



Венозний сканер VIVO 500

портативний інфрачервоний судинний детектор



VIVO 500 - портативний інфрачервоний судинний детектор на мобільній підставці для спрощення проколу вени з метою забору крові, вливання лікарських розчинів і переливання препаратів. Пункція периферичних вен або венепункція є найбільш поширеною й ефективною медичною маніпуляцією. У минулому безпосереднє введення в судинне русло зробило революцію в лікувальній практиці. Сьогодні щоденна кількість внутрішньовенних вливань складає більш як 3 мільйонів у всьому світі. Сама маніпуляція проста і легко переноситься пацієнтом. Але існує група «важких» пацієнтів, де венепункція може займати до п'яти хвилин. Ці хвилини бувають дуже довгими як для пацієнта, так і для медичного працівника. Важко проводити венепункцію щільним пацієнтам, пацієнтів з підвищеною вагою, немовлятам. Крім того, кожен пацієнт має індивідуальні особливості перебігу судин. Судинний детектор Veinscore 1.02 забезпечить надійний доступ до судинного русла! Прилад зручний і простий в роботі та абсолютно безпечний для пацієнта й персоналу. Детектор призначений для використання кваліфікованим медичним персоналом **VIVO 500 - безпроблемний венозний доступ!**