Reduzca el tedioso reprocesamiento de las botellas de agua con este producto de uso las 24 horas. El sistema ENDO SMART BOTTLE se suspende verticalmente de los endoscopios flexibles eliminando la necesidad de un soporte para botella.

Tubería de irrigación ENDO SMARTCAP®

Elimine los pasos de limpieza y esterilización manuales a la vez que reduce los riesgos de infección, con una alternativa desechable de 24 horas a la botella de agua del endoscopio gastrointestinal reutilizable.

Tubos de irrigación ENDOGATOR®

Mejore la eficacia mediante la eliminación de la limpieza manual y reprocesamiento de los tubos de irrigación reutilizable con una alternativa desechable de 24 horas.



TRANSPORTE TRANSPORTE

Almohadilla de transporte ENDO CARRY-ON®

El transporte de endoscopios a la sala de reprocesamiento es fácil con la almohadilla de transporte ENDO CARRY-ON®.

Esta almohadilla desechable se convierte de una cubierta de mesa a una almohadilla de transporte con asas reforzadas para proteger y cubrir los endoscopios contaminados.

Carrito y bandejas de transporte

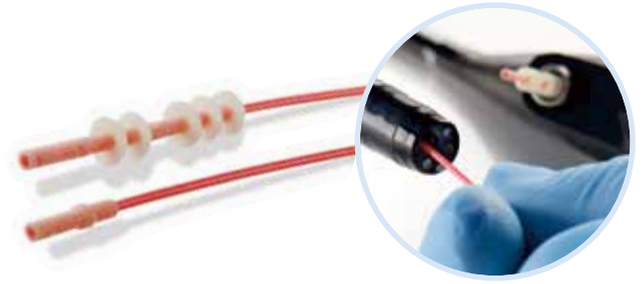
Proteja los endoscopios flexibles de daños durante el transporte con el carrito de transporte y las bandejas reutilizables MEDIVATORS.



LIMPIEZA PREVIA

Dispositivo de limpieza PULL THRU™

El dispositivo de limpieza PULL THRU utiliza cinco elementos de paño para quitar completamente los residuos de los canales internos de los endoscopios flexibles. El funcionamiento de un solo paso mejora significativamente la eficiencia del proceso de limpieza frente a los tres pasos necesarios con una escobilla tradicional.



SCOPE BUDDY® Ayudante de enjuague de endoscopios

El ayudante de enjuague SCOPE BUDDY mejora el proceso de limpieza manual proporcionando un enjuague de manos libres consistente de los canales del endoscopio. El ayudante de enjuague SCOPE BUDDY mejora la adherencia a los protocolos de limpieza de endoscopios, reduce las lesiones por movimiento repetitivos y es compatible con todos los endoscopios flexibles.



Detergente y paños INTERCEPT®

El detergente INTERCEPT penetra efectivamente las biopelículas bacterianas y proporciona una eliminación superior de residuos biológicos y orgánicos. La fórmula no enzimática única está especialmente diseñada para utilizarse en la piletta de limpieza manual o en reprocesadores de endoscopio automatizados. También se encuentra disponible como paño duradero o kit de cabecera para proporcionar una limpieza sin pelusas y superior de la funda del endoscopio en la cabecera.



Detergente enzimático MEDICLEAN EZ®

Garantice una eliminación enzimática rápida de la carga bacteriana biológica en los endoscopios flexibles, instrumentos quirúrgicos y dispositivos médicos con el detergente enzimático MEDICLEAN EZ. El detergente de grado clínico permite una limpieza proteolítica avanzada en la limpieza manual, lavadoras automatizadas y limpiadores ultrasónicos.



DESINFECCIÓN

Desinfectante y esterilizante de alto nivel RAPICIDE®

MEDIVATORS proporciona un desinfectante glutaraldeído reutilizable de acción rápida diseñado específicamente para utilizarse con endoscopios flexibles en reprocesadores de endoscopios automatizados (AER). El desinfectante que no mancha no necesita mezcla o activación y dura hasta 28 días.

Desinfectante de alto nivel RAPICIDE® OPA/28 20 °C

Este desinfectante ortoformaldehído reutilizable tiene como característica un periodo de reutilización de 28 días que es el doble de duración que otras marcas OPA. La fórmula de larga duración puede utilizarse manualmente o en un AER para la combinación de seguridad, conveniencia y valor máximo.



