



Il Laboratorio nasce a Piacenza nel 2003, nei pressi della rotonda di Viale Dante ove ha sede una delle fontane più significative del quartiere; punto di riferimento per la viabilità ed al tempo stesso luogo di incontro per i locali, è stata per il Laboratorio punto di ispirazione per il proprio nome e la propria attività.

Nel 2011 il Laboratorio si espande, dislocando la propria sede operativa presso il quartiere residenziale Besurica, dove tecnici di laboratorio e professionisti collaborano con il supporto di strumentazione all'avanguardia, su una superficie di circa 400mq nello stabile "Il Cuore della Besurica"

L'attività del Laboratorio non si limita tuttavia ai confini geografici della città di Piacenza, ma si estende su tutto il territorio nazionale, grazie a collaborazioni attive con strutture private (e non) che, attraverso un efficiente sistema di corrieri per il ritiro dei campioni, si avvalgono dei servizi del Laboratorio.

Da sempre, l'azienda ha cercato di avvicinare i propri servizi alle esigenze dei consumatori. In questa brochure si presentano alcuni dei servizi proposti dal Laboratorio ai propri clienti.

Il Paziente è il più importante visitatore
della nostra Struttura.
Egli non dipende da noi.
Siamo noi che dipendiamo da Lui.
Egli non è una interruzione del nostro lavoro.
E' lui il fine del nostro lavoro.
Egli non è un elemento estraneo alla nostra attività.
Egli è parte integrante della nostra attività.
Noi non facciamo un favore a Lui nel servizio.
Egli sta facendo un favore a noi
dandoci l'opportunità di servizio.

Mahatma Gandhi



INTOLLERANZE ALIMENTARI

Laboratorio di Analisi **LA FONTANA**

Via F. Durante, 6 - 29122 Piacenza
Tel. e Fax 0523.758060

Via P. Perfetti 2H (Q.re Besurica) - 29121 Piacenza
Tel. 0523.751640 - Fax 0523.460304
info@la-fontana.it - www.la-fontana.it



I SERVIZI DEL LABORATORIO

ESAMI DEL SANGUE

Esami di routine per Check-Up periodici, monitoraggio dei dosaggi ormonali nella gravidanza, esami di controllo, markers tumorali e malattie virali, intolleranze alimentari e celiachia, chimica clinica ed ematologia.

ESAMI SPECIALISTICI

Esami di Feci e Urine per la ricerca di batteri, tamponi ed esami microbiologici, esami di citologia vaginale ed extra-vaginale, lettura PAP-TEST, istologia, analisi del liquido seminale per la fertilità, analisi genetiche, analisi tossicologiche.

MEDICINA DEL LAVORO

Routine esami convenzionate per le imprese, esami tossicologici e sostanze d'abuso, monitoraggio metalli pesanti e sostanze nocive, servizio di prelievo presso l'azienda, consegna dei referti al medico competente

ANALISI VETERINARIE

Esami di laboratorio, monitoraggi ormonali per la fecondità

SERVIZI ACCESSORI

Consegna dei risultati a Paziente e Medico Richiedente in forma digitale, 2 punti prelievo nella città di Piacenza e 1 in provincia, servizio di prelievo a domicilio su prenotazione, sede operativa aperta con orario continuato, servizio di prelievo anche il sabato mattina.

CHE COS'È L'INTOLLERANZA

L'intolleranza può provocare sintomi simili all'allergia (tra cui nausea, diarrea e crampi allo stomaco), ma la reazione non coinvolge nello stesso modo il sistema immunitario. L'intolleranza alimentare si manifesta quando il corpo non riesce a digerire correttamente un alimento o un componente alimentare. Mentre i soggetti veramente allergici devono in genere eliminare del tutto il cibo incriminato, le persone che hanno un'intolleranza possono spesso sopportare piccole quantità dell'alimento o del componente in questione senza sviluppare sintomi.

TEST CITOTOSSICO (CITOTEST)

Questo test si basa sul contatto, su un vetrino, di un alimento e una goccia di sangue del paziente, si analizza **la reazione dei leucociti una volta posti a contatto con gli estratti alimentari nei confronti dei quali si vuole stabilire l'intolleranza.** L'analisi viene effettuata direttamente sulle cellule leucocitarie mediante un microscopio ottico in campo oscuro.

Se l'alimento impaccati sul vetrino è mal tollerato, i globuli bianchi del sangue subiscono delle modificazioni che vengono visualizzate al microscopio e classificate con 4 diversi gradi di intolleranza.

HUMAN IMMUNOGLOBINS G TESTING ALIMENTS (H.I.G.E.A.)

Consiste in un prelievo di sangue ed è volto ad individuare la/le intolleranze ai diversi alimenti.

HIGEA dosa le Immunoglobuline di classe G contro numerosi elementi specifici della dieta e delle consuetudini alimentari del nostro paese.

HIGEA rappresenta un valido test di riconoscimento degli alimenti "reattivi" che suscitano alti dosaggi di IgG e che sono i protagonisti della ipersensibilità alimentare.

Sono disponibili 3 pannelli alimentari:

- **45 alimenti**
- **90 alimenti**
- **184 alimenti**