

Содержание

Эстетическая хирургия груди	2
CoGel	4
IMPLEO	10
Компрессионное белье	14

Эстетическая хирургия груди



Характеристики

Барьерный слой:

Все имплантаты Nagor имеют слои из высококачественного силиконового эластомера, которые повышает прочность оболочки, а также уникальный 360° барьерный слой, минимизирующий диффузию геля.

Текстура:

Наша уникальная текстура поверхности силиконовой оболочки Nagotex® специально разработана для обеспечения непрерывного контакта поверхности с тканями.

Выбор:

Широкий ассортимент продукции компании Nagor предлагает хирургам 270 различных модификаций силиконовых имплантатов круглой и анатомической формы. Имплантаты, заполняемые физиологическим раствором, изготавливаются под заказ со сроком производства около шести недель.

Имплантаты круглой формы, заполненные силиконовым гелем.

Профиль:	Низкий	Средний	Высокий	Сверхвысокий
Текстурированная поверхность. Мягкий высококогезивный гель, сохраняющий форму. 100% заполнение.		IMP-MR	IMP-HR	IMP-EHR
Гладкая поверхность. Мягкий высококогезивный гель, сохраняющий форму. 100% заполнение.		IMP-SMR	IMP-SHR	IMP-SEHR

Имплантаты анатомической формы, заполненные силиконовым гелем.

Профиль:	Низкий	Средний	Сверхвысокий
Полная высота	XF1	XF2	XF3
Средняя высота	XM1	XM2	XM3
Низкая высота	XL1	XL2	XL3

CoGel[®]

- Текстурированная оболочка Nagotex[®]
- Технология 360° барьерного слоя оболочки
- 9 различных типов, 90 модификаций
- 3 вида высоты
- 3 вида профиля
- 7 ориентационных точек
- Высококогезивный силиконовый гель, сохраняющий форму





Использование имплантатов молочной железы в сочетании с системой планирования операции позволяет добиться превосходных результатов!

Система планирования операции обеспечивает:

- ✓ Трехмерный анализ груди пациента – ширина, высота и профиль
- ✓ Точное измерение и оценка размера и формы груди пациента до операции
- ✓ Точный расчет оптимального размера имплантата с предоперационной разметкой
- ✓ Подбор наиболее подходящего имплантата анатомической формы CoGel с помощью «Дерева решений» и таблицы подбора имплантатов
- ✓ Вовлечение пациента в процесс подбора имплантатов повышает степень осведомленности пациента и обеспечивает реалистичные ожидания

Дополнительную информацию о системе планирования операции Вы можете найти на сайте www.nagor.su или у Вашего дистрибьютора.

Система CoGel®



CoGel-XF1 F – Полная высота, 1 – низкий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)
XF1-120	9.5	10.0	3.0	4.3	120
XF1-145	10.0	10.5	3.2	4.6	145
XF1-170	10.5	11.0	3.4	4.9	170
XF1-195	11.0	11.5	3.6	5.1	195
XF1-235	11.5	12.0	3.8	5.4	235
XF1-275	12.0	12.5	4.0	5.7	275
XF1-300	12.5	13.0	4.2	5.9	300
XF1-350	13.0	13.5	4.4	6.2	350
XF1-390	13.5	14.0	4.6	6.4	390
XF1-430	14.0	14.5	4.8	6.7	430

CoGel-XM1 M – Средняя высота, 1 – низкий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)
XM1-105	9.5	9.0	3.0	4.3	105
XM1-135	10.0	9.5	3.2	4.6	135
XM1-155	10.5	10.0	3.4	4.9	155
XM1-185	11.0	10.5	3.6	5.1	185
XM1-215	11.5	11.0	3.8	5.4	215
XM1-250	12.0	11.5	4.0	5.7	250
XM1-275	12.5	12.0	4.2	5.9	275
XM1-325	13.0	12.5	4.4	6.2	325
XM1-360	13.5	13.0	4.6	6.4	360
XM1-410	14.0	13.5	4.8	6.7	410

