



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Assistente Amministrativo Biagio De Martino
Viale della Vittoria 321 – Agrigento
Tel.: 0922 407111
Fax: 0922 407120
E-mail: forniture@aspag.it
E-mail: biagio.demartino@aspag.it
Pec: forniture@pec.aspag.it

PROT: n. 13335 del 18-01-22

A tutte le ditte interessate

Oggetto : Indagine esplorativa di mercato per la fornitura di “Strisce reattive per urina”.

Si invita a comunicare se i prodotti indicati in oggetto, secondo le specifiche tecniche riportate nel file allegato, rientrano tra i beni prodotti e/o commercializzati da codesta ditta riscontrante, e, in caso di riscontro positivo, a comunicare il relativo prezzo di mercato, ovvero il prezzo già offerto/praticato ad altre Aziende, e ad allegare le relative schede tecniche.

Si invita a specificare eventuali criticità che impediscono la partecipazione all'indicenda relativa gara.

Si resta in cortese urgente attesa di riscontro entro max gg 7 all'indirizzo mail forniture@aspag.it e si precisa che la presente non è impegnativa per la scrivente ASP.

L'Assistente Amm.vo

Biagio De Martino

Il Direttore UOC Servizio Provveditorato
Dott. Oreste Falco

File allegato:
capitolato tecnico

Strisce reattive urina

CAPITOLATO TECNICO

Striscette per la ricerca di cataboliti urinari nei bimbi ricoverati, in Osservazione breve e temporanea e in consulenza nei vari pronto Soccorso pediatrici.

Scheda tecnica: tali striscette sono contenute in flaconi ognuno dei quali ne contiene 100 e consentono in un campione di urina estemporaneo la ricerca pronta e immediata di proteine, sangue, leucociti, nitriti, glucosio, chetoni, pH, peso specifico, bilirubina e urobilinogeno (10 parametri).

Modo d'uso: si immerge tutta la striscetta reattiva che conta 10 aree specifiche in un campione di urina e dopo averla rimossa dal campione medesimo si avvia una lettura visiva attraverso il cronometro specifico per ogni area della striscetta. Infatti confrontando le aree reattive con la corrispondente scala posta sul flacone che contiene le 100 striscette e rispettando i tempi di lettura delle singole aree si viene a conoscenza della alterazioni dei parametri biologici urinari.

Applicazioni: si utilizzano le striscette come esami front office nella chetoacidosi diabetica, nelle infezioni delle vie urinarie, nelle anemie, nelle chetosi, nella sindrome nefrosica e nelle patologie ostruttive del fegato;

Fabbisogno mensile: per l'UOC di Pediatria di Agrigento sono necessari almeno 5 flaconi al mese, cioè 6.000 striscette all'anno; per tutte le pediatrie sopracitate il fabbisogno annuo è di almeno 12.000 striscette:

Conclusioni: tali flaconi devono rispettare alcuni fattori come la luce, la temperatura, l'umidità e la loro performance è basata su studi clinici e analitici da parte di numerosi autori.