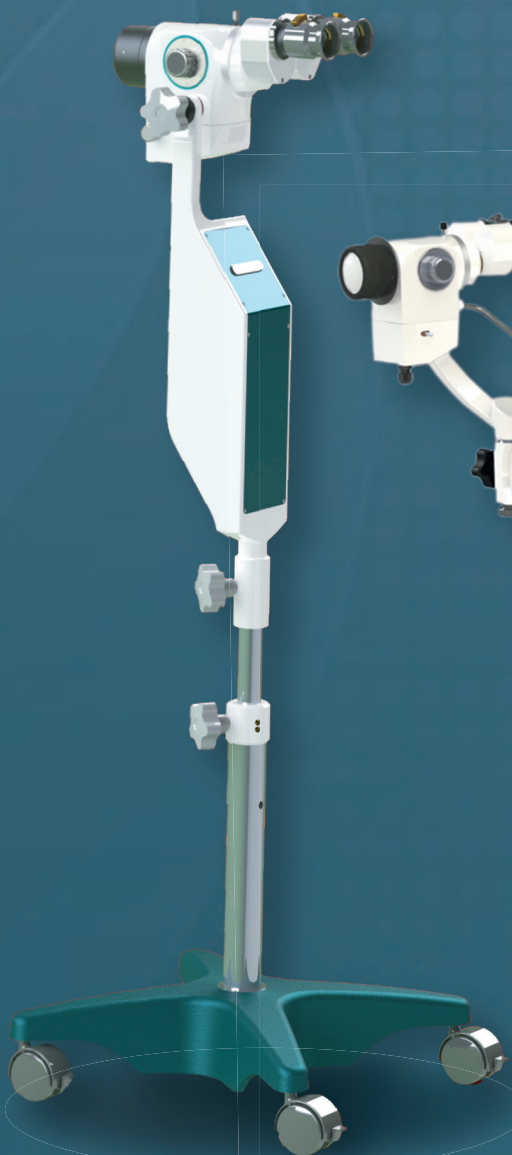


# COLPOSCOPIOS

CP DECIUS 2500 & CP DECIUS 1250 - DFVasconcellos

Los Colposcopios CP DECIUS 2500 y CP DECIUS 1250  
atendemos la especialidad de Ginecología.  
Calidad ligada al mejor costo x beneficio del mercado.



DFVASCONCELLOS

# COLPOSCOPIO

## CP DECIUS 2500

### EQUIPO DE ENTRADA

- ✓ Permite el uso en todos los tamaños de oficina.
- ✓ El mejor valor en el mercado.



### ILUMINACIÓN LED

La iluminación LED de alta intensidad genera un contraste superior en la identificación de tejidos y lesiones anormales, lo que permite al profesional realizar procedimientos de forma segura y precisa.

- ✓ LED (hasta 50 mil horas de uso)
- ✓ Costo cero con cambios de fibra óptica
- ✓ Bajo consumo de energía
- ✓ Ajuste de intensidad de iluminación
- ✓ Filtros: Azul cobalto y Verde



### TÉCNICO Y ESTRUCTURA

- ✓ Binocular Recto | Oculares de 12,5x
- ✓ Distancia interpupilar: 55mm a 77mm
- ✓ Distancia de trabajo de 300mm
- ✓ Microfocalización manual en la lente
- ✓ Magnificación: 3x, 4x, 7x, 11x, 17x
- ✓ Campo observado: 78mm, 50mm, 32mm, 19mm, 13mm

## ACCESORIOS

### PARA MÁS DEFINICIÓN EN SUS CITAS Y RESULTADOS

La captura y transmisión de imágenes y videos en alta resolución del colposcopio **DECIUS** son esenciales para una mejor comprensión y aceptación del paciente con respecto a sus exámenes y tratamientos, así como la creación de una colección personal para que el profesional pueda catalogar sus procedimientos y resultados.

El sistema de video **DFVasconcellos** le permite al profesional contar con calidad Full HD, visualizando y transmitiendo las imágenes de su colposcopio de una manera práctica e innovadora.

### SISTEMA DE FOTOS SLR

- Compatibilidad con las cámaras SLR líderes en el mercado, Canon y Nikon.
- Traduce procesos ópticos de alta precisión en imágenes de alta resolución e alta calidad.

### CÁMARA USB

- El USB proporciona mucha más comodidad para el profesional, ya que permite la conexión a cualquier computadora con USB 2.0.
- Las imágenes de procedimiento se pueden transferir simultáneamente.

### ADAPTADORES DE VIDEO Y FOTO

- Compatible con las principales cámaras en el mercado.
- La cámara es fijada con precisión a su colposcopio.
- Adaptadores: Mc-A52 | Mc-A406.

Con una salida



Con dos salidas



Divisor de imagen 50/50



Adaptador de cámara SLR

Control



Adaptador de cámara HD\*

\*Imagen de la cámara a HD DFVasconcellos

# COLPOSCOPIO CP DECIUS 1250 CON BRAZO PANTOGRÁFICO

- ✓ Estructura moderna con mayor ergonomía, reduciendo la tensión y la fatiga durante los procedimientos.
- ✓ Cerradura de rotación de la cabeza: permite una mejor observación y más comodidad para el profesional.

