

Диагностические катетеры

SUPER TORQUE™

NYLEX™

TEMPO™

TEMPO™ AQUA

Корпорация Cordis располагает большим выбором диагностических катетеров как выборочного, так и обзорного назначения. Катетеры NYLEX™, TEMPO™ и TEMPO™ AQUA имеют нейлоновый корпус, а Super Torque – полиуретановый.

Имеющиеся обзорные катетеры: с внутренней оплеткой и без нее, прямой конфигурации и типа «pigtail» в различных вариантах длины и диаметра (F).

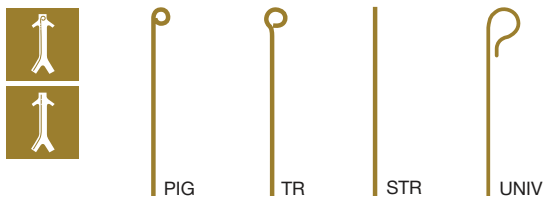
Все выборочные катетеры корпорации Cordis снабжены уникальной внутренней оплеткой, обеспечивающей превосходную управляемость вращением. Катетер TEMPO™ AQUA имеет многослойное гидрофильное покрытие, которое способствует плавному продвижению по просвету сосуда. Все катетеры выпускаются в различных вариациях длины и диаметра (F).



Диагностические катетеры • Общая информация

	NYLEX™ 4F	NYLEX™ 5F	SUPER TORQUE™ 4F	SUPER TORQUE™ 5F	SUPER TORQUE™ 6F	TEMPO™ 4F	TEMPO™ 4F	TEMPO™ 5F	TEMPO™ 5F	TEMPO™ AQUA 4F	TEMPO™ AQUA 5F	SUPER TORQUE™ MB
	Обзорный	Обзорный	Обзорный/ Выборочный	Обзорный/ Выборочный	Обзорный/ Выборочный	Обзорный	Выборочный	Обзорный	Обзорный	Выборочный	Обзорный	Калибрац.
Ограничение давления (psi)	1050	1050	1200	1050	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Совместимость с проводником (.0XX")	.035"	.035"	.035"	.035"	.038"	.035"	.038"	.035"	.038"	.038"	0.38"	.038"

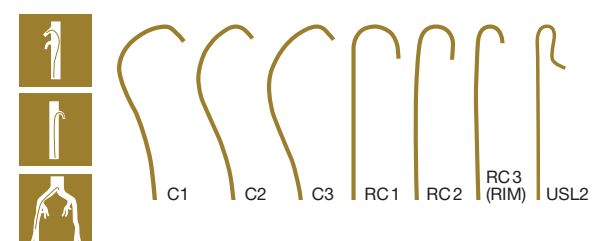
FLUSH CATHETERS



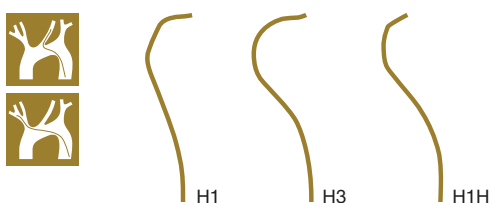
NEWTON



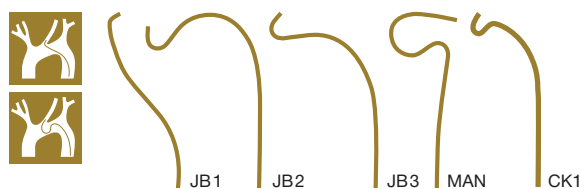
COBRA, J CURVE



HEADHUNTER



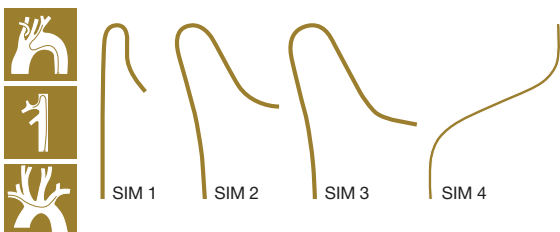
BENTSON, MANI



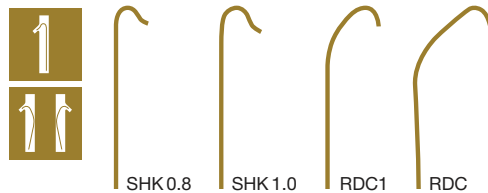
MULTIPURPOSE, VERTEBRAL



SIDEWINDER



SHEPHERD HOOK, RENALS



Диагностические катетеры • Обзорные катетеры

Скорость тока контраста (мл/с)