CoGel-XL1 L – Низкая высота, 1 – низкий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)
XL1-105	9.5	8.0	3.0	4.3	105
XL1-120	10.0	8.5	3.2	4.6	120
XL1-140	10.5	9.0	3.4	4.9	140
XL1-170	11.0	9.5	3.6	5.1	170
XL1-210	11.5	10.0	3.8	5.4	210
XL1-230	12.0	10.5	4.0	5.7	230
XL1-250	12.5	11.0	4.2	5.9	250
XL1-300	13.0	11.5	4.4	6.2	300
XL1-330	13.5	12.0	4.6	6.4	330
XL1-380	14.0	12.5	4.8	6.7	380

*Длина арки подъема по нижнему полюсу (см)

CoGel-XF2 F – Полная высота, 2 – средний профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
XF2-145	9.5	10.0	3.7	4.9	145	GS-XF2 145
XF2-170	10.0	10.5	3.9	5.2	170	GS-XF2 170
XF2-200	10.5	11.0	4.1	5.4	200	GS-XF2 200
XF2-230	11.0	11.5	4.3	5.7	230	GS-XF2 230
XF2-270	11.5	12.0	4.5	6.0	270	GS-XF2 270
XF2-315	12.0	12.5	4.7	6.3	315	GS-XF2 315
XF2-350	12.5	13.0	4.9	6.5	350	GS-XF2 350
XF2-400	13.0	13.5	5.1	6.8	400	GS-XF2 400
XF2-450	13.5	14.0	5.3	7.0	450	GS-XF2 450
XF2-505	14.0	14.5	5.5	7.3	505	GS-XF2 505

CoGel-XM2 M – Средняя высота, 2 – средний профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
XM2-130	9.5	9.0	3.7	4.9	130	GS-XM2 130
XM2-165	10.0	9.5	3.9	5.2	165	GS-XM2 165
XM2-185	10.5	10.0	4.1	5.4	185	GS-XM2 185
XM2-215	11.0	10.5	4.3	5.7	215	GS-XM2 215
XM2-250	11.5	11.0	4.5	6.0	250	GS-XM2 250
XM2-290	12.0	11.5	4.7	6.3	290	GS-XM2 290
XM2-320	12.5	12.0	4.9	6.5	320	GS-XM2 320
XM2-370	13.0	12.5	5.1	6.8	370	GS-XM2 370
XM2-415	13.5	13.0	5.3	7.0	415	GS-XM2 415
XM2-445	14.0	13.5	5.5	7.3	445	GS-XM2 445

CoGel-XL2 L – Низкая высота, 2 – средний профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)
XL2-120	9.5	8.0	3.7	4.9	120
XL2-145	10.0	8.5	3.9	5.2	145
XL2-170	10.5	9.0	4.1	5.4	170
XL2-195	11.0	9.5	4.3	5.7	195
XL2-230	11.5	10.0	4.5	6.0	230
XL2-265	12.0	10.5	4.7	6.3	265
XL2-295	12.5	11.0	4.9	6.5	295
XL2-340	13.0	11.5	5.1	6.8	340
XL2-385	13.5	12.0	5.3	7.0	385
XL2-425	14.0	12.5	5.5	7.3	425

*Длина арки подъема по нижнему полюсу (см)

CoGel-XF3 F – Полная высота, 3 – высокий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
XF3-170	9.5	10.0	4.5	5.4	170	GS-XF3 170
XF3-200	10.0	10.5	4.7	5.7	200	GS-XF3 200
XF3-235	10.5	11.0	4.9	5.9	235	GS-XF3 235
XF3-280	11.0	11.5	5.2	6.2	280	GS-XF3 280
XF3-320	11.5	12.0	5.4	6.5	320	GS-XF3 320
XF3-365	12.0	12.5	5.6	6.8	365	GS-XF3 365
XF3-405	12.5	13.0	5.9	7.0	405	GS-XF3 405
XF3-465	13.0	13.5	6.2	7.3	465	GS-XF3 465
XF3-515	13.5	14.0	6.3	7.5	515	GS-XF3 515
XF3-540	14.0	14.5	6.4	7.8	540	GS-XF3 540

CoGel-XM3 M – Средняя высота, 3 – высокий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
XM3-155	9.5	9.0	4.5	5.4	155	GS-XM3 155
XM3-190	10.0	9.5	4.7	5.7	190	GS-XM3 190
XM3-215	10.5	10.0	4.9	5.9	215	GS-XM3 215
XM3-260	11.0	10.5	5.2	6.2	260	GS-XM3 260
XM3-300	11.5	11.0	5.4	6.5	300	GS-XM3 300
XM3-335	12.0	11.5	5.6	6.8	335	GS-XM3 335
XM3-375	12.5	12.0	5.9	7.0	375	GS-XM3 375
XM3-440	13.0	12.5	6.2	7.3	440	GS-XM3 440
XM3-485	13.5	13.0	6.3	7.5	485	GS-XM3 485
XM3-520	14.0	13.5	6.4	7.8	520	GS-XM3 520

