

# Localizadores de venas

✓ Proveen Soluciones



**DGP**

SUMINISTROS A HOSPITALES

smart  
**XIGNAL**  
monitors



### XScan-A LÁMPARA LOCALIZADORA DE VENAS

#### Descripción:

Ayuda a asegurar la vena y proporcionar tracción en la piel, facilitando la inserción de la aguja. El diseño único en forma C y los diodos emisores (LEDs) en dos colores permiten a las venas superficiales ser vistas y accesibles en cualquier parte del cuerpo.

#### Características

- ✓ Diseño para adultos y niños.
- ✓ 2 colores de LED optimizados para la visualización venas.
- ✓ 24 luces LED (12 naranjas y 12 rojas).
- ✓ LEDs naranjas para venas superficiales.
- ✓ LEDs rojos para venas profundas y piel oscura.

#### Incluye:

- ✓ Cubiertas plásticas desechables, un adaptador pediátrico y un protector de luz.
- ✓ Batería recargable y cargador.



 **AccuVein®**

### AccuVein AV500 VISUALIZADOR DE VENAS PORTÁTIL

#### Características

- ✓ Practicidad.
- ✓ Facilidad de aprendizaje y manejo.
- ✓ No es necesario calibrar ni realizar ajustes previos para utilizarlo.
- ✓ Tamaño portátil.
- ✓ **Opción de manos libres:** Puede sujetar el AccuVein AV500 o acoplarlo al accesorio para manos libres.
- ✓ **Sin contacto con el paciente:**
  - El dispositivo ha sido diseñado para que no haya contacto con la piel del paciente.
  - No hay necesidad de esterilizarlo después de cada uso.
- ✓ **Batería recargable:** AccuVein AV500 utiliza baterías recargables que duran hasta 2 horas en uso continuo.
- ✓ **Preparado para las exigencias del mundo real.**
  - Diseño robusto, resistente al uso continuo.
  - Soporta el desgaste propio de los equipos usados dentro y fuera del hospital.
- ✓ **Adaptable al movimiento:** Ya que muestra las venas en cada momento, utilizado adecuadamente puede adaptarse al movimiento del profesional o del paciente.



## VeinNavi™

### LECTOR DE VENAS NAVI-60

#### Descripción:

El detector de venas NAVI-60 brinda una imagen precisa en tiempo real de la vasculatura sobre la superficie de la piel, lo que ayuda a los médicos a verificar el estado de las venas y reduce el riesgo de venopunción.

Con la ayuda del detector de venas NAVI-60, el hospital puede disfrutar del beneficio de reducir los costos de asistencia sanitaria, mejorar el control de las infecciones y aumentar la seguridad y la satisfacción del paciente.

#### Beneficios:

- ✓ Buena imagen en tiempo real mostrada en la piel.
- ✓ Detector de venas portátil.
- ✓ Fácil de transportar, apto para llevar en la mano.
- ✓ Sin necesidad de contacto con paciente.
- ✓ Colorido, imagen increíble con 5 colores opcionales diferentes, aptos para diferentes tipos de piel.

#### Características

- ✓ **Soporte con tubo binocular:** aprox. 190 mm × 400 mm × 390 mm
- ✓ **Peso:** Aprox. 7.5 kg
- ✓ **Iluminador a color:**
  - 5 Diferentes colores opcionales, compatibles con distintos tipos de piel.
  - 4 Niveles de brillo
  - Tamaños de proyección
  - Modos de revisión
  - Pantalla de operación.



**Pediatría:** Pequeñas venas "Baby fat".  
Ansiedad de niños y familiares.



**Oncología:** Menos opciones de acceder con éxito por las repetidas inyecciones, tratamientos y medicación.



**Cirugía vascular:** Escleroterapia para tratar las arañas vasculares. Tratamiento de estirpación venosa.



**Laboratorio:** El rápido acceso a las venas en laboratorio cuando se recogen muestras de sangre aumenta la satisfacción de los pacientes.



# DGP

SUMINISTROS A HOSPITALES



[dgpsuministrosahospitales.com](http://dgpsuministrosahospitales.com)

✓ Proveer Soluciones

Llámanos para mayor información

 (833) 213.8451, (833) 221.4029

 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

