




















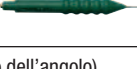




















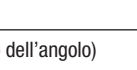

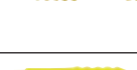





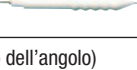
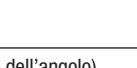









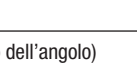





	Mode	Time sec/100	Power Watts	Funzioni	Mono/Bipolar	Elettromanipoli	Ø	
<b>Adipolisi</b> <i>L'Adipolisi è una tecnica semplice e poco costosa per correggere il piccolo eccesso volumetrico del volto e del corpo. Non residua segni né fibrosi.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27-38	COAG	MONO	EM10 grigio parzialmente isolato	 0,15
<b>Adipolisi dei piccoli eccessi di grasso</b> <i>Dopo aver eliminato l'isolamento dalla punta per 3mm si introduce l'elettrodo nei tessuti sottocutanei da ridurre eseguendo movimenti di va e vieni. L'anestesia è a barriera non dove si riduce il grasso.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27-38	COAG	MONO	EM10 verde EM10 grigio parzialmente isolati	 0,10 0,15
<b>Angioma del labbro (lago venoso)</b> <i>La punta dell'elettromanipolo è inserita dentro l'angioma fino alla sua completa coagulazione.</i>	DIRECT		00	10	COAG	MONO	EM10 giallo	 0,20
<b>Angioma stellato (monopolare)</b> <i>Le emissioni temporizzate coagulano le fini teleangectasie che si dipartono dal vaso centrale che non è coagulato.</i>	TIMED		05	5	COAG	MONO	EM10 verde	 0,10
<b>Angioma stellato (bipolare)</b> <i>I due elettrodi entrano nella cute, e si posizionano vicino all'arteria ascendente, sotto il vaso centrale. Una serie di emissioni temporizzate provoca l'elettrocaptazione dell'arteria alla sua origine, nel tessuto sottocutaneo. La procedura non residua cicatrici.</i>	TIMED		99	7	COAG	BIPOLAR	2 EM10 verdi parzialmente isolati	 0,10
<b>Angioma stellato (con tecnica monopolare)</b> <i>Dopo aver coagulato le teleangectasie che si dipartono dal vaso centrale, si coagulano le pareti del vaso centrale esternamente (l'elettrodo non entra nel vaso centrale).</i>	DIRECT PULSED	5/29	00	7	COAG	MONO	EM10 verde	 0,10
<b>Angiomi rubino</b> <i>L'elettromanipolo a punta smussa è posizionato con una leggera pressione sull'angioma prima di generare l'emissione temporizzata che lo vaporizza.</i>	TIMED		09	9	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Angiomi rubino puntiformi e neoformazioni estremamente piccole</b> <i>La punta dell'elettromanipolo è inserita nella formazione contemporaneamente alla emissione temporizzata.</i>	TIMED		09	9	COAG	MONO	EM10 giallo	 0,20
<b>Blefaroplastica superiore (taglio della cute)</b> <i>Il taglio timedchirurgico pulsato rapido taglia la cute seguendo il disegno con precisione millimetrica, senza ustionare i margini. I punti sono rimossi dopo solo 3 giorni.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	23	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Blefaroplastica superiore (taglio sottocutaneo e borse adipose)</b> <i>Le borse adipose sono asportate con una ottima visibilità e in maniera pressoché esangue.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	50	COAG	MONO	EM10 verde EM10 grigio	 0,10 0,15
<b>Blefaroplastica superiore e lentigo mani con il peeling misto 0.5</b> <i>Il peeling misto 0.5 usa una corrente di 50 Watt emessa per mezzo centesimo di secondo. Questa emissione rende permeabile il derma alla soluzione satura di resorcina che agisce per 4 minuti circa.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	38	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Blefaroplastica superiore non chirurgica</b> <i>L'epidermide palpebrale è resa permeabile con le microvaporizzazioni. Successivamente si applica per 4-6 minuti una soluzione satura di resorcina. Nessuna medicazione è applicata dopo il peeling misto. Il paziente asciuga le eventuali essudazioni con un fazzoletto di carta.