Elementi tecnici

**Sistema di monitoraggio da destinare all’U.O.C. di Neurochirurgia dell’AOUP P. Giaccone di Palermo**

|  |  |
| --- | --- |
| **CARATTERISTICHE TECNICHE** | **CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE IL TIPO DI DOCUMENTO PRODOTTO, LA PAGINA ED IL RIGO IN CUI SI EVINCE LA SPECIFICA TECNICA RICHIESTA** |
| sistema di monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio a 32 canali completamente programmabile di modo da non porre alcun vincolo al chirurgo sulla scelta dei miotomi e dei distretti anatomici da monitorare.  Deve essere garantita la possibilità di monitorare EMG, SEP, PEM nonché l’individuazione direzionale delle radici nervose presenti nel campo operatorio. Sistema operativo window di ultima generazione, con accesso remoto |  |
| elettrodi per onda a D per monitoraggi intramidollari vertebrali e/o cerebrali |  |
| elettrodi sub dermali e ad ago, probe per stimolazione bipolare, monopolare e concentrica |  |