

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Název výrobku	Katalogové číslo	Průměr	Délka
Heartrail II AL-1	GC-K5AL010N	5F	100cm
Heartrail II AL-2	GC-K5AL020N	5F	100cm
Heartrail II AL-3	GC-K5AL030N	5F	100cm
Heartrail II AR-1	GC-K5AR010N	5F	100cm
Heartrail II AR-2	GC-K5AR020N	5F	100cm
Heartrail II BL-3(XB)	GC-K5BL300N	5F	100cm
Heartrail II BL-3,5(XB)	GC-K5BL350N	5F	100cm
Heartrail II BL-4(XB)	GC-K5BL400N	5F	100cm
Heartrail II BL-4,5(XB)	GC-K5BL450N	5F	100cm
Heartrail II BP-L	GC-K5BP010N	5F	100cm
Heartrail II BP-R	GC-K5BP020N	5F	100cm
Heartrail II IL-3.5	GC-K5IL350N	5F	100cm
Heartrail II IL-4.0	GC-K5IL400N	5F	100cm
Heartrail II IMA-1,0	GC-K5IMA10N	5F	100cm
Heartrail II IR-1.5	GC-K5IR150N	5F	100cm
Heartrail II IR-2.0	GC-K5IR200N	5F	100cm
Heartrail II JL-3,5	GC-K5JL350N	5F	100cm
Heartrail II JL-4	GC-K5JL400N	5F	100cm
Heartrail II JL-4,5	GC-K5JL450N	5F	100cm
Heartrail II JL-5	GC-K5JL500N	5F	100cm
Heartrail II JL-6	GC-K5JL600N	5F	100cm

Příloha č. 1 – Specifikace zboží a ceník

Nabídková cena v Kč za 1ks (bez DPH)	DPH %	Nabídková cena v Kč za 1ks (s DPH)
		



ÚVN

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Heartrail II JR-3,5	GC-K5JR350N	5F	100cm
Heartrail II JR-4	GC-K5JR400N	5F	100cm
Heartrail II JR-4,5	GC-K5JR450N	5F	100cm
Heartrail II JR-5	GC-K5JR500N	5F	100cm
Heartrail II JR-6	GC-K5JR600N	5F	100cm
Heartrail II MP-L	GC-K5MP030N	5F	100cm
Heartrail II AL-1	GC-K6AL010NM	6F	100cm
Heartrail II AL-2	GC-K6AL020NM	6F	100cm
Heartrail II AL-3	GC-K6AL030NM	6F	100cm
Heartrail II AR-1	GC-K6AR010NM	6F	100cm
Heartrail II AR-2	GC-K6AR020NM	6F	100cm
Heartrail II BL-3.0	GC-K6BL300NM	6F	100cm
Heartrail II BL-3.5	GC-K6BL350NM	6F	100cm
Heartrail II BL-4.0	GC-K6BL400NM	6F	100cm
Heartrail II BL-4.5	GC-K6BL450NM	6F	100cm
Heartrail II BP-L	GC-K6BP010NM	6F	100cm
Heartrail II BP-R	GC-K6BP020NM	6F	100cm
Heartrail II IL-3.5	GC-K6IL350NM	6F	100cm
Heartrail II IL-4.0	GC-K6IL400NM	6F	100cm
Heartrail II IMA-1.0	GC-K6IMA10NM	6F	100cm
Heartrail II IR-1.0	GC-K6IR100NM	6F	100cm
Heartrail II IR-1.5	GC-K6IR150NM	6F	100cm
Heartrail II IR-2.0	GC-K6IR200NM	6F	100cm
Heartrail II JL-3.5	GC-K6JL350NM	6F	100cm
Heartrail II JL-4.0	GC-K6JL400NM	6F	100cm
Heartrail II JL-4.5	GC-K6JL450NM	6F	100cm



