



megaTRON® 54 *HPS*

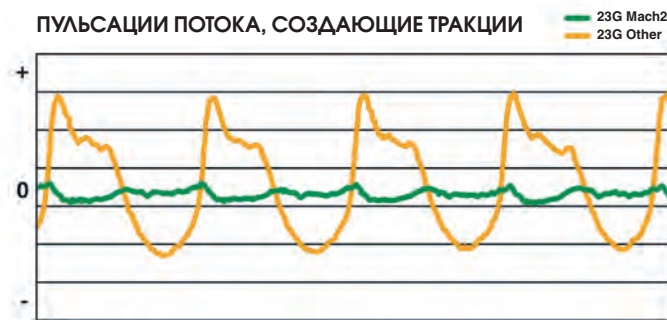
Система для хирургии катаракты и заднего отдела глаза

- **Три типа насосных систем**
Насос Вентури, перистальтический, гибридный (HPS).
Больше возможностей и контроля.
- **Единая универсальная кассета**
Для всех типов насосов. Одна кассета на один операционный день.
- **Встроенный компрессор**
Экономия места и средств. Минимум шума.
- **Яркое эндоосвещение**
Яркость до 80 люмен на все типы световодов.
- **Высокоскоростные витреотомы**
До 12 000 резов в минуту. Минимум тракций.

Высокоскоростная витрэктомия

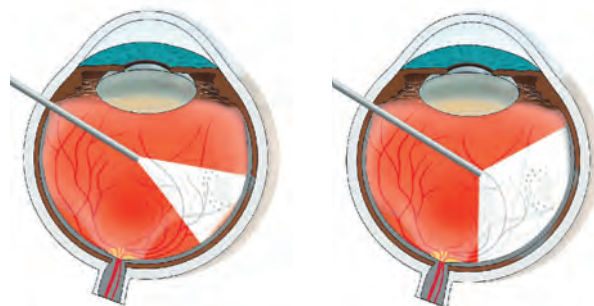
Витреотомы Geuder обладают высокой стабильностью аспирационного потока. Витреотомы типа MACH 2 с двойным лезвием осуществляют витрэктомия со скоростью до 12 000 резов в минуту. Двойные лезвия позволяют аспирационной отверстию всегда оставаться открытым, сохраняя стабильную аспирацию и контроль.

ПУЛЬСАЦИИ ПОТОКА, СОЗДАЮЩИЕ ТРАКЦИИ



Яркое эндоосвещение

Высокая яркость осветителей (до 80 люмен) позволяет использовать без потери яркости не только точечные световоды, но и широкопольные. Большая площадь освещения широкопольных световодов повышает уровень контроля за процедурой и обеспечивает максимальный комфорт для врача.



Комбинированная двулинейная педаль

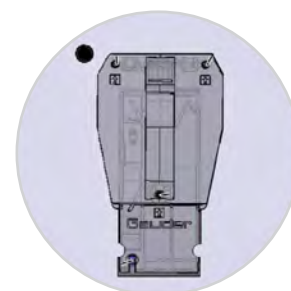
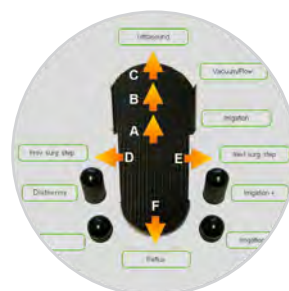
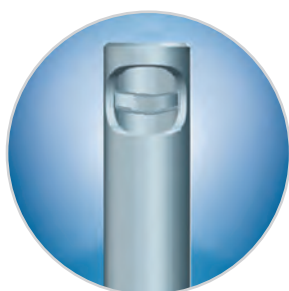
Полностью настраиваемая педаль с 10 программируемыми функциями. Двухлинейный тип педали даёт возможность раздельного управления вакуумом и ультразвуком. Настройка эмуляции управления педалью других систем обеспечивает лёгкость обучения и перехода с любых систем.



Единая универсальная кассета

Кассета Geuder работает со всеми типами насосных систем (насос Вентури, перистальтический, гибридный), позволяя экономить время и средства.

Объём аспирационного мешка 1,5 л и широкие функциональные возможности обеспечивают работу кассеты в течение всего операционного дня, не требуя замены. Одна кассета позволяет выполнять до 15 операций в день.



Эксклюзивный дистрибьютор «Geuder» (Германия) в России и странах СНГ — фирма «Трейдомед Инвест»
Информация предназначена для медицинских работников