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	38	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Blefaroplastica transcongiuntivale (taglio della mucosa)</b> <i>Con due piccoli tagli di 1 cm nella congiuntiva è possibile asportare le borse adipose. I tagli non sono suturati.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	38	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Blefaroplastica transcongiuntivale (asportazione delle borse adipose)</b> <i>Le borse adipose sono asportate con una ottima visibilità a 50 Watt. L'aumento dimensionale dell'elettromanipolo consente una emostasi più spinta.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	50			EM10 verde EM10 grigio	 0,10 0,15
<b>Borsa malare</b> <i>Dopo aver eliminato l'isolamento dalla punta per 2 mm si introduce l'elettrodo nei tessuti sottocutanei da ridurre eseguendo movimenti di va e vieni.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	20 - 27	COAG	MONO	EM verde parz.isolato EM grigio parz.isolato	 0,10 0,15
<b>Coagulazione dei vasi nei piccoli interventi ambulatoriali</b>	DIRECT		00	50	COAG	MONO	EM15 + pinza	 1,5
<b>Comedoni chiusi</b> <i>La punta dell'elettromanipolo posizionata in tensione elastica sull'apice della formazione, prima di generare l'emissione temporizzata realizza un microtaglio da cui si svuota il comedone.</i>	TIMED		02	20	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Cheratosi del corpo</b> <i>Le cheratosi sono vaporizzate con il resurfacing. Le cheratosi vaporizzate non sono asportate.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27 o 38	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Cheratosi piccole del corpo</b> <i>La micro-vaporizzazione è una tecnica idonea per le cheratosi più piccole nella regione più delicata, il decolté.</i>	TIMED PULSED	0,3/5,3	06 - 12	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Cicatrici (ripigmentazione delle)</b> <i>La vaporizzazione dell'epidermide cicatriziale acromica consente la graduale ripigmentazione dai margini.</i>	TIMED PULSED	0,3/5,3	01 - 06	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Condilomi acuminati (coagulazione)</b> <i>Sono coagulati a bassa potenza per sfruttare l'effetto antivirale del calore.</i>	DIRECT		00	10	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Couperose</b> <i>La punta dell'elettromanipolo è posizionata con precisione sulla teleangectasia che deve essere attraversata. È possibile eseguire una o più emissioni. L'elettromanipolo di maggiori dimensioni è più emostatico. Al trattamento non residuo cicatrici.</i>	DIRECT PULSED	5/29	00	7	COAG	MONO	EM10 verde EM10 grigio	 0,10 0,15
<b>Depilazione delle guance e del mento</b> <i>Elimina in maniera definitiva tutti i peli presenti, anche se contigui, in una sola seduta.</i>	DIRECT PULSED	25/67	00	3, 4 o 5	COAG	MONO	EM10 verde	 0,10
<b>Depilazione degli arti e del tronco</b> <i>Una emissione è sufficiente per i peli più fini. Per i peli terminali vengono emesse due o più emissioni pulsate.</i>	DIRECT PULSED	25/67	00	3, 4 o 5	COAG	MONO	EM10 verde EM10 grigio	 0,10 0,15
<b>Depilazione del labbro superiore</b> <i>Non vi è ricrescita dei peli correttamente trattati, né residuo cicatriziali.</i>	DIRECT PULSED	25/67	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 verde	 0,10
<b>Disepitelizzazione timedchirurgica pulsata</b> <i>Consente di disepitelizzare la cute, eliminando l'epidermide, senza ledere il derma e il plesso capillare papillare. La disepitelizzazione timedchirurgica è utilizzata per: rughe delle labbra, zampe di gallina, macchie dermoepidermiche, ripigmentazione vitiligine.</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,20