ÚVN

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

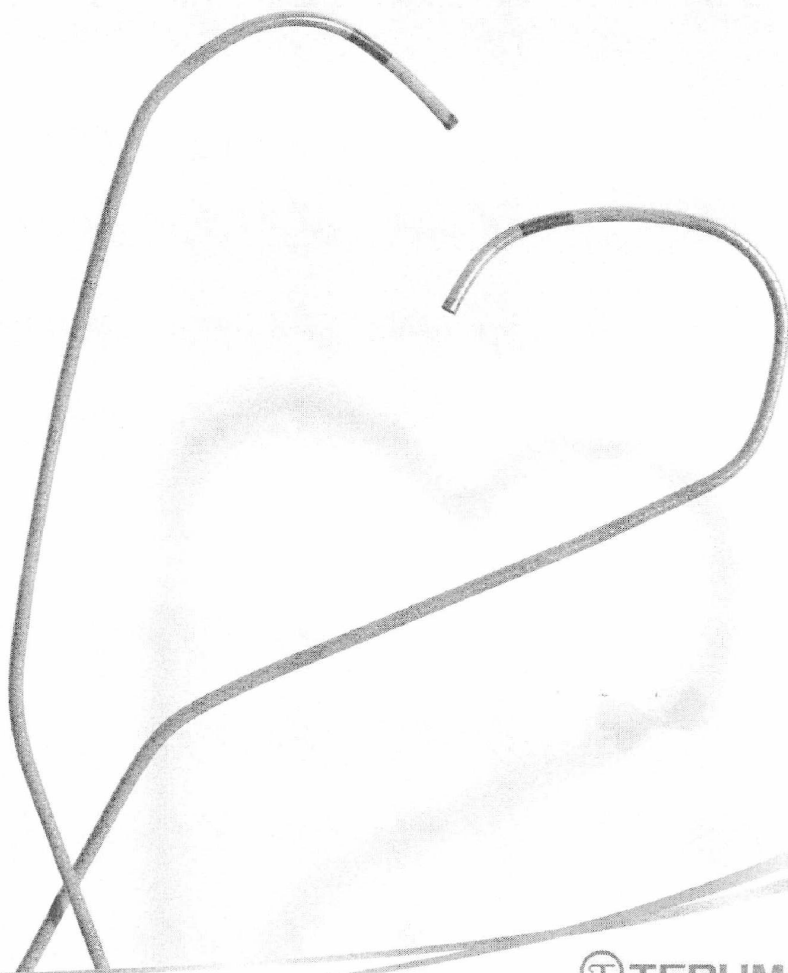
Heartrail II JL-5.0	GC-K6JL500NM	6F	100cm
Heartrail II JL-6.0	GC-K6JL600NM	6F	100cm
Heartrail II JR-3.5	GC-K6JR350NM	6F	100cm
Heartrail II JR-4.0	GC-K6JR400NM	6F	100cm
Heartrail II JR-4.5	GC-K6JR450NM	6F	100cm
Heartrail II JR-5.0	GC-K6JR500NM	6F	100cm
Heartrail II JR-6.0	GC-K6JR600NM	6F	100cm
Heartrail II MP-L	GC-K6MP030NM	6F	100cm

INNOVAMED
S.R.O.
Velká Dobrá
245 006 165
0931 DIC: CZ28360931
info@innovamed.eu www.innovamed.eu
- 2 -

Heartrail® II

PTCA Guiding Catheter

Optimize your procedure



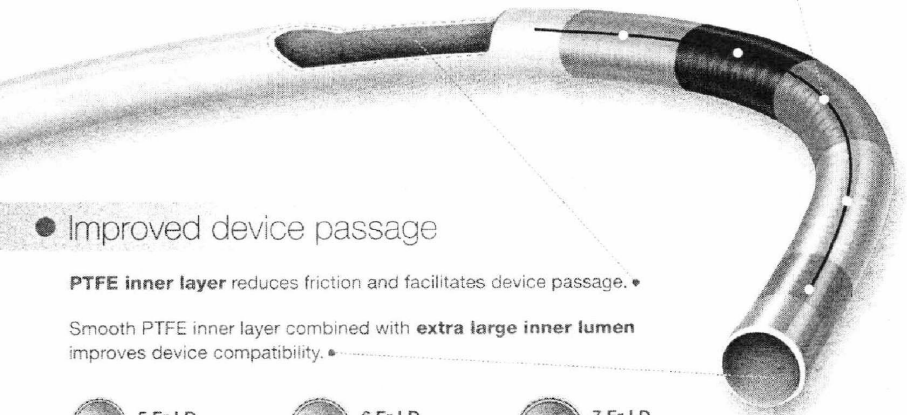
 **TERUMO**

Strong backup support, large inner lumen...

