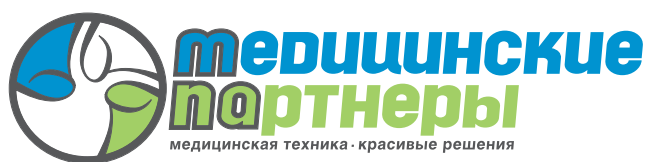


Дерматоскопы

Riester

The familiar way



Компания «М.П.А. медицинские партнеры» является
эксклюзивным дистрибьютором
«RUDOLF RIESTER GmbH & KG» в России.



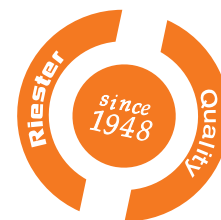
LED+ Li-Ion
inside

ri-derma[®]

Новая эра света и оптики

Инструменты для дерматологии

Дерматоскопы ri-derma®



Рак кожи является сегодня распространенным заболеванием, которое можно диагностировать и зачастую лечить на ранней стадии. Дерматоскоп ri-derma® предлагает врачам общей практики и узким специалистам надежное средство дерматоскопических исследований и раннего обнаружения злокачественных меланом. Хорошо зарекомендовавшая себя микроскопия в падающем свете позволяет различать меланоцитные и немеланоцитные образования и вести точные наблюдения за пигментированными изменениями кожи.

- Аналогичное дневному освещению светодиодами 3,5 В или галогеновое HL 2,5 В
- 10-кратное увеличение кожной структуры с помощью фокусируемой ахроматической линзы.
- Предлагаются два исполнения безопасных для кожи и стерилизуемых кожных насадок:
 - со шкалой от 0 до 10 мм для точного измерения пигментированных изменений кожи;
 - без шкалы.
- Простая замена ленты на нижней стороне головки инструмента.
- Прочный корпус из черного хромированного металла, пыленепроницаемое исполнение.
- Практичная защита очков.
- Штыковой замок для быстрого и надежного крепления головки инструмента на рукоятке.
- Большой выбор источников питания:
 - удобные и устойчивые рукоятки;
 - практичные зарядные устройства и
 - продуманные диагностические станции
- Большой выбор комплектов ri-derma® по самым привлекательным ценам.
- Все источники питания могут комбинироваться в рамках серии Riester ri-scope®.
- Разработано и произведено в Германии.

LED+ Li-Ion
inside



Лампа быстро заменяется на нижней стороне головки инструмента



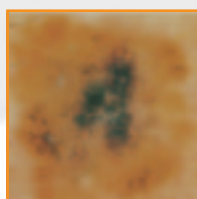
Фокусирующее устройство с защитой очков



ri-derma® надежно крепится на рукоятке с помощью штыкового замка



Подробная брошюра по микроскопии в падающем свете высылается по запросу. В ней описываются различные данные микроскопических исследований



С помощью ri-derma® можно лучше оценить структуру поверхности, цвет и пигментацию кожи. Облегчается различение меланоцитных и немеланоцитных изменений кожи.



Дерматоскопы/принадлежности



Дерматоскоп ri-derma®

- С 3,5 В светодиодом или HL 2,5 В галогеновой лампой.
- 10-кратное увеличение кожной структуры с помощью фокусируемой ахроматической линзы.
- Прочный, пыленепроницаемый корпус из хромированного металла.
- Практичная защита очков
- Штыковой замок для быстрого и надежного крепления головки инструмента на рукоятке.
- В комплект входит одна кожная насадка со шкалой.

Наборы ri-derma® см. на стр. 23. без системы защиты от кражи

№ 10550	HL	2,5 В
№ 10551	XL	3,5 В
№ 10577	LED	3,5 В
№ 10551	XL	3,5 В
с системой защиты от кражи		
№ 10551-301	XL	3,5 В
№ 10577-301	LED	3,5 В



без шкалы



со шкалой

Кожные насадки для ri-derma®

- Не дающая бликов и особо прозрачная кожная насадка из прочного, устойчивого к царапинам материала.
- Особо плоское пластмассовое кольцо для защиты от холода для оптимальной адаптации на коже.
- Материалы могут дезинфицироваться для гигиеничного применения.