<b>Electroporo cosmesis</b> <i>L'Electroporo cosmesis rende liscia la cute eliminando tutte le imperfezioni dello strato corneo e la prepara alle sostanze nutritive e ai peeling anti-invecchiamento e depigmentanti. Consente di utilizzare peeling a più bassa concentrazione con una maggiore efficacia e minori effetti infiammatori. L'Electroporo cosmesis seguita dall'applicazione di una soluzione satura di resorcina in H<sub>2</sub>O è anti-invecchiamento e depigmentante.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	14, 20, 27, 38 o 50	COAG	MONO	Elettrodi rotanti lisci e frazionati	
<b>Electroshaving delle neoformazioni benigne del corpo</b> <i>L'Electroshaving consente di eseguire, sotto lente di ingrandimento, l'escissione delle neoformazioni benigne mantenendo integro il tessuto circostante.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	38	CUT	MONO	EM 10 bianco EM 10 verde	 0,08 0,10
<b>Electroshaving delle neoformazioni benigne del volto</b> <i>La guarigione della perdita di sostanza può iniziare subito. Si eseguono normalmente medicazioni con collagenasi sempre precedute da una delicata deterzione con un cotton fioc.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	38	COAG	MONO	EM10 verde EM10 grigio	 0,10 0,15
<b>Electroshaving delle neoformazioni del bordo palpebrale</b> <i>Alla caduta della crosta rimane una leggera depressione che si colma in alcuni mesi. Il risultato è naturale senza artefatti chirurgici.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	27 o 38	COAG	MONO	EM10 bianco EM10 grigio	 0,08 0,10
<b>Emostasi con il resurfacing timedchirurgico</b> <i>Il resurfacing timedchirurgico è usato dopo l'asportazione delle neoformazioni benigne con l'Electroshaving per chiudere i piccoli vasi presenti. Il microarco pulsato coagula i vasi senza causare danni rilevabili ai tessuti. Un cotton fioc è utile per asciugare il piccolo campo operatorio.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Fibroma del naso</b> <i>L'elettromanipolo a punta smussa è posizionato con una leggera pressione sul fibroma prima di generare l'emissione temporizzata che vaporizza la formazione.</i>	TIMED		09	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Fibromi molluschi</b> <i>La punta dell'elettromanipolo è posta in tensione elastica sulla cute sana alla base del fibroma mollusco che è sollevato con una pinza da neoformazioni. Quando si genera l'emissione temporizzata la punta si raddrizza e taglia alla base il peduncolo.</i>	TIMED		15	50	COAG	MONO	EM10 grigio EM10 giallo	 0,15
<b>Granuloma piogenico</b> <i>Il granuloma piogenico è coagulato fino a quando non c'è più sanguinamento.</i>	DIRECT		00	27	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>iperplasia sebacee</b> <i>Sono vaporizzate con un'emissione breve di elevata potenza.</i>	TIMED		09	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Lago venoso</b> <i>Un'emissione prolungata coagula il lago venoso.</i>	DIRECT		00	10	COAG	MONO	EM10 giallo	 0,20
<b>Macchie epidermiche</b> <i>Le iperpigmentazioni epidermiche sono eliminate con il resurfacing timedchirurgico. Si tocca ripetutamente la macchia cutanea coagulando l'epidermide. L'epidermide coagulata non è rimossa</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	20, 27 o 38	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Macchie dermo-epidermiche</b> <i>La disepitelizzazione timedchirurgica pulsata è seguita dall'applicazione per 20 secondi di una soluzione satura di resorcina in H<sub>2</sub>O.</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,20
<b>Macchie delle mani</b> <i>Le macchie delle mani spesso non sono epidermiche ma dermoepidermiche e richiedono due trattamenti distanziati di sei mesi. L'epidermide coagulata è lasciata sul posto e ha una funzione protettiva che consente al paziente, dopo due giorni, di bagnare le mani.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	20 o 27	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Macchie epidermiche e delle mani trattate con il peeling misto 0.5</b> <i>Il peeling misto 0.5 usa una corrente di 50 Watt emessa per mezzo centesimo di secondo. La resorcina è lasciata sulla macchia fino a un frost uniforme e carico.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Melanoma (taglio atraumatico della cute)</b> <i>Il melanoma non deve accorgersi di essere rimosso. Il taglio temporizzato taglia senza esercitare le elevate pressioni dei bisturi tagliente. Il taglio chiude i vasi linfatici e venosi cutanei e può essere suturato con tempi di guarigione rapidi.</i>	TIMED		15	50	COAG	MONO	EM 10 grigio	 0,15
