

## FACOEMULSIFICATORE

Caratteristiche tecniche                      LOTTO 2 – P.O. AVOLA-NOTO --- P.O. SIRACUSA

- Sistema di infusione attiva con controllo pressione intraoculare secondo quanto previsto dal chirurgo (portata di aspirazione, pressione di infusione e sotto vuoto)
- Pompa di tipo peristaltico con Valori di vuoto da 0 a oltre 650 mmHg
- Sistema ultrasonico sia longitudinale che torsionale con risonanza da circa 30 Hz a circa 60 KHz
- Vitrectomia anteriore da 0 ad almeno 3000 tagli al minuto
- Possibilità di personalizzare tutti i parametri in base alla tecnica di ogni chirurgo presente nella struttura
- ® Sistema di coagulazione
  - Pedale ermetico all'acqua e configurato per il trasferimento senza cavi
  - Le cassette monouso del sistema devono essere di tipo chiuso e dotate di sensori che permettano una lettura laser di aspirazione e infusione, camera per liquido di infusione per l'emulazione di venting/reflusso e dotate di tubi a ridotto diametro
  - Vasta gamma di punte per incisioni da 1.8 a 3.2
  - Ampio display a colori

Corredo minimo

- N. 6 manipoli ultrasonici
- N. 6 manipoli infusione aspirazione di tipo monomanuale
- N. 2 manipoli per inserimento automatizzato lenti intraoculari
- Kit monouso secondo discrezione del P.O. con scelta da parte dell'utilizzatore

Interventi annui stimati : P.O. Avola Noto n. 1500 ; P.O. Siracusa n. 1500

Il prezzo a base d'asta dei suddetti Kit non potrà superare € 65,00.