



Артикул	Описание	Количество
PD-PN-1008	MicroPerc набор полный 4,8 + 8 Фр, одноразовый	5
PD-FS-4001	Окуляр/оптическая система, фиксированный фокус, черный, монтажный штифт для 3-шарнирного крепления	1
PD-PN-0080	Полужесткая оптика с высоким разрешением, 120° поле зрения, 267 x 0,9, с мультиконнектором для световода	1
PD-DS-1210	Устройство сдвига изображения комбинированное, 26 мм	1
PD-AC-0093	Кронштейн трехшарнирный для MicroPerc	1
PD-LC-3001	Световой кабель 180 см, синий, с адаптером ACMI/Storz	1
PD-PN-0020	Рабочий канал и дилататор для 10,5 Фр, многоразовый	1
PD-PN-0030	Двухпортовый адаптер для рабочего канала 10,5 Фр, многоразовый	1



**ЗАО «СЭЙДЖ» — ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ИМПОРТЕР
КОМПАНИИ POLYDIAGNOST В РОССИИ**

СЭЙДЖ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС (МОСКВА)

Телефоны: +7 (495) 234-39-45, 234-39-46, 690-26-64, 690-25-01, 690-28-15
Факс: +7 (495) 234-39-47
Фактический адрес: 121069, г. Москва, ул. Малая Никитская, д. 20/9, стр. 2
E-mail: info@sagemed.ru

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В РЕГИОНАХ
УРАЛ (ЕКАТЕРИНБУРГ)**

Телефон/факс: +7 (343) 286-19-77
Телефон моб.: +7 (912) 241-91-81
Фактический адрес: 620137, г. Екатеринбург, ул. Мира, д. 8, офис 106
E-mail: sage-ural@sagemed.ru

СИБИРЬ (НОВОСИБИРСК)

Телефон/факс: +7 (383) 311-00-73
Телефон моб.: +7 (983) 321-47-00
Фактический адрес: 630001, г. Новосибирск, ул. Кавалерийская, д. 2, офис 12
E-mail: sage-sibir@sagemed.ru

ЮЖНЫЙ РЕГИОН (КРАСНОДАР)

Телефон: +7 (861) 238-61-12
Телефон моб.: +7 (989) 127-02-43
Фактический адрес: 350063, г. Краснодар, Кубанская набережная, д. 45, офис 901
E-mail: sage-kuban@sagemed.ru

ПОВОЛЖЬЕ (НИЖНИЙ НОВГОРОД)

Телефон/факс: +7 (831) 411-94-56
Телефон моб.: +7 (910) 793-93-43
Фактический адрес: 603005, г. Нижний Новгород, ул. Пискунова, д. 21/2, офис 401
E-mail: sage-volga@sagemed.ru

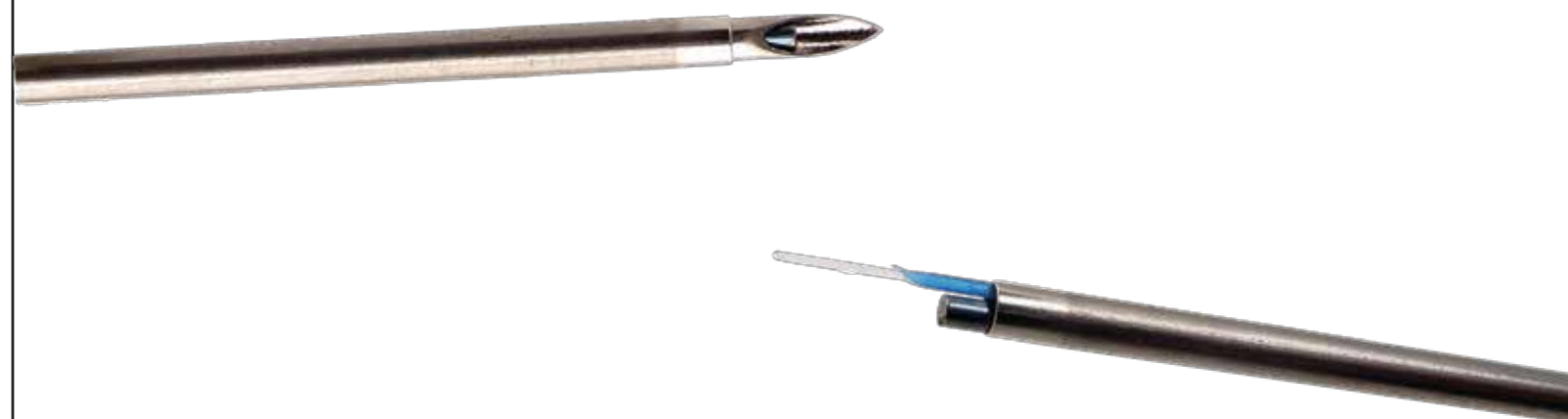
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ РЕГИОН (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

