

gastroenterologia

bezpieczeństwo i precyzja w zabiegach endoskopowych

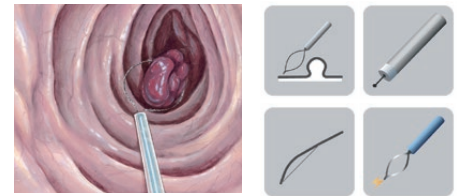


SPECTRUM

result oriented performance

SPECTRUM

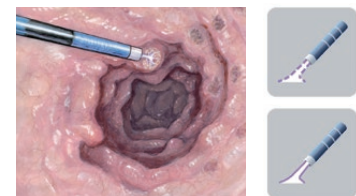
SPECTRUM to najnowszej generacji system elektrochirurgiczny, który automatycznie dostosowuje się do potrzeb użytkownika, by każda interwencja chirurgiczna była jak najbardziej efektywna. System SPECTRUM nie wymaga skomplikowanej konfiguracji przed zabiegiem i jest gotowy do pracy natychmiast po podłączeniu narzędzia.



POLIPO CUT/PAPILLO CUT

Wskazania:

- usunięcie polipów
- sfinkterotomia - żółciopochodne zapalenie trzustki
- endoskopowa resekcja śluzówki (EMR)
- endoskopowa dysekcja podśluzówkowa
- hemostaza powierzchniowych krwawień



ENDO ARGON/PULSE ARGON

Wskazania:

- usuwanie pozostałości tkanek oraz hemostaza krwawiących obszarów po polipektomii
- krwawienia zmian angiodyplastycznych
- krwawienia zmian nowotworowych żołądka i okrężnicy, zapalenie okrężnicy

SmartDevice System

SDS wykrywa i identyfikuje podłączone narzędzie. Automatycznie dostosowuje do niego odpowiednie tryby pracy oraz parametry wyjściowe.

Tryby endoskopowe

Tryby dostępne w aparacie SPECTRUM zostały specjalnie zaprojektowane dla zagwarantowania wysokiej precyzji w procedurach endoskopowych. Ich zaletą jest automatycznie sterowany proces cięcia. Naprzemiennie podawany prąd cięcia i koagulacji pozwala na efektywne przecięcie tkanki z jednoczesnym zachowaniem hemostazy. Ciągły pomiar parametrów wyjściowych gwarantuje efektywną i bezpieczną pracę w każdych warunkach.

EMED ENDO-DETECT

System detekcji zamknięcia pętli endoskopowej minimalizuje ryzyko perforacji i zapewnia bezpieczeństwo przeprowadzanych zabiegów.

ENDO ARGON

Koagulacja monopolarna w osłonie argonu do zabiegów endoskopowych. Umożliwia delikatną, powierzchniową koagulację. Brak dymu zapewnia doskonałą widoczność pola operacyjnego. Narzędzia: giętkie sondy argonowe.

PULSE ARGON

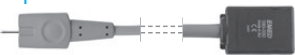
Koagulacja monopolarna pulsacyjna w osłonie argonu jest używana w gastroenterologii do tamowania krwawień w miejscach o podwyższonym ryzyku perforacji. Umożliwia precyzyjne dawkowanie dokładnie w krwawiące miejsce. Narzędzia: giętkie sondy argonowe.



100-013 Aparat elektrochirurgiczny SPECTRUM



Elektroda neutralna jednorazowa EMED SAFE
812-80H hydrożel, dzielona, dla dorosłych i dzieci, 176x122mm, 110cm2



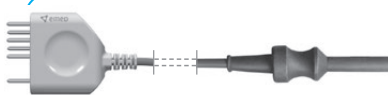
Kabel elektrody neutralnej jednorazowej
380-030 dł. 3m, wtyk płaski



Włącznik nożny 2-przyciskowy MultiSwitch
100-303 kabel 5m, wtyk 6-pinowy
100-313 bezprzewodowy



Wózek SpectrumLine 080-100 z szafką na butle argonowe do aparatów elektrochirurgicznych



Kabel monopolarny do narzędzi endoskopowych
281-03S dł. 3m, gniazdo żeńskie 3mm, wtyk SDS



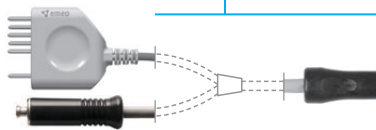
Butla argonowa
100-051 5L (pusta - bez gazu)
100-151 10L (pusta - bez gazu)



Reduktor argonowy P300-P40EMED
5501640 DIN 477/6 (Europa)
5501565 DIN 477/6, z czujnikiem ciśnienia



Giętka sonda argonowa, wielorazowa
932-149 Ø 2,3 mm, długość 2,2 m
932-150 Ø 3,2 mm, długość 2,2 m
932-152 Ø 2,3 mm, długość 3 m



Kabel monopolarny do giętkiej sondy argonowej
432-46S dł. 3,5m, wtyk SDS /LuerLock, złącze owalne



Uwaga! Niniejsza ulotka nie zastępuje instrukcji używania! Należy zapoznać się z instrukcją używania.

REF 2023.01.K15.PL



Pełen wybór akcesoriów znajdą Państwo w naszym katalogu.
Więcej informacji u przedstawicieli regionalnych i na stronie www.emed.pl

EMED SP. Z O. O. SP. K. | Ryżowa 69a | 05-816 Opacz-Kolonia
tel: +48 22 723 08 00 | email: emed@emed.pl | www.emed.pl

Informacje zawarte w tym katalogu są przeznaczone dla pracowników służby zdrowia i dystrybutorów sprzętu medycznego.

Copyright© EMED.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie kopiowanie, rozpowszechnianie, publikowanie w całości lub w części bez pisemnej zgody EMED jest zabronione.

emed
confidence in performance