

# МНОГОРАЗОВАЯ БИОПСИЙНАЯ СИСТЕМА

## GT GUN 12

Многоразовая биопсийная система. Предназначена для проведения автоматического забора гистологических образцов мягких тканей (молочная железа, предстательная железа, щитовидная железа, легкие, печень, почки, простата, селезенка, лимфатические узлы и др.) для дальнейшего проведения диагностических исследований.

Полностью металлический корпус исключает возможность механических повреждений в процессе эксплуатации и обслуживания инструмента, а также обеспечивает возможность стерилизации методом автоклавирования. Наличием противоскользящего поверхностного покрытия, небольшим весом и размером достигается маневренность и эргономичность системы. Конструкция биопсийного пистолета позволяет производить извлечение биоптата, не вынимая иглы из системы. Система оснащена предохранителем случайного выстрела. Спусковой крючок приводится в действие с передней и с тыльной стороны инструмента. Мощная система выпрямления пружины обеспечивает высокую скорость введения иглы и качественный забор биоптата, исключая нежелательное отклонение инструмента и излишний травматизм исследуемых органов. Расположение и конструкция взводного и спускового механизмов обеспечивают возможность проведения процедуры биопсии одной рукой.

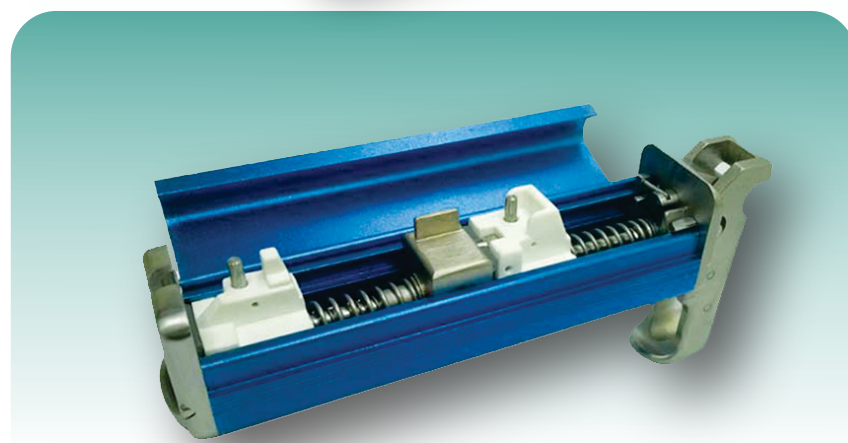
### Биопсийная система GT GUN 12

Кат. № GT GUN	Высота столбика (мм)	Кол-во штук в упаковке
GT GUN 12	25	1

### VIG- иглы для GT GUN 12

Кат. № VIG	Размеры VIG (Гхсм)	Кол-во штук в упаковке
VIG 1410	14 x 10	10
VIG 1416	14 x 16	10
VIG 1420	14 x 20	10
VIG 1610	16 x 10	10
VIG 1616	16 x 16	10
VIG 1620	16 x 20	10
VIG 1625	16 x 25	10
VIG 1810	18 x 10	10
VIG 1816	18 x 16	10
VIG 1820	18 x 20	10
VIG 1825	18 x 25	10
VIG 1830	18 x 30	10
VIG 2010	20 x 10	10
VIG 2016	20 x 16	10
VIG 2020	20 x 20	10

На заказ возможно изготовление игл других размеров.



### Характеристики:

- \* длина 13,5 см, вес – 270 гр
- \* глубина выстрела 25 мм
- \* два спусковых механизма
- \* полностью металлический корпус
- \* противоскользящее поверхностное покрытие
- \* предохранитель случайного выстрела
- \* кейс для хранения и транспортировки