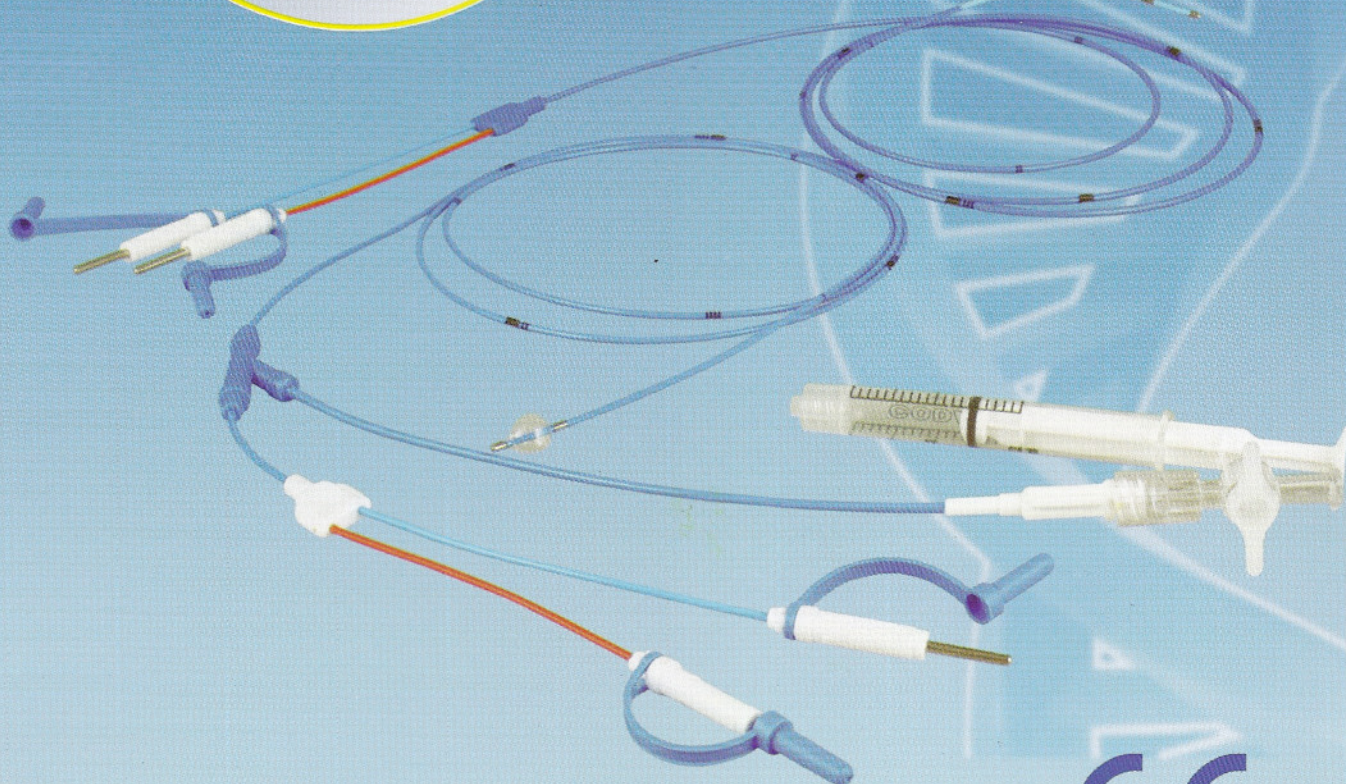
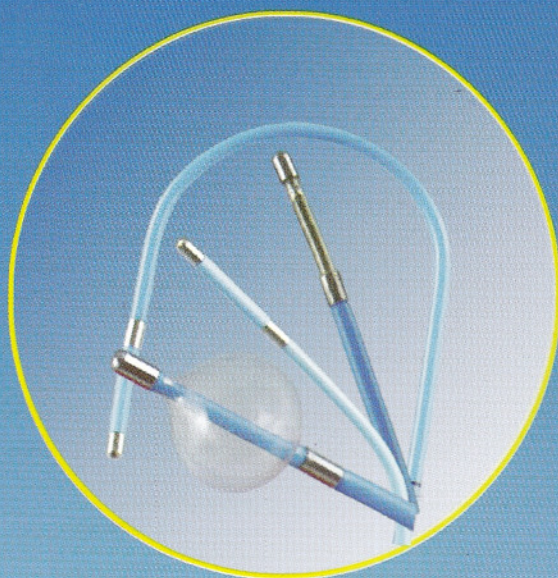


Elektrody
do czasowej przezżylniej stymulacji serca

Temporary transvenous pacing electrodes



CE 1011



Hagmed
ul. Tomaszowska 32, 96-200 Rawa Mazowiecka, Polska
tel./fax +48 46 814 48 05, tel. +48 46 814 44 29, +48 46 814 37 97
e-mail: info@hagmed.com.pl; www.hagmed.com.pl

Elektroda do czasowej stymulacji serca

Elektroda do czasowej stymulacji serca jest jednorazowym, sterylnym sprzętem medycznym, wyjaławianym promieniami gamma, nietoksycznym, apirogennym widocznym w promieniach RTG.

