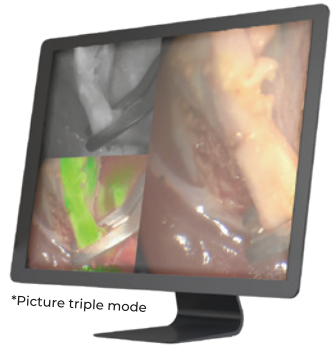


# SISTEMA DE CÁMARA DUO ICG 1080p Y 4K

- ▶ Excelentes imágenes de fluorescencia en tiempo real en resolución de 1080p o 4k
- ▶ Excelente visualización de la perfusión visceral, exposición de la anatomía biliar en colangiografía fluorescente y procedimientos oncológicos con mapeo preciso de ganglios linfáticos centinela
- ▶ Cambio fácil:
  - Modo color superpuesto VERDE ICG - Modo gris superpuesto VERDE ICG
  - Modo de color natural blanco
  - Modo de imagen en imagen doble o triple



\*Picture triple mode

## ■ Sistema de cámara ICG 4Chip 4K



**Excelentes imágenes de fluorescencia en tiempo real**

Visualización perfecta en 1080p o 4k de perfusión visceral, exposición de la anatomía biliar en colangiografía fluorescente y procedimientos oncológicos con mapeo preciso de ganglios linfáticos centinela.

### Especificaciones

- ▶ Sensor CMOS 1/3" 3.0 Megapíxeles
- ▶ 1920x1080 / 60Hz FullHD HDMI 1080p
- ▶ Pantalla táctil, fácil uso
- ▶ Diseño Alemán Compacto
- ▶ Ancho: 27 cm / Fondo: 32 cm / Alto: 12 cm
- ▶ Ref. Art: E-1080KC

## ■ ICG Dúo LED blanco 300



**Potente LED DUO ICG 300W BLANCO**

Luz para una imagen endoscópica homogénea y consistentemente brillante. Esto permite al usuario cubrir dos aplicaciones con un solo sistema: endoscopia de luz blanca estándar e imágenes de fluorescencia ICG/NIR. También es ideal para la visualización de colores naturales en modo de luz blanca

### Especificaciones

- ▶ ICG LED 300
- ▶ LED Blanco 300
- ▶ Pantalla táctil, fácil uso
- ▶ Diseño Alemán Compacto
- ▶ Ancho: 27 cm / Fondo: 32 cm / Alto: 12 cm
- ▶ Ref. Art: E-300L