Desinfectante y esterilizante de alto nivel RAPICIDE® PA/28 20 °C

El desinfectante y esterilizante de alto nivel RAPICIDE PA es una solución a base de ácido peracético de un solo uso diseñado para utilizar en los reprocesadores de endoscopio automatizado MEDIVATORS® ADVANTAGE PLUS® o DSD EDGE®. Se utiliza a temperatura ambiente y es responsable ecológicamente sin problemas de neutralización.

REPROCESAMIENTO

Reprocesador de endoscopio automatizado CER OPTIMA®

El reprocesador compacto de endoscopio automatizado CER OPTIMA es perfecto para utilizar en la mesada o en el carrito y desinfecta a alto nivel rápidamente uno o dos endoscopios sumergibles por ciclo. El cuenco de gran tamaño se adapta a todos los tamaños de endoscopio, la mayoría de las marcas y modelos y cada ciclo incluye un enjuague de alcohol automatizado y purga de aire de los canales del endoscopio. Sus características de ahorro tiempo incluyen el funcionamiento con simplemente presionar un botón y el escaneo de códigos de barra para la identificación del endoscopio, operador, paciente y médico.



DSD 201 y DSD EDGE® Reprocesador de endoscopio automatizado

Los dos cuencos de reprocesamiento asincrónicos y completamente independientes están diseñados para utilizarse en instalaciones en que se realizan endoscopias frecuentemente. El DSD-201 utiliza químicos basados en aldehídos reutilizables como RAPICIDE Glut o RAPICIDE OPA/28 como una alternativa económica para la desinfección de alto nivel automatizada. El reprocesador de endoscopio automatizado DSD EDGE utiliza RAPICIDE PA, desinfectante de alto nivel de un solo uso, que no necesita mezclarse o colarse. El tiempo de reprocesamiento extremadamente rápido de 22 minutos permite un rendimiento de endoscopios elevado, una mayor planificación del procedimiento del paciente y la necesidad de un inventario de endoscopios reducido.

LIMPIEZA MANUAL LIMPIEZA MANUAL

Mejore su proceso de desinfección de alto nivel manual con los productos y soluciones MEDIVATORS.

Combine RAPICIDE® OPA/28 de acción rápida con el ayudante de enjuague de endoscopio SCOPE BUDDY® para un envío manos libres y de fluido medido a través de todos los canales del endoscopio. Incorpore un nivel de automatización introductorio y económico a su rutina de reprocesamiento.



- Indicador visual del tiempo de enjuague del endoscopio
- Configuración del tiempo seleccionable por el usuario
- Operación de inicio/detener de un solo botón
- Conexiones de tubos simples y rápidas

MEDIVATORS®, RAPICIDE®, DEFENDO™, ENDO CARRY-ON®, ENDO STRATUS®, ENDO SMART BOTTLE®, ENDO SMARTCAP®, ENDOGATOR®, INTERCEPT®, SCOPE BUDDY®, MEDICLEAN EZ®, CER OPTIMA®, DSD EDGE® y ADVANTAGE PLUS® son marcas registradas y marcas de Medivators Inc.



Medivators Inc.
14605 28th Avenue North
Minneapolis, MN
55447-4822 USA
Tel: +1.763.553.3300
Fax: +1.763.553.3387

Medivators BV
Sourethweg 11
6422 PC Heerlen
The Netherlands
Tel: +31.45.5.471.471
Fax: +31.45.5.429.595

Cantel Medical (UK) Limited
Wolsley House
Staffordshire Technology Park
Beaconside, Stafford ST18 0GA
United Kingdom
Tel: +44 (0) 1785.782420
Fax: +44 (0) 1785.782421

Cantel Medical Asia/Pacific Pte. Ltd.
1A International Business Park
#05-01 Singapore 609933
Tel: +65.6227.9698
Fax: +65.6225.6848

Medivators Inc. Beijing Representative Office
Room 1801, Floor 18th, Tower A,
Beijing Marriott Hotel, Office Building
No. 7, Jianguomen South Avenue,
Dongcheng District, Beijing 100005 China
Tel: +86 10 65204039

www.medivators.com