<b>Melanoma (taglio dei tessuti sottocutanei)</b> <i>Il tessuto sottocutaneo è tagliato con un taglio diretto.</i>	DIRECT		00	27 o 38	COAG	MONO	EM10 grigio	 0,15
<b>Mélasma</b> <i>Il melasma è trattato in maniera efficace e delicata con sedute mensili di Electroporo cosmesis con l'elettrodo rotante liscio e frazionato, seguite dall'applicazione di una soluzione di resorcina satura in H<sub>2</sub>O. Il trattamento è ripetuto due o tre volte nella stessa seduta.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	10, 14 o 20	COAG	MONO	Elettrodi rotanti lisci e frazionati	
<b>Milii (rimozione)</b> <i>La punta dell'elettromanipolo è posta in tensione elastica sulla cupola epidermica del grano di milio. L'emissione provoca un taglio che consente l'evacuazione della cisti epidermica.</i>	TIMED		1 - 2	27	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,10
<b>Neoformazioni corneali</b>	TIMED		01	14 o 20	COAG	MONO	EM10 bianco	 0,10
<b>Neoformazioni cutanee piccole non peduncolate (piccole verruche, tricopeptilomi, fibromi, angio-fibromi, ecc.)</b> <i>Le piccole neoformazioni possono essere vaporizzate senza anestesia con una emissione di alta potenza emessa per un tempo breve. Alla vaporizzazione temporizzata non residuo segni visibili.</i>	TIMED		09	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Neoformazioni pigmentate sospette</b> <i>L'escissione delle neoformazioni pigmentate sospette può essere eseguita con il taglio pulsato rapido.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	50	CUT	MONO	EM10 verde	 0,10
<b>Obliterazione dei canalicoli lacrimali</b>	TIMED		15	20	COAG	MONO	EM10 giallo	 0,10
<b>Palpebre inferiori con cute invecchiata trattate con il peeling misto 0.5</b> <i>Il peeling misto 0.5 usa una corrente di 50 Watt emessa per mezzo centesimo di secondo. La resorcina satura è lasciata sulle palpebre circa 4 minuti</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Peeling timedchirurgico misto</b> <i>Il peeling misto è l'unione di una metodica fisica, la disepitelizzazione timedchirurgica, con un peeling chimico.</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,10
<b>Precancerosi cutanee</b> <i>Le precancerosi multiple possono essere vaporizzate ad elevata potenza.</i>	DIRECT		00	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Resurfacing della superficie cutanea (cicatrici, acne)</b> <i>Il resurfacing è in grado di livellare le cicatrici dislivellate. L'elettromanipolo non tocca la cute ed è sempre in movimento. Il resurfacing timedchirurgico non scalda i tessuti sottostanti.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27, 38 o 50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Rinofima (cutting)</b> <i>Consente la decorticazione del rinofima senza sanguinamento. L'elettrodo è piegato a mazza da hockey. Le imperfezioni dei tagli sono livellate con un resurfacing ad alta potenza.</i>	DIRECT		00	20 o 27	COAG	MONO	EM10 giallo	 0,20
<b>Rinofima (resurfacing ad alta potenza)</b>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	50	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Rughe delle labbra (eliminazione delle)</b> <i>È la tecnica di scelta per eliminare le rughe profonde e superficiali delle labbra. La disepitelizzazione è eseguita con piccoli movimenti circolari, dopo aver unidificato la cute. Terminata la disepitelizzazione si applica per 1-2 minuti una soluzione satura di resorcina in H<sub>2</sub>O</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,20
