

LOTTO N°12 SCREENING PRENATALE

UU.OO. PATOLOGIA CLINICA: OSPEDALE SIRACUSA e OSPEDALE CANNIZZARO CATANIA

Si richiede la fornitura di analizzatori in grado di eseguire tutti i tests nella tipologia e quantità di seguito descritti.

La fornitura comprende:

- a) la fornitura di reagenti, calibratori e controlli;
- b) la fornitura di tutto il materiale di consumo necessario;
- c) il noleggio dell'analizzatore necessario a garantire la funzionalità del U.O.C Patologia clinica dell'Umberto I per l'esecuzione degli esami in elenco e per lo Screening Prenatale, comprensivo del collegamento hardware e software con il sistema informatico gestionale e della manutenzione preventiva e correttiva con modalità "full risk".

Le offerte dovranno essere corrispondenti alle caratteristiche di minima ed alle specifiche indicate nel presente capitolato tecnico

REQUISITI MINIMI

- Strumentazione analitica nuova di fabbrica e di ultima generazione, con tutti i materiali e ricambi necessari al relativo funzionamento.
- Fornitura di tutti i materiali necessari (reagenti, consumabili, controlli a più livelli) per tutti i parametri.
- Tutte le apparecchiature ed infrastrutture accessorie, necessarie sia all'analizzatore che all'ambiente in cui è collocato.
- Le risorse informatiche, sia hardware (computer, stampante, lettori bar-code, rete dati, etc.) che software necessarie alla gestione integrata dell'analizzatore ed al suo collegamento al LIS.
- Carta e toner per le stampanti.
- Assistenza tecnica su tutte le apparecchiature ed infrastrutture, sui metodi analitici e sul software.
- Fornitura Gruppo continuità.
- Addestramento e formazione degli Operatori.
- Iscrizione a programma VEQ UK-NEQAS per screening sindrome di Down.

SISTEMA ANALITICO RICHIESTO.

Il sistema deve prevedere uno o più analizzatori nuovi di fabbrica, completamente automatici e di ultima generazione, in grado di determinare i seguenti parametri: FreeBeta HCG e Papp-A per lo Screening Prenatale di patologie fetali e garantire, per tutta la durata del service, la possibilità di acquisto di altri reattivi in catalogo per gli stessi apparecchi con la medesima percentuale media di sconto sul prezzo di listino, anche per le determinazioni di nuova commercializzazione.

Il sistema deve inoltre essere dotato di un software, completo di hardware, per il calcolo del rischio.

REQUISITI MINIMI DEL SISTEMA

- Cadenza analitica minima di 50 test/ora;
- Minimo 50 posizioni per i campioni

- Caricamento in continuo di campioni e reagenti
- Refrigerazione on-board per i reattivi
- Modalità STAT;
- Modalità walk-away
- Analizzatore approvato dalla Fetal Medicine Foundation (FMF)

Il mancato possesso anche di uno solo dei requisiti minimi indicati nel presente Capitolato, comporterà l'esclusione della Ditta dalla procedura di gara.

Analiti e consumi previsti:

P.O. "Umberto 1°" Siracusa:

FreeBeta HCG 1000 test
PAPP-A 1000 test

P.O. "Cannizzaro" Catania:

PAPPA 1500
Free beta HCG 1500
AFP 250
Beta HCG 250

**IMPORTO A BASE D'ASTA (comprensivo di canone di noleggio della strumentazione)
72.000,00 EURO I.V.A. esclusa.**