№ 10968

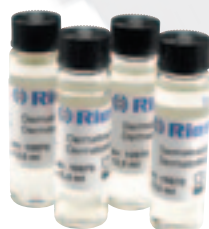
без шкалы

№ 10969

со шкалой



С помощью точной шкалы пигментация кожи измеряется с точностью до 0,5 мм.

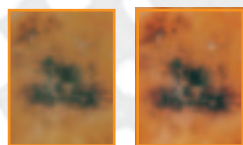


Масло для дерматоскопии

№ 10970

4 пузырька по 12,5 мл

- Верхние слои кожи становятся прозрачными, поверхность кожи разглаживается.
- Масло гарантирует почти полное отсутствие отражения.
- Более качественная оценка структуры поверхности, цвета, пигментации и меланоцитных или немеланоцитных образований.
- В коробке.



Масло Riester для дерматоскопии делает верхние слои кожи прозрачными позволяет легче оценить изменения кожи.



ri-derma®

- Две стерилизуемые кожаные насадки, со шкалой и без шкалы.
- Футляр с предохранительным замком.
- Запасная лампа.

рукоятка типа C с rheotronic®
для 2 щелочных батареек типа C или



Щелочная батарейка типа C
ri-accu® NiMN
ri-charger®



№ 3390 HL 2,5 В

№ 10686 для 2,5 В
№ 10681 для 2,5 В
№ 10700 230 В
№ 10701 120 В

рукоятка типа C с rheotronic®
для 2 литиевых батареек



Литиевая батарейка



№ 3777 LED 3,5 В

№ 11287 для 3,5 В

рукоятка типа C с rheotronic®
для ri-accu® L



ri-accu® L
ri-charger® L



LED+ Li-Ion
inside

№ 3777-550 LED 3,5 В

№ 10691 для 3,5 В
№ 10705 230 В
№ 10706 120 В

рукоятка штеккерная и rheotronic®
для ri-accu® L



ri-accu® L

LED+ Li-Ion
inside

№ 3778 LED 3,5 В/230 В
№ 3779 LED 3,5 В/120 В

№ 10692 для 3,5 В

«М.П.А. Медицинские партнеры»

г. Москва,
3-я Магистральная ул., д. 30,
т./ф.: (495) 921-30-88 (многоканальный)

«М.П.А. Медицинские партнеры-Северо-Запад»

192281, г. Санкт-Петербург,
Балканская пл., д. 5-Д, офис 895,
т./ф.: (812) 363-25-17

«М.П.А. Медицинские партнеры» Сибирский филиал

630099, г. Новосибирск,
ул. Урицкого, д. 13,
т./ф.: (383) 223-73-91

«М.П.А. Медицинские партнеры-Енисей»

660060, г. Красноярск,
ул. Качинская, д.56, офис 3-04, т./ф.: (3912) 78-08-06,
факс: (3912) 41-93-74

«М.П.А. Медицинские партнеры» Уральский филиал

620149, г. Екатеринбург,
ул. С. Дерябиной, 24, 5 этаж,
оф. 505,
т./ф.: (343) 287-10-21, 287-10-22, 287-10-23

«М.П.А. Медицинские партнеры» Кубанский филиал

350020, г. Краснодар,
ул. Коммунаров, д. 266, т./ф.: (861) 210-20-27; 210-20-28

«М.П.А. Медицинские партнеры» Ставропольский филиал

355029, г. Ставрополь,
ул. Ленина, д. 458, оф. 207Б,
т./ф.: (8652) 94-39-97

«М.П.А. Медицинские партнеры» Астраханский филиал

414056 г. Астрахань,
ул. Савушкина, д. 43, офис 405, т./ф.: (8512) 645-229

«М.П.А. Медицинские партнеры» Поволжский филиал

443001, г. Самара,
Ульяновская/Ярмарочная ул., д. 52/55,
т./ф.: (846) 331-21-35

«М.П.А. Медицинские партнеры» Дальневосточный филиал

680000, г. Хабаровск,
ул. Запарина, д. 82, оф. 42,
т./ф.: (4212) 25-12-62