



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

CAVI BIPOLARI
BIPOLAR CABLES
CABLES BIPOLAIRES
ZWEIPOLIGE KABEL
CABLES BIPOLARES
FIOS ELÉTRICOS BIPOLARES
ΔΙΠΟΛΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ
الكابلات ثنائية القطب
KABLE DWUBIEGUNOWE
CABLURI BIPOLARE
TVÁPOLIGA KABLAR
BIPOLARNI KABELI

REF 30315 - 30325 - 30617 - 30618 - 30632 - 30637 - 30638 - 30639 - 30640 - 30643 - 30644



Tecno Instruments Pvt. Ltd.
316C Small Industrial Estate
Sialkot, 51340 - Pakistan
Made in Pakistan



Obelis UK,
Sandford Gate, East Point Business
Park, OX4 6LB - Oxford, UK



CMC MEDICAL DEVICES & DRUGS, S.L
C/ Horacio Lengo n18
C.P 29006 - Málaga-Spain



ZNAČAJKE

GIMA bipolarni kabeli su uređaji koji se koriste s bipolarnim elektrokirurškim uređajima. Kabeli su od laganog i fleksibilnog silikona, dugi su 3 metra i mogu se sterilizirati u autoklavu do 135°.

Imaju univerzalni priključak što ih čini jednostavnim za uporabu s drugim GIMA uređajima i s većinom električnih skalpela koji se proizvode u Europi.

INFORMACIJE

Proizvod je dizajniran da ga koriste samo kvalificirani liječnici, koji su specijalizirani za tehnike elektrokirurgije i održavanje ove vrste proizvoda.

Nepravilna uporaba ili loše ili održavanje koje je neodgovarajuće može uzrokovati brzo kvarenje proizvoda.



Ovi proizvodi mogu izazvati ozljede ako se ne koriste pravilno!

Ne stavljajte u kontakt s uređajima koji nisu izolirani!

Električni skalpeli koji se koriste zajedno s ovim kabelima uništiti će tkiva i izuzetno su opasni ako se koriste nepravilno

OPIS/ NAMJENA

Ovi kabeli se mogu ponovno koristiti i isporučuju se nesterilni. Očistite i sterilizirajte prije prve uporabe. Ovi kabeli su dizajnirani za povezivanje bipolarnih pinceta/pribora na jednom kraju i elektrokirurškog generatora s za kojeg se zna da su s njim kompatibilni na drugom kraju. Njihova uporaba omogućuje operateru provođenje elektrokirurške struje na daljinu od izlaznog konektora elektrokirurške jedinice do bipolarnih pinceta do operativnog mjesta za željeni kirurški učinak.

PONOVNA UPORABA

Jamčimo da će naši proizvodi izdržati najmanje 20 ciklusa steriliziranja kada su sterilizirani sukladno ovdje sadržanim valjanim uputama. Pozorna uporaba i rukovanje može produžiti vijek trajanja.

KONTRAINDIKACIJE

Ovi uređaji se nikada ne smiju koristiti kada:

- Postoje vidljivi dokazi oštećenja na vanjskom dijelu uređaja, poput napuknute plastike ili oštećenja konektora.
- Ovi uređaji ne prolaze pregled opisan ovdje.
- U nazočnosti zapaljivih plinova, tekućina i/ili okruženja obogaćenih kisikom.

SIGURNOSNI SAVJETI

- Koristite najnižu moguću postavku napajanja na elektrokirurškoj jedinici koja može postići željeni kirurški učinak.
- Nikada nemojte dopustiti da kabeli spojeni na ove uređaje dođu u kontakt s kožom pacijenta ili rukovatelja tijekom elektrokirurških aktivacija.
- Nemojte dopustiti da kabeli spojeni na ove uređaje budu paralelni i u neposrednoj blizini vodova drugih električnih uređaja.
- Uvijek stavite nekorišteni elektrokirurški pribor na sigurno mjesto koje je izolirano, kao što je futrola kada se ne koristi.
- Pregledajte i testirajte svaki uređaj prije svake uporabe.
- Bacite uređaje kojima je istekao životni vijek.

