



RADIOCUT

www.radiocut.ru  
radiocut@yandex.ru  
+7 (916)-218-38-41

**Электрод круглый петлевой**

МЭП-007



- Тонкая проволока
- Гибкий электрод
- Диаметр петли 9 мм
- 2 электрода

**Электрод шариковый**

МЭШ-006



- Гибкий электрод
- Общая длина 100 мм
- 2 электрода



RADIOCUT

www.radiocut.ru  
radiocut@yandex.ru  
+7 (916)-218-38-41

**Многоразовые электроды для радиоволновых генераторов**

**Монополярные электроды для реза и коагуляции**

**Электрод игольчатый со сменной проволокой**



- Регулируемой проволокой для контроля глубины
- Желтое покрытие, гибкий, изогнутый
- Проволока 0,2 мм
- 2 штуки в уп.

МЭИ-001

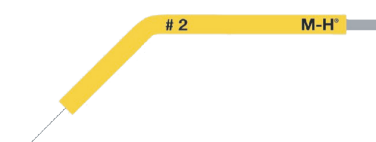
**Электрод игольчатый для резания**



- Желтое покрытие, гибкий, прямой
- Проволока 0,2 мм
- 2 штуки в уп.

МЭИ-002

**Электрод игольчатый для резания**



- Желтое покрытие, гибкий, изогнутый
- Проволока 0,2 мм
- 2 штуки в уп.

МЭИ-003

**Электрод игольчатый для резания**



- Общая длина 60 мм
- Игла – 0,1 мм, электрод не гибкий
- 2 штуки в уп.

МЭИ-004

**Электрод игольчатый для реза**



- Общая длина 60 мм
- Игла – 0,1 мм, электрод не гибкий
- 2 штуки в уп.

МЭИ-004

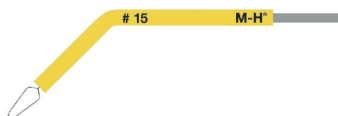









RADIOCUT

www.radiocut.ru  
radiocut@yandex.ru  
+7 (916)-218-38-41


**Петлевые электроды для резки и коагуляции**

- Тонкая проволока 0,2 мм
- Желтое покрытие, все электроды являются гибкими

	Изогнутый, маленькая овальная петля • 2 электрода	МЭП-000
	<b>Электрод круглый петлевой</b> • 2 электрода	МЭП-001
	<b>Электрод круглый петлевой</b> • 2 электрода	МЭП-002
	<b>Электрод круглый петлевой</b> • 2 электрода	МЭП-003
	<b>Электрод ромбовидный</b> • 2 электрода	МЭР
	<b>Электрод ромбовидный</b> • 2 электрода	МЭР
	<b>Электрод треугольный</b> • 2 электрода	МЭТ
	<b>Электрод треугольный</b> • 2 электрода	МЭТ

**Жесткие игольчатые электроды**



- Жесткие, острые игольчатые электроды для быстрого и точного разреза, например жировой ткани.
- Желтое покрытие

	<b>Жесткий игольчатый электрод</b> • Диаметр иглы 0,5 мм • 2 электрода	МЭИ-005
---	--	---------





RADIOCUT

www.radiocut.ru  
radiocut@yandex.ru  
+7 (916)-218-38-41

	<b>Электрод игольчатый изогнутый для резания</b> • Диаметр иглы 0,7 мм • 2 электрода	МЭИ-006
	<b>Электрод игольчатый изогнутый для резания</b> • Диаметр иглы 1 мм • 2 электрода	МЭИ-007

**Электрод-лезвие (тонкое лезвие для точного разреза)**

- Для разреза, коагуляции и препарирования
- Пригодны для различных областей хирургии

	<b>Электрод – лезвие</b> • 2 электрода	МЭЛ-001
	<b>Электрод – лезвие</b> • 2 электрода	МЭЛ-002

**Монополярные электроды для коагуляции**

- Голубое покрытие, все электроды являются гибкими

	<b>Электрод шариковый</b> • Диаметр шарика 2 мм • 2 электрода	МЭШ-009
	<b>Электрод шариковый</b> • Диаметр шарика 3 мм • 2 электрода	МЭШ-005
	<b>Электрод игольчатый коагуляционный</b> • 2 электрода	МЭИ-008
	<b>Электрод шариковый</b> • Диаметр шарика 5 мм • 2 электрода	МЭШ-001