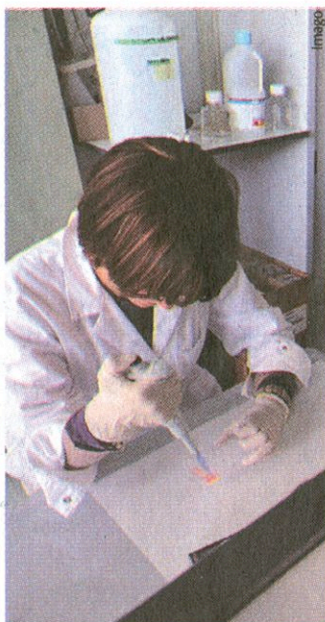


# A Brescia nasce Oxi.GenLab, il laboratorio «ad personam»

La struttura privata di ricerca offre analisi cliniche personalizzate in partnership con istituti universitari e centri specializzati

Un nuovo laboratorio privato di ricerca e di analisi cliniche personalizzate, nato per rispondere all'esigenza di un sempre crescente numero di individui, che in un'ottica di miglioramento del proprio stato di salute desiderano accedere ad analisi cliniche innovative e con livelli di approfondimento più elevati rispetto allo standard, allo scopo di ottenere una serie di indicazioni che possano ottimizzare il proprio stato di equilibrio psicofisico. Questo è Oxi.GenLab, il nuovo laboratorio di Brescia che mira a offrire un servizio profondamente innovativo, che parta da un'indagine sullo stato psico-fisico generale per arrivare a individuare analisi specifiche finalizzate al raggiungimento di una condizione di benessere. Queste metodiche di lavoro quasi rivoluzionarie ed esclusive sono state messe a punto, e vengono costantemente aggiornate e integrate, grazie alla partnership con istituti universitari e centri di ricerca specializzati sia in Italia che all'estero. Non solo: Oxi.GenLab, grazie a tecniche di analisi biochimico-cliniche e molecolari all'avanguardia, è in grado di valutare il livello attuale dell'invecchiamento dell'individuo e le molteplici patologie che possono derivare dalle variazioni genetiche individuali e dallo squilibrio ossidativo. L'attività di studio infatti si concentra sulla valu-



tazione di quel complesso equilibrio tra fattori genetici e ambiente, stile di vita e alimentazione, per individuare soluzioni personalizzate che mirino al raggiungimento e al mantenimento di uno stato di salute individuale.

Il laboratorio Oxi.GenLab, inoltre, è dotato di una strumentazione tecnologicamente avanzata a livello nazionale e di personale altamente specializzato che ha sviluppato efficaci metodologie per l'analisi degli indicatori che consentono di individuare e di quantificare il livello di stress ossidativo individuale e la predisposizione genetica personale. Il centro attualmente è pienamente operativo in sette aree: focus-salute, bioequilibrio, sport, nutrizione, terapia personalizzata, predisposizione e infine prenatale e pediatrica.