



ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ  
ХИРУРГИЯ

# AESCULAP® Caiman®

СОВЕРШЕНСТВО В БИПОЛЯРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ  
SEAL AND CUT



# AESCULAP® Caiman®

## СОВЕРШЕНСТВО В БИПОЛЯРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ SEAL AND CUT

Caiman® – это универсальные биполярные хирургические инструменты, предназначенные для заваривания сосудов, коагулирования и резки тканей как в лапароскопической, так и в открытой хирургии. К областям применения Caiman® относятся общая хирургия, гинекология, урология и торакальная хирургия.

### ■ УВЕРЕННОСТЬ В ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛИГИРОВАНИЯ

Одно нажатие на клавишу активации энергии гарантирует эффективную и безопасную коагуляцию

### ■ РАВНОМЕРНАЯ КОМПРЕССИЯ

позволяет поддерживать высокую эффективность лигирования ткани от дистального до проксимального кончика браншей

### ■ СПЕЦИАЛЬНЫЙ МЕХАНИЗМ ЗАКРЫТИЯ БРАНШЕЙ

начиная с дистального кончика обеспечивает правильное позиционирование ткани для равномерной компрессии

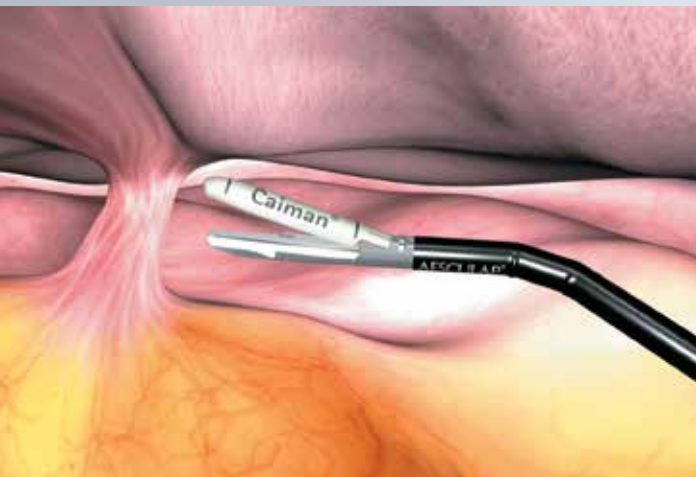
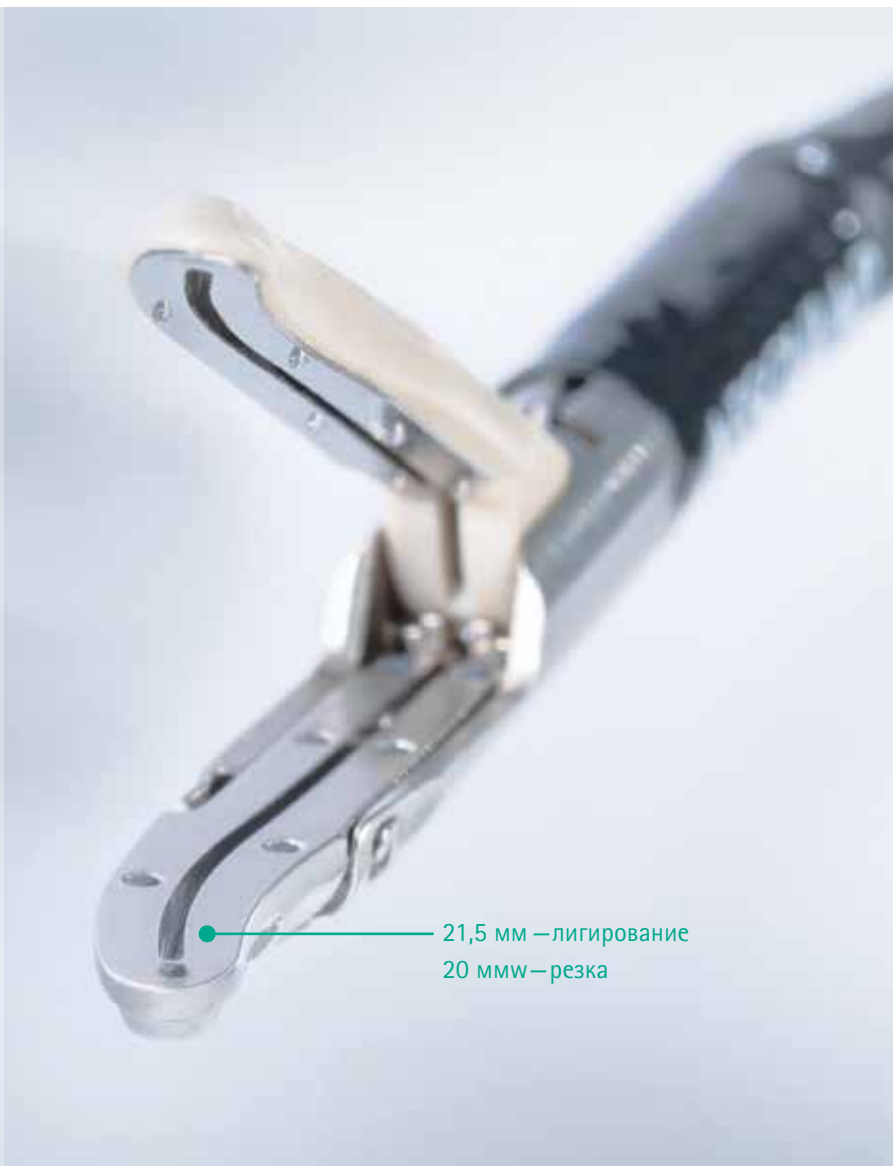
### ■ ПРЕВОСХОДНАЯ ДИСЕКЦИЯ ТКАНЕЙ

