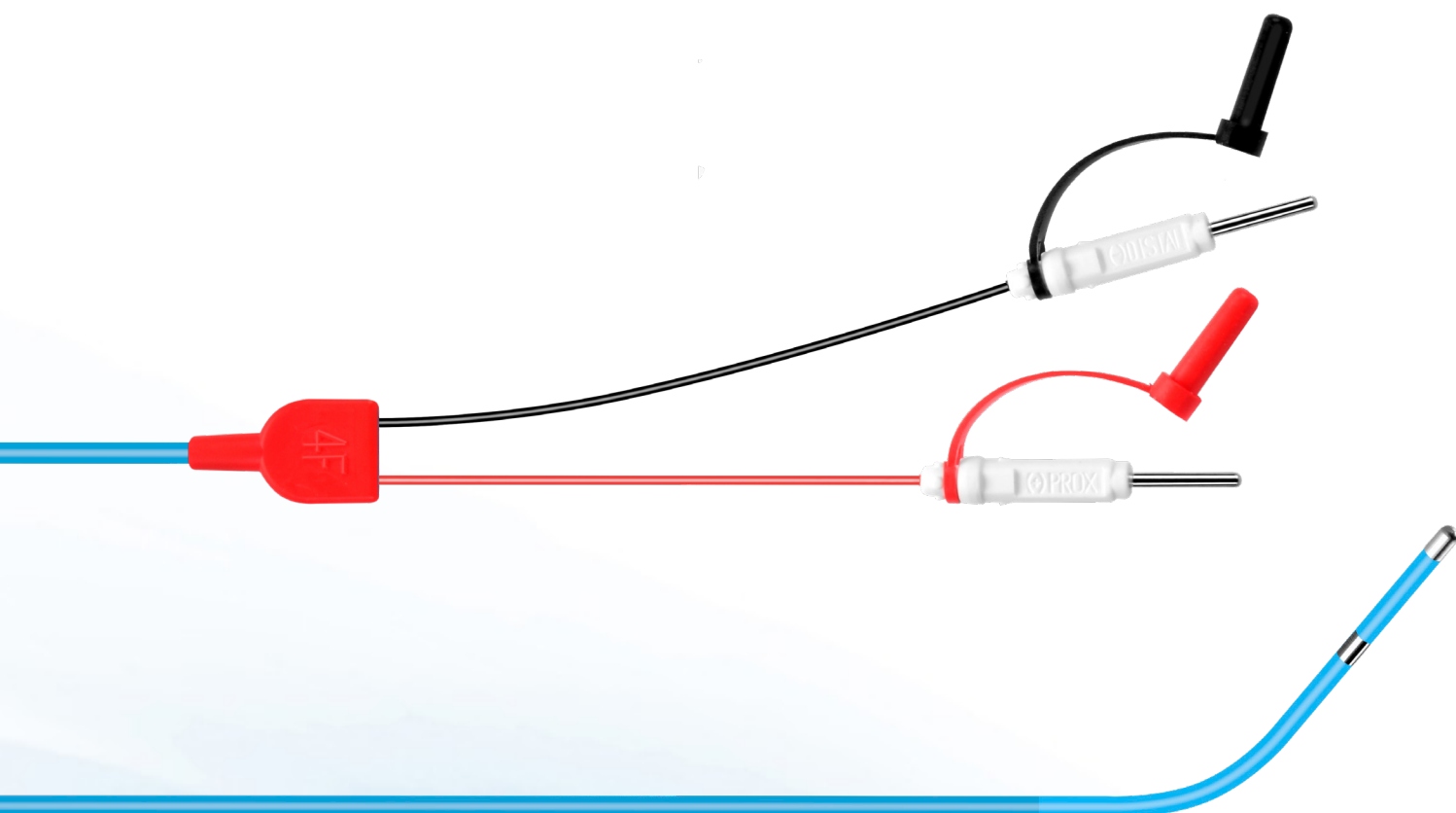


Elektrody do czasowej stymulacji serca

z miękkim końcem



Elektrody wyposażone są w osłony pozwalające zaadaptować wtyki do wersji "safety pin"



Elektrody do czasowej stymulacji serca Z miękkim końcem

Elektrody służą do czasowej przezżyłnej stymulacji serca (do 2 tygodni), głównie do reanimacji chorych z nagłym zatrzymaniem pracy komór serca. Mogą być stosowane w obecnej lub zagrażającej bradykardii spowodowanej schorzeniem układu przewodzącego oraz ostrego zawału serca. Wskazaniem do użycia mogą być zabiegi, podczas których wystąpić może klinicznie istotne zwolnienie akcji serca, jak również potrzeba opanowania nawracających, niebezpiecznych komorowych zaburzeń rytmu serca.

