



Венозний сканер 1400А/1400С

судинний інфрачервоний детектор



Венозний сканер 1400А/1400С – судинний інфрачервоний детектор для спрощення венепункції периферичних судин.

Застосування в медичній практиці судинного детектора розв'язує проблему пошуку вен у важких пацієнтів. Завдяки використанню приладу, венепункція для забору аналізів або введення лікарських препаратів, постановка крапельниці стане простою та практично безболісною процедурою. Ця маніпуляція перестане забирати часи й нерви у медичного персоналу та пацієнтів.

Венозний детектор 1400А/1400С є системою світлодіодів з випромінюванням в інфрачервоному діапазоні. Випромінювання абсолютно безпечно для пацієнта та оточуючих. В основі роботи детектора належить особливість гемоглобіну поглинати енергію інфрачервоного випромінювання. Це дозволяє відразу виявляти венозну судину під когерентним інфрачервоним світлом.

Венозний детектор рекомендують використовувати лише медичним працівникам!

Переваги

- Якісний венозний доступ у різних анатомічних областях
- Швидкий доступ до екстремальних ситуацій
- Мінімальний рівень болю у пацієнта
- Простота у роботі
- Зменшення рівня побічних ефектів при венепункції

Венозний сканер 1400А/1400С – комфортний венозний доступ.