Оптимальный изгиб бранш инструментов Caiman® Maryland позволяет ускорить процесс диссекции и улучшить визуализацию кончика инструмента

### ■ ОПТИМАЛЬНО ДЛИННЫЕ БРАНШИ

Инструменты Caiman® имеют увеличенную длину браншей, что позволяет обеспечить максимальный захват ткани и ускорить процесс лигирования

### ■ ВСТРОЕННЫЙ НОЖ



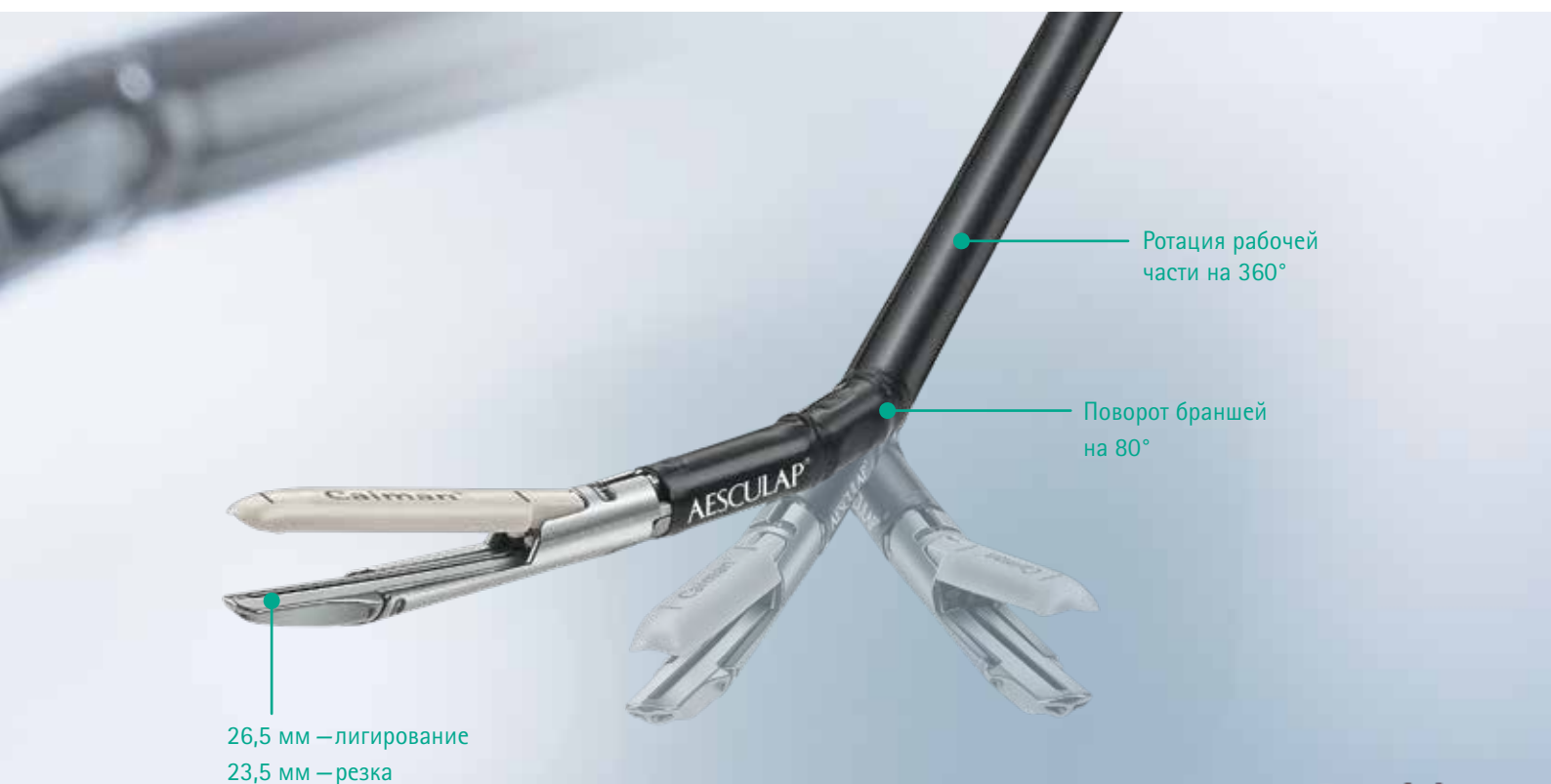
### ИНСТРУМЕНТЫ Caiman®

делают возможным заваривание сосудов диаметром до 7 мм, обеспечивая при этом минимальную степень латерального термического поражения – менее 1 мм. Эффективное лигирование без адгезии и обугливания тканей.

### ИЗГИБАЕМЫЕ НА 80° БРАНШИ

обеспечивают необходимую позицию инструмента без дополнительных манипуляций, что облегчает навигацию хирурга, а также делает возможной работу в труднодоступных областях.

Инструменты находят широкое применение в выполнении таких процедур как гистерэктомия, колэктомия, гастрэктомия и многих других. Инструменты Maryland будут полезны в хирургии щитовидной и молочной железы.



*Caiman® 5 Maryland (5 мм)*

*Сопоставимый инструмент Maryland (5 мм)*

*Caiman® 5 (5 мм)*

*Сопоставимый инструмент (5 мм)*

*Сопоставимый инструмент (10 мм)*

*Caiman® 12 (12 мм)*

### РАВНОМЕРНО ОКАЗЫВАЕМАЯ КОМПРЕССИЯ

между браншами инструмента является гарантией эффективности процесса лигирования. Инструменты других производителей, механизм закрытия браншей которых предусматривает первоначальное закрытие проксимального кончика, могут оказывать негативное влияние на процесс лигирования из-за снижения силы компрессии по мере закрытия браншей (от дистального конца к проксимальному).

*Красный цвет обозначает минимально необходимое (или большее) давление, синий цвет указывает на недостаточное давление.*











#### ИНСТРУМЕНТЫ CAIMAN®

имеют запатентованный механизм закрытия браншей, начиная с дистального кончика, с помощью которого достигается правильное и надежное позиционирование ткани между браншами и предотвращается ее смещение и проскальзывание.

#### УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА БРАНШЕЙ

для повышения хирургической эффективности.

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

	Артикул	Диаметр	Рабочая длина	Кол-во в упаковке
<b>ЩИПЦЫ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЕ БИПОЛЯРНЫЕ Caiman®, НЕИЗГИБАЕМЫЕ</b>				
	PL718SU	5 мм	24 см	6
	PL720SU	5 мм	36 см	6
	PL722SU	5 мм	44 см	6
<b>ЩИПЦЫ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЕ БИПОЛЯРНЫЕ Caiman® Maryland, НЕИЗГИБАЕМЫЕ</b>				
	PL754SU	5 мм	12,5 см	6
	PL755SU	5 мм	17 см	6
	PL750SU	5 мм	36 см	6
	PL752SU	5 мм	44 см	6
<b>ЩИПЦЫ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЕ БИПОЛЯРНЫЕ Caiman®, ИЗГИБАЕМЫЕ</b>				
	PL719SU	5 мм	24 см	6
	PL721SU	5 мм	36 см	6
	PL723SU	5 мм	44 см	6
<b>ЩИПЦЫ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЕ БИПОЛЯРНЫЕ Caiman® Maryland, ИЗГИБАЕМЫЕ</b>				
	PL751SU	5 мм	36 см	6
	PL753SU	5 мм	44 см	6
<b>ГЕНЕРАТОР ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ LECTRAFUSE</b>				
	GN200			
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВЧ-ГЕНЕРАТОРА LECTRAFUS</b>				
	TE780 / TE730	Кабель сетевой для подключения к электророзетке, 1,5 м / 5 м		
	TE676 / TE736	Кабель сетевой для подключения к тележке, 1 м / 2,5 м		
	GN330	Тележка Ш × В × Г: 520 × 900 × 570 мм		
	PV951R	Сетка стальная для хранения принадлежностей Ш × В × Г: 370 × 225 × 285 мм		
	GN201	Педаль для активации генератора Lektrafuse GN200		



ООО «Б.Браун Медикал» | [www.bbraun.ru](http://www.bbraun.ru)

196128, Санкт-Петербург, а/я 34, e-mail: [office.spb.ru@bbraun.com](mailto:office.spb.ru@bbraun.com)

Тел./факс: (812) 320 4041

117246, Москва, Научный проезд, д. 17, тел.: (495) 777 1272, факс: (495) 745 7232

 [www.vk.com/bbraunrussia](http://www.vk.com/bbraunrussia)

BMR-C-700343

