

# ONYX

## ИМПЛАНТАТ ДЛЯ ЭМБОЛИЗАЦИИ СОСУДОВ С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ

РЕКОМЕНДОВАНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
С МИКРОКАТЕТЕРОМ APOLLO / MARATHON / ECHELON



### Имплантат для эмболизации сосудов

#### Опух с принадлежностями

Опух представляет собой сополимер этилена с виниловым спиртом (ЭВС), обеспечивающий глубокое проникновение и полную эмболизацию сосудистых повреждений.

КОД	КОМПОЗИЦИОННОЕ СОЕДИНЕНИЕ
105-7000-060	Опух 18
105-7000-065	Опух 20
105-7000-080	Опух 34

ПОКАЗАНИЯ. Эмболизация поражений периферических сосудов и сосудов головного мозга, включая артериовенозные мальформации и гиперваскуляризованные опухоли.

### Миксер

Каждая упаковка миксера (шейкера) содержит одно изделие. Миксер имеет четыре углубления для одновременной подготовки флаконов Опух.

КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ
103-1205-002	240

Миксер – это вспомогательная принадлежность имплантата для эмболизации сосудов веществом Опух, которая обеспечивает суспендирование тантала перед применением для улучшения визуализации.

### Нагреватель

Каждая упаковка нагревателя содержит одно изделие. Нагреватель имеет четыре гнезда для одновременного нагревания четырех флаконов имплантата для эмболизации сосудов Опух.

КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ
103-1206-002	230

Нагреватель – это вспомогательная принадлежность имплантата для эмболизации сосудов Опух, которая способствует оптимальному суспендированию тантала для улучшения визуализации.

### Адаптер для соединения шприца с катетером

Адаптер предназначен для использования в качестве вспомогательной принадлежности к имплантату для эмболизации сосудов Опух и микрокатетеру Marathon в процессе инъекции Опух для эмболизации артериовенозных мальформаций головного мозга.

КОД
103-1207

ПОКАЗАНИЯ. Проксимальный конец адаптера содержит люэровский разъем, соответствующий стандарту ISO, что облегчает присоединение шприца. Дистальный конец имеет специальную форму для присоединения к разъему микрокатетера Marathon 1.5F.

### Адаптер для соединения шприца с катетером Echelon (ESA)

Адаптер для соединения шприца с катетером Echelon обеспечивает полную совместимость между имплантатом для эмболизации сосудов Опух и микрокатетером Echelon за счет следующих характеристик:

- 1) Уменьшение «мертвого пространства» в разъеме катетера, что предотвращает смешивание в нем имплантата для эмболизации сосудов Опух и ДМСО.
- 2) Упрощение процесса подготовки. ESA значительно улучшает визуализацию имплантата для эмболизации сосудов Опух при рентгеноскопии.

КОД	КОЛИЧЕСТВО
103-5095	20