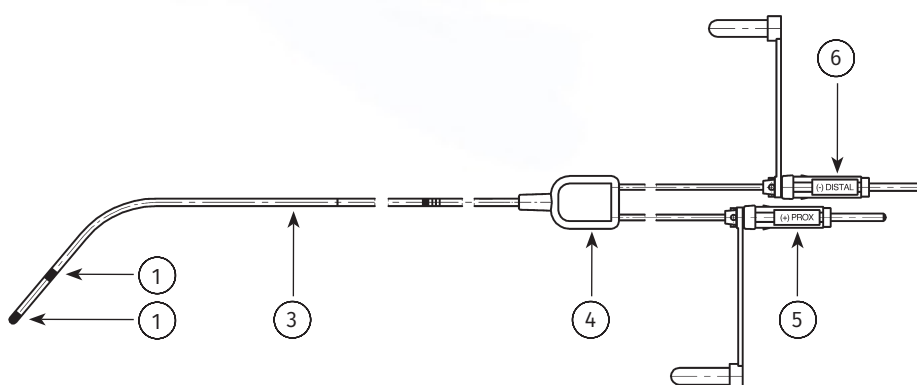
Elektrody są jałowymi wyrobami medycznymi, jednorazowego użycia. Elektrody są widoczne w obrazowaniu rentgenowskim oraz są w pełni biokompatybilne.

Elektrody są kompatybilne z większością stosowanych klinicznie, zewnętrznych stymulatorów serca, w tym również ze stymulatorami z bezpiecznymi (chronionymi) przyłączami elektrycznymi dzięki zastosowaniu dodatkowych osłon wtyków elektrycznych.

Elektrody charakteryzują się bezpiecznym i łatwym wprowadzaniem oraz pozycjonowaniem w jamach serca. Elektrody zapewniają bezpieczny i stabilny transfer ładunków/potencjałów elektrycznych pomiędzy sercem a zewnętrznym stymulatorem serca.

- 1 – Pierścień distal (-)
- 3 – Pierścień proximal (+)
- 3 – Dren główny
- 4 – Złącze centralne
- 5 – Wtyk PROX (+)
- 6 – Wtyk DISTAL (-)

Elementy 1, 2 i 3 tworzą część roboczą elektrody



Specyfikacja techniczna elektrod do czasowej stymulacji serca – z miękkim końcem

REF	Rozmiar elektrody	Typ końca distalnego	Długość części roboczej	Kolor znacznika konfiguracji końca distalnego
ESM1Z	4F	miękki	1120 (cm)	Czerwony
ESM2Z	5F			Biały
ESM3Z	6F			Niebieski
ESM4Z	7F			Żółty

Zewnętrzne stymulatory serca kompatybilne z elektrodami:

Biotronik SE & Co. KG.

EDP 20/A; EDP 20/B; EDP 30/A;
EDP 30/B; Recor S; Recor D

St. Jude Medical Inc. / Abbott Cardiovascular:
3085; 5391

Medtronic plc:
5391; 5348; 5388

ITAM Zabrze:
MIP-801

W sprzedaży dostępne są również elektrody o innej specyfikacji technicznej.

Wszystkich informacji dotyczących wyrobów oraz sposobu ich zakupu udziela dział handlowy firmy HAGMED.



HAGMED Sp. z o.o. sp. k.

96-200 Rawa Mazowiecka ul. Tomaszowska 32
Tel. 46 814 44 29; Fax. 46 814 48 05
e-mail info@hagmed.com www.hagmed.com

Wydanie: ES-M/1/2021/PL