- ✓ Permite opciones de posicionamiento y rango más largos.



## DISEÑO ERGONOMICO

El diseño moderno de los colposcopios DFV le permite ajustar la altura, el enfoque y el ángulo en relación al paciente, proporcionando una posición ergonómica y más cómoda, reduciendo la tafiga diaria.

- Completamente ergonómico. Posibilidades:
- ✓ Adaptación a la mesa ginecológica (CP 2512).



## RESULTADOS MÁS EXACTOS

La línea de colposcopios DFV permite la inclusión de accesorios de captura de imágenes, además tenemos el exclusivo software DFV Cap, que permite la generación de informes y registros de sus citas.

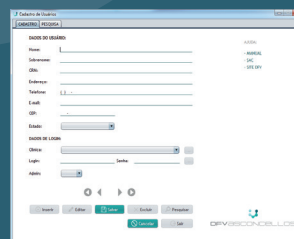
- ✓ Compatible con las cámaras líderes en el mercado, Canon, Sony, Nikon, Análogo y USB.
- ✓ Software para la optimización de citas y habilita la grabación de video.

# SISTEMA PARA INFORME MÉDICO

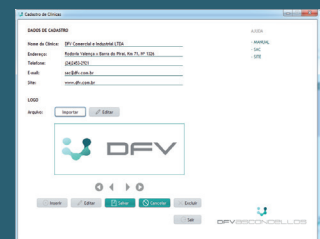
## SOFTWARE DFCAP, DESARROLLADO POR DFV

El sistema de captura DFV Cap es un recurso utilizado por los médicos para realizar el examen de colposcopia. Por lo tanto, el objetivo del sistema es optimizar el servicio y permitir la captura de imágenes y videos durante el examen.

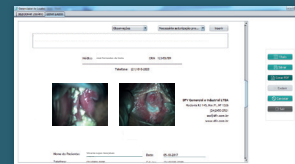
El software fue desarrollado en colaboración con ginecólogos, permite el registro de pacientes, ver y editar imágenes y emitir informes. Gerando conveniencia y optimizando el tiempo de consulta.



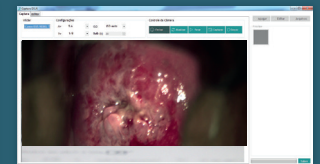
Registro de usuario



Registro de la clínica



Administrador de Informes



Captura de imagen

Entre las funciones del sistema están:



Registro completo de usuarios y clínicas



Generador de informes



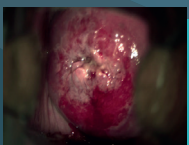
Historia de pacientes y patologías



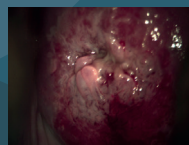
Captura de imágenes

## PROCEDIMIENTOS

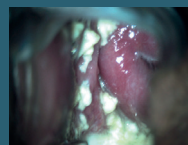
\*Imágenes cedidas amablemente por la Dr<sup>a</sup> Flávia Menezes



Cáncer de cuello uterino



Cáncer de cuell uterino



Candidiasis vulvovaginal



Condiloma vulvar



## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

		CP - 2500	CP - 1250	CP - 2512
<b>CABEZA</b>	AUMENTO DE SELECCIÓN	TIPO TAMBOR		
	LENTE OBJETIVA	300mm		
	OCULAR	12,5X		
	BINOCULAR	RECTO		
	TOTAL DE AUMENTOS	3X, 4X, 7X, 11X, 17X		
	CAMPO OBSERVADO	78mm, 50mm, 32mm, 19mm, 13mm		
	DISTANCIA INTERPUPILAR	55 a 77mm		
	FOCALIZACIÓN	MANUAL EN LA LENTE OBJETIVA		
<b>ILUMINACIÓN</b>	FUENTE DE LUZ	LED		
	CAMPO DE ILUMINACIÓN	89MM		
	CONTROLE ILUMINACIÓN	AJUSTE A TRAVES DEL BOTÓN ROTATIVO		
	FILTROS	VERDE / AZUL COBALTO		
<b>SOPORTE</b>	RODILLO	CASTER		
	EXTENSIÓN MÁXIMA DEL BRAZO	-	1100mm	560mm
	TAMAÑO DE BASE	400mm	430mm	
	CURSO BRAZO VERTICAL	150mm	550mm	
<b>ACCESORIOS</b>	BINOCULAR	45° OU 60°		
	DIVISOR DE LUZ	MC-A389 - DIVISOR DE LUZ CON UNA LA SALIDA		
	ADAPTADOR DE CÁMARA	MC-A52 OU MC-A406		
	OCULAR	10X		

### DFV COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA

comercial@dfv.com.br - <https://dfv.com.br>

**Comercial:** +55 21 98283-3611

**Sales:** +55 11 98439-2343

**SAC/Assistência Técnica:** +55 11 98439-2243

Rodovia RJ 145, Km 71, S/N. - Valença  
Rio de Janeiro - CEP 27600-000 - Brasil



dfvasconcellosocial



dfvasconcellosBrasil



DFVasconcellos



DFVasconcellos