Телефон/факс: +7 (812) 607-59-98
Телефон моб.: +7 (911) 923-46-91
Фактический адрес: 191119, г. Санкт-Петербург, ул. Социалистическая, д. 14, лит. А, офис 508
E-mail: sage-spb@sagemed.ru

«ВСЕВИДЯЩАЯ ИГЛА»



ПЕРКУТАННАЯ НЕФРОЛИТОТРИПСИЯ ПРИ 4,8 Фр



БЕЗОПАСНОСТЬ ПАЦИЕНТОВ — ЭТО САМОЕ ГЛАВНОЕ

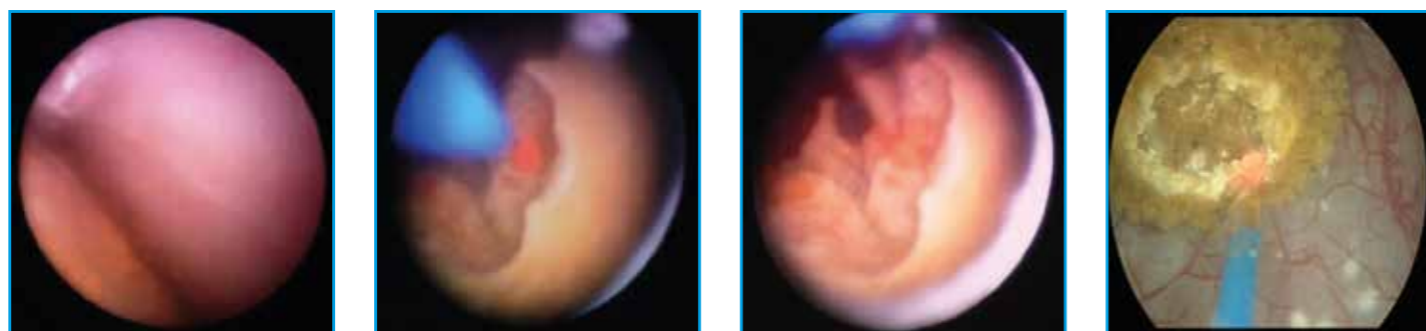
Минимально инвазивная чрескожная нефролитотрипсия с MicroPerc®

Система MicroPerc® является оптимальным решением для чрескожной нефролитотрипсии.



Наша запатентованная полужесткая 10 000-пиксельная волоконно-оптическая система с полем обзора 120° уникальна. Она защищена нитиноловой оболочкой и при наружном диаметре 0,9 мм сочетает в себе свет и оптический модуль. Порт для световода на оптике MicroPerc® универсально адаптируется, и вы можете подключить все стандартные световодные кабели. Фиксирующий фокус окуляр POLYDIAGNOST обеспечивает оптимальный оптический результат и адаптирует MicroPerc® к существующей камере. MicroPerc® легко обрабатывается и может стерилизоваться низкотемпературной плазмой или газом.

Отличное изображение получается благодаря нашей оптической системе с разрешением 10 000 пикселей, изготовленной в Германии.



MicroPerc® набор

Набор, оптимизированный для перкутанной хирургии, совместимый с лазерными, до 250 мкВт или ударно-волновыми зондами. При рабочем канале 4,8 Фр все, что нужно, включено в стерильный одноразовый набор. Нужно больше места для разрушения камня? Легко заменяется на 8 Фр проводник и дилататор. В тех редких ситуациях, когда требуется еще больший рабочий канал, мы можем предложить многократный адаптер и дилататор, включая расширитель до наружного диаметра 10,5 Фр.



MicroPerc® «Всевидающая игла»

Прокол почки в сочетании с ультразвуковым контролем и визуальным контролем. MicroPerc® — быстрое решение мочекаменной болезни при минимальном риске.

