



Венозний сканер VPism-C

настільний інфрачервоний візуалізатор вен нового покоління



Венозний сканер VPism-C - настільний інфрачервоний візуалізатор (трансліумінатор) для склеротерапії, пункції вен, детекції судинного малюнка.

Нове покоління васкулярних сканерів VPism

- **Застосування.** Виявлення підшкірних вен у всіх групах пацієнтів
- **Метод.** Неінвазивна інфрачервона технологія. Глибина зондування 10 мм
- **Збільшення** В 2 і 4 рази
- **Режими.** Автоматичне регулювання яскравості
- **Освітлення.** Спеціалізована система освітлення на основі світлодіодів
- **Управління.** Сенсорна панель управління
- **Джерело живлення.** Автономна робота протягом 1.5 годин

Переваги VPism-C

- Венозна пункція в найкоротші терміни
- Вибір венозної судини необхідного діаметра і розташування
- Мінімальний травматизм венепункцій
- Всі групи пацієнтів з різним кольором шкіри