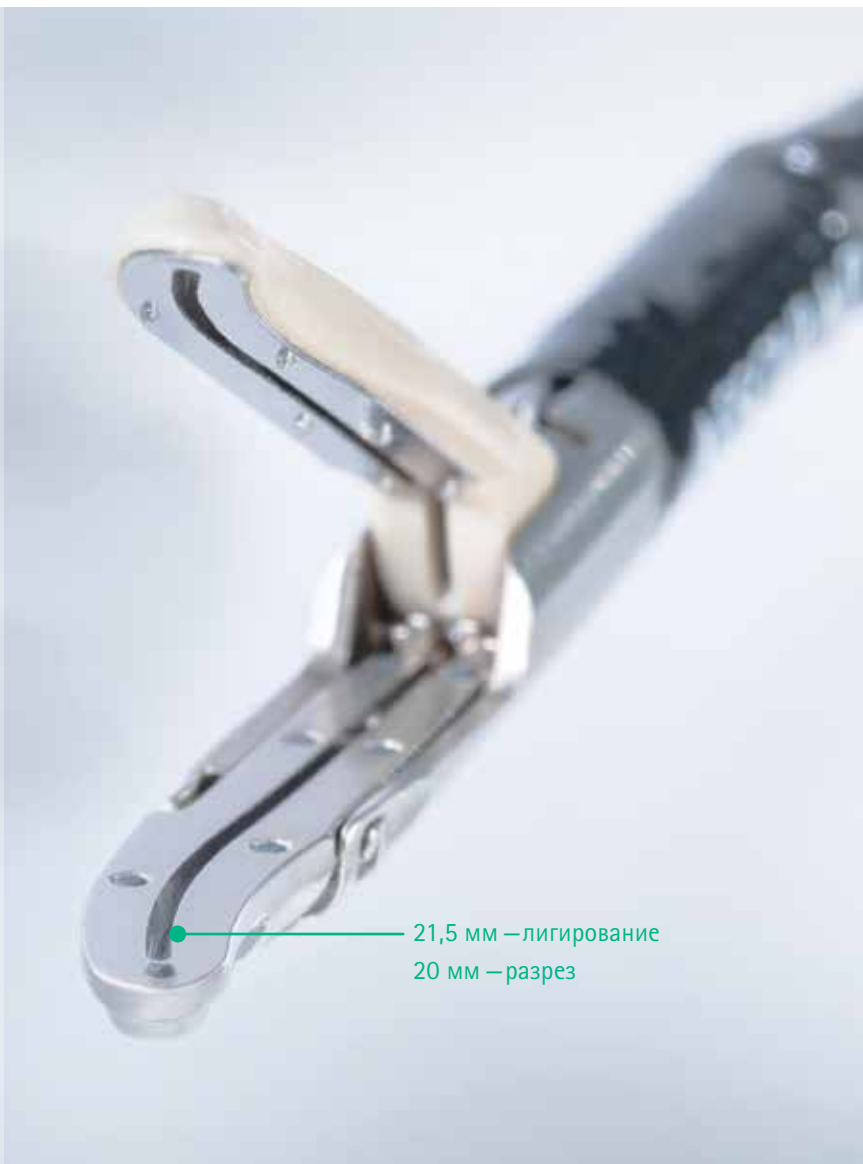


AESCULAP® Caiman®

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 диссекция 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



