

ALLEGATO A

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA TRIENNALE DI SISTEMI DI LOCALIZZAZIONE DELLE LESIONI NON PALPABILI DELLA MAMMELLA CON RILASCIO DI REPERI SENZA FILO GUIDA (CLIP) PER LE ESIGENZE DELLE AZIENDE SANITARIE AREA VASTA.

–CARATTERISTICHE DI MINIMA DEL SISTEMA COMPRENSIVO DI SISTEMA DI RILASCIO E LETTORE

La presente fornitura ha per oggetto la FORNITURA DI UN SISTEMA DI LOCALIZZAZIONE DELLE LESIONI DELLA MAMMELLA CON RILASCIO DI UN MARKER, “CLIP/SEME/REPERE”, INTRALESIONALE SENZA FILO GUIDA (CLIP) .

Il sistema offerto, completo di tutto il necessario per il corretto, sicuro e completo funzionamento dei dispositivi, dovrà garantire la produttività stimata di circa:

- 300 reperti/anno con relativo sistema di posizionamento/rilascio per l'AUSL di Bologna
- 250 reperti/anno con relativo sistema di posizionamento/rilascio per l'AOU di Ferrara
- 100 reperti/anno con relativo sistema di posizionamento/rilascio per l'AOU di Bologna

e comprendere la fornitura in comodato d'uso di:

- n.2 lettori per l'AUSL di Bologna
- n.1 lettore per l'AOU di Ferrara
- n.1 lettore per l'AOU di Bologna

Caratteristiche minime del sistema comprensivo di sistema di rilascio e lettore:

- agevole posizionamento del repere sotto guida ecografica e stereotassica con visibilità della punta dell'ago introduttore;
- repere chiaramente evidente in ecografia;
- utilizzabile anche per localizzare linfonodi ascellari patologici;
- repere chiaramente e agevolmente identificabile intraoperatoriamente;
- ago guida e repere di dimensioni ridotte;
- possibilità di valutare la distanza tra repere e margine chirurgico di resezione;
- lettore con indicazione numerica della distanza dal target.