

VERBALE DI ESAME DELLA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO PER P.N. CATETERI PER TERMOABLAZIONE PER L'U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE. FASC. T 296-2018

Verbale n. 2

L'anno 2018, il giorno 06 del mese di Novembre alle ore 12,00 presso la sede dell'A.O. " San Pio" sita in Via dell' Angelo ,1 si è riunito il Seggio di gara così composto :

- D.ssa Nicoletta Mercuri – Presidente
- D.ssa Concetta Inglese – Segretario verbalizzante
- Sig.ra Giovanna De Marco - Testimone

Premesso che con verbale di gara n. 1 del 16.10.2018 il Seggio di gara , preso atto che a seguito di indagine di mercato esperita tramite avviso da pubblicare sul sito internet aziendale e sul B.U.R.C., avevano fatto pervenire istanza le MEDICORP SRL, MEDTRONIC I. e SAVEL RF SRL e verificato che i concorrenti come sopra indicati avevano presentato la documentazione richiesta nell'Avviso , aveva deciso di trasmettere la documentazione tecnica inviata dalle sopracitate Ditte al direttore di Farmacia e al Direttore ff dell'U.O.C. di Chirurgia Vascolare affinché esprimessero relazione tecnica di conformità .

Letto la relazione , trasmessa con nota prot. 26222 del 26.10. 2018 dal Direttore di Farmacia, del Direttore ff. della UOC Chirurgia Vascolare che in merito così si esprime : *"L'azienda Medicorp ha presentato un'offerta relativa ad un sistema di oblitterazione meccano-chimica dei tronchi venosi superficiali, quindi proponendo una tecnica diversa da quella richiesta che consiste nella termo-ablazione con radio-frequenza.*

In riferimento alle due aziende che rispondono alla richiesta effettuata, i vantaggi del prodotto dell'azienda Medtronic sono: 1. Maggior numero di lavori scientifici presentati in letteratura, relativi alla termo ablazione con radiofrequenza, in cui viene usato questo dispositivo. 2. Sistema Start-stop presente sul manipolo che consente da parte dell'operatore la possibilità di interrompere in qualsiasi momento la procedura, qualora ci fossero elementi che lo ritenessero opportuno (dolore della paziente, modifica dei parametri emodinamici della stessa ecc....) 3. Caratteristiche del generatore : in particolar modo il generatore della ditta Medtronic effettua una lettura dell'impedenza del tessuto, in modo da distinguere se si tratta del vaso da trattare o altro tessuto; fornisce informazioni indirette relative alla tumescenza (anestesia locale effettuata peri-venosa con una soluzione di: sol.fis.500 cc+lidocaina 40 mg), ovvero, se la quantità iniettata è sufficiente o meno.Per tali motivazioni , si preferisce il sistema di termo-ablazione della safena con radiofrequenza dell'azienda Medtronic."

Il Seggio di gara, per quanto sopra, decide di comunicare alle Ditte MEDICORP SRL e SAVEL RF SRL la esclusione dal prosieguo della procedura per i motivi esplicitati nella sua relazione dal Direttore ff. della UOC Chirurgia Vascolare .

Del che è verbale, letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
firmato

IL PRESIDENTE
firmato

IL TESTIMONE
firmato