21,5 мм – лигирование
20 мм – разрез



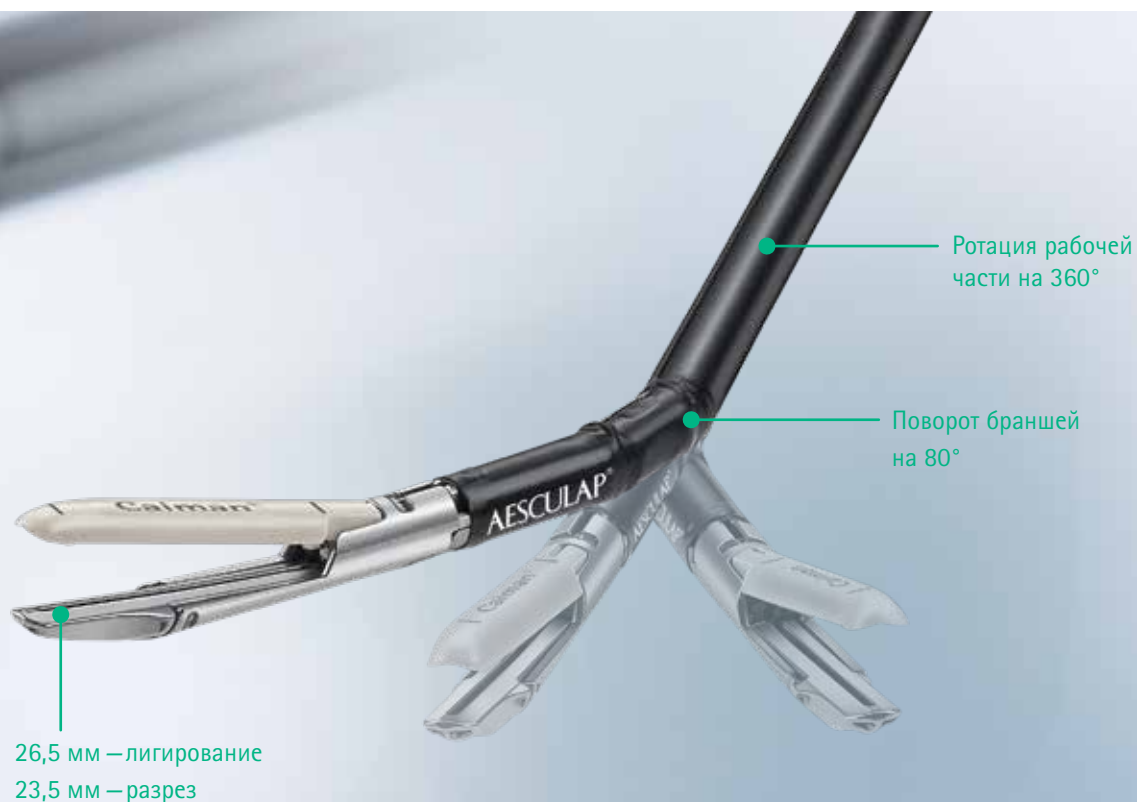
Инструменты Caiman®

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)



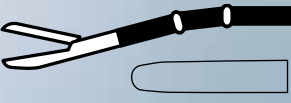


Равномерно оказываемая компрессия

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.

Система Caiman® для лигирования сосудов

Информация для заказа

	Артикул	Диаметр/ размеры	Рабочая длина	Кол-во в упаковке, шт.
	Щипцы электрохирургические биполярные Caiman®, неизгибаемые			
	PL718SU	5 мм	24 см	6
	PL720SU	5 мм	36 см	6
	PL722SU	5 мм	44 см	6
	Щипцы электрохирургические биполярные Caiman® Maryland, неизгибаемые			
	PL754SU	5 мм	12,5 см	6
	PL755SU	5 мм	17 см	6
	PL750SU	5 мм	36 см	6
	Щипцы электрохирургические биполярные Caiman®, изгибаемые			
	PL719SU	5 мм	24 см	6
	PL721SU	5 мм	36 см	6
	PL723SU	5 мм	44 см	6
	Щипцы электрохирургические биполярные Caiman® Maryland, изгибаемые			
	PL751SU	5 мм	36 см	6
PL753SU	5 мм	44 см	6	
	Генератор высокочастотный LEKTRAFUSE			
	GN200	400 × 355 × 100 мм, вес 8,1 кг		
Принадлежности для ВЧ-генератора LEKTRAFUSE				
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			



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.