

Unitate de electrochirurgie de inalta performanta

I.D.: 88625158

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.10.23 | Coduri CPV | 33162100-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 71.420,00 RON - 71.420,00 RON |
|-------------------|-------------------------------|

Descriere: Sistem de sigilare/disectie vasculara complet automat cu recunoastere si integrare automata a caracteristicilor instrumentului folosit. Tehnologia de etansare vasculara prezinta o ajustare automata si controleaza toate modurile de lucru. Odata cu cresterea rezistentei tesutului pe tot parcursul ciclului de etansare, generatorul moduleaza curentul si tensiunea pana ce rezistenta finala a tesutului intruneste cerintele unui sigiliu complet. Generatorul evalueaza de mai mult de 20.000 mii de ori pe secundă impedanta tesutului prin tehnologia TissueFect™ Plus si ofera energia corespunzatoare in tesutul tinta, determinand o etansare vasculara ideala cu o minimizare a efectului termic adiacent in structurile colaterale. Tehnologia ofera un sigiliu controlat, previzibil si consecvent, cu reducerea pierderii de sange, reducerea spitalizarii, si a complicatiilor post-operatorii si durerii, comparativ cu ligaturarea mecanica Poate fi folosit pentru sigilare/disectie a vaselor de sange si limfatice cu diametrul de pana la si inclusive 7 mm fara a utiliza materiale auxiliare (fire, clipuri, etc) Utilizare larga in diverse specialitati ca cum ar fi cele de chirurgie generala, urologice, vasculare, toracice, ginecologice, plastice si reconstructive, precum si colorectale. Accesorii Cablu alimentare - 1 buc Instrument Ligasure Maryland 5mm-37cm - 18buc Instrument Ligasure Maryland 5mm-23cm - 6buc Instrument Ligasure Blunt 5mm-37cm - 6 buc Instrument Ligasure Impact - 12 buc