Przeznaczenie

Elektroda przeznaczona jest do czasowej stymulacji serca, głównie do reanimacji chorych z nagłym zatrzymaniem pracy komór serca. Może być stosowana w obecnej lub zagrażającej bradykardii spowodowanej schorzeniem układu przewodzącego oraz ostrym zawałem serca. Wskazaniem do użycia mogą być zabiegi, podczas których wystąpić może kliniczne istotne zwolnienie akcji serca, jak również opanowanie nawracających niebezpiecznych komorowych zaburzeń rytmu serca.

Wersja Standard / Standard version

Nr kat REF	Rozmiar Size	Długość całkowita Total length	Długość robocza Working length	Rozstaw biegunów Electrode spacing	Kolor złącza Colour of the connector		Konfiguracja końca Configuration of the distal section
	FG/CH	(mm)	(mm)	(mm)			
ES1Z	4	1250	1120	4 - 10	Czerwony	Red	
ES2Z	5	1250	1120	4 - 10	Biały	White	
ES3Z	6	1250	1120	4 - 10	Niebieski	Blue	
ES4Z	7	1250	1120	4 - 10	Żółty	Yellow	
ES1P	4	1250	1120	4 - 10	Czerwony	Red	
ES2P	5	1250	1120	4 - 10	Biały	White	
ES3P	6	1250	1120	4 - 10	Niebieski	Blue	
ES4P	7	1250	1120	4 - 10	Żółty	Yellow	


Wersja z miękkim końcem / Electrode with flexible distal section

Nr kat REF	Rozmiar Size	Długość całkowita Total length	Długość robocza Working length	Rozstaw biegunów Electrode spacing	Kolor złącza Colour of the connector		Konfiguracja końca Configuration of the distal section
	FG/CH	(mm)	(mm)	(mm)			
ESM1Z	4	1250	1120	4 - 10	Czerwony	Red	
ESM2Z	5	1250	1120	4 - 10	Biały	White	
ESM3Z	6	1250	1120	4 - 10	Niebieski	Blue	
ESM4Z	7	1250	1120	4 - 10	Żółty	Yellow	
ESM1P	4	1250	1120	4 - 10	Czerwony	Red	
ESM2P	5	1250	1120	4 - 10	Biały	White	
ESM3P	6	1250	1120	4 - 10	Niebieski	Blue	
ESM4P	7	1250	1120	4 - 10	Żółty	Yellow	

Wersja typu J / J-version

Nr kat REF	Rozmiar Size	Długość całkowita Total length	Długość robocza Working length	Rozstaw biegunów Electrode spacing	Kolor złącza Colour of the connector		Konfiguracja końca Configuration of the distal section
	FG/CH	(mm)	(mm)	(mm)			
ESM1J	4	1250	1120	4 - 10	Czerwony	Red	
ESM2J	5	1250	1120	4 - 10	Biały	White	
ESM3J	6	1250	1120	4 - 10	Niebieski	Blue	
ESM4J	7	1250	1120	4 - 10	Żółty	Yellow	

Wersja z balonikiem / Balloon electrode - flotation

Nr kat REF	Rozmiar Size	Długość całkowita Total length	Długość robocza Working length	Rozstaw biegunów Electrode spacing	Kolor złącza Colour of the connector		Konfiguracja końca Configuration of the distal section
	FG/CH	(mm)	(mm)	(mm)			
ESB2	5	1250	1050	10-12	Biały	White	

Opakowania

Wewnętrzne – Spiralnie uformowana osłonka w postaci rurki z tworzywa sztucznego, chroniąca wyrób przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Zewnętrzne – Torebka papier folia do sterylizacji promieniami gamma.

Transportowe – Karton.

Specyfikacja techniczna

Szczegółowe parametry techniczne elektrod dostępne są w biurze handlowym oraz w naszym serwisie internetowym.

Temporary transvenous bipolar pacing electrode

Temporary transvenous bipolar pacing electrode is a single use sterile device, sterilized by gamma irradiation, non-toxic, pyrogen-free, visible under fluoroscopy.

Application.

The electrode is dedicated for temporary heart pacing, mainly for reanimation of patients with sudden ventricular arrest. It can be used in ongoing or endangering bradycardia induced by disease of conduction system and also by heart infarction. Indication for use could be procedures with risk of clinically significant decrease of heart rate, and also the need to manage recurrent, dangerous ventricular arrhythmias.

Packing

Internal packing – Coiled plastic tube securing against mechanical damage

External packing – Pouch for gamma sterilization

Transport packing – Cardboard.

Technical specification

Please contact our office or visit our website.



Producent Sprzętu Medycznego
Medical Equipment Manufacturer

www.hagmed.com.pl