PREGLED

Preporuča se uspostaviti pregled koji je proceduralni, kojim se električni kontinuitet kabela redovito testira ohmmetrom, kao i čestu provjeru izolacije kabela prije i nakon svake uporabe radi pukotina, ureza, razderotina ili abrazija, i sukladno kojem je postavljen kriterij za odbacivanje i zamjenu onih kabela koji bi mogli biti istrošeni i opasni za bolesnika i osoblje u operacijskoj sali.

Ove uređaje treba pregledati prije i nakon svake uporabe. Vizualno pregledajte uređaje zbog očitih fizičkih oštećenja uključujući:

- Napuknute, slomljene ili na drugi način izobličene plastične dijelove.
- Slomljene ili znatno savijene kontakte konektora.
- Oštećenja uključujući posjekotine, ubode, ureze, abrazije, neobične kvržice, značajnu promjenu boje.
- Savjeti za oštećenje, koroziju ili stanje neusklađenosti.

ČIŠĆENJE

Uklonite sve očite ostatke nakupljene tijekom uporabe uređaja s mekom, nemetalnom četkom za čišćenje instrumenata i blagim deterdžentom i otopinom sterilne vode koja je pročišćena.

Temeljito isperite sterilnom, pročišćenom vodom dok ne uklonite ostatke deterdženta i krhotine, a zatim pažljivo osušite sterilnom maramicom (nemojte u potpunosti uranjati u tekućine).

MJERE PREDOSTROŽNOSTI

- Nemojte strugati ili ribati obloženu površinu abrazivima.
- Nemojte koristiti cervikalnu četku za čišćenje dimne cijevi.
- Nemojte preklapati instrumente u ladici za steriliziranje.
- Ne namačite obložene instrumente u CIDEX ili druge kaustične hladne otopine za steriliziranje.
- Nemojte koristiti izbjeljivač.
- Ne stavljajte obložene instrumente u ultrazvučni čistač.

STERILIZACIJA

Zamotajte svaki par instrumenata zasebno ili stavite u spremnik kako biste spriječili dodir instrumenata jedan s drugim ili s drugim instrumentima.

- Para: Sterilizirajte u parnom autoklavu na 250°F (121°C) 30 minuta.
- Blic: Sterilizirajte u parnom autoklavu na 275°F (134°C) 10 minuta.
- Plin (ETO): Slijedite upute proizvođača za jedinicu koju koristite.
- Prije usisavanja: Sterilizirajte u parnom autoklavu na 270°-273°F (132°-135°C). Vrijeme izlaganja (4 minute), Vrijeme sušenja (20 minuta)

Ne rukujte uređajem dok se potpuno ne ohlade. Za maksimalni vijek trajanja proizvoda preporučuje se ETO sterilizacija.

POHRANA I RUKOVANJE

Elektrokirurški kabeli moraju biti pohranjeni u čistom, hladnom i suhom prostoru. Zaštitite od mehaničkih oštećenja i izravne sunčeve svjetlosti. Rukovati s iznimnom pažnjom.

Indeks simbola

	Oprez: pažljivo pročitajte upute (upozorenja)		Slijedite upute za uporabu
	Držite na hladnom i suhom mjestu		Držite zaštićeno od sunčevog svjetla
	Proizvođač		Granica vlažnosti
			Datum proizvodnje
	Ovlašteni predstavnik u UK		Broj serije
			Šifra proizvoda
	Medicinski proizvod sukladan propisu (EU) 2017/745		Ovlašteni predstavnik u Europskoj zajednici
	Nesterilno		Datum isteka
			Medicinski uređaj
	Ograničenje temperature		Zbrinjavanje OEE0



Zbrinjavanje: Proizvod se ne smije odlagati zajedno s drugim kućnim otpadom. Korisnici moraju zbrinuti ovu opremu tako da je odnesu na određeno mjesto za recikliranje električne i elektroničke opreme.

GIMA UVJETI JAMSTVA

Primjenjuje se Gima 12-mjesečno standardno B2B jamstvo