

Удосконалена. Універсальна. Інша.



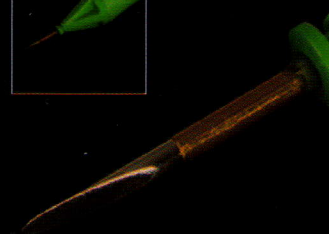
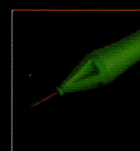
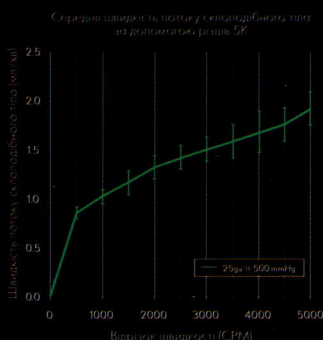
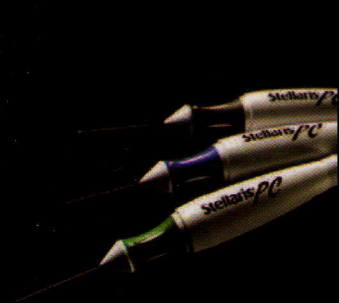
BAUSCH + LOMB

Stellaris *PC*
Система покращення зору

Система Stellaris PC – це нова удосконалена комбінована платформа із великою кількістю функцій, що доповнює історію інновацій компанії Bausch+Lomb у сфері ретинальної хірургії. Вона створена, щоб розширити можливості харургів та надати їм максимально ефективний **вибір процедур**.

Удосконалена.

Технологія, що дійсно відрізняється.



Ефективна вітректомія

- › 5000 об./хв. для зменшення тертя і турбулентності
- › Порт розміщений ближче до кінчика різця для контролю видалення тканин

Стабільна рідина

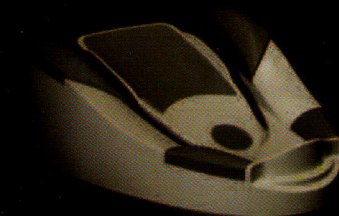
- › Вдосконалений цикл системи подачі рідини
- › Автоматична інфузія дозволяє хірургу переключати режими введення BSS

Вдосконалена видимість

- › Два незалежних освітлення (ксенонове та ртутне)
- › 3 фільтри, контрольовані хірургом, для підвищення безпеки та вибору різної видимості

Нова технологія ESA

- › Вдосконалене лезо для простішого введення
- › Легке розміщення канюлі в оці
- › Трокарний накінецьник для покращення склеротомії



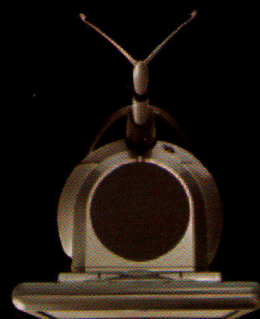
Подвійний лінійний контроль

- › Одночасний доступ до параметрів забезпечує зручніше управління для хірурга
- › Додаткові корисні функції не потребують постійних змін між режимами
- › Бездротова педаль усуває необхідність у додаткових шнурах

Stellaris PC
Система покращення зору

Універсальна.
Вибір процедур:
TSV або MICS.

Інша.
Простота та легкий
контроль хірургом.



Вибір процедур

- › Обирайте вітректомію, фако або комбіновані процедури
- › Повний спектр гнучкості – набори із розміром 20 GA, 23 GA та 25 GA

Безпечна та ефективна факоемультсифікація

- › Простий перехід до технології MICS 1.8 мм
- › Система гнучкого управління енергією саморегулюється для забезпечення безперебійного функціонування
- › Виняткова безпечність із стабільною струйною технікою

Простий та логічний людський фактор

- › Одноетапна настройка (<60 секунд)
- › Один комплект, один інтерфейс, що скорочує кількість етапів в операційній
- › Просте переключення між режимами вітректомії та факоемультсифікації – підвищує ефективність

Розроблена для відповідності вашим потреbam

- › Зручні габарити для економії місця в операційній
- › Функція tru-link забезпечує можливість швидкої комунікації з службою технічної підтримки.

