

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DI UN EMOGASANALIZZATORE PORTATILE DA DESTINARE ALLA U.O.C. CARDIOLOGIA CON UTIC E RIABILITAZIONE DEL P.O. "UMBERTO I" DI ENNA

- ^ Utilizzo cartucce monouso con confezionamento massimo di 30 card
- ^ Strumento di piccole dimensioni, portatile, di peso inferiore a 1 kg (batterie incluse)
- ^ Identificazione paziente e operatore mediante lettore barcode integrato
- ^ Funzionamento a rete fissa e batteria ricaricabile
- ^ Possibilità di conservazione dei reagenti a temperatura ambiente o in frigorifero
- ^ Determinazione dei seguenti parametri: pH, Po₂, pCO₂, Na⁺, K⁺, Ca²⁺, Cl⁻, Glucosio, Lattato, Creatinina, Ematocrito, tCO₂, HCO₃⁻, BE, sO₂, Hb, Agap, PT/INR, BNP.
- ^ Stampante portatile
- ^ Capacità di memorizzare fino a 1000 pazienti
- ^ Possibilità di esaminare campioni di sangue arterioso, venoso e capillare
- ^ Volume di campione massimo per card 100uL
- ^ Interfaccia semplice ed intuitiva
- ^ Possibilità di interfacciamento e trasferimento dati sia via LAN che wireless
- ^ Assenza di manutenzione