ОБЗОРНЫЕ КАТЕТЕРЫ	Длина (см)	65	90	100	110
Super Torque™ 4F		20	17	16	15
Super Torque™ 5F		19	16	15	14
Super Torque™ 6F		33	29	28	26
Tempo™ 4F		23	20	19	18
Tempo™ 5F		31	27	25	24
Nylex™ 4F		21	18	17	16
Nylex™ 5F		33	28	26	24

Характеристика внутреннего диаметра

	Внутренний диаметр shaft (дюймы)	Внутренний диаметр кончика (дюймы)	Совместимость с проводником (дюймы)
Super Torque™ 4F & 5F	.0395	.0395	.035
Super Torque™ 6F	.051	.0435*	.038
Tempo™ 4F	.042	.042**	.035
Tempo™ 5F	.048	.043	.035
Nylex™ 4F	.040	.038	.035
Nylex™ 5F	.050	.038	.035

* .042" для pigtail ** .038" для pigtail



Диагностические катетеры • Обзорные катетеры

SUPER TORQUE™ 4F, 5F & 6F

- Армированный полиуретановый shaft
- Высокий показатель тока контраста
- Ограничение давления 1200 psi (4–6 F) и 1050 psi (5 F)

NYLEX™ 4F & 5F

- Неармированный нейлоновый shaft
- Высокий показатель тока контраста
- Ограничение давления 1050 psi
- Цельная конструкция shaft

TEMPO 4F & 5F

- Армированный нейлоновый shaft
- Высокий показатель тока контраста
- Ограничение давления 1200 psi
- Рентгеноконтрастный кончик из вольфрама
- Силиконовое гидрофобное покрытие SLX

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Nylex™ 4F		Nylex™ 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код

Pigtail (PIG)



65	8	532-410T	8	532-524V8	12	455-610T	5	451-403 V5	5	451-503 V5	8	526-410	8	526-510
90	8	532-411T	8	532-539F8	12	455-611T	5	451-403 F5	5	451-503 F5	8	526-411	8	526-511
100	8	532-412T	8	532-555H8			5	451-403 H5	5	451-503 H5	8	526-412	8	526-512
110	8	532-413T			8	455-613E	5	451-403 L5	5	451-503 L5	8	526-413	8	526-513

Universal Flush (UNIV)



65							5	451-404V5	5	451-504V5	8	526-440	8	526-540
90							5	451-404F5	5	451-504F5			8	526-541
100											8	526-442		
110									5	451-504L5				

Straight (STR)



65	8	532-420T	8	532-564V8			5	451-401V5	5	451-501V5	8	526-420	8	526-520
90	8	532-421T					5	451-401F5	5	451-501F5	8	526-421	8	526-521
100	8	532-422T	8	532-569H8			5	451-401H5	5	451-501H5	8	526-422	8	526-522
110							5	451-401L5	5	451-501L5	8	526-423	8	526-523

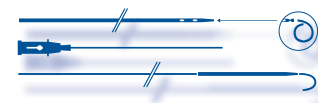
* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Обзорные катетеры

Ангиографический набор

- Двухсторонний (прямой и J-образный кончик) проводник 0,035", 125 см
- Игла 19-го калибра
- Катетер
- Не нужен дилатор
- Ограничение давления 1050 psi
- Совместимость с проводником 0,035"
- 5 шт. в упаковке



NYLEX™ 4F - 5F

	Длина (см)	Скорость тока контраста (мл/с)	Боковые отверстия	Код
Pigtail 4F	65	16	8	503-410
Straight 4F	65	16	8	503-420
Pigtail 5F	65	33	8	503-510
Straight 5F	65	33	8	503-520



Диагностические катетеры • Выборочные катетеры

Скорость тока контраста (мл/с)

ОБЗОРНЫЕ КАТЕТЕРЫ	Длина (см)	65	80	100	125
Super Torque™ 4F		20	18	16	14
Super Torque™ 5F		25	22	19	17
Super Torque™ 6F		35	32	28	25
Tempo™ 4F		22	20	17	16
Tempo™ 5F		30	27	24	23
Tempo™ Aqua 4F		22	20	17	16
Tempo™ Aqua 5F		30	27	24	23