● Strong backup support

Terumo's ZONE technology combined with a high-strength double wire braided shaft
The Heartrail® II's distal part is made of five to six zones fabricated from materials of different stiffnesses. This technology, combined with a high-strength double wire braided shaft, provides optimum engagement and strong back up support, even during long procedures.

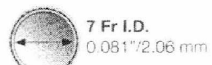
Soft and highly radiopaque distal tip allows catheter to be manoeuvred for active backup support.



● Improved device passage

PTFE inner layer reduces friction and facilitates device passage.

Smooth PTFE inner layer combined with **extra large inner lumen** improves device compatibility.



... dedicated curves for Radial access...

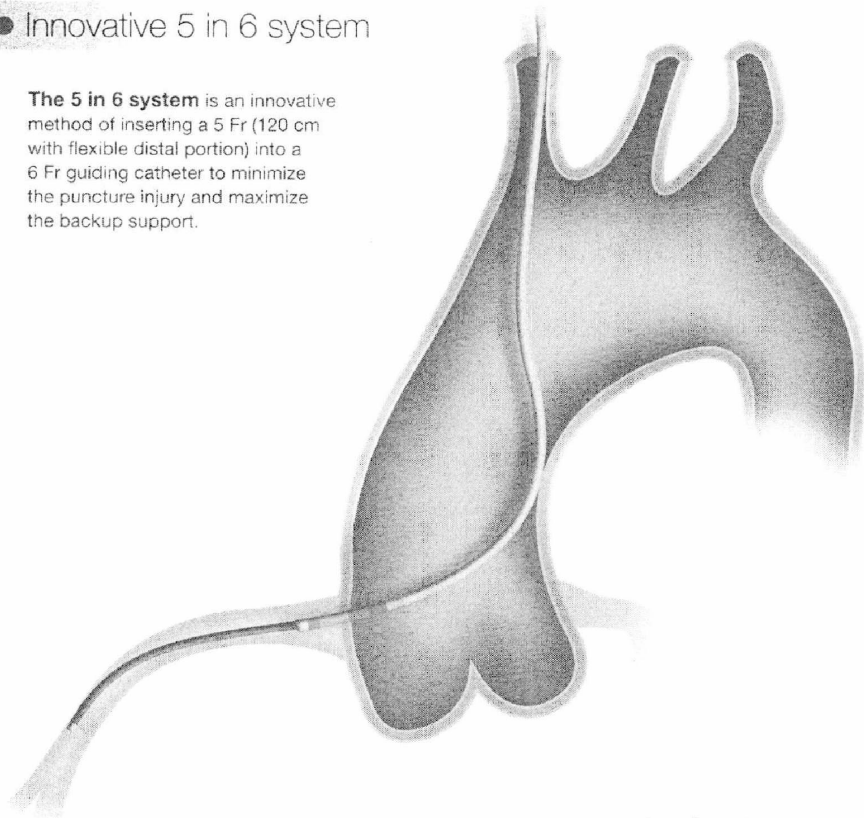
- **Ikari curves right and left** are developed to maximize backup force during Trans Radial Intervention via the right radial.
- **Tiger curve** is designed to be used for both right and left coronary arteries.



... and the innovative "5 in 6 system" make Heartrail® II the ideal guiding catheter for all procedures.

- Innovative 5 in 6 system

The 5 in 6 system is an innovative method of inserting a 5 Fr (120 cm with flexible distal portion) into a 6 Fr guiding catheter to minimize the puncture injury and maximize the backup support.



- Strong backup support
 - Provides the backup support of 7 Fr guiding catheter with 6 Fr system
 - Improves device crossing success with Heartrail®II a winning combination for radial procedures

- Keep 6 Fr system throughout procedure
 - Saves time and avoids product waste
 - Maintains your guide wire position
 - Helps reduce contrast media

