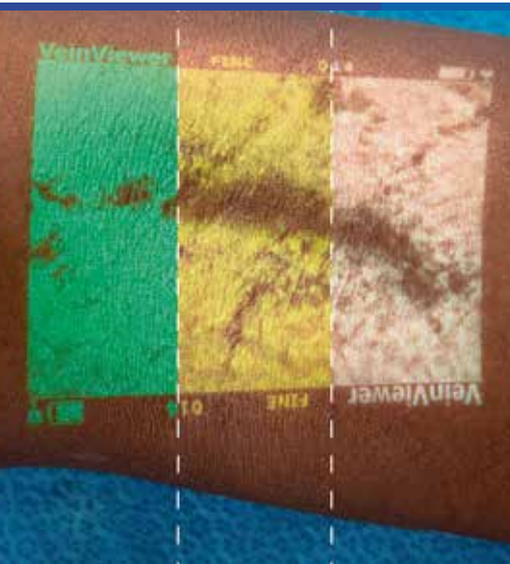


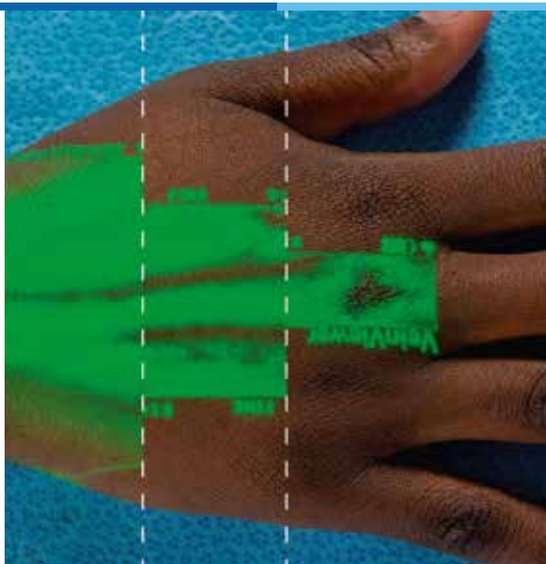
VeinViewer®

CHRISTIE+

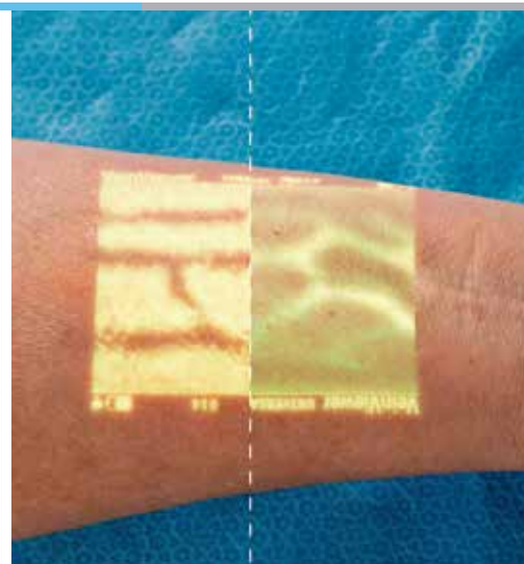
VISUALIZADOR DE VENAS EN TIEMPO REAL



TriColor: elige el color de proyección - verde, amarillo, blanco - de acuerdo a la preferencia del usuario.



Re-size: ajusta la ventana de la imagen a tres tamaños diferentes.



Inverso: Invierte los colores dentro del campo visual.

VeinViewer® es una herramienta clínica, no invasiva, diseñada para mejorar el acceso vascular periférico, la cual permite localizar visualmente los vasos directamente sobre la piel del paciente.

TÉCNICA NO INVASIVA SOBRE LA PIEL

Utiliza luz cercana al infrarrojo para detectar sangre subcutánea y crear una imagen digital del patrón de venas superficiales proyectadas en la piel del paciente. Esta técnica no es perjudicial para la salud.

VER LO INVISIBLE EN TIEMPO REAL

Permite ubicar las venas clínicamente relevantes para un procedimiento periférico de hasta 10 mm de profundidad. Determina la ubicación de válvulas y bifurcaciones.

FÁCIL DE USAR EN CUALQUIER LUGAR

Efectivo en cualquier parte del cuerpo y en todo tipo de pacientes sin importar edad, anatomía ni color de piel. Totalmente transportable a cualquier área de la institución.



