

LOTTO A)

Il presente capitolato prevede l'esecuzione dei seguenti test in HPLC/Fluorimetria o HPLC/UV-Vis; GC-MS; LC-MS/MS (strumentazione di proprietà del Laboratorio analisi):

DOSAGGI	Esami annui	Frequenza sedute
Catecolamine Urinarie e Plasmatiche (Dopamina, Epinefrina, Norepinefrina) Dual kit, metodo FAST in Fluorimetria	200	2 w
Acido Vanilmandelico, Acido 5-Idrossiindolacetico, Acido Omovanillico, liberi urinari (Trittico), metodo FAST in Fluorimetria	300	1 w
Citrati urinari metodo FAST in UV	800	2 w
Ossalati urinari metodo FAST in UV/Fluorimetria	800	2 w
Omocisteina plasmatica metodo FAST in Fluorimetria	300	1 w
Acido Micofenolico sierico e/o plasmatico, metodo fast in UV	100	1 w
Vitamina B1 su sangue intero in Fluorimetria	200	2 w
Vitamina B6 su sangue intero in Fluorimetria FAST	200	2 w
Vitamina C plasmatica in UV/FAST	100	2 w
Acido Valproico plasmatico in UV	700	1 w
Leveticeram plasmatico in UV-FAST	500	1 w
Acidi grassi differenziati plasmatici in GC/MS	400	2 w
Vitamina 25-OH D3 e Vit. 25-OH D2 plasmatiche in LC/MS	400	2 w
Idrossiprolina urinaria, metodo FAST in UV/VIS	100	1 w

w= settimana

Importo annuale a base d'asta: € *****

LOTTO.... B)

Il presente capitolato prevede l'esecuzione dei seguenti test in HPLC/Fluorimetria o HPLC/UV-Vis (strumentazione di proprietà del Laboratorio analisi):

DOSAGGI	Esami annui	Frequenza sedute
Citrati e Ossalati nelle urine UV (u.c.)	1000	1 w
Scatolo nelle urine FL (u.c.)	300	2 w
Indicano nelle urine FL (u.c.)	300	2 w
Antiepilettici in campioni di plasma o siero almeno: lamotrigina, etosuccinimide, 10-idrossicarbamazepina, fenobarbital, carbamazepina epossido, oxcarbazepina, carbamazepina e difenilidantoina (u.c.)	200	1 w
Antiepilettici in campioni di plasma o siero almeno: zonisamide, lacosamide, rufinamide (u.c.)	200	1 w
Pterine da spot sangue ed urine FL	100	1 w

w= settimana

u.c.= unica corsa cromatografica.

Importo annuale a base d'asta: € *****