Ordering information

	Type	Shape code	Curve	Length	5 French Outer Diameter	6 French Outer Diameter	7 French Outer Diameter
Standard Curves	Amplatz Left	AL-1		100 cm	GC-K5AL010N	GC-K5AL010NM	GC-K7AL010N
		AL-2		100 cm	GC-K5AL020N	GC-K5AL020NM	GC-K7AL020N
		AL-3		100 cm	GC-K5AL030N	GC-K5AL030NM	GC-K7AL030N
	Amplatz Right	AR-1		100 cm	GC-K5AR010N	GC-K5AR010NM	GC-K7AR010N
		AR-2		100 cm	GC-K5AR020N	GC-K5AR020NM	GC-K7AR020N
		JL-3.0		100 cm	-	GC-K5JL300NM	-
Curves for Stronger Backcup	Judkins Left	JL-3.5		100 cm	GC-K5JL350N	GC-K5JL350NM	GC-K7JL350N
		JL-4.0		100 cm	GC-K5JL400N	GC-K5JL400NM	GC-K7JL400N
		JL-4.5		100 cm	GC-K5JL450N	GC-K5JL450NM	GC-K7JL450N
	Judkins Right	JL-5.0		100 cm	GC-K5JL500N	GC-K5JL500NM	GC-K7JL500N
		JL-6.0		100 cm	GC-K5JL600N	GC-K5JL600NM	GC-K7JL600N
		JR-3.0		100 cm	-	GC-K5JR300NM	-
Curves for Radial Access	Backcup Left	JR-3.5		100 cm	GC-K5JR350N	GC-K5JR350NM	GC-K7JR350N
		JR-4.0		100 cm	GC-K5JR400N	GC-K5JR400NM	GC-K7JR400N
		JR-4.5		100 cm	GC-K5JR450N	GC-K5JR450NM	GC-K7JR450N
	Backcup Right	JR-5.0		100 cm	GC-K5JR500N	GC-K5JR500NM	GC-K7JR500N
		JR-6.0		100 cm	GC-K5JR600N	GC-K5JR600NM	GC-K7JR600N
		BL-3.0		100 cm	GC-K5BL300N	GC-K5BL300NM	GC-K7BL300N
Curves for Bypass	Bypass Left	BL-3.5		100 cm	GC-K5BL350N	GC-K5BL350NM	GC-K7BL350N
		BL-4.0		100 cm	GC-K5BL400N	GC-K5BL400NM	GC-K7BL400N
		BL-4.5		100 cm	GC-K5BL450N	GC-K5BL450NM	GC-K7BL450N
	Bypass Right	IL-3.0		100 cm	-	GC-K5IL300NM	-
		IL-3.5		100 cm	GC-K5IL350N	GC-K5IL350NM	GC-K7IL350N
		IL-4.0		100 cm	GC-K5IL400N	GC-K5IL400NM	GC-K7IL400N
Curves for Bypass	Ikarl-Curve Left	IL-4.5		100 cm	-	GC-K5IL450NM	-
		IR-1.0		100 cm	-	GC-K5IR100NM	-
		IR-1.5		100 cm	GC-K5IR150N	GC-K5IR150NM	GC-K7IR150N
	Ikarl-Curve Right	IR-2.0		100 cm	GC-K5IR200N	GC-K5IR200NM	GC-K7IR200N
		TR-5.0		100 cm	GC-K5TR500N	GC-K5TR500NM	GC-K7TR500N
		Multi-purpose	MP-L		100 cm	GC-K5MP030N	GC-K5MP030NM
Curves for Bypass	IMA	IMA-1.0		100 cm	GC-K5IMA10N	GC-K5IMA10NM	GC-K7IMA10N
	Bypass Left	BP-L		100 cm	GC-K5BP010N	GC-K5BP010NM	GC-K7BP010N
	Bypass Right	BP-R		100 cm	GC-K5BP020N	GC-K5BP020NM	GC-K7BP020N

"5 in 6 system"

Code number	Curve	Length
GC-K5ST012NQ	Straight	120 cm



Terumo Corporation
44-1, 2-chome, Hatakeya
Shibuya-ku, Tokyo 151-0072,
Japan
Tel: +81 3 3374 8111
Fax: +81 3 3374 8186

European Headquarters

Terumo Europe N.V.
Interventivaan 40
3001 Leuven, Belgium
Tel: +32 16 38 12 11
Fax: +32 16 40 02 49

**Terumo Europe
Interventional Systems
Liaison Office**
immeuble Krebs
8, rue Jean-Pierre Timbaud
CS 10720
78067 Saint Quentin
en Yvelines Cedex,
France
Tel: +33 139 30 95 75
Fax: +33 139 30 95 70

European Offices

**Terumo Europe N.V.
Benelux Sales Division**
Interventivaan 40
3001 Leuven,
Belgium

Tel: +32 16 39 25 80
Fax: +32 16 35 25 99
The Netherlands:
Tel: 0800 0220396
Fax: 0800 0220414