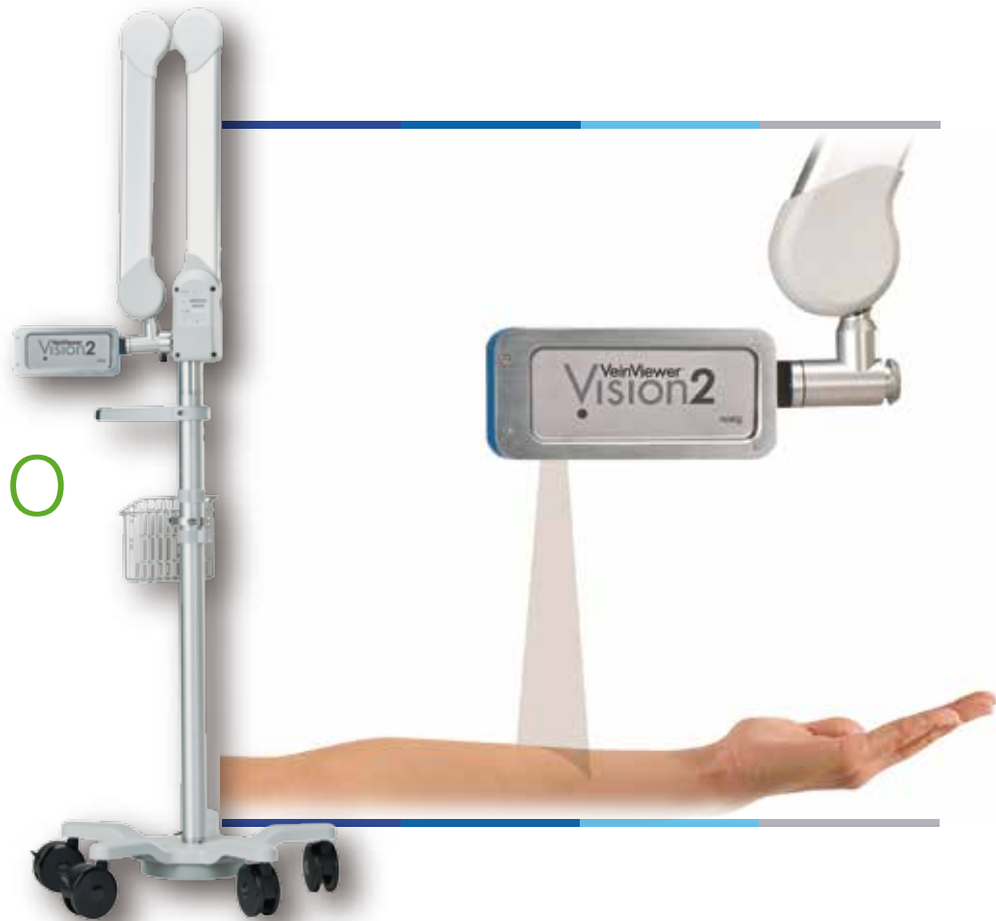
TUS HABILIDADES. NUESTRA TECNOLOGÍA

MEJORES RESULTADOS EN LOS PACIENTES

VeinViewer® brinda a los profesionales la información elemental para evaluar múltiples puntos de acceso. AVINTM (Navegación Activa de Imágenes Vasculares), permite visualizar la trayectoria de la vena y verificar su permeabilidad. El patrón de la imagen proyectada también se puede utilizar para demostrar el desplazamiento de la sangre mediante fluidos intravenosos.

Permite tomar una decisión más acertada en la selección del calibre del catéter gracias a su Software TrueView con una proyección del ancho de la vena muy precisa y profundidad de visualización de 10mm.

BENEFICIOS PRE, DURANTE Y POST ACCESO



EVITA POTENCIALES
INFILTRACIONES

EL USUARIO DISPONE
DE SUS MANOS LIBRES,
MEJORANDO LA
ATENCIÓN CLÍNICA
DEL PACIENTE

UNA CORRECTA
COLOCACIÓN
PERIFÉRICA EVITA
ACUDIR A UNA VÍA
CENTRAL

REDUCE EL RIESGO DE
INFECCIONES Y
COMPLICACIONES
INTRAHOSPITALARIAS



CHRISTIE+

DeLeC Científica Argentina S.A.
Aráoz 821 - (C1414DPQ) - C.A.B.A. - Argentina
Tel.: (+ 54 - 11) 4775 - 8544
www.delec-sa.com.ar

DeLeC
INNOVACIÓN TECNOLÓGICA