



Istituto Nazionale Per Lo Studio e La Cura dei Tumori
IRCCS - Fondazione "G. Pascale"
Via Mariano Semmola 80131 NAPOLI

CAPITOLATO TECNICO E CRITERI DI VALUTAZIONE QUALITATIVI
CIG: 5986048314

"Fornitura, in Service triennale di un Generatore a Microonde con aghi monouso per termoablazione dei tessuti molli"

Fabbisogno annuale per la S.C. di Chirurgia Oncologica Addominale ad Indirizzo Epatobiliare nonché per la S.C. di radiologia Interventistica: N. 120/140 antenne.

- Generatore a Microonde con frequenza impiegata di 2,45 GHZ e potenza di impiego variabile da 30 W fino a potenze superiori a 150 W.
- Antenne di calibro da 11G fino a 17G. Tali antenne devono essere provviste degli ultimi ritrovati tecnici per ridurre gli "effetti cometa".
- Comprovata esperienza clinica nell'uomo con bibliografia adeguata.
- Supporto Service di personale tecnicamente adeguato e disponibile per le procedure sia in Sala Operatoria che in Sala di radiologia Interventistica.

CRITERI DI VALUTAZIONE QUALITATIVI

Elementi tecnico/qualitativi max punti 50 /100

CARATTERISTICA	PUNTEGGIO
Frequenza operativa e Potenza massima dal Generatore/ all'applicatore.	10
Gestione automatica del Track Ablation	10
Dispositivo integrato per il controllo della sfericità della necrosi coagulativa indotta e Raffreddamento interno all'applicatore a circuito chiuso	10
Sensore integrato per la misura continua della temperatura interna dell'applicatore. E Disponibilità opzionale di sensori interstiziali per la misura della temperatura a distanza dall'applicatore	5
Possibilità di Applicatori fissi e con cavo staccabile di diverso calibro e lunghezze	10
Performance coagulativa superiore a 5,0 cm di diametro trasversale con singolo applicatore	5

Capitolato Tecnico: "Service triennale
Microonde"

Per accettazione del concorrente _____
(timbro e firma)