

## Канюли для PAL

		Многоразовые	Одноразовые	Диаметр	Длина	Длина порта			
ЭКСТРАКЦИЯ ЖИРА	<b>Mercedes Cannulas</b>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360° градусов экстракции</li> <li>• Умеренно-агрессивный, высокий объём</li> <li>• Самый популярный стиль канюлей</li> </ul>	Mercedes	PAL-R504LL	PAL-504LL	5.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R504LS	PAL-504LS	5.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R404LL	PAL-404LL	4.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R404LS	PAL-404LS	4.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R304LL	PAL-304LL	3.0mm	30cm	8mm		
			PAL-R304LS	PAL-304LS	3.0mm	22cm	8mm		
			PAL-R304LM	PAL-304LM	3.0mm	15cm	8mm		
			PAL-R244LM	PAL-244LM	2.4mm	15cm	7.5mm		
			PAL-R404XL	—	4.0mm	40cm	10mm		
Double Mercedes Cannulas			<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360° гадусов экстракции</li> <li>• Агрессивный, высокий объём</li> <li>• Подходят для работы с фиброзной тканью</li> </ul>	Double Mercedes	PAL-R505LL	PAL-505LL	5.0mm	30cm	10mm
	PAL-R505LS	PAL-505LS			5.0mm	22cm	10mm		
	PAL-R405LL	PAL-405LL			4.0mm	30cm	10mm		
	PAL-R405LS	PAL-405LS			4.0mm	22cm	10mm		
Mirrored Tri-Port II Cannulas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 270° градусов экстракции</li> <li>• Агрессивный, высокий объём</li> <li>• Порты должны быть направлены в противоположную сторону от кожи, чтобы избежать неровностей</li> </ul>	Mirrored Tri-Port II	PAL-R506LL	PAL-506LL	5.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R506LS	PAL-506LS	5.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R406LL	PAL-406LL	4.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R406LS	PAL-406LS	4.0mm	22cm	10mm		
Tri-Port II Cannulas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 270° градусов экстракции</li> <li>• Умеренно-агрессивный, средний объём</li> <li>• Порты должны быть направлены в противоположную сторону от кожи, чтобы избежать неровностей</li> </ul>	Tri-Port II	PAL-R402LL	PAL-402LL	4.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R402LS	PAL-402LS	4.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R302LL	PAL-302LL	3.0mm	30cm	8mm		
			PAL-R302LS	PAL-302LS	3.0mm	22cm	8mm		
Tri-Port III Cannulas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 90° градусов экстракции</li> <li>• Умеренно-агрессивный, средний объём</li> <li>• Порты должны быть направлены в противоположную сторону от кожи, чтобы избежать неровностей</li> </ul>	Tri-Port III	PAL-R403LL	PAL-403LL	4.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R403LS	PAL-403LS	4.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R303LL	PAL-303LL	3.0mm	30cm	8mm		
			PAL-R303LS	PAL-303LS	3.0mm	22cm	8mm		
ЗАБОР ЖИРА	<b>Multi-Hole Cannulas</b>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360° градусов экстракции</li> <li>• Неагрессивный низкий объём</li> <li>• Обеспечивает забор небольших долек жира для пересадки малого объёма</li> <li>• Используется для чёткого структурирования и придания правильных форм</li> <li>• Подходит для удаления жира после лазерных и ультразвуковых процедур</li> </ul>	Multi-Hole	PAL-R30MLL	PAL-30MLL	3.0mm	30cm	1.9mm		
			PAL-R30MLS	PAL-30MLS	3.0mm	22cm	1.9mm		
PAL-R30MLM			PAL-30MLM	3.0mm	15cm	1.9mm			
СПЕЦИАЛЬНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ	<b>Helixed Tri-Port III Cannulas</b>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 270° градусов экстракции</li> <li>• Агрессивный, высокий объём</li> <li>• Используется для высоковолокнистых фиброзных зон</li> <li>• Подходит для увеличения молочных желёз</li> </ul>	Helixed Tri-Port III	—	PAL-507LL	5.0mm	30cm	10mm		
			—	PAL-507LS	5.0mm	22cm	10mm		
			PAL-R407LL	PAL-407LL	4.0mm	30cm	10mm		
			PAL-R407LS	PAL-407LS	4.0mm	22cm	10mm		
			Flared Mercedes Cannulas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 360° градусов экстракции</li> <li>• Агрессивный, высокий объём</li> <li>• Используется для сокращения, диссекции и предварительного тунеллирования жира</li> <li>• Подходит для разбивания жира без расщепления перед скульптурированием и экстракцией</li> </ul>	Flared Mercedes	PAL-R508LL	PAL-508LL	5.0mm	30cm
PAL-R508LS						PAL-508LS	5.0mm	22cm	10mm
PAL-R408LL	PAL-408LL	4.0mm				30cm	10mm		
PAL-R408LS	PAL-408LS	4.0mm	22cm			10mm			
PAL-R308LL	PAL-308LL	3.0mm	30cm			9.7mm			
PAL-R308LS	PAL-308LS	3.0mm	22cm			9.7mm			