

Pompa artroskopowa FloControl A114



Pompa artroskopowa FLOCONTROL A114 to pompa irygacyjna i ssąca służąca do przeprowadzania artroskopowych zabiegów diagnostycznych i operacyjnych.

Zabiegi te mogą być związane z:

- Urazami więzadła
- Urazami łąkotki
- Urazami tkanki chrzęstnej
- Planowaniem i ponowną oceną operacji

Urządzenie służy do rozszerzania i irygacji stawów kolanowych, barkowych, biodrowych, łokciowych, jak również nadgarstka i innych połączeń stawowych, przy jednoczesnym odsysaniu płynu ze stawów.

Użytkownik może wybrać żądane ciśnienie dla stawu. Pompa stara się osiągnąć i utrzymać ustawione ciśnienie w stawie. Po osiągnięciu ustawionego ciśnienia staw jest irygowany w regularnych odstępach czasu, by zapewnić chirurgowi nie przesłonięte niczym pole widzenia. Pompa utrzymuje ustawione ciśnienie. Jeżeli staw nie będzie mógł być drenowany, pompa zaprzestanie podawania dodatkowego płynu i będzie utrzyma ustawione ciśnienie.

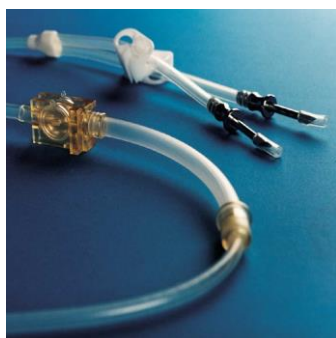
Pompa FLOCONTROL może być również używana wyłącznie w trybie irygacji, poprzez umieszczenie wyłącznie drenu irygacyjnego. Urządzenie automatycznie wykrywa ten tryb. Do odsysania tkanki i spłukiwania ze stawu zeszkrobanej tkanki użyć shavera wraz z pompą. Użytkownik może wybrać żądaną objętość irygacji z poziomu shavera. Urządzenie nadaje się do użytku ze wszystkim powszechnie dostępnymi zestawami shaverów. Odsysanie ze stawów zwiększa się z chwilą otwarcia podłączonego do urządzenia shavera. Jednocześnie pompa zwiększa ilość podawanego płynu irygacyjnego, by w ten sposób zrekompensować odpływ płynu ze stawu za pośrednictwem shavera.

Cechy produktu

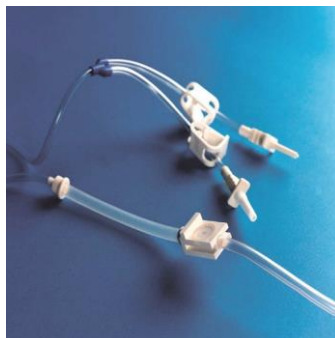
- Przepływ roboczy w zakresie 250–3000ml/min
- Ciśnienie robocze 0–200 mmHg w torze doprowadzającym
- Ciśnienie robocze w torze odprowadzającym 0–500 mmHg
- Przepływ roboczy w torze odprowadzającym przy zamkniętym przepływie przez shaver 200ml/min
- Możliwość sterylizacji drenu w torze napływu (20x)
- Trzy automatyczne programy stawowe: kolano, bark, nadgarstek
- Funkcja WASH – płukanie stawu (wzrost przepływu w zaprogramowanym przedziale czasu)
- Autoklawowalny pilot przewodowy z funkcjami: start/stop, ciśnienie +/-, przepływ +/-, WASH
- Praca w systemie zintegrowanym iSUITE™; sterowanie pracą pompy komendami głosowymi w systemie SIDNE™

Zestawienie elementów systemu FloControl

0350600500	Pompa artroskopowa FLOCONTROL™ z pilotem
	Akcesoria do pompy FLOCONTROL
Z1442–39	Zestaw drenów jednorazowych w torze napływu i odpływu, opak.10 kompletów
Z1445–39	Dren jednorazowy w torze odpływu, opak.10szt.
Z1420–39	Dren jednorazowy w torze napływu (opak. 10szt.)
Z1428–39	Dren silikonowy w torze napływu
Z1443–39	Zestaw drenów dziennych do pompy FLOCONTROL™ (szpilki) – dren pompy – 1szt, dren pacjenta – 10szt
Z1446–39	Dren dzienny do pompy FLOCONTROL™ – opakowanie 10 szt.



dren autoklawowalny w torze napływu
nr kat. Z1428–39



dren jednorazowy w torze napływu
nr kat. Z1420–39