

Резорбируемая  
коллагеновая мембрана

Mem-Lok®



## Эффективная барьерная функция

Мембраны Мем-Лок предназначены для разных клинических ситуаций, в том числе:

- Увеличение объема альвеолярного гребня
- Ведение лунок после удаления зубов
- Устранение костных дефектов
- Синуслифтинг

## Резорбируемая коллагеновая мембрана Mem-Lok® (RCM)

Мембрана Мем-Лок RCM изготовлена из очищенного коллагена I типа и характеризуется относительно длительным периодом резорбции (26-38 недель). Хирурги могут быть уверены в эффективном выполнении мембраной барьерной функции в течение требуемого времени.

### Размеры:

<b>RCM-ML1520</b>	Резорбируемая коллагеновая мембрана	<b>115 \$*</b>
	15 x 20 мм	
<b>RCM-ML2030</b>	Резорбируемая коллагеновая мембрана	<b>150 \$*</b>
	20 x 30 мм	
<b>RCM-ML3040</b>	Резорбируемая коллагеновая мембрана	<b>190 \$*</b>
	30 x 40 мм	

\* Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ + 3% на дату платежа, цена включает НДС 10%.

**BIOHORIZONS®**  
SCIENCE • INNOVATION • SERVICE

### «Максимум для имплантологии»

119048, г. Москва, ул. Усачева д. 62 стр. 1  
офис 1 (здание Делового Центра)  
Тел.: (499) 245-52-70(79), (495) 933-61-47 (48, 49)  
info@maximum-implants.ru  
maximum-implants.ru

### «Максимум Спб»

197342, г. Санкт-Петербург  
Наб. Черной речки, д. 41/1  
Офисный центр «Прогресс-Сити» оф. 312  
Тел.: (812) 313-51-08  
spb@dental-azbuka.ru

