

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI STRUMENTARIO PER CHIRURGIA MINI-INVASIVA

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (s)	SUB. CRITERI MOTIVAZIONALI (s)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Maneggevolezza ed Ergonomia	Ergonomia dell'impugnatura	15	D
		Maneggevolezza ed atraumaticità del dispositivo	15	D
		Maggiore gamma di misure disponibili	7	Q
		$(PT_i)_s = PT_s * \frac{\%_{off}}{\%_{max}}$ Sarà premiato chi potrà fornire un numero maggiore di misure (PT _i) _s = Punteggio attribuito al concorrente i _{esimo} PT _s = Punteggio massimo previsto per il presente criterio % _{off} = Percentuale offerta dal concorrente i _{esimo} % _{max} = Percentuale offerta dal migliore offerente		
2	Caratteristiche Tecniche	Qualità dei materiali	7	D
		Biocompatibilità dei materiali	6	D
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti ad operatore	5	T
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti al paziente	5	T
3	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell'etichettatura	2	D
4	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
5	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
6	Servizio Post-Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
	TOTALE		70	

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI DISPOSITIVI PER COLANGIOGRAFIA

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (s)	SUB. CRITERI MOTIVAZIONALI (s)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Maneggevolezza ed Ergonomia	Maggiore adattabilità e modellabilità dell’inserimento	12	D
		Efficacia e sicurezza del sistema di ancoraggio	12	D
		Ergonomia dell’impugnatura	10	D
		Facilità di utilizzo	8	D
		Maggiore gamma di misure disponibili $(PT_i)_s = PT_s * \frac{\%_{off}}{\%_{max}}$ Sarà premiato chi potrà fornire un numero maggiore di misure (PT _i) _s = Punteggio attribuito al concorrente i _{esimo} PT _s = Punteggio massimo previsto per il presente criterio % _{off} = Percentuale offerta dal concorrente i _{esimo} % _{max} = Percentuale offerta dal migliore offerente	5	Q
2	Caratteristiche Tecniche	Biocompatibilità dei materiali	5	D
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti ad operatore	4	T
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti al paziente	4	T
3	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell’etichettatura	2	D
4	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
5	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
6	Servizio Post- Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
		TOTALE	70	

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI SACCHETTI DI RECUPERO REPERTI

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	SUB. CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Maneggevolezza ed Ergonomia	Ergonomia dell'impugnatura	8	D
		Maneggevolezza ed atraumaticità del dispositivo	15	D
		Maggiore gamma di misure disponibili	10	Q
		$(PT_i)_s = PT_s * \frac{\%_{off}}{\%_{max}}$ Sarà premiato chi potrà fornire un numero maggiore di misure (PT _i) _s = Punteggio attribuito al concorrente i _{esimo} PT _s = Punteggio massimo previsto per il presente criterio % _{off} = Percentuale offerta dal concorrente i _{esimo} % _{max} = Percentuale offerta dal migliore offerente		
2	Caratteristiche Tecniche	Qualità dei materiali	12	D
		Biocompatibilità dei materiali	5	T
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti ad operatore	5	T
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti al paziente	5	T
3	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell'etichettatura	2	D
4	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
5	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
6	Servizio Post-Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
	TOTALE		70	

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI DI IRRIGAZIONE

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	SUB. CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Maneggevolezza ed Ergonomia	Ergonomia dell'impugnatura	15	D
		Ampiezza ed atraumaticità della punta del dispositivo	12	D
		Presenza di doppio pulsante	7	T
2	Caratteristiche Tecniche	Presenza di valvola aspira fumo	5	T
		Presenza di campionamento di fluidi corporei	6	T
		Possibilità di set completo di tubi di irrigazione ed aspirazione	15	T
3	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell'etichettatura	2	D
4	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
5	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
6	Servizio Post-Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
	TOTALE		70	

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI DI DISPOSITIVI PER SUTURA

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Efficacia nel consolidamento dell'emostasi (come supporto ai meccanismi fisiologici ed alle tecniche chirurgiche) / nell'azione adesiva tissutale e/o sigillante / di sutura		15	D

2	Valutazione in ordine alle caratteristiche di conservazione e di stabilità del prodotto offerto riguardo alle modalità di stoccaggio del prodotto ed al periodo di validità dopo la variazione di temperatura di stoccaggio (tempo e temperatura).		15	D
3	Praticità nella preparazione del prodotto e dei sistemi di applicazione;		10	D
4	Facilità di applicazione nella sede anatomica, possibilità di impiego su ampia superficie.		10	D
5	Valutazione del livello di sicurezza che caratterizza l'utilizzo del farmaco/dispositivo medico con particolare riferimento alla presenza o meno di componenti di origine animale e inibitori della fibrinolisi (potenzialmente immunogeni).		10	D
6	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell'etichettatura	2	D
7	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
8	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
9	Servizio Post-Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
	TOTALE		70	

PUNTEGGI QUALITÀ PER I LOTTI DI STRUMENTARIO GINECOLOGIA

N.	CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	SUB. CRITERI MOTIVAZIONALI (S)	PT _s	CRITERIO ATTRIB.
1	Funzionalità ed Ergonomia	Tenuta all'interno della cavità uterina	12	D
		Ergonomia del sistema	12	D
		Ergonomia dell'impugnatura	10	D
		Molteplicità di utilizzo	8	D
2	Caratteristiche Tecniche	Tipologia dei materiali di costruzione	10	D
3	Affidabilità e Sicurezza	Presenza di sistemi di sicurezza rivolti ad operatore	4	D
		Presenza di sistemi di sicurezza rivolti al paziente	4	D
4	Confezionamento ed Etichettatura	Tipologia di Confezionamento	2	D
		Caratteristiche dell'etichettatura	2	D
5	Metodo di Sterilizzazione	Raggi Gamma, Beta, Vapore ed altri	1	T
		Ossido di Etilene	0	
6	Tempo di validità	≥5	1	T
		<5	0	
7	Servizio Post-Vendita	Formazione Personale	2	D
		Disponibilità ritiro prodotti in scadenza con validità ≥ 6 mesi	2	T
		TOTALE	70	

LEGENDA ASSEGNAZIONE PUNTEGGIO

T = TABELLARI (ON/OFF)

Q = QUANTITATIVI (ASSEGNATI CON FORMULA MATEMATICA)

D = DISCREZIONALI