<b>Siringomi palpebrali</b> <i>Microscissioni millimetriche consentono l'escissione a tutto spessore dei siringomi palpebrali, che possono essere suturati, incollati o lasciati guarire spontaneamente.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	38	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Taglio dei tessuti sottocutanei</b>	DIRECT		00	38 o 50	CUT	MONO	EM10 grigio	 0,15
<b>Taglio coagulante dei tessuti sottocutanei</b>	DIRECT		00	38 o 50	COAG	MONO	EM10 grigio	 0,15
<b>Taglio temporizzato</b>	TIMED		Da 1 a 15	20, 27, 38 o 50	CUT	MONO	EM10 bianco EM10 verde EM10 grigio	 0,08 0,10 0,15
<b>Taglio pulsato lento della cute e delle mucose</b> <i>Il taglio pulsato lento consente precise microscissioni. È possibile eseguire una losanga tra le due linee di 1 mm.</i>	DIRECT PULSED	0,5/24,5	00	27 o 38	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Taglio pulsato rapido della cute e delle mucose</b> <i>Il taglio cutaneo è suturabile. Il taglio pulsato rapido nelle mucose ha un'ottima cicatrizzazione.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27 o 38	CUT	MONO	EM10 bianco	 0,08
<b>Tatuaggio delle sopracciglia (rimozione con l'Elettrosalatura)</b> <i>Dopo la disepitelizzazione timedchirurgica si massaggia il cloruro di sodio (sale fino sterile) per un minuto sull'area disepitelizzata. Il sale rimane per un tempo di 30 minuti, poi è lavato. Il trattamento è ripetibile dopo tre mesi.</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,20
<b>Tatuaggi (rimozione con l'Elettrosalatura)</b> <i>Dopo la disepitelizzazione timedchirurgica si massaggia il cloruro di sodio (sale fino sterile) per un minuto sull'area disepitelizzata. Il sale rimane per un tempo variabile da 45 minuti a due ore poi è lavato a lungo. Il trattamento è ripetuto dopo tre mesi.</i>	DIRECT PULSED	4/9	00	2 o 3	COAG	MONO	EM10 giallo (spigolo dell'angolo)	 0,20
<b>Tatuaggi (eliminazione con il resurfacing)</b> <i>Dopo la disepitelizzazione timedchirurgica pulsata dell'area si effettua il resurfacing, mantenendo la punta dell'elettromanipolo molto vicino alla cute. Si genera il microarco caratteristico del resurfacing. Le aree trattate possono essere ritratte dopo due mesi dalla ripetizione.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	27 o 38	COAG	MONO	EM15	 1,5
<b>Turbinati nasali (coag. centro vascolo-nervoso)</b> <i>Coagulazione localizzata nel centro vascolo-nervoso.</i>	TIMED		99	27 o 38	COAG	BIPOLAR	ELETTRODO BIPOLARE	 1,5
<b>Turbinati nasali (coagulaz. della mucosa dei turbinati nasali)</b> <i>Le due punte dell'elettrodo bipolare scendono sulla mucosa coagulandola.</i>	DIRECT		00	20	COAG	BIPOLAR	ELETTRODO BIPOLARE	
<b>Ulcere e ferite infette (deterzione)</b> <i>Detergere e sterilizza le ulcere cutanee (ad eccezione delle ulcere arteriose) e le ferite facilitandone la guarigione. Si effettua un trattamento alla settimana fino alla guarigione.</i>	DIRECT		00	38 o 50	COAG	MONO	EM15	1,5
<b>Xantelasma palpebrale</b> <i>Gli xantelismi anche recidivi sono eliminati con il resurfacing timedchirurgico. Dopo 2 mesi si esegue un controllo. Le aree dove persiste una colorazione gialla sono trattate nuovamente. Il risultato è eccellente. Non c'è perdita di superficie palpebrale. La ripetizione avviene sotto crosta.</i>	DIRECT PULSED	0,3/5,3	00	38 o 50	CUT	MONO	EM15	1,5
<b>Verruche virali piane</b> <i>Le verruche piane sono coagulate con un'emissione prolungata a bassa potenza per sfruttare l'effetto antivirale del calore. Le verruche virali piane multiple recidive sono eliminate con la disepitelizzazione timedchirurgica pulsata di tutta l'area affetta seguita dall'applicazione di TCA al 10%.</i>	TIMED		25	5	COAG	MONO	EM15	1,5
<b>Verruca volgare</b> <i>Le verruche volgari sono eliminate sfruttando l'effetto antivirale del calore. La punta dell'elettromanip</i>								