Laboratoires Terumo France S.A.
Parc Arane - Bât Uranus
1, rue Hélène Boucher
78284 Guyancourt Cedex,
France
Tel: +33 130 96 13 00
Fax: +33 130 43 50 55

Terumo Italia Srl
Via Simone Martini, 143/145
00142 Roma RM,
Italy
Tel: +39 0651 96 14 20
Fax: +39 0650 30 40 7

Terumo UK Ltd
Tamesis, The Causeway
Egham, Surrey
TW20 9BW, United Kingdom
Tel: +44 1784 476 200
Fax: +44 1784 476 201

Terumo Deutschland GmbH
Ludwig-Edhard-Strasse 6
65760 Eschborn, Germany
Tel: +49 6196 80 230
Fax: +49 6196 80 23 200

Terumo Deutschland GmbH
Zweigniederlassung Spreitenbach
Bodenackerstrasse 3
8957 Spreitenbach, Switzerland
Tel: +41 56 419 10 10
Fax: +41 56 419 10 11

Terumo Europe España SL
Avenida Juan Carlos I, Nº 13 - 7ª Planta
Edificio Torre La Garena
28006 Alcala de Henares (Madrid),
Spain
Tel: +34 9021 01 298
Fax: +34 9021 01 358

Terumo Sweden AB
Nya Varvet, Byggnad 90
Sven Källföts Gata 18
426 71 Västra Frölunda, Sweden
Tel: +46 3174 85 880
Fax: +46 3174 85 890

**Terumo Danmark
Filial of Terumo Sweden AB**
Tel: +45 7020 93 80
Fax: +45 7020 94 80

**Terumo Europe N.V.
Moscow Representative Office**
JSC Northern Tower
13Fl., 10 Testovskaya Street
Moscow 123317, Russia
Tel: +7 495 988 4740
Fax: +7 495 988 4739

**Addresses subject to change,
please consult our Website.**

® Registered Trademark
Published by Terumo Europe N.V.

CE 0187

ISO 9001:2000 / ISO 13485

V Praze dne 13.3.2018

Čestné prohlášení:

Společnost Innova Medical s.r.o. se sídlem Pražská 499, 273 61 Velká Dobrá, IČO: 28360931, IČ: CZ-28360931, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 136082, zastoupená MUDr. Jiří Dostal, jednatel společnosti, na základě oznámení o výběru nejvhodnějšího dodavatele pro veřejnou zakázku DNS – Vodící katétrů 2, vyhlášenou Ústřední vojenskou nemocnicí, tímto prohlašuje, že

výše uvedenou veřejnou zakázku splnil samostatně, nikoli pomocí poddodavatele či poddodavatelů.

S úctou

INNOVA MEDICAL s.r.o.
Pražská 499, 273 61 Velká Dobrá
245 006 165
28360931
www.innovamed.eu

MUDr. Jiří Dostal, jednatel
Jednatel společnosti Innova Medical s.r.o

Naše značka (č.j.)
8602892606
Váš dopis značky / ze dne

Vážený klient
Innova Medical s.r.o.
Pražská 499
273 61 Velká Dobrá

Vyřizuje / telefon / e-mail

Místo odeslání / datum
Pardubice, 19.4.2016

74093017700101

Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 8602892606



Pojištění podnikatelských rizik

Pojistník Adresa sídla IČO	Innova Medical s.r.o. Pražská 499, 273 61 Velká Dobrá 28360931
Pojistitel Adresa sídla IČO	Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8 47116617
Pojištěný	Shodný s pojistníkem

Rozsah pojištění	Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám - pro činnost obchod se zdravotnickým zbožím bez léčiv
VPP P-100/09	- Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti,
ZPP P-600/05	- Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za škodu,
ZSU-500/11	- Zvláštní smluvní ujednání k pojištění odpovědnosti za škodu,
DPP P-500/09	- Dodatkové pojistné podmínky pro produkt TREND.

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou uvedeny v pojistné smlouvě.

Limit pojistného plnění	15.000.000 Kč
Spoluúčast	20.000 Kč
Počátek pojištění	6.1.2012
Konec pojištění	5.1.2022
Územní platnost	Česká republika a sousední státy

S přátelským pozdravem


Ing. Radmila Dočekalová
ředitelka Centra správy pojistných smluv


Ing. Oldřich Konvalina
vedoucí odboru PTO neživotního pojištění

