



Capitolato Tecnico

Oggetto della fornitura :

N. 1300 test /anno per l'analisi semiquantitativa contemporanea di diverse molecole allergeniche native o ricombinanti (non estratti) più frequentemente implicate nelle polisensibilizzazioni e nei fenomeni allergici

Caratteristiche del sistema diagnostico:

1. Il sistema diagnostico deve prevedere : strumentazione in service che comprenda laser scanner per microarray, pc stampante laser a colori software in grado di gestire l'analisi completa del dato in oggetto compreso il report di refertazione.
2. Reagenti qualificati come dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD) e recare il marchio CE. Devono consentire la simultanea esecuzione di un pannello di almeno 100 diversi allergeni nativi o ricombinanti (non estratti), dei quali dovrà essere specificato l'elenco, appartenenti alle diverse famiglie di : piante (pollini ed alberi), muffe, principali animali domestici, alimenti, lattice e suoi derivati veleno di insetti ed artropodi.
3. Test basato su molecole allergeniche ricombinanti o native altamente purificate (non estratti).
4. Quantità minima di materiale biologico da testare
5. Sistema che preveda un controllo della affidabilità diagnostica (specificare quale)

I soggetti partecipanti offriranno in aggiunta alla strumentazione e al materiale diagnostico l'assistenza tecnica full risk, i corsi di addestramento per il personale, e quant'altro necessario per l'esecuzione dei test richiesti nel presente capitolato.