

fabbisogno annuo del laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione, si richiedono n. 500 Kit Monouso Sterili composti come di seguito indicato:

- 1 telo avvolgimento biaccoppiato cm 150 x 200 copertura carrello;
- 1 telo per pacemaker;
- 1 cuffia in PE trasparente per fluoroscopio diam. Cm 100;
- 1 cuffia in PE trasparente per paratia diam. cm 120;
- 1 copertura per manico lampada scialitica;
- 50 compresse di garza cm 10 x 10 a 16 strati;
- 1 siringa da ml 10 cono centrale Luer Lock;
- 1 siringa da ml 10 cono centrale Luer;
- 1 siringa da ml 20 cono centrale Luer;
- 2 aghi per somministrazione sottocutanea 22 g;
- 1 ago angiografico introduttore 18g x mm 70;
- 2 asciugamani in carta cm 40 x 50;
- 1 camice chirurgico per alta protezione mis. XL;
- 1 camice chirurgico per alta protezione mis. M;
- 1 spugna con manico per la disinfezione della cute;
- 1 ciotola azzurra da ml 250;
- 2 ciotole azzurre da ml 500;
- 1 ciotola azzurra per guida angiografica da ml 2500 cm 25;
- 1 bisturi con manico fig. 11;
- 1 porta aghi Mayo Hegar monouso in acciaio;
- 1 pinza tipo Klemmer monouso in acciaio;
- 1 passafili monouso in acciaio;
- 2 pinze anatomiche punte fini monouso in acciaio;

- 1 pinza chirurgica monouso in acciaio;
- 2 pinze tipo mosquito rette monouso in acciaio;

- 1 pinza di Hartman curva monouso in acciaio;
- 1 divaricatore autostatico da cm 16 monouso in acciaio;
- 1 coppia di divaricatori tipo Farabeuf monouso in acciaio;
- 1 forbici Metzenbaum curva monouso in acciaio;
- 1 pinza tipo Kocher curva monouso in acciaio;
- 1 forbice per iridectomia;
- 2 pinze fermateli backaus monouso in acciaio;