Характеристика внутреннего диаметра

	Внутренний диаметр шфта (дюймы)	Внутренний диаметр кончика (дюймы)	Совместимость с проводником (дюймы)
Super Torque™ 4F & 5F	.0395	.0395	.035
Super Torque™ 6F	.051	.0435	.038
Tempo™ 4F	.042	.042	.038
Tempo™ 5F	.048	.043	.038
Tempo™ Aqua 4F	.042	.042	.038
Tempo™ Aqua 5F	.048	.043	.038



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

SUPER TORQUE™ 4F, 5F & 6F

- Армированный полиуретановый shaft
- Отличная передача вращательного движения
- Высокий показатель тока контраста

TEMPO™ 4F & 5F

- Армированный нейлоновый shaft
- Рентгеноконтрастный кончик из вольфрама
- Стойкий к липидолу хаб
- Совместим с микрокатетером
- Силиконовое гидрофобное покрытие SLX

TEMPO™ AQUA 4F & 5F

- Армированный нейлоновый shaft
- Рентгеноконтрастный кончик из вольфрама
- Стойкий к липидолу хаб
- Совместим с микрокатетером
- Гидрофильное покрытие дистальной части shaft

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Tempo™ Aqua 4F		Tempo™ Aqua 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код

Multipurpose Small

65							-	451-406V0			-	451-506V0		
80														
80	2	532-432	2	532-506			2	451-406S2	2	451-506S2				
100	-	532-430					-	451-406H0			-	451-506H0		
100	2	532-482	2	532-507					2	451-506H2				
125	-	532-431					-	451-406P0			-	451-506P0		
125	2	532-457	2	532-508					2	451-506P2				

Multipurpose Adult

65							-	451-407V0			-	451-507V0		
80			-	532-579										
80					2	455-636	2	451-407S2	2	451-507S2				
100			-	532-578							-	452-407H0		-
100					2	455-637	2	451-407H2	2	451-507H2				

*Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Длина (см)	Super Torque™ 4F БО* ● Код	Super Torque™ 5F БО* ● Код	Super Torque™ 6F БО* ● Код	Tempo™ 4F БО* ● Код	Tempo™ 5F БО* ● Код	Tempo™ Aqua 4F БО* ● Код	Tempo™ Aqua 5F БО* ● Код
---------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Multipurpose B (MPB)

65

2

451-408V2

Multipurpose (Субинтимальная реканализация)

65

-

532-576

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Renal

Длина (см)	Super Torque™ 4F БО* ● Код	Super Torque™ 5F БО* ● Код	Super Torque™ 6F БО* ● Код	Tempo™ 4F БО* ● Код	Tempo™ 5F БО* ● Код	Tempo™ Aqua 4F БО* ● Код	Tempo™ Aqua 5F БО* ● Код
---------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Renal Double Curve Small



65	2	532-462	2	532-510		2	451-546V2	
80	-	532-433			-	451-446S0	-	451-546S0
80	2	532-478	2	532-511				

Renal Double Curve Adult



80		-	532-509	-	455-686	-	451-447S0	-	451-547S0	-	452-447S0	-	452-547S0
80				2	455-689			2	451-547S2				

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Cobra

Длина (см)	Super Torque™ 4F			Super Torque™ 5F			Super Torque™ 6F			Tempo™ 4F			Tempo™ 5F			Tempo™ Aqua 4F			Tempo™ Aqua 5F		
	БО*	Код		БО*	Код		БО*	Код		БО*	Код		БО*	Код		БО*	Код		БО*	Код	

Child 1 (C1)

65	-	532-440	-	532-512	-	451-442V0	-	451-542V0	-	452-442V0	-	452-542V0
65	2	532-441	2	532-515	2	451-442V2	2	451-542V2				

Small adult (C2)

65	-	532-442	-	532-513	-	455-671	-	451-443V0	-	451-543V0	-	452-443V0	-	452-543V0
65	2	532-443	2	532-516	2	451-443V2	2	451-543V2						
100	-	532-439				451-443H0		451-543H0						

Normal adult (C3)

65	-	532-444	-	532-514	-	455-672	-	451-444V0	-	451-544V0		
65	2	532-445	2	532-517	2		2	451-544V2				

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Shepherd Hook

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Tempo™ Aqua 4F		Tempo™ Aqua 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код
Shepherd Hook I 65	-	532-473	-	532-518	-	532-518	-	451-449V0	-	451-549V0	-	452-450V0	-	452-550V0
Shepherd Hook II 65	-	532-474	-	532-519	-	532-519	-	451-450V0	-	451-550V0	-	452-450V0	-	452-550V0
Celiac Trunk 80	-	-	-	532-567	-	532-567	-	-	-	-	-	-	-	-
Uni Select 80	-	-	-	-	-	-	-	451-418S0	-	451-518S0	-	452-418S0	-	452-518S0
J-Curvel 65	-	532-447	-	532-521	-	532-521	-	451-455V0	-	451-555V0	-	452-450V0	-	452-550V0
J-Curvel I 65	-	532-448	-	532-522	-	532-522	-	451-456V0	-	451-556V0	-	452-450V0	-	452-550V0
J-Curvel II 65	-	532-449	-	532-523	-	532-523	-	451-457V0	-	451-557V0	-	452-450V0	-	452-550V0