CoGel-XL3 L – Низкая высота, 3 – высокий профиль

Артикул	Ширина основания (см)	Высота (см)	Передняя проекция (см)	Длина арки* (см)	Вес (г)
XL3-160	9.5	8.0	4.5	5.4	160
XL3-175	10.0	8.5	4.7	5.7	175
XL3-200	10.5	9.0	4.9	5.9	200
XL3-240	11.0	9.5	5.2	6.2	240
XL3-275	11.5	10.0	5.4	6.5	275
XL3-305	12.0	10.5	5.6	6.8	305
XL3-350	12.5	11.0	5.9	7.0	350
XL3-410	13.0	11.5	6.2	7.3	410
XL3-450	13.5	12.0	6.3	7.5	450
XL3-480	14.0	12.5	6.4	7.8	480

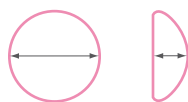
*Ассортимент сайзеров, заполняемых физраствором, представлен на стр. 22



IMPLEO

- Текстурированная оболочка Nagotex®
- Технология 360° барьерного слоя оболочки
- Широкий выбор профилей и размеров имплантатов с полным заполнением
- 38 различных модификаций имплантатов круглой формы
- Мягкий высококогезивный силиконовый гель, сохраняющий форму
- Сайзеры, заполненные гелем или заполняемые физраствором для основных размеров

Средний
профиль



IMP-MR				
Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-MR 150	9.4	3.4	165	
IMP-MR 180	10.0	3.5	190	
IMP-MR 210	10.5	3.6	220	GS-MR 210
IMP-MR 240	11.0	3.9	255	GS-MR 240
IMP-MR 270	11.2	4.1	278	GS-MR 270
IMP-MR 300	11.6	4.2	300	GS-MR 300
IMP-MR 330	12.0	4.3	340	GS-MR 330
IMP-MR 360	12.3	4.4	365	GS-MR 360
IMP-MR 390	12.7	4.4	390	GS-MR 390
IMP-MR 420	13.1	4.6	430	GS-MR 420
IMP-MR 460	13.6	4.7	480	GS-MR 460

Высокий профиль



IMP-HR

Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-HR 150	8.4	4.0	150	
IMP-HR 180	8.9	4.2	180	
IMP-HR 210	9.5	4.2	210	GS-HR 210
IMP-HR 240	10.0	4.4	240	GS-HR 240
IMP-HR 270	10.2	4.8	270	GS-HR 270
IMP-HR 300	10.7	4.9	300	GS-HR 300
IMP-HR 330	11.2	4.9	330	GS-HR 330
IMP-HR 360	11.6	5.0	360	GS-HR 360
IMP-HR 390	11.8	5.1	375	GS-HR 390
IMP-HR 420	12.4	5.1	425	GS-HR 420
IMP-HR 460	12.7	5.4	460	GS-HR 460
IMP-HR 520	12.9	5.6	505	
IMP-HR 560	13.3	5.7	550	

Сверхвысокий профиль



IMP-EHR

Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-EHR 150	8.2	4.3	160	
IMP-EHR 180	8.4	4.6	180	
IMP-EHR 210	9.0	4.8	210	GS-EHR 210
IMP-EHR 240	9.4	4.8	235	GS-EHR 240
IMP-EHR 270	9.8	4.9	260	GS-EHR 270
IMP-EHR 300	10.4	5.0	290	GS-EHR 300
IMP-EHR 330	10.9	5.2	330	GS-EHR 330
IMP-EHR 360	11.2	5.4	360	GS-EHR 360
IMP-EHR 390	11.5	5.5	400	GS-EHR 390
IMP-EHR 420	11.9	5.6	435	GS-EHR 420
IMP-EHR 460	12.2	5.8	460	GS-EHR 460
IMP-EHR 520	12.6	6.1	520	
IMP-EHR 560	13.0	6.4	575	
IMP-EHR 620	13.3	6.6	620	

