



Системы для биопсии

Biopsy Systems

OptiMed
global care



Системы для биопсии

Система для биопсии Vitesse	5
Иглы для биопсии	6
Иглы для аспирации костного мозга и биопсийной пункции	8



Biopsy Systems

<i>Vitesse Biopsy System</i>	5
<i>Biopsy Needle</i>	6
<i>Bone Marrow Aspiration / Biopsy Puncture Needle</i>	8



Система для биопсии Vitesse





Система для биопсии Vitesse

Многоразовая система для биопсии
OptiMed Vitesse предназначена для режущей
биопсии мягких тканей

Глубина проникновения плавно регулируется
от 15мм до 22мм

Vitesse Biopsy System

*The OptiMed Vitesse Biopsy System is a reusable,
clip embossed biopsy removal system.*

*The penetration depth is infinitely adjustable from
15 mm to 22 mm.*



Система для биопсии Vitesse

Vitesse Biopsy System

	Каталожный номер <i>Order Code</i>	
Пистолет Vitesse	1399-0000	Упаковке: 1 штука <i>Box: 1 unit</i>



Система для биопсии Vitesse

Иглы для биопсии

- Канюля с кончиком в виде скошенного круга
- Сантиметровые маркеры
- Замковое устройство для фиксации стилета

Biopsy Needle

- *Cannula with round beveled tip*
- *Centimetre markers*
- *Locking device for fixing the stylet*



Игла для биопсии
Biopsy needle



Коаксиальная игла/Трокар, из 2-х частей
Coaxial needle / Trocar, 2-part





Иглы для биопсии

Biopsy Needle

Длина <i>Length</i>	Диаметр <i>Diameter</i>		Каталожный номер <i>Order Code</i>	
	мм	G		
100	0,95	19,5	1399-9510	Упаковка: 10 штук <i>Box: 10 units</i>
	1,2	18	1399-1210	
	1,6	16	1399-1610	
	2,1	14	1399-2110	
150	0,95	19,5	1399-9515	
	1,2	18	1399-1215	
	1,4	17,5	1399-1415	
	1,6	16	1399-1615	
200	0,95	19,5	1399-9520	
	1,2	18	1399-1220	
	1,6	16	1399-1620	
280	1,2	18	1399-1228	

Иглы для биопсии

Coaxial Needle / Trocar, 2-part

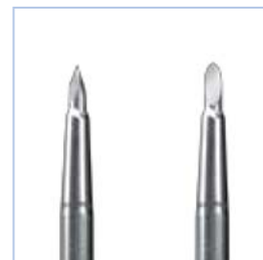
Длина <i>Length</i>	Диаметр <i>Diameter</i>		Каталожный номер <i>Order Code</i>	
	мм	G		
70,5	1,5	17	1397-1210	Упаковка: 10 штук <i>Box: 10 units</i>
	2,4	13	1397-2110	
120,5	1,2	18	1397-9515	
	1,5	17	1397-1215	
	2,0	14	1397-1615	
170,5	1,2	18	1397-9520	
	1,5	17	1397-1220	
	2,0	14,5	1397-1620	



Иглы для аспирационной
и пункционной биопсии
костного мозга

Bone Marrow Aspiration / Biopsy Puncture Needle

- Эргономичная, разработанная с учетом анатомии рукоятка
Anatomically pre-formed and robust hand grip
- Пункционная игла для лучшей стабильности
сделана из высококачественной нержавеющей стали
Puncture needle made of stainless steel for better stability
- Безопасное взятие образца через специально созданную шахту иглы
Safe sample removal through the specially formed needle shaft
- Аспирационное устройство подсоединяется через Luer-Lock
Aspiration attachment with Luer-Lock connection



Особо острый кончик иглы с
заточкой Трокар или скошенный
край, клиновидная внешняя канюля
*Extremely sharp needle tip with
Trocar or bevel-edged cut and
tapered outer cannula*



Соединение Luer-Lock
Luer-Lock connection



Игла для пункции
Puncture needle



Эджектор
Ejector



Интродьюсер для эджектора
Introducer for ejector



Крышечка для соединения Luer-Lock
Cover for Luer-Lock

Длина Length	Диаметр Diameter		Trocar / Trocar	Скошенный круг /bevel-edged	Упаковка: 5 штук Box: 5 units
	мм	Gauge	Каталожный номер Order Code	Каталожный номер Order Code	
100	2,4	13	1425-1100	1425-6100	
	3,0	11	1425-2100	1425-7100	
	4,0	8	1425-3100	1425-8100	
150	3,0	11	1425-2150	1425-7150	
	4,0	8	1425-3150	1425-8150	



Эксклюзивный дистрибьютор на территории
Российской Федерации и странах СНГ:
ООО "ЭКСПАНКО - медикал"
125009, Москва, Б. Кисловский пер., д.9 стр.1
тел./факс: (495) 925 88 64
office@expanco.ru, info@expanco.ru
www.expanco.ru