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Sidewinder Simmons Technique

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Tempo™ Aqua 4F		Tempo™ Aqua 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код

Sidewinder Simmons Technique I (SIM1)



100	-	532-414	-	532-501	-	455-660	-	451-430H0	-	451-530H0	-	452-430H0	-	452-530H0
100			2	532-546	2	455-660D			2	451-530H2				

Sidewinder Simmons Technique I I (SIM2)



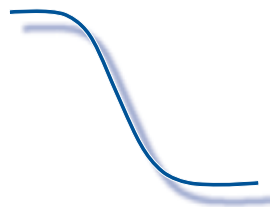
100	-	532-415	-	532-502	-	455-661	-	451-431H0	-	451-531H0	-	452-431H0	-	452-531H0
100			2	532-547					2	451-531H2				

Sidewinder Simmons Technique I I I (SIM3)



100	-	532-416	-	532-503	-	455-662	-	451-432H0	-	451-532H0	-		-	
100			2	532-548					2	451-532H2				

Sidewinder Simmons Technique I V (SIM4)



100					-	455-663								
-----	--	--	--	--	---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Tempo™ Aqua 4F		Tempo™ Aqua 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код
Headhunter I (H1)														
100	-	532-461	-	532-504	-	455-665	-	451-435H0	-	451-535H0	-	452-435H0	-	452-535H0
100						455-666**								
Headhunter III (H3)														
100							-	451-439H0	-	451-539H0				
Newton III (HN3)														
100									-	451-520H0				
Newton IV (HN4)														
100	-	532-494	-	532-520	-	451-421H0	-	451-521H0	-	452-421H0	-	452-521H0	-	452-521H0
Mani (MAN)														
100	-	532-470	-	532-571	-	451-412H0	-	451-512H0	-	452-412H0	-	452-512H0	-	452-512H0

* Боковые отверстия
** Headhunter I Hilal Modified



Диагностические катетеры • Выборочные многоцелевые катетеры

Длина (см)	Super Torque™ 4F		Super Torque™ 5F		Super Torque™ 6F		Tempo™ 4F		Tempo™ 5F		Tempo™ Aqua 4F		Tempo™ Aqua 5F	
	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код
Berenstein (BERN)														
65	-						-	451-413V0	-	451-513V0				
100	-	532-405					-	451-413H0	-	451-513H0				
100	-										-	452-413H0	-	452-513H0
Berenstein I I														
40										-	451-515T0			
65							-	451-415V0	-	451-515V0				
100							-	451-415H0	-	451-515H0				
Bentson-Hanafee-Wilson I (JB1)														
100	-	532-436	-	532-541H0			-	451-423H0	-	451-523H0	-	452-423H0	-	452-523H0
Bentson-Hanafee-Wilson I I (JB2)														
100	-	532-437	-	532-543H0			-	451-424H0	-	451-524H0				
Bentson-Hanafee-Wilson I I I (JB3)														
100	-	532-438								-	451-525H0			
N.I.H.														
80					4	455-698								
Vertebral (VERT)														
100	-	532-497	-	532-549H0			-	451-414H0	-	451-514H0	-	452-414H0	-	452-514H0

* Боковые отверстия



Диагностические катетеры • Калибрационные катетеры

Скорость тока контраста (мл/с)

Длина катетера (см) / количество золотых маркеров	65 (20)	70 (2)	110 (10)	110 (20)
Super Torque™ Markerbands 5F	23	22	18	18



Диагностические катетеры • Калибрационные катетеры

SUPER TORQUE™ MB



Длина (см)	Размер (F)	2 золотых маркера		10 золотых маркера		20 золотых маркера	
		БО*	Код	БО*	Код	БО*	Код
65	5	-		-		8	532-598C
70	5	6	532-598D**	-		-	
110	5	-		6	532-598A	-	
110	5	-		-		6	532-598B

* Боковые отверстия

**Промежуток между соседними маркерами 2 см