*Ассортимент сайзеров, заполняемых физраствором, представлен на стр. 23



IMPLEO Smooth

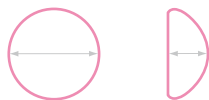
- Гладкая поверхность
- Технология 360° барьерного слоя оболочки
- Широкий выбор профилей и размеров имплантатов с полным заполнением
- 38 различных модификаций имплантатов круглой формы
- Мягкий высококогезивный силиконовый гель, сохраняющий форму
- Сайзеры, заполненные гелем или заполняемые физраствором для основных размеров

Средний профиль



IMP-SMR				
Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-SMR 150	9.4	3.4	165	
IMP-SMR 180	10.0	3.5	190	
IMP-SMR 210	10.5	3.6	220	GS-MR 210
IMP-SMR 240	11.0	3.9	255	GS-MR 240
IMP-SMR 270	11.2	4.1	278	GS-MR 270
IMP-SMR 300	11.6	4.2	300	GS-MR 300
IMP-SMR 330	12.0	4.3	340	GS-MR 330
IMP-SMR 360	12.3	4.4	365	GS-MR 360
IMP-SMR 390	12.7	4.4	390	GS-MR 390
IMP-SMR 420	13.1	4.6	430	GS-MR 420
IMP-SMR 460	13.6	4.7	480	GS-MR 460

Высокий профиль



IMP-SHR				
Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-SHR 150	8.4	4.0	150	
IMP-SHR 180	8.9	4.2	180	
IMP-SHR 210	9.5	4.2	210	GS-HR 210
IMP-SHR 240	10.0	4.4	240	GS-HR 240
IMP-SHR 270	10.2	4.8	270	GS-HR 270
IMP-SHR 300	10.7	4.9	300	GS-HR 300
IMP-SHR 330	11.2	4.9	330	GS-HR 330
IMP-SHR 360	11.6	5.0	360	GS-HR 360
IMP-SHR 390	11.8	5.1	375	GS-HR 390
IMP-SHR 420	12.4	5.1	425	GS-HR 420
IMP-SHR 460	12.7	5.4	460	GS-HR 460
IMP-SHR 520	12.9	5.6	505	
IMP-SHR 560	13.3	5.7	550	

Сверхвысокий профиль



IMP-SEHR				
Артикул	Ширина основания (см)	Передняя проекция (см)	Вес (г)	Сайзер наполненный гелем
IMP-SEHR 150	8.2	4.3	160	
IMP-SEHR 180	8.4	4.6	180	
IMP-SEHR 210	9.0	4.8	210	GS-EHR 210
IMP-SEHR 240	9.4	4.8	235	GS-EHR 240
IMP-SEHR 270	9.8	4.9	260	GS-EHR 270
IMP-SEHR 300	10.4	5.0	290	GS-EHR 300
IMP-SEHR 330	10.9	5.2	330	GS-EHR 330
IMP-SEHR 360	11.2	5.4	360	GS-EHR 360
IMP-SEHR 390	11.5	5.5	400	GS-EHR 390
IMP-SEHR 420	11.9	5.6	435	GS-EHR 420
IMP-SEHR 460	12.2	5.8	460	GS-EHR 460
IMP-SEHR 520	12.6	6.1	520	
IMP-SEHR 560	13.0	6.4	575	
IMP-SEHR 620	13.3	6.6	620	

*Ассортимент сайзеров, заполняемых физраствором, представлен на стр. 24



Компрессионное белье для фиксации успешного результата



PI стандарт
(полиамид + эластан)

PS особый
(хлопок + эластан)

PS форма
(полиамид + эластан)

Применение: пластика груди
(увеличение, уменьшение или коррекция груди)

Размеры	Снятие мерок					
	Обхват под грудью	Обхват груди				
		AA	A	B	C	D
60	58-62	70-72	72-74	74-76	76-78	78-80
65	63-67	75-77	77-79	79-81	81-83	83-85
70	68-72	80-82	82-84	84-86	86-88	88-90
75	73-77	85-87	87-89	89-91	91-93	93-95
80	78-82	90-92	92-94	94-96	96-98	98-100
85	83-87	95-97	97-99	99-101	101-103	103-105
90	88-92	100-102	102-104	104-106	106-108	108-110
95	93-97	105-107	107-109	109-111	111-113	113-115
100	98-102	110-112	112-114	114-116	116-118	118-120

