



# Tecnología de última Generación

ARTHROVIMS · ENDOVIMS

- + Máxima eficiencia en el quirófano
- + No requiere esterilizar cámara, lente ni cables
- + 5 Años de garantía al lente

NOVEDOSO SISTEMA DE FUNDA



- + Funda en polietileno rígido **evita daño de lentes**
- + Calidad de la imagen perfecta – No se empaña.



## Cámara de ARTROSCOPIA



+ Foto / Video

### + Resolución 4K

- + Cámara ultracompacta
- + Aleta de rotación con agarre
- + Lente de 4 mm, 30°
- + Autoenfoco

## Procesador ARTROSCOPIA Y ENDOSCOPIA



- + Procesador de vídeo y fuente de luz y cámara} (todo en uno ).
- + Fuente de luz fría LED (60.000 horas de uso ).
- + Intensidad de la luz: 100W.
- + Balance de blancos automático.

**Puerto USB 3.0 para video e imagenes 25 horas de grabación**

## Cámara de ENDOSCOPIA



+ Foto / Video

+ Zoom

### + Resolución 4K

- + Cámara ultracompacta
- + Aleta de rotación con agarre
- + Autoenfoco

Lentes 10 mm. **0°** **30°**

## INSUFLADOR CO<sub>2</sub>



- + Insuflador de CO<sub>2</sub> de 40 L/min
- + Calentador integrado
- + Liberador automático de CO<sub>2</sub>, para mantener el neumoperitoneo
- + Pantalla táctil
- + Presión mínima de 15mmHg
- + Modo automático y manual
- + Sistema de filtro en tubos de insuflación

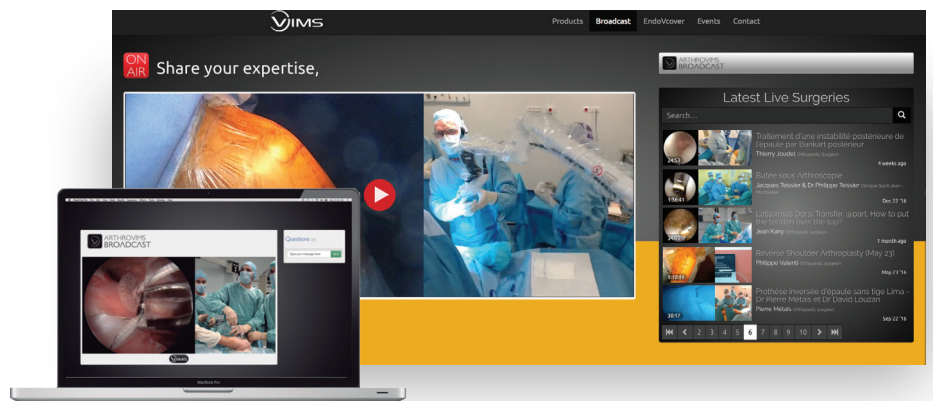


## OPENVCAM BROADCAST



- + Cámara para cirugía abierta
- + Brazo ecualizable para fácil manejo
- + Lente de 8mm y 30°
- + Autoenfoque

## Comparte tu experiencia



- + Emisión de cirugía en vivo



El primer **SISTEMA SHAVER INALÁMBRICO** y de un solo uso que marca una nueva generación en la cirugía artroscópica.



Cargador de baterías



### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

#### Inalámbrico, sin consola ni cables

- Todas las funciones tienen control manual
- Completa **libertad de movimiento**

#### Dispositivo estéril de un solo uso

- Operatividad en el quirófano

#### Motor batería

- Alta tecnología en la unidad de control interno
- Batería recargable

### FUNCIONES EN LA CIRUGÍA ARTROSCÓPICA

#### Funciones estándar

- Hacia adelante y el modo oscilante
- Para tejidos blandos y óseos
- Aspiración ajustable fragmentos
- Cuchillas y fresas

#### Funciones mejoradas

- Siete velocidades con indicador Led para ajustar a procedimientos específicos.
- Pieza de mano ergonómica para una mayor precisión
- Cuchilla giratoria: ajustable para orientación específica.



Fresa ovalada 4.5mm



Cuchilla 